

Informe técnico del Programa de vigilancia sanitaria de las zonas de baño de Galicia 2013



Imagen de portada: Playa San Mamede - Boca del Río (Carnota)

Responsables de la publicación

Manuel Álvarez Cortiñas

Silvia Suárez Luque

Servizo de Sanidade Ambiental

Dirección Xeral de Innovación e Xestión da Saúde Pública

Consellería de Sanidade

San Lázaro S/N - 15712 - Santiago de Compostela

TLF: 881 542 955 – 881 542 953 Fax: 881 542 970

El agua es un recurso natural escaso por lo que debemos proteger su calidad especialmente en el caso de las aguas superficiales ya que son recursos renovables con una capacidad limitada de recuperación ante los impactos negativos de la actividad humana.

El uso recreativo de las aguas de baño no está exento de peligros y riesgos para la salud de los usuarios. La contaminación bacteriana de estas puede provocar gastroenteritis o enfermedades respiratorias en las personas que se bañen en aguas contaminadas. Aunque estas enfermedades raramente son graves, el número de personas expuestas es enorme debido a la importante tradición que existe en Galicia en el uso de las aguas de baño en el período estival, ya sean marítimas como continentales.

Por este motivo, la *Consellería de Sanidade*, a través de la *Dirección Xeral de Innovación e Xestión da Saúde Pública*, ejecuta el Programa de vigilancia sanitaria de las zonas de baño que, con carácter autonómico, funciona en nuestra comunidad desde mediados de la década de los ochenta.

En este sentido se considera prioritaria la difusión de información suficiente y oportuna sobre la calidad de las zonas de baño. Entre las actividades de difusión, se elabora esta publicación como resultado de la implantación del Programa de vigilancia sanitaria de las zonas de baño de Galicia en el año 2013.

Finalmente, quiero expresar mi agradecimiento a los farmacéuticos y farmacéuticas inspectoras de salud pública y a los profesionales de las secciones de Sanidad Ambiental de las jefaturas territoriales de Sanidad, así como a todos aquellos profesionales que intervinieron en el desarrollo del programa. Sin su colaboración y disposición no hubiese sido posible la publicación de este informe.

Rocío Mosquera Álvarez
Conselleira de Sanidade

Resumen

La *Consellería de Sanidade*, a través de la *Dirección Xeral de Innovación e Xestión da Saúde Pública*, ejecuta el Programa de vigilancia sanitaria de las zonas de baño que, con carácter autonómico, funciona en Galicia desde mediados de la década de los ochenta. En este programa se elabora un censo oficial de zonas de baño para cada temporada. En el censo oficial de la temporada 2013, figuran un total de 494 zonas de baño, con 514 puntos de muestreo que se encuentran en 116 ayuntamientos de la Comunidad Autónoma gallega.

La vigilancia sanitaria de las zonas de baño se establece mediante el muestreo periódico del agua de las zonas de baño incluidas en el censo. Se recogen en total 10 muestras de cada zona de baño, una antes del inicio de la temporada y las nueve restantes a lo largo de esta, con una periodicidad aproximadamente quincenal. La temporada de baño se establece desde el 1 de junio hasta el 30 de septiembre. En las muestras de agua se analizan los parámetros microbiológicos enterococos intestinales y *Escherichia coli*.

La vigilancia y el control sanitario tuvieron lugar en el 100% de las zonas de baño censadas. El programa se cumplió satisfactoriamente y se obtuvo un índice de producción de muestreos del 99,9% y un grado de comunicación de episodios de contaminación a los ayuntamientos del 100%.

De los 514 puntos de muestreo de las zonas de baño incluidas en el censo oficial, el 71,4% obtuvo una clasificación sanitaria excelente, el 14,6% de estos obtuvieron una clasificación buena, el 7,6% una clasificación suficiente y el 6,4% una clasificación insuficiente.

Tres zonas de baño hicieron obras que implicaron una mejora en la calidad sanitaria del agua de baño. Por este motivo, pudieron acogerse al artículo 4.4.b de la Directiva 2006/7/CE y su clasificación sanitaria pasó de insuficiente en el 2012 a buena o excelente en la temporada de baño 2013.

La legislación en esta materia exige que, a finales del año 2015, todas las aguas de baño sean de calidad por lo menos suficiente. Por este motivo, es necesario que los ayuntamientos establezcan urgentemente actuaciones para mejorar la calidad del agua de las zonas de baño con clasificación sanitaria insuficiente. También es importante que los ayuntamientos mejoren la señalización de las aguas de baño, especialmente en las zonas

con clasificación sanitaria insuficiente. En la temporada 2013, en el 34,2% de las inspecciones realizadas en las zonas de baño con clasificación insuficiente, la señalización era correcta.

Al comparar los resultados de esta temporada con los obtenidos en las temporadas 2011 y 2012, se observa una mejora en la calidad sanitaria de las aguas de baño. Disminuyeron las zonas de baño con clasificación sanitaria insuficiente y aumentaron las playas con calidad excelente del agua de baño.

La gestión del riesgo por el afloramiento de cianobacterias en los embalses con zonas de baño fue satisfactoria debido a la buena coordinación entre las administraciones competentes. Esta temporada se hizo seguimiento en los embalses de Prada y As Conchas. Aunque los niveles de cianobacterias en el embalse de las Conchas fueron elevados, no se detectaron afloramientos de cianobacterias en las zonas de baño incluidas en el censo oficial.

Desde el inicio de la temporada, se informó de la clasificación sanitaria de las aguas de baño y de los resultados microbiológicos obtenidos en los muestreos en nuestra página web. Al final de la temporada, los valores microbiológicos fueron introducidos en el sistema de información nacional de aguas de baño (Náyade), que puede consultar toda la población a través del acceso al ciudadano. La clasificación sanitaria final de cada zona de baño, se publica también en la página web de la dirección general. De esta manera, se facilita que todos los usuarios y usuarias de las zonas de baño tengan información suficiente y fácilmente disponible sobre la calidad de las aguas de baño.

Índice

1. Introducción.....	6
2. Objetivos.....	7
3. Marco legislativo.....	7
4. Material y métodos.....	7
4.1. Elaboración del censo oficial de zonas de baño.....	7
4.2. Muestreo.....	8
4.3. Análisis de las muestras.....	8
4.4. Gestión y difusión de los resultados obtenidos.....	9
4.5. Cálculo de la clasificación sanitaria final de las aguas de baño.....	9
5. Resultados.....	10
5.1. Censo oficial de las zonas de baño.....	10
5.2. Evaluación del cumplimiento del programa.....	11
5.3. Clasificación sanitaria final de las zonas de baño.....	11
5.4. Zonas de baño incluidas en el censo con posterioridad a la temporada 2009.....	13
5.5. Zonas de baño en las que se hicieron obras de mejora.....	14
5.6. Zonas de baño con clasificación sanitaria insuficiente.....	14
5.7. Señalización en las zonas de baño.....	15
5.8. Afloramiento de cianobacterias.....	16
5.9. Otras incidencias.....	16
5.10. Comparación con los resultados obtenidos en las temporadas anteriores.....	19
5.11. Zonas de baño controladas que no figuran en el censo oficial.....	20
6. Discusión y conclusiones.....	21

Anexos

Anexo I. Bajas en el censo oficial de zonas de baño en el 2013

Anexo II. Evaluación del cumplimiento del programa

Anexo III. Clasificación sanitaria de las zonas de baño

Anexo IV. Zonas de baño que hicieron obras de mejora

Anexo V. Zonas de baño con clasificación sanitaria insuficiente

Anexo VI. Seguimiento de los embalses con cianobacterias

Anexo VII. Zonas de baño controladas que no figuran en el censo oficial

1. Introducción

Las aguas de baño se definen como cualquier elemento de aguas superficiales donde se prevea que pueda bañarse un número importante de personas, donde exista una actividad próxima relacionada directamente con el baño, en el que no haya una prohibición permanente de baño ni se formulase una recomendación permanente de abstenerse de este y donde no haya peligro objetivo para el público.

El uso recreativo de las aguas de baño puede tener peligros y riesgos para la salud de los usuarios. La contaminación bacteriana de estas puede provocar gastroenteritis o enfermedades respiratorias en las personas que se bañen en aguas contaminadas. Aunque estas enfermedades raramente son graves, el número de personas expuestas puede ser elevado debido a la importante tradición que existe en Galicia en el uso de las aguas de baño en el período estival, ya sean marítimas o continentales.

La Ley 14/1986, del 25 de abril, general de sanidad establece la obligatoriedad de las administraciones públicas sanitarias de orientar sus actuaciones prioritariamente a la promoción de la salud y a la prevención de las enfermedades. La citada ley indica que las actividades y productos que, directa o indirectamente, puedan tener consecuencias negativas para la salud serán sometidos a control por parte de las administraciones públicas. Una de estas actividades es el uso recreativo del agua, en concreto de las zonas de aguas de baño naturales. Con la aprobación de la Directiva 2006/7/CE, del Parlamento Europeo y del Consejo, del 15 de febrero de 2006, relativa a la gestión de la calidad de las aguas de baño y de la normativa estatal que la desarrolla, el Real decreto 1341/2007, del 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño, se actualiza el marco reglamentario en esta materia, que incluye novedades de carácter científico y técnico entre las que destaca un nuevo sistema de cálculo de la clasificación sanitaria de las aguas de baño.

Por estos motivos, la *Consellería de Sanidade*, a través de la *Dirección Xeral de Innovación e Xestión da Saúde Pública*, ejecuta el Programa de vigilancia sanitaria de las zonas de baño que, con carácter autonómico, funciona en nuestra comunidad desde mediados de la década dos ochenta. En este programa se considera prioritaria la difusión, a todas las partes interesadas, de información suficiente y oportuna sobre la calidad de las zonas de baño.

2. Objetivos

2.1. General

Minimizar los riesgos de contraer enfermedades al bañarse en las aguas marítimas o continentales.

2.2. Específicos

- Vigilar y clasificar las aguas de las zonas de baño censadas.
- Identificar los vertidos que puedan suponer un deterioro en la salubridad de las zonas de baño.
- Facilitar que todos los usuarios de las zonas de baño dispongan de información sobre la calidad microbiológica de las aguas durante la temporada de baño.
- Informar a las entidades con responsabilidad en su gestión sobre las condiciones de las aguas de baño.

3. Marco legislativo

- Directiva 2006/7/CE, del Parlamento Europeo y del Consejo, del 15 de febrero de 2006, relativa a la gestión de la calidad de las aguas de baño y por la que se deroga la Directiva 76/160/CEE.
- Decisión de ejecución de la Comisión del 27 de mayo de 2011 que establece, en virtud de la Directiva 2006/7/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, un símbolo para informar al público de la clasificación de las aguas de baño y de cualquier prohibición o recomendación que le afecte a este.
- Real decreto 1341/2007, del 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

4. Material y métodos

4.1. Elaboración del censo oficial de zonas de baño

En el mes de marzo del 2013, se incorporó al Náyade el censo de playas y el calendario de control de estas para que el Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad se lo notificase a la Comisión Europea. De esta manera, se estableció el censo oficial de zonas de

baño para la temporada 2013, en el que se incluyeron todas las zonas de aguas de baño que formaban parte del censo en la temporada 2012 excepto cinco que fueron dadas de baja.

4.2. Muestreo

El control sanitario de las zonas de baño se llevó a cabo mediante el muestreo periódico del agua de las zonas de baño realizada por el cuerpo de farmacéuticos inspectores de salud pública de cada jefatura territorial de sanidad (XTS) en un calendario preestablecido.

Se recogieron en total 10 muestras de cada zona de baño, una realizada antes del inicio de la temporada y las nueve restantes recogidas a lo largo de esta, con una periodicidad aproximadamente quincenal, excepto en las zonas de baño situadas en las Illas Cíes y Ons, en las que, como son consideradas zonas con limitación geográfica especial, se recogieron cinco muestras (cuatro en la temporada y una anterior) y en las zonas de baño de Ourense Área Recreativa Rabal del ayuntamiento de Chandrexa de Queixa y Río Arzoá de Vilardevós que se recogieron nueve muestras (ocho en la temporada y una anterior).

La temporada de baño se establece desde el 1 de junio hasta el 30 de septiembre salvo en las zonas de baño que se encuentran en las Illas Cíes y Ons, en las que la temporada de baño se establece desde el 1 de julio hasta el 30 de septiembre y en las zonas de baño de Ourense Río Rabal y Río Arzoá que es desde el 1 de junio hasta el 31 de agosto.

El transporte de las muestras hasta los laboratorios de las XTS se realizó en neveras refrigeradas.

4.3. Análisis de las muestras

En los laboratorios de las XTS de las diferentes provincias, pertenecientes al *Laboratorio de Saúde Pública de Galicia*, se determinaron los parámetros microbiológicos enterococos intestinales y *Escherichia coli* de forma rutinaria (parámetros que deben ser controlados analíticamente según la legislación vigente). Además, se determinó el pH en el laboratorio y el resto de los parámetros se controlaron de forma visual en el momento del muestreo. En la tabla 1 figuran las técnicas empleadas en cada laboratorio para los parámetros microbiológicos.

Tabla 1. Técnicas empleadas en cada laboratorio para la determinación de los parámetros microbiológicos analizados

Parámetro	Laboratorio	Método análisis	Acreditado
Enterococo intestinal	A Coruña	UNE EN ISO 7899-2	Sí
	Lugo		
	Ourense		
	Pontevedra		
<i>Escherichia coli</i>	A Coruña	UNE EN ISO 9308-1	Sí
	Lugo	Número más probable	No
	Ourense	UNE EN ISO 9308-1	Sí
	Pontevedra	Filtración (PNT-01-M)	Sí

4.4. Gestión y difusión de los resultados obtenidos

Una vez obtenidos los resultados analíticos de las muestras recogidas, los laboratorios de salud pública de las XTS, dependientes del *Laboratorio de Saúde Pública de Galicia*, los introducen en su aplicación informática y el personal de la *Sección de Sanidade Ambiental* de estas XTS valida los resultados en la aplicación informática Herme.

Los datos de cada muestreo se publicaron periódicamente en la página web de la *Dirección Xeral de Innovación e Xestión da Saúde Pública* (www.sergas.es/dxsp). Al final de la temporada, los resultados microbiológicos de las muestras se introdujeron en el Sistema de Información Nacional de Aguas de Baño (Náyade) mediante ficheros de intercambio. Estos resultados se pueden consultar en la página web del Náyade a través del acceso al ciudadano (<http://nayade.msc.es/Splayas/home.html>). En la página web de la dirección general, se puede consultar también la clasificación sanitaria final de cada zona de baño.

4.5. Cálculo de la clasificación sanitaria final de las aguas de baño

La Directiva 2006/7/CE establece un nuevo sistema de cálculo que tiene en cuenta los datos de los controles de las cuatro últimas temporadas.

El sistema de cálculo consiste en la evaluación del percentil de la función normal de densidad de probabilidad (\log_{10}) de los datos microbiológicos obtenidos en unas aguas de baño determinadas. Se deduce el valor del percentil de la siguiente manera:

i) tómesese el valor \log_{10} de todas las enumeraciones bacterianas de la secuencia de datos evaluada,

ii) calcúlese la media aritmética de los valores \log_{10} (μ), como la suma de cada uno de los valores dividida por el número de observaciones,

iii) calcúlese la desviación típica de los valores \log_{10} (σ), como la raíz cuadrada de la varianza. La varianza es una medida de dispersión que nos da una idea de la dispersión de los datos alrededor de su valor medio y que se define como la media de la suma de los cuadrados de las diferencias entre cada valor de la variable (x_i) y la media aritmética (μ).

El punto superior del percentil 90 de la función de densidad de probabilidad de los datos se deduce de la siguiente ecuación: punto superior del percentil 90 = antilog ($\mu + 1,282 \sigma$).

El punto superior del percentil 95 de la función de densidad de probabilidad de los datos se deduce de la siguiente ecuación: punto superior del percentil 95 = antilog ($\mu + 1,65 \sigma$).

Una vez calculados los percentiles 90 y 95 para cada parámetro, se establece la calidad excelente, buena, suficiente o insuficiente según los valores que se indican en la tabla 2.

Tabla 2. Criterios para el cálculo de la clasificación de las zonas de baño según la Directiva 2006/7/CE

Parámetro	Clasificación, aguas marítimas			Clasificación, aguas continentales		
	Excelente	Buena	Suficiente	Excelente	Buena	Suficiente
Enterococos intestinales	100 (*)	200 (*)	185 (**)	200 (*)	400 (*)	330 (**)
<i>Escherichia coli</i>	250 (*)	500 (*)	500 (**)	500 (*)	1000 (*)	900 (**)

(*) De acuerdo con la evaluación del percentil 95

(**) De acuerdo con la evaluación del percentil 95

5. Resultados

5.1. Censo oficial de las zonas de baño

En el censo oficial de la temporada 2013, figuran un total de 494 zonas de baño, con 514 puntos de muestreo que se encuentran en 116 ayuntamientos de la Comunidad Autónoma gallega. De los 514 puntos de muestreo, 445 pertenecen a zonas de baño marítimas (86,6%) y 63 a zonas de baño continentales. Existen cinco zonas de baño menos en el censo oficial que en la temporada 2012. En el anexo I, se resumen los motivos de baja de estas zonas de baño. En la figura 1, se observan las distribuciones de las zonas de baño marítimas y

continentales en relación con el número de ayuntamientos, zonas de baño y puntos de muestreo en las diferentes provincias.

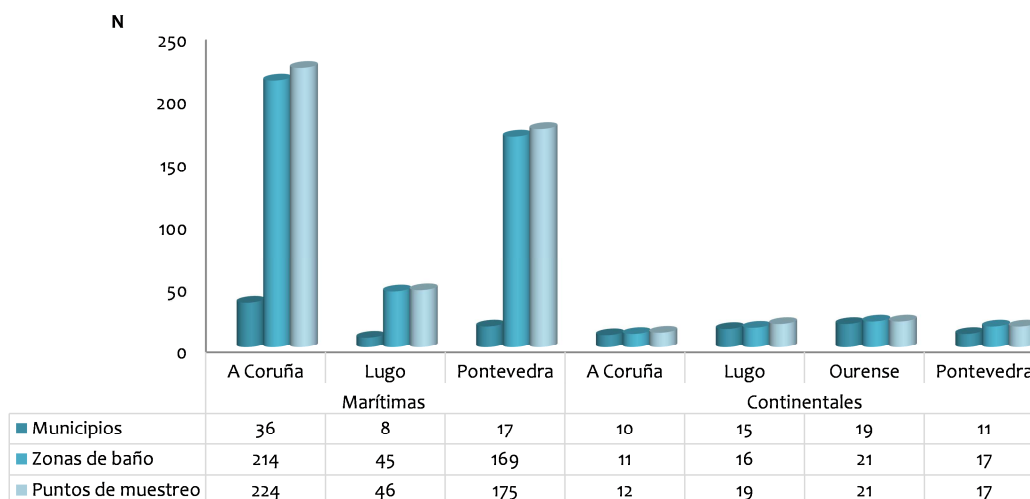


Figura 1. Distribución de las playas marítimas y continentales de la temporada 2013

Galicia es la comunidad autónoma española con mayor número de puntos de muestreo censados con un 24,1% del total de España seguida de Andalucía y Cataluña (datos del año 2012). Esto sucede tanto para aguas marítimas como continentales.

Dentro de la Unión Europea el 10,3% de las zonas de baño censadas son españolas. Italia seguido de Francia, Alemania y después España y Grecia son los países con mayor número de zonas de baño.

5.2. Evaluación del cumplimiento del programa

Para evaluar este aspecto, se calcularon varios indicadores que se describen en el anexo II. Se puede concluir que el programa se cumplió satisfactoriamente, con un grado de producción de muestreos del 99,9% y un grado de comunicación de episodios de contaminación a los ayuntamientos del 100%.

5.3. Clasificación sanitaria final de las zonas de baño

La clasificación sanitaria y las estadísticas se calcularon con los puntos de muestreo. De los 514 puntos de muestreo de las zonas de baño incluidas en el censo oficial, el 71,4% obtuvo una clasificación sanitaria excelente, el 14,6% una clasificación buena, el 7,6% una clasificación suficiente y el 6,4% una clasificación insuficiente. Estos resultados se resumen

en la tabla 3 y en las figuras 2 y 3. La clasificación final de cada zona de baño se muestra en el anexo III.

Tabla 3. Clasificación sanitaria de las zonas de baño agrupadas por provincias y tipo de agua

Clasificación sanitaria	Tipo de agua	Núm. puntos de muestreo				Total	%
		A Coruña	Lugo	Ourense	Pontevedra		
Excelente	Marítima	173	32	-	132	367	71,4
	Continental	8	7	7	8		
Buena	Marítima	23	10	-	19	52	14,6
	Continental	3	8	7	5		
Suficiente	Marítima	8	1	-	22	31	7,6
	Continental	1	2	5	1		
Insuficiente	Marítima	20	3	-	2	25	6,4
	Continental	0	3	2	3		

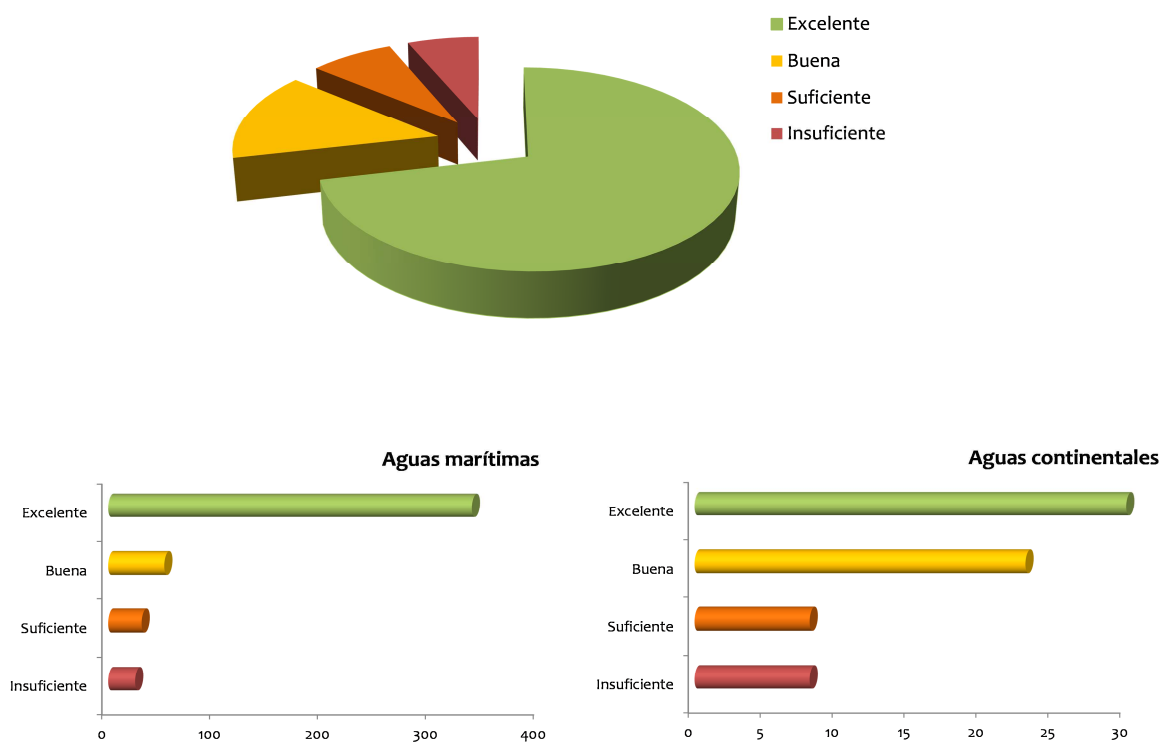


Figura 2. Clasificación sanitaria general de las zonas de baño y agrupadas por tipo de agua

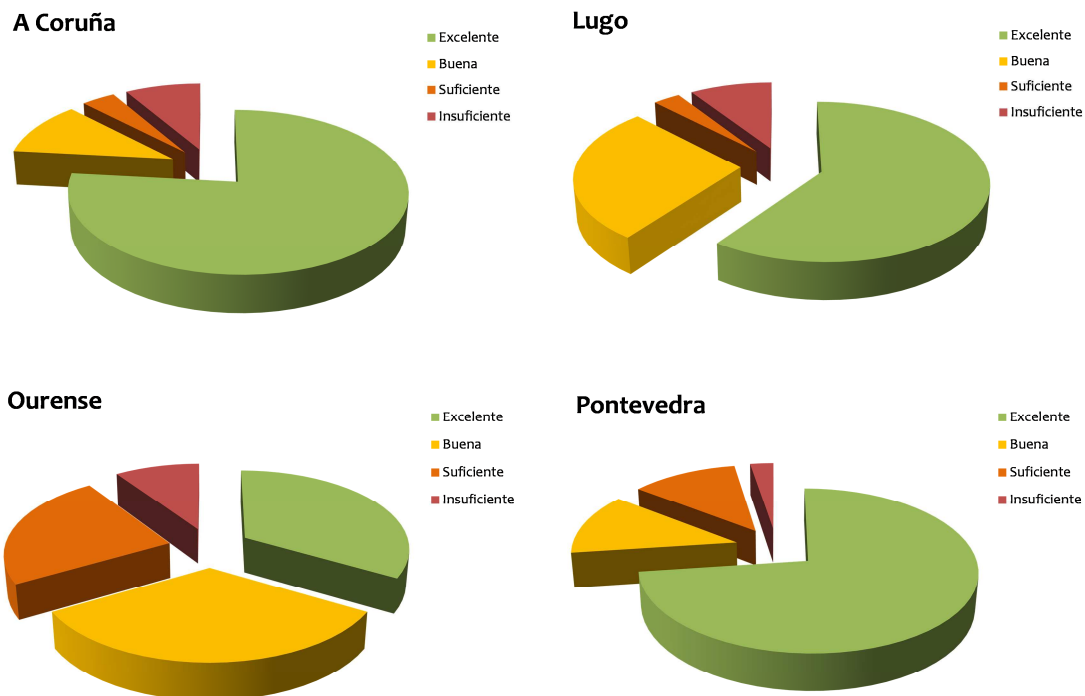


Figura 3. Clasificación sanitaria de las zonas de baño agrupadas por provincias

5.4. Zonas de baño incluidas en el censo con posterioridad a la temporada 2009

Existen 14 zonas de baño que fueron incluidas en el censo oficial de zonas de baño con posterioridad a la temporada de baño 2009, concretamente en la temporada 2011, por lo que no se dispone de datos de las cuatro últimas temporadas para poder calcular la clasificación final según la Directiva 2006/7/CE.

De estas zonas de baño se dispone de, por lo menos, 25 controles. Teniendo en cuenta que en la directiva se indica que el cálculo de la clasificación se deberá hacer siempre con, por lo menos, 16 muestras, se calculó la clasificación sanitaria final de todas las zonas de baño. En el anexo III aparece el número de muestras utilizado para calcular la clasificación sanitaria de cada zona de baño.

5.5. Zonas de baño en las que se hicieron obras de mejora

El artículo 4.4.b de la Directiva 2006/7/CE indica que la evaluación de la calidad de las aguas de baño podría efectuarse sobre la base de una serie de datos relativos a menos de cuatro temporadas si se produjeron cambios que puedan afectar a la clasificación sanitaria de las aguas de baño. En este caso, la evaluación se realizará sobre la base de una serie de datos que consistirá únicamente en los resultados correspondientes a las muestras recogidas desde que se produjeron los citados cambios.

Las zonas de baño Rodeira del ayuntamiento de Cangas, Panxón de Nigrán y Concheira de Baiona, se acogieron a este artículo en años anteriores, por lo que se calculó la clasificación sanitaria con los datos de las temporadas 2011 y 2012 en las playas Rodeira y Panxón y con los datos de la temporada 2012 en la playa Concheira.

Durante el año 2012, se realizaron obras de mejora en las playas Rueta del ayuntamiento de Cervo, Ladeira de Baiona y Loureiro de Poio, por lo que la calidad sanitaria del agua de baño mejoró notablemente en estas playas en la temporada 2013. Teniendo en cuenta únicamente los datos de la temporada 2013, Rueta y Ladeira obtienen clasificación sanitaria buena y Loureiro excelente. En el anexo IV, se resumen las obras realizadas en cada una de estas zonas de baño.

5.6. Zonas de baño con clasificación sanitaria insuficiente

El 6,4% de los puntos de muestreo analizados obtuvieron una clasificación sanitaria insuficiente (33 zonas de baño, de las que 8 son aguas continentales). En el anexo V, se enumeran estas zonas de baño. Respecto a la temporada 2012, 8 zonas de baño mejoraron la calidad del agua, 4 empeoraron y pasaron de clasificación suficiente a insuficiente y 2 fueron eliminadas del censo oficial.

Según la legislación vigente, las autoridades competentes aplicarán las medidas necesarias para que, a **finales del año 2015**, todas las aguas de baño sean de calidad por lo menos suficiente. No obstante, las aguas podrán clasificarse temporalmente como insuficiente y, pese a esto, cumplir con la legislación. En este caso, la autoridad competente velará para que se adopten medidas de gestión adecuadas, que incluirán la prohibición del baño o la recomendación de abstenerse de este para evitar la exposición de los bañistas a la

contaminación, la determinación de las causas y de los motivos por los que no se alcanza una clasificación suficiente y prevenir, reducir o eliminar estas causas, además de la comunicación a la población de esta información.

La Ley 8/2008, del 10 de julio, de salud de Galicia, indica que es la Administración local la competente en el control sanitario del medio natural en su ámbito territorial.

Al revisar los perfiles de las zonas de baño elaborados por el órgano ambiental competente, se observa que en 14 zonas de baño existe algún punto de vertido y en 17 más existe algún punto de vertido cercano a la playa o en su área de influencia que podría afectar a la calidad del agua de baño. Por lo tanto, en el 91,2% de las playas con clasificación sanitaria insuficiente existen puntos de vertido que podrían afectar a la calidad del agua de baño.

El artículo 4.4.b de la Directiva 2006/7/CE indica que la evaluación de la calidad de las aguas de baño podría efectuarse sobre la base de una serie de datos relativos a menos de cuatro temporadas si se produjeron cambios que puedan afectar a la clasificación sanitaria de las aguas de baño. Si en los ayuntamientos se ponen medidas para mejorar la calidad del agua de baño, la clasificación sanitaria podría cambiar en la siguiente temporada en la que se demuestre que estos cambios mejoran la calidad del agua de baño.

Por todo esto, con carácter urgente, los ayuntamientos deben realizar obras que mejoren la calidad sanitaria de las aguas de baño con clasificación insuficiente para que, a finales del año 2015, todas las zonas de baño sean de calidad, por lo menos, suficiente.

5.7. Señalización en las zonas de baño

El artículo 13 del Real decreto 1341/2007 indica que, durante la temporada de baño, se debe informar a la población sobre la clasificación sanitaria vigente de cada zona de baño en las inmediaciones de esta, además de cualquier prohibición del baño o recomendación de abstenerse de este ante situaciones de contaminación de corta duración u otras incidencias. Esta medida es muy importante en las zonas de baño con clasificación sanitaria insuficiente para evitar que las personas se bañen y, de esta manera, minimizar el riesgo de enfermedad al limitar el número de personas expuestas.

Antes del comienzo de la temporada de baño, se informó a los ayuntamientos de esta obligación y se publicaron, en la página web de esta dirección general, modelos de carteles

para señalar las zonas de baño, que se ajustan la legislación vigente. Además, si durante la temporada de baño se detectaba la falta de señalización en alguna zona de baño, la XTS correspondiente le enviaba una notificación al ayuntamiento.

En la temporada 2013, en el 34,2% de las inspecciones realizadas a las zonas de baño con clasificación insuficiente, la señalización era correcta.

5.8. Afloramiento de cianobacterias

En el año 2012 se estableció un protocolo de seguimiento y actuaciones con los organismos de cuenca (*Augas de Galicia* y Confederación Hidrográfica Miño-Sil) ante la posible aparición de un afloramiento de cianobacterias en los embalses en los que hay zonas de baño censadas.

En este momento, los embalses con zonas de baño que tienen una propensión a la proliferación de cianobacterias son As Conchas y Prada, ambos situados en la provincia de Ourense, por lo que la Confederación Hidrográfica Miño-Sil (CHMS) hace el seguimiento. En el embalse de As Conchas hay dos zonas de baño O Corgo-A Rola del ayuntamiento de Muíños y Portoquintela del ayuntamiento de Bande. En el embalse de Prada hay una zona de baño incluida en el censo oficial, Os Franceses del ayuntamiento de A Veiga.

Los resultados del seguimiento y de las actuaciones llevadas a cabo durante la temporada de baño 2013 se resumen en el anexo VI.

Una temporada más, la gestión del riesgo por el afloramiento de cianobacterias en los embalses con zonas de baño fue satisfactoria debido a la buena coordinación entre las administraciones competentes.

5.9. Otras incidencias

A finales del mes de julio, el *Servizo de Epidemioloxía* informó de la existencia de varias personas de una misma familia afectadas de gastroenteritis con diarrea y vómitos. Esta familia se había bañado en el río Tea por lo que se tomaron muestras adicionales en el agua del río para su análisis microbiológico y de cianobacterias. Todos los análisis resultaron negativos. Finalmente, la investigación concluyó que el agente causal del brote fueron los estafilococos encontrados en una tortilla que habían comido.

El 29 de julio, el *Servizo de Epidemioloxía* solicitó realizar muestreos adicionales en un arroyo de la playa **Arealonga** del ayuntamiento de Barreiros porque tenían la sospecha de que era el origen de una intoxicación que afectó a los componentes de un campamento juvenil. Los resultados de los muestreos rutinarios realizados en la playa dentro del programa de vigilancia no mostraron contaminación microbiológica, pero en el muestreo realizado en el arroyo sí había elevados niveles tanto de enterococos intestinales como de *Escherichia coli*. Por estos motivos, la playa se dividió en tres zonas y se realizaron muestreos en ellas para recomendar no bañarse en el arroyo por existir contaminación microbiológica. Esta situación se mantuvo hasta el 14 de agosto.

El 20 de agosto, el *Servizo de Emerxencias 112* remitió una alerta a *Augas de Galicia* por un vertido en la playa **Medrón-Uía** del ayuntamiento de Muros. El personal del plan de control de vertidos de *Augas de Galicia* hizo una inspección en la zona esa misma tarde y observaron que el vertido no llegaba al mar porque la marea estaba baja. Solamente se infiltraba en el arenal, pero con marea alta llegaría a las aguas de baño.

El problema que se detectó fue que la red de saneamiento que alivia la zona todavía no está en funcionamiento. *Augas de Galicia* y el ayuntamiento estudiaron la manera de eliminar el vertido, pero como la solución no sería inmediata, recomendaron no bañarse en la zona de baño.

En los controles rutinarios del programa de vigilancia y en otros adicionales que se tomaron en el agua de baño no se detectó contaminación microbiológica.

En la zona de baño **Río Rabal** del ayuntamiento de Chandrexa de Queixa se acortó la temporada de baño en el 2013 por falta de caudal. Las instalaciones constan de dos vasos localizados en el margen derecho del río con renovación dependiente de su caudal. En varios controles de las últimas temporadas, no había caudal suficiente en el río para llenar los vasos. Durante la temporada 2013, en el mes de agosto, el caudal estuvo en mínimos (Figura 4) por lo que no se solucionó el problema con las medidas adoptadas. Por estos motivos, desde la XTS en Ourense se solicita que la temporada de baño de la zona se establezca únicamente en los meses de junio y julio o eliminarla del censo oficial de zonas de baño y del programa de vigilancia sanitaria.



Figura 4. Situación de la zona de baño Río Rabal el 28 de agosto de 2013

Por último, en la zona de baño **Río Cirvida - Ponte Rota** del ayuntamiento de Porqueira, en las inspecciones realizadas durante la temporada de baño 2013 se detectó que el caudal era insuficiente. El agua no excede la barrera de retención por lo que no hay suficiente agua para poder bañarse en la zona (Figura 5). Además, no existen indicios de que se bañe nadie en la zona. Esta situación ocurre desde el año 2010, por lo que la XTS en Ourense solicita la eliminación de esta playa del censo oficial de zonas de baño.



Figura 5. Situación de la zona de baño Río Cirvida - Ponte Rota el 7 de julio de 2013

5.10. Comparación con los resultados obtenidos en las temporadas anteriores

Debido al cambio en el sistema de cálculo de la clasificación sanitaria, solamente se pueden comparar los resultados obtenidos en esta temporada con las temporadas de baño 2011 y 2012. Esta comparación se muestra en la figura 4, en la que se observa una mejora en la calidad de las aguas de baño en esta temporada, al aumentar las zonas de baño con clasificación sanitaria excelente y disminuir las que obtuvieron clasificación sanitaria insuficiente.

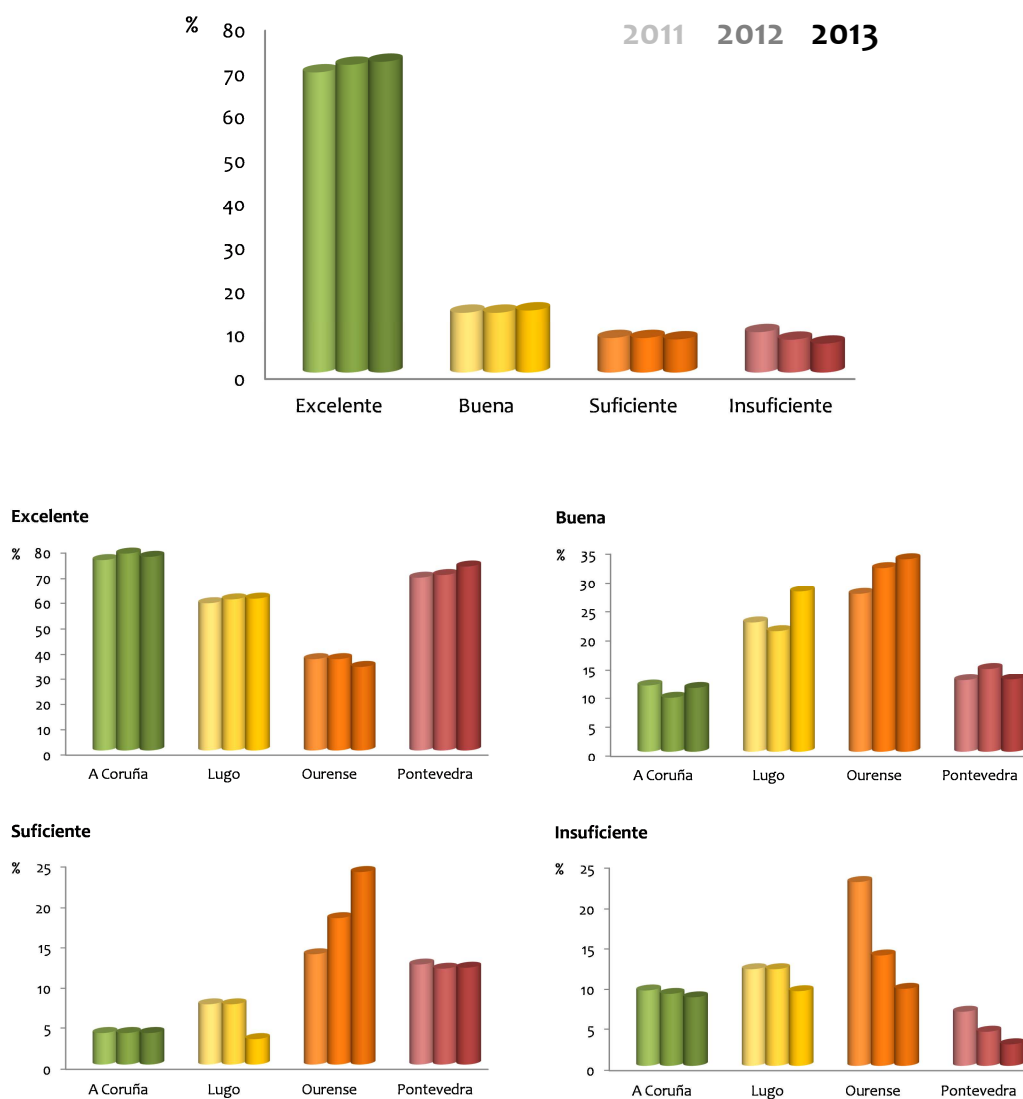


Figura 6. Comparación de la clasificación sanitaria de las zonas de baño obtenida en las temporadas 2011, 2012 y 2013 general y agrupada por provincias

5.11. Zonas de baño controladas que no figuran en el censo oficial de zonas de baño

Cuando un ayuntamiento solicita la inclusión de una nueva zona de baño en el censo oficial, se le solicita un informe de las condiciones de la zona de baño a la XTS correspondiente y se consulta, en el histórico de resultados microbiológicos de la playa, si en algún momento estuvo incluida en el Programa de vigilancia sanitaria de las zonas de baño. Si el resultado de estas actuaciones es favorable, se incluye en los controles microbiológicos para su evaluación y se solicita un informe al organismo de cuenca implicado por su localización geográfica. Esta opción se estableció en el año 2013 para 18 zonas de baño. La descripción de las mismas y los resultados obtenidos en los controles realizados en cada zona de baño se indican en el anexo VII.

6. Discusión y conclusiones

La vigilancia y el control sanitario tuvieron lugar en el 100% de las zonas de baño censadas. El cumplimiento del programa fue satisfactorio, ya que se obtuvo un índice de producción de muestreos del 99,9% y un grado de comunicación de episodios de contaminación a los ayuntamientos del 100%.

En el 71,4% de los puntos de muestreo controlados en las zonas de baño incluidas en el censo oficial se obtuvo clasificación sanitaria excelente.

Al comparar los resultados de esta temporada con los obtenidos en las temporadas 2011 y 2012, se observa una mejora en la calidad sanitaria de las aguas de baño. Disminuyeron las zonas de baño con clasificación sanitaria insuficiente y aumentaron las playas con calidad excelente del agua de baño.

Es necesario que los ayuntamientos establezcan actuaciones para mejorar la calidad del agua de las zonas de baño con clasificación sanitaria insuficiente porque, según lo indicado en la legislación vigente, a finales del año 2015, todas las aguas de baño deberán ser de calidad, por lo menos, suficiente. Si en los ayuntamientos se ponen medidas para mejorar la calidad del agua de baño de estas playas, la clasificación sanitaria podría cambiar de una temporada de baño a otra, teniendo en cuenta lo indicado en el artículo 4.4.b de la Directiva 2006/7/CE.

También es importante que los ayuntamientos mejoren la señalización de las aguas de baño, especialmente en las zonas con clasificación sanitaria insuficiente.

Desde el inicio de la temporada se informó de la clasificación sanitaria de las aguas de baño y de los resultados microbiológicos obtenidos en los muestreos en nuestra página web. Al final de la temporada, los valores microbiológicos fueron introducidos en el sistema de información nacional de aguas de baño (Náyade), que puede consultar toda la población a través del acceso al ciudadano. Estos datos, junto con la clasificación sanitaria anual de cada zona de baño, se publican también en la página web de la dirección general. De esta manera, se facilita que todos los usuarios y usuarias de las zonas de baño tengan información suficiente, oportuna y fácilmente disponible sobre la calidad sanitaria de las aguas de baño.

Anexos

ANEXO I. Bajas en el censo oficial de zonas de baño en el 2013

En el año 2013, se solicitó la baja en el censo oficial de cinco zonas de baño. A continuación, se detallan los hechos que motivaron estas solicitudes para cada una de las playas.

El ayuntamiento de **Monforte de Lemos** envió una solicitud de baja de la zona de baño denominada **Ribas Altas** por falta de caudal, realización de obras del corredor Sarria-Monforte en las inmediaciones de la zona, no tener instalaciones anexas ni vigilancia y no disponer de recursos económicos para mejorar esta situación. Por estos motivos, se solicitó su eliminación del censo con la consiguiente prohibición permanente del baño en la zona.

A *Xefatura Territorial de Sanidade* (XTS) en Lugo, en el informe CPF/SA 110240, solicitó la eliminación del censo de la zona de baño **Pozo da Ola** del ayuntamiento de **A Pontenova** porque se incumplen reiteradamente los criterios microbiológicos establecidos en la legislación vigente sobre la calidad del agua de baño. Su clasificación sanitaria es insuficiente desde el año 2011 (antes era no apta para el baño) por lo que se prohíbe el baño en la zona desde entonces. El artículo 12.4 del Real decreto 1341/2007, indica que se podrá dictar una prohibición permanente del baño al término del segundo año con calidad insuficiente, cuando se considere que las medidas para alcanzar la calidad suficiente son inviables o desproporcionadamente costosas. Mediante conversación telefónica el alcalde manifestó que no disponían de recursos para mejorar la zona. Por todo esto, se solicitó la eliminación de censo oficial de zonas de baño y se prohibió permanentemente el baño en la zona.

La XTS en Ourense, en los informes F032/02/12 y F032/05/13 relacionados con la playa **Río Eiroa – Nocedo** del ayuntamiento de **Os Blancos**, manifiesta que la calidad del agua de baño es insuficiente y existe un deterioro importante en las instalaciones anexas. Se le comunicaron repetidamente estos hechos al ayuntamiento que no respondió a ninguno de ellos y tampoco mejoró las condiciones de la zona que tiene calidad insuficiente desde el 2011. El artículo 4.7 del Real decreto 1341/2007, de 11 de octubre sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño, indica que un punto de muestreo podrá darse de baja en el censo cuando se presenten las situaciones descritas en el artículo 12.4 mencionadas

anteriormente. Por este motivo, se solicitó la eliminación del censo con la consiguiente prohibición permanente del baño en la zona.

La XTS en Pontevedra, solicitó la eliminación del censo de la zona de baño **As Casiñas** del ayuntamiento de **Vilanova de Arousa** (informe F106/01/13) por los siguientes motivos. En el año 2011 la XTS solicitó la eliminación del censo de esta zona de baño y la señalización de la recomendación de no bañarse debido a que el arenal se encontraba lleno de restos de obras como tejas, ladrillos, azulejos, cemento, etc. (informe F106/02/11). En ese momento se le contestó a la XTS que contactara con el ayuntamiento y le indicara que debía limpiar y acondicionar la zona de baño. En las temporadas 2011 y 2012 las condiciones de la zona de baño no mejoraron. Además indican que las condiciones en las que se encuentra la zona de baño hacen que se cumplan los criterios del artículo 4.7.b del Real decreto 1341/2007 porque desapareció el arenal y hay problemas de seguridad. Por todo esto, se solicitó la eliminación del censo oficial de zonas de baño con la consiguiente prohibición permanente del baño en la zona.

Finalmente, en la XTS en Pontevedra, en el informe F106/02/13, relacionado con la zona de baño **Tragove** del ayuntamiento de **Cambados** solicitó la eliminación del censo por los siguientes motivos. En el año 2011 la XTS solicitó la eliminación del censo de esta zona de baño por las deficientes condiciones de uso y por la presencia de residuos y la ausencia de bañistas (informe F106/12/11). En ese momento se le contestó a la XTS que se contactara con el ayuntamiento y se le indicara que debía limpiar y acondicionar la zona de baño. En las temporadas 2011 y 2012 las condiciones de la zona de baño no mejoraron y apenas se detectaron bañistas. En el informe se muestran fotos de la zona de baño en las que se observa que está formada principalmente por rocas, apenas existe arena y hay abundantes residuos. Por estos motivos (ausencia de bañistas y malas condiciones de la zona), se solicitó la eliminación del censo oficial de zonas de baño según lo indicado en el artículo 4.7 del Real decreto 1341/2007.

ANEXO II. Evaluación del cumplimiento del programa

Para medir el grado de cumplimiento del programa, se calculan los siguientes indicadores:

Grado de producción de muestreos (GPM)

$$GPM = \frac{\text{N.º muestreos realizados (de los planificados)}}{\text{N.º muestreos planificados}} \times 100$$

Grado de producción de análisis (IPA)

$$IPA = \frac{\text{N.º análisis realizados (de los planificados)}}{\text{N.º muestreos planificados}} \times 100$$

Grado de comunicación de episodios de contaminación a los ayuntamientos (GCC)

$$GCC = \frac{\text{N.º comunicaciones a los ayuntamientos por episodios de contaminación}}{\text{N.º episodios de contaminación}} \times 100$$

Grado de comunicación de falta de señalización en las zonas de baño con clasificación sanitaria insuficiente (GCSI)

$$GCSI = \frac{\text{N.º comunicaciones a los ayuntamientos por falta de señalización}}{\text{N.º muestreos en los que se detectó la falta de señalización}} \times 100$$

En la siguiente tabla se muestran los resultados obtenidos en cada provincia para la temporada de baño 2013:

Índice	Provincia				Total
	A Coruña	Lugo	Ourense	Pontevedra	
GPM	100	100	98	100	99,9
IPA	100	100	100	100	100
GCC	100	100	100	100	100
GCSI	58	41	100	100	57

Los datos necesarios para el cálculo de los indicadores de gestión de las incidencias con los ayuntamientos implicados se describen en la siguiente tabla:

	Provincia				Total
	A Coruña	Lugo	Ourense	Pontevedra	
N.º comunicaciones a los ayuntamientos por episodios de contaminación	4	7	10	11	32
N.º episodios de contaminación	4	7	10	11	32

**ANEXO III. Resultados microbiológicos y clasificación sanitaria
anual de las zonas de baño**

Provincia de A Coruña

Nombre de la playa: RÍO TAMBRE - AMES - TAPIA

Punto de muestreo: 150020011

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: AMES

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	64,9	105,5
Desviación típica	45,3	73,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	134	241
P95	178	333

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	60	160
2	22/06/2010	72	145
3	06/07/2010	16	50
4	20/07/2010	14	42
5	03/08/2010	24	115
6	17/08/2010	30	195
7	31/08/2010	46	190
8	14/09/2010	132	130
9	28/09/2010	92	280
10	01/06/2011	20	80
11	13/06/2011	38	58
12	27/06/2011	12	10
13	11/07/2011	120	98
14	26/07/2011	36	40
15	08/08/2011	104	38
16	22/08/2011	124	54
17	05/09/2011	58	58
18	19/09/2011	120	190
19	28/05/2012	48	20
20	11/06/2012	132	170
21	25/06/2012	32	75
22	09/07/2012	30	170
23	23/07/2012	30	120
24	06/08/2012	42	120
25	20/08/2012	48	90
26	03/09/2012	145	325
27	17/09/2012	180	34
28	27/05/2013	10	13
29	10/06/2013	46	92
30	25/06/2013	26	56
31	08/07/2013	42	36
32	22/07/2013	24	10
33	05/08/2013	70	104
34	19/08/2013	118	130
35	02/09/2013	95	150
36	16/09/2013	100	150

Nombre de la playa: ARES

Punto de muestreo: 150040751

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: ARES

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	126,6	208,0
Desviación típica	174,3	302,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	368	631
P95	675	1312

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	3	6
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	4	160
4	19/07/2010	335	960
5	02/08/2010	23	1
6	16/08/2010	7	68
7	30/08/2010	10	5
8	13/09/2010	7	5
9	27/09/2010	13	19
10	06/06/2011	10	10
11	20/06/2011	350	300
12	04/07/2011	340	660
13	18/07/2011	66	185
14	01/08/2011	29	32
15	16/08/2011	350	1060
16	29/08/2011	325	350
17	12/09/2011	102	275
18	26/09/2011	65	14
19	04/06/2012	70	10
20	18/06/2012	23	27
21	09/07/2012	240	420
22	16/07/2012	10	10
23	30/07/2012	110	100
24	13/08/2012	50	56
25	27/08/2012	42	50
26	10/09/2012	80	300
27	24/09/2012	460	760
28	03/06/2013	10	10
29	17/06/2013	205	300
30	01/07/2013	10	10
31	15/07/2013	225	350
32	29/07/2013	800	920
33	12/08/2013	10	12
34	26/08/2013	60	10
35	09/09/2013	70	18
36	23/09/2013	41	13

Nombre de la playa: CHANTEIRO

Punto de muestreo: 150040721

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: ARES

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	14,6	16,9
Desviación típica	26,5	29,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	30	38
P95	55	68

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	38	10
2	21/06/2010	3	6
3	05/07/2010	10	6
4	19/07/2010	61	54
5	02/08/2010	1	3
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	3	1
9	27/09/2010	1	4
10	06/06/2011	106	134
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	38
13	18/07/2011	10	12
14	01/08/2011	1	10
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	10	10
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	29	10
22	16/07/2012	96	90
23	30/07/2012	1	10
24	13/08/2012	17	12
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	1	10
28	03/06/2013	68	60
29	17/06/2013	10	1
30	01/07/2013	10	10
31	15/07/2013	12	76
32	29/07/2013	12	10
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	10
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **RASO - SESELLE**

Punto de muestreo: **150040761**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **ARES**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	21,0	18,0
Desviación típica	25,6	38,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	51	40
P95	76	67

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	3	3
2	21/06/2010	1	3
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	130	60
5	02/08/2010	28	4
6	16/08/2010	17	6
7	30/08/2010	7	2
8	13/09/2010	4	3
9	27/09/2010	5	8
10	06/06/2011	10	10
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	29	21
13	18/07/2011	10	10
14	01/08/2011	10	1
15	16/08/2011	12	27
16	29/08/2011	70	34
17	12/09/2011	10	10
18	26/09/2011	30	13
19	04/06/2012	10	1
20	18/06/2012	10	10
21	02/07/2012	10	10
22	16/07/2012	10	1
23	30/07/2012	10	1
24	13/08/2012	38	32
25	27/08/2012	13	1
26	10/09/2012	11	10
27	24/09/2012	41	56
28	03/06/2013	80	225
29	17/06/2013	12	10
30	01/07/2013	10	10
31	15/07/2013	10	1
32	29/07/2013	18	21
33	12/08/2013	26	13
34	26/08/2013	24	10
35	09/09/2013	36	10
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **A HUCHA**
 Punto de muestreo: **150051341**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **ARTEIXO**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,6	2,9
Desviación típica	7,9	6,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	5	4
P95	8	5

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	12	10
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	10	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	11	16
27	24/09/2012	45	38
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	10	10
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **ALBA - SABÓN**

Punto de muestreo: **150051322**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **ARTEIXO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	22,5	41,9
Desviación típica	51,5	159,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	50	60
P95	90	108

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	2	1
2	14/06/2010	2	2
3	28/06/2010	10	6
4	12/07/2010	4	8
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	300	960
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	10	10
11	20/06/2011	24	28
12	04/07/2011	10	10
13	18/07/2011	10	10
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	10	10
16	29/08/2011	1	10
17	12/09/2011	49	36
18	26/09/2011	10	10
19	04/06/2012	1	10
20	18/06/2012	10	40
21	02/07/2012	67	1
22	16/07/2012	10	10
23	30/07/2012	28	30
24	13/08/2012	10	1
25	27/08/2012	10	10
26	10/09/2012	32	90
27	24/09/2012	90	120
28	03/06/2013	1	10
29	17/06/2013	37	24
30	01/07/2013	30	10
31	15/07/2013	14	10
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	10	14
35	09/09/2013	10	10
36	23/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **AREA GRANDE DE SUEVOS**

Punto de muestreo: **150051292**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **ARTEIXO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	20,5	22,8
Desviación típica	30,5	32,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	52	59
P95	85	93

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	80	40
2	14/06/2010	1	6
3	28/06/2010	24	9
4	12/07/2010	12	20
5	26/07/2010	24	17
6	09/08/2010	32	86
7	23/08/2010	4	40
8	06/09/2010	3	15
9	20/09/2010	3	10
10	06/06/2011	10	10
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	10	10
13	18/07/2011	25	19
14	01/08/2011	50	10
15	16/08/2011	10	13
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	11	24
18	26/09/2011	10	1
19	04/06/2012	10	10
20	18/06/2012	13	35
21	02/07/2012	10	10
22	16/07/2012	10	10
23	30/07/2012	1	10
24	13/08/2012	44	36
25	27/08/2012	160	185
26	10/09/2012	76	44
27	24/09/2012	26	20
28	03/06/2013	10	34
29	17/06/2013	16	10
30	01/07/2013	10	12
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	10	32
34	26/08/2013	10	19
35	09/09/2013	10	10
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: A SALSA

Punto de muestreo: 150051331

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: ARTEIXO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,0	3,3
Desviación típica	8,6	4,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	9	6
P95	15	9

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	15	11
9	20/09/2010	2	20
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	10	10
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	48	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	10	10
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	10	10
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	10	10
30	01/07/2013	10	10
31	15/07/2013	10	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	10	1
36	23/09/2013	10	1

Nombre de la playa: **BARRAÑÁN**

Punto de muestreo: **150051364**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **ARTEIXO**

Tipo de punto: **derecha**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	8,8	8,3
Desviación típica	14,5	14,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	18	15
P95	30	25

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	4	6
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	52	36
4	12/07/2010	46	38
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	2	1
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	10	14
9	20/09/2010	1	3
10	06/06/2011	24	28
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	11	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	10	1
21	02/07/2012	1	10
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	10	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	52	48
27	24/09/2012	29	58
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	24	22
30	01/07/2013	10	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **COMBOUZAS**

Punto de muestreo: **150051001**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **ARTEIXO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,6	5,2
Desviación típica	4,9	10,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	9
P95	10	14

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	3
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	8	13
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	10	13
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	10	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	10	17
18	26/09/2011	10	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	10
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	16	51
27	24/09/2012	19	34
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	10	10
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	10
32	29/07/2013	10	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **O REIRO**

Punto de muestreo: **150051371**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **ARTEIXO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,2	3,8
Desviación típica	4,0	5,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	6	7
P95	9	11

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	2	5
4	12/07/2010	10	2
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	14	2
9	20/09/2010	5	19
10	06/06/2011	10	16
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	10
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	10
17	12/09/2011	10	13
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	10	10
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	10	16
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	10	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	10	10
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: PORTO DE SUEVOS

Punto de muestreo: 150051302

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: ARTEIXO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	34	34
Media aritmética	18,4	38,7
Desviación típica	24,6	78,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	42	90
P95	61	164

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	13	15
2	14/06/2010	61	136
3	28/06/2010	38	20
4	12/07/2010	3	1
5	26/07/2010	10	24
6	09/08/2010	13	42
7	23/08/2010	13	126
8	06/09/2010	26	255
9	20/09/2010	1	3
10	04/07/2011	11	1
11	18/07/2011	19	43
12	01/08/2011	16	12
13	16/08/2011	1	10
14	29/08/2011	10	10
15	12/09/2011	12	39
16	26/09/2011	12	15
17	04/06/2012	10	1
18	18/06/2012	10	10
19	02/07/2012	31	12
20	16/07/2012	19	1
21	30/07/2012	40	10
22	13/08/2012	10	10
23	27/08/2012	10	1
24	10/09/2012	10	10
25	24/09/2012	17	25
26	03/06/2013	10	10
27	17/06/2013	10	10
28	01/07/2013	10	10
29	15/07/2013	1	1
30	29/07/2013	10	1
31	12/08/2013	10	15
32	26/08/2013	10	10
33	09/09/2013	10	47
34	23/09/2013	140	380

Nombre de la playa: RÍA DE BARRAÑÁN

Punto de muestreo: 150051362

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: ARTEIXO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	122,0	144,8
Desviación típica	197,7	233,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	384	483
P95	750	963

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	134	185
2	14/06/2010	24	36
3	28/06/2010	210	140
4	12/07/2010	98	145
5	26/07/2010	42	26
6	09/08/2010	58	76
7	23/08/2010	1	2
8	06/09/2010	4	6
9	20/09/2010	1	2
10	06/06/2011	10	23
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	30	58
13	18/07/2011	10	27
14	01/08/2011	128	280
15	16/08/2011	35	72
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	24	28
18	26/09/2011	23	66
19	04/06/2012	13	1
20	18/06/2012	10	10
21	02/07/2012	108	128
22	16/07/2012	114	84
23	30/07/2012	108	120
24	13/08/2012	15	10
25	27/08/2012	38	76
26	10/09/2012	225	200
27	24/09/2012	640	740
28	03/06/2013	140	260
29	17/06/2013	600	700
30	01/07/2013	200	180
31	15/07/2013	240	300
32	29/07/2013	900	1080
33	12/08/2013	20	10
34	26/08/2013	32	37
35	09/09/2013	140	46
36	23/09/2013	16	56

Nombre de la playa: VALCOVO

Punto de muestreo: 150051351

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: ARTEIXO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,6	4,1
Desviación típica	8,3	8,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	8	6
P95	12	9

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	5	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	41	14
8	06/09/2010	21	44
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	10	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	10	1
24	13/08/2012	1	10
25	27/08/2012	10	1
26	10/09/2012	10	1
27	24/09/2012	22	30
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	10	10
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: GANDARÍO DEREITA

Punto de muestreo: 150080994

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: BERGONDO

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	43,0	62,2
Desviación típica	56,8	81,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	115	166
P95	189	278

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	26	90
2	14/06/2010	245	260
3	28/06/2010	60	10
4	12/07/2010	4	11
5	26/07/2010	16	5
6	09/08/2010	42	130
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	140	330
9	20/09/2010	30	64
10	06/06/2011	11	24
11	20/06/2011	140	240
12	04/07/2011	20	120
13	18/07/2011	84	130
14	01/08/2011	26	96
15	16/08/2011	10	10
16	29/08/2011	17	36
17	12/09/2011	10	12
18	26/09/2011	24	54
19	04/06/2012	1	10
20	18/06/2012	11	24
21	02/07/2012	53	28
22	16/07/2012	40	10
23	30/07/2012	80	24
24	13/08/2012	10	10
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	10	13
27	24/09/2012	48	36
28	03/06/2013	10	10
29	17/06/2013	23	41
30	01/07/2013	210	220
31	15/07/2013	60	40
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	38	80
34	26/08/2013	10	12
35	09/09/2013	15	36
36	23/09/2013	11	10

Nombre de la playa: GANDARÍO ESQUERDA

Punto de muestreo: 150080993

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: BERGONDO

Tipo de punto: izquierda

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	20,6	33,1
Desviación típica	27,6	50,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	52	85
P95	83	139

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	16	40
2	14/06/2010	20	130
3	28/06/2010	26	12
4	12/07/2010	2	5
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	4
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	112	260
9	20/09/2010	120	32
10	06/06/2011	10	16
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	10	78
13	18/07/2011	10	46
14	01/08/2011	15	48
15	16/08/2011	36	14
16	29/08/2011	10	10
17	12/09/2011	10	10
18	26/09/2011	64	140
19	04/06/2012	10	37
20	18/06/2012	16	65
21	02/07/2012	10	12
22	16/07/2012	28	32
23	30/07/2012	13	10
24	13/08/2012	30	34
25	27/08/2012	10	10
26	10/09/2012	10	12
27	24/09/2012	65	22
28	03/06/2013	10	10
29	17/06/2013	13	19
30	01/07/2013	10	20
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	10	12
34	26/08/2013	10	18
35	09/09/2013	10	10
36	23/09/2013	12	10

Nombre de la playa: **O PEDRIDO DEREITA**

Punto de muestreo: **150080964**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **BERGONDO**

Tipo de punto: **derecha**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	51,3	113,3
Desviación típica	98,7	205,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	102	288
P95	155	518

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	34	54
2	14/06/2010	90	255
3	28/06/2010	540	165
4	12/07/2010	280	900
5	26/07/2010	22	325
6	09/08/2010	20	15
7	23/08/2010	8	6
8	06/09/2010	160	860
9	20/09/2010	18	12
10	06/06/2011	14	30
11	20/06/2011	52	68
12	04/07/2011	24	10
13	18/07/2011	17	58
14	01/08/2011	29	78
15	16/08/2011	11	17
16	29/08/2011	30	14
17	12/09/2011	45	116
18	26/09/2011	26	290
19	04/06/2012	15	54
20	18/06/2012	38	135
21	02/07/2012	10	10
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	10	38
25	27/08/2012	10	10
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	96	140
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	35	57
30	01/07/2013	10	10
31	15/07/2013	10	28
32	29/07/2013	16	48
33	12/08/2013	30	140
34	26/08/2013	15	10
35	09/09/2013	21	52
36	23/09/2013	80	52

Nombre de la playa: **O PEDRIDO ESQUERDA**

Punto de muestreo: **150080963**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **BERGONDO**

Tipo de punto: **izquierda**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	48,6	74,8
Desviación típica	112,5	135,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	102	177
P95	169	283

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	19	58
2	14/06/2010	70	215
3	28/06/2010	660	130
4	12/07/2010	22	65
5	26/07/2010	28	104
6	09/08/2010	17	54
7	23/08/2010	6	8
8	06/09/2010	210	800
9	20/09/2010	14	24
10	06/06/2011	10	36
11	20/06/2011	49	124
12	04/07/2011	14	26
13	18/07/2011	51	72
14	01/08/2011	33	96
15	16/08/2011	15	82
16	29/08/2011	120	44
17	12/09/2011	98	215
18	26/09/2011	10	96
19	04/06/2012	10	33
20	18/06/2012	46	84
21	02/07/2012	10	10
22	16/07/2012	10	10
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	1	10
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	1	10
27	24/09/2012	38	55
28	03/06/2013	10	10
29	17/06/2013	36	48
30	01/07/2013	10	10
31	15/07/2013	10	23
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	10	11
34	26/08/2013	10	10
35	09/09/2013	13	53
36	23/09/2013	68	44

Nombre de la playa: **REGUEIRO**

Punto de muestreo: **150080951**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **BERGONDO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	87,2	237,5
Desviación típica	135,6	372,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	232	621
P95	400	1086

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	29	60
2	14/06/2010	100	140
3	28/06/2010	200	34
4	12/07/2010	300	1300
5	26/07/2010	14	18
6	09/08/2010	11	82
7	23/08/2010	24	78
8	06/09/2010	200	1400
9	20/09/2010	28	210
10	06/06/2011	17	46
11	20/06/2011	10	15
12	04/07/2011	42	140
13	18/07/2011	105	960
14	01/08/2011	70	190
15	16/08/2011	66	110
16	29/08/2011	350	1100
17	12/09/2011	10	56
18	26/09/2011	82	180
19	04/06/2012	116	255
20	18/06/2012	96	255
21	02/07/2012	10	16
22	16/07/2012	10	18
23	30/07/2012	10	34
24	13/08/2012	1	10
25	27/08/2012	10	50
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	215	300
28	03/06/2013	700	760
29	17/06/2013	32	130
30	01/07/2013	136	260
31	15/07/2013	10	44
32	29/07/2013	35	40
33	12/08/2013	12	24
34	26/08/2013	28	94
35	09/09/2013	28	82
36	23/09/2013	32	58

Nombre de la playa: **BARRAÑA**

Punto de muestreo: **150113792**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **BOIRO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	13,7	22,2
Desviación típica	22,0	48,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	33	50
P95	57	95

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	14	20
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	19/07/2010	54	60
5	27/07/2010	2	1
6	10/08/2010	2	27
7	24/08/2010	1	5
8	07/09/2010	90	90
9	21/09/2010	1	2
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	10	19
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	28	34
14	01/08/2011	1	1
15	17/08/2011	45	28
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	10	10
18	26/09/2011	10	10
19	04/06/2012	11	15
20	18/06/2012	10	10
21	02/07/2012	1	10
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	10	1
24	13/08/2012	88	275
25	27/08/2012	10	30
26	10/09/2012	10	1
27	24/09/2012	26	56
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	10	1
31	15/07/2013	10	1
32	29/07/2013	10	54
33	12/08/2013	10	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	10	28

Nombre de la playa: **BARRAÑA SANTIÑO**

Punto de muestreo: **150113772**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **BOIRO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	21,7	32,5
Desviación típica	52,4	82,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	37	51
P95	69	100

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	14	30
5	27/07/2010	2	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	4	8
8	07/09/2010	19	28
9	21/09/2010	5	7
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	10	10
14	01/08/2011	1	1
15	17/08/2011	40	34
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	210	300
18	26/09/2011	10	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	10
21	02/07/2012	10	10
22	16/07/2012	10	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	104	315
25	27/08/2012	1	10
26	10/09/2012	24	15
27	24/09/2012	225	275
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	24	22
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	10	10
32	12/08/2013	10	10
33	26/08/2013	1	1
34	09/09/2013	1	1
35	23/09/2013	10	18

Nombre de la playa: CARRAGUEIROS

Punto de muestreo: 150113859

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: BOIRO

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	10,0	15,2
Desviación típica	27,0	29,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	31
P95	24	57

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	2	2
3	29/06/2010	1	12
4	13/07/2010	12	16
5	27/07/2010	3	46
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	3
8	07/09/2010	90	90
9	21/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	1	10
14	01/08/2011	12	136
15	17/08/2011	16	10
16	29/08/2011	1	10
17	12/09/2011	16	52
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	10	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	140	68
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	10
30	01/07/2013	11	10
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	14	25
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	10
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: LADEIRA DO CHAZO

Punto de muestreo: 150113871

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: BOIRO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	9,9	20,1
Desviación típica	11,3	30,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	26	54
P95	43	96

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	6
2	15/06/2010	22	60
3	29/06/2010	40	10
4	13/07/2010	10	65
5	28/07/2010	36	135
6	10/08/2010	13	26
7	24/08/2010	3	1
8	07/09/2010	3	16
9	21/09/2010	29	66
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	10
15	17/08/2011	10	1
16	29/08/2011	10	10
17	12/09/2011	1	10
18	26/09/2011	10	15
19	04/06/2012	1	10
20	18/06/2012	10	14
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	10	15
23	30/07/2012	28	42
24	13/08/2012	10	10
25	27/08/2012	20	10
26	10/09/2012	10	40
27	24/09/2012	10	1
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	36	100
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	10	1
36	23/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **MAÑÓNS**
 Punto de muestreo: **150113891**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **BOIRO**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	80,9	92,5
Desviación típica	277,9	293,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	77	108
P95	163	233

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	6	15
2	15/06/2010	34	225
3	29/06/2010	3	2
4	13/07/2010	26	60
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	1
8	07/09/2010	44	48
9	21/09/2010	1	6
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	10	10
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	10	32
14	01/08/2011	1	10
15	17/08/2011	13	43
16	29/08/2011	10	12
17	12/09/2011	10	18
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	10	32
21	02/07/2012	1	10
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	28	10
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	36	13
27	24/09/2012	165	200
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1300	1260
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1100	1280
33	12/08/2013	70	10
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	10	1
36	23/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **PERALTO**
 Punto de muestreo: **150113781**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **BOIRO**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	177,5	312,9
Desviación típica	290,8	442,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	537	1140
P95	1032	2400

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	116	90
2	15/06/2010	14	50
3	29/06/2010	52	34
4	13/07/2010	84	260
5	27/07/2010	82	160
6	10/08/2010	335	180
7	24/08/2010	360	1200
8	07/09/2010	350	1400
9	21/09/2010	8	62
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	110	140
12	04/07/2011	315	780
13	18/07/2011	325	1400
14	01/08/2011	1	1
15	17/08/2011	245	1020
16	29/08/2011	10	17
17	19/09/2011	22	115
18	26/09/2011	140	350
19	04/06/2012	300	285
20	18/06/2012	10	46
21	02/07/2012	110	124
22	16/07/2012	11	20
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	90	205
25	27/08/2012	1200	1400
26	10/09/2012	1300	760
27	24/09/2012	54	106
28	03/06/2013	16	10
29	17/06/2013	100	124
30	01/07/2013	10	1
31	15/07/2013	350	225
32	29/07/2013	100	80
33	12/08/2013	10	10
34	26/08/2013	18	1
35	09/09/2013	10	28
36	23/09/2013	120	560

Nombre de la playa: PIÑEIRÓN

Punto de muestreo: 150113831

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: BOIRO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	12,6	9,2
Desviación típica	15,3	12,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	35	22
P95	58	38

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	2
3	29/06/2010	1	2
4	13/07/2010	8	19
5	27/07/2010	8	16
6	10/08/2010	21	1
7	24/08/2010	30	16
8	07/09/2010	49	40
9	21/09/2010	15	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	57	10
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	10	10
14	01/08/2011	10	10
15	17/08/2011	14	10
16	29/08/2011	13	10
17	13/09/2011	64	52
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	14	10
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	10	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	13	10
25	27/08/2012	10	1
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	23	37
28	03/06/2013	10	27
29	17/06/2013	14	12
30	01/07/2013	10	10
31	15/07/2013	10	1
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	10	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	10	1

Nombre de la playa: **PORTOMOURO**

Punto de muestreo: **150113921**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **BOIRO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	20,3	31,1
Desviación típica	53,8	53,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	41	81
P95	70	143

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	7	22
2	15/06/2010	46	270
3	29/06/2010	4	2
4	13/07/2010	54	140
5	27/07/2010	2	11
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	2	14
8	07/09/2010	17	36
9	21/09/2010	5	57
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	10	10
13	18/07/2011	10	1
14	01/08/2011	1	40
15	17/08/2011	10	31
16	29/08/2011	1	12
17	12/09/2011	27	34
18	26/09/2011	10	12
19	04/06/2012	20	65
20	18/06/2012	12	30
21	02/07/2012	1	10
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	13	10
24	13/08/2012	36	50
25	27/08/2012	10	10
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	32	21
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	10	12
30	01/07/2013	10	1
31	15/07/2013	10	1
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	10	10
34	26/08/2013	10	10
35	09/09/2013	325	155
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **RETORTA**

Punto de muestreo: **150111009**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **BOIRO**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	10,0	15,2
Desviación típica	27,0	29,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	31
P95	24	57

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	2	2
3	29/06/2010	1	12
4	13/07/2010	12	16
5	27/07/2010	3	46
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	3
8	07/09/2010	90	90
9	21/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	1	10
14	01/08/2011	12	136
15	17/08/2011	16	10
16	29/08/2011	1	10
17	12/09/2011	16	52
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	10	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	140	68
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	10
30	01/07/2013	11	10
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	14	25
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	10
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: RIBEIRA GRANDE

Punto de muestreo: 150113841

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: BOIRO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	46,9	117,4
Desviación típica	66,2	240,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	117	258
P95	190	472

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	11	6
2	15/06/2010	92	140
3	29/06/2010	4	14
4	13/07/2010	140	350
5	27/07/2010	8	24
6	10/08/2010	11	15
7	24/08/2010	120	440
8	07/09/2010	140	760
9	21/09/2010	30	72
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	10	26
12	04/07/2011	31	33
13	18/07/2011	340	1200
14	01/08/2011	14	10
15	17/08/2011	30	46
16	29/08/2011	135	175
17	12/09/2011	32	66
18	26/09/2011	10	42
19	04/06/2012	36	62
20	18/06/2012	10	10
21	02/07/2012	70	10
22	16/07/2012	17	10
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	70	10
25	27/08/2012	50	68
26	10/09/2012	120	285
27	24/09/2012	15	24
28	03/06/2013	10	10
29	17/06/2013	10	10
30	01/07/2013	10	10
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	24	175
33	12/08/2013	44	10
34	26/08/2013	10	40
35	09/09/2013	11	52
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: RÍO TAMBRE - BRIÓN - NINÁNS

Punto de muestreo: 150130011

Tipo de punto: punto único

Provincia: A CORUÑA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: BRIÓN

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	106,9	206,5
Desviación típica	77,4	250,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	201	461
P95	255	664

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	22/06/2010	130	180
2	06/07/2010	92	100
3	20/07/2010	76	350
4	03/08/2010	74	180
5	17/08/2010	76	35
6	31/08/2010	66	310
7	14/09/2010	116	340
8	28/09/2010	68	300
9	01/06/2011	24	15
10	13/06/2011	84	110
11	27/06/2011	18	36
12	11/07/2011	42	120
13	26/07/2011	23	36
14	08/08/2011	64	56
15	22/08/2011	325	1400
16	11/09/2011	52	240
17	19/09/2011	140	56
18	28/05/2012	96	30
19	11/06/2012	175	110
20	25/06/2012	60	175
21	09/07/2012	70	300
22	23/07/2012	85	720
23	06/08/2012	70	200
24	20/08/2012	98	95
25	03/09/2012	76	120
26	17/09/2012	74	92
27	27/05/2013	300	190
28	10/06/2013	70	126
29	25/06/2013	130	116
30	08/07/2013	94	38
31	22/07/2013	90	26
32	05/08/2013	120	180
33	19/08/2013	165	335
34	02/09/2013	350	225
35	16/09/2013	150	285

Nombre de la playa: **A MAGDALENA**

Punto de muestreo: **150150851**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CABANAS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	18,0	24,4
Desviación típica	14,9	25,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	50	66
P95	78	103

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	7	14
2	14/06/2010	48	72
3	28/06/2010	2	7
4	12/07/2010	28	36
5	26/07/2010	2	16
6	09/08/2010	18	8
7	23/08/2010	24	46
8	06/09/2010	12	34
9	20/09/2010	20	10
10	01/06/2011	62	126
11	13/06/2011	2	12
12	27/06/2011	1	10
13	11/07/2011	10	10
14	26/07/2011	10	10
15	08/08/2011	10	1
16	22/08/2011	41	60
17	11/09/2011	17	28
18	19/09/2011	26	28
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	14	31
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	10	22
23	23/07/2012	1	10
24	06/08/2012	14	19
25	20/08/2012	36	66
26	03/09/2012	10	1
27	17/09/2012	48	50
28	27/05/2013	16	19
29	10/06/2013	17	18
30	25/06/2013	38	19
31	08/07/2013	12	10
32	22/07/2013	20	35
33	05/08/2013	26	19
34	19/08/2013	18	10
35	02/09/2013	15	10
36	16/09/2013	11	10

Nombre de la playa: **CHAMOSO**

Punto de muestreo: **150151001**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CABANAS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	18,6	26,6
Desviación típica	15,1	28,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	45	77
P95	64	126

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	28	32
2	14/06/2010	26	41
3	28/06/2010	2	1
4	12/07/2010	16	30
5	26/07/2010	4	4
6	09/08/2010	3	1
7	23/08/2010	18	67
8	06/09/2010	14	58
9	20/09/2010	11	13
10	01/06/2011	60	122
11	13/06/2011	14	22
12	27/06/2011	17	26
13	11/07/2011	10	10
14	26/07/2011	62	25
15	08/08/2011	15	10
16	22/08/2011	46	104
17	05/09/2011	27	13
18	19/09/2011	10	18
19	28/05/2012	1	10
20	11/06/2012	12	18
21	25/06/2012	10	10
22	09/07/2012	13	20
23	23/07/2012	13	11
24	06/08/2012	10	11
25	20/08/2012	31	68
26	03/09/2012	10	1
27	17/09/2012	22	54
28	27/05/2013	23	12
29	10/06/2013	21	25
30	25/06/2013	10	1
31	08/07/2013	10	10
32	22/07/2013	29	38
33	05/08/2013	12	10
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	10	10
36	16/09/2013	49	52

Nombre de la playa: A AREIÑA BRANCA

Punto de muestreo: 150161871

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CAMARIÑAS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	6,5	9,9
Desviación típica	10,5	23,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	13	19
P95	22	32

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	5
4	13/07/2010	16	19
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	1
8	06/09/2010	10	13
9	21/09/2010	2	2
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	10
17	06/09/2011	10	10
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	15	30
20	12/06/2012	10	19
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	10
23	24/07/2012	54	12
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	10
26	04/09/2012	24	10
27	18/09/2012	13	16
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	23	140
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	14	20
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	10	10
36	17/09/2013	10	1

Nombre de la playa: **AREA DA VILA**

Punto de muestreo: **150161841**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CAMARIÑAS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	153,4	287,0
Desviación típica	181,4	366,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	446	867
P95	765	1585

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	122	200
2	15/06/2010	2	24
3	29/06/2010	350	132
4	13/07/2010	200	920
5	27/07/2010	4	6
6	10/08/2010	24	16
7	24/08/2010	104	94
8	13/09/2010	8	3
9	21/09/2010	140	150
10	01/06/2011	134	290
11	14/06/2011	96	170
12	28/06/2011	12	10
13	12/07/2011	350	140
14	27/07/2011	42	350
15	09/08/2011	40	44
16	23/08/2011	26	330
17	06/09/2011	335	1360
18	20/09/2011	20	100
19	29/05/2012	320	540
20	12/06/2012	300	600
21	26/06/2012	600	1350
22	10/07/2012	260	325
23	24/07/2012	40	26
24	07/08/2012	38	40
25	21/08/2012	66	72
26	04/09/2012	10	10
27	18/09/2012	270	600
28	28/05/2013	240	100
29	11/06/2013	800	740
30	26/06/2013	18	20
31	09/07/2013	50	820
32	23/07/2013	340	560
33	06/08/2013	17	20
34	20/08/2013	60	20
35	03/09/2013	55	40
36	17/09/2013	30	110

Nombre de la playa: **AREA LONGA - CAMARIÑAS**

Punto de muestreo: **150161001**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CAMARIÑAS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,7	2,2
Desviación típica	14,5	5,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	3	3
P95	4	3

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	2
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	88	31
8	06/09/2010	1	3
9	21/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	1	1
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	10	1
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	10
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **AROU**

Punto de muestreo: **150161761**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CAMARIÑAS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	20,7	44,9
Desviación típica	36,5	89,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	49	91
P95	90	187

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	76	130
2	15/06/2010	16	128
3	29/06/2010	26	130
4	13/07/2010	124	325
5	27/07/2010	140	150
6	10/08/2010	58	335
7	24/08/2010	32	12
8	06/09/2010	120	240
9	21/09/2010	2	16
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	10	10
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	16	1
14	27/07/2011	10	10
15	09/08/2011	1	10
16	23/08/2011	10	10
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	10	1
20	12/06/2012	10	1
21	26/06/2012	1	10
22	10/07/2012	12	1
23	24/07/2012	10	10
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	10
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	10	11
28	28/05/2013	10	15
29	11/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	10
33	06/08/2013	10	10
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	10	11
36	17/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **CAMELLE**
 Punto de muestreo: **150161751**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **CAMARIÑAS**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	139,3	306,3
Desviación típica	159,7	370,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	414	918
P95	707	1596

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	15/06/2010	325	1160
2	29/06/2010	250	100
3	13/07/2010	30	85
4	27/07/2010	330	880
5	10/08/2010	325	1400
6	24/08/2010	60	60
7	06/09/2010	118	350
8	21/09/2010	112	180
9	01/06/2011	10	5
10	14/06/2011	11	12
11	28/06/2011	45	20
12	12/07/2011	10	13
13	27/07/2011	10	10
14	09/08/2011	55	520
15	23/08/2011	12	50
16	06/09/2011	20	260
17	20/09/2011	46	140
18	29/05/2012	1	10
19	12/06/2012	310	480
20	26/06/2012	660	280
21	10/07/2012	105	140
22	24/07/2012	350	640
23	07/08/2012	14	126
24	21/08/2012	140	136
25	04/09/2012	140	620
26	18/09/2012	150	325
27	28/05/2013	250	260
28	11/06/2013	26	122
29	26/06/2013	75	350
30	09/07/2013	30	60
31	23/07/2013	540	1300
32	06/08/2013	120	400
33	20/08/2013	140	116
34	03/09/2013	27	30
35	17/09/2013	28	80

Nombre de la playa: LINGUNDE

Punto de muestreo: 150161851

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CAMARIÑAS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	23,4	37,7
Desviación típica	29,9	73,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	69	85
P95	125	175

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	23	19
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	3	1
4	13/07/2010	62	170
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	10	8
8	06/09/2010	124	280
9	21/09/2010	1	2
10	01/06/2011	1	10
11	14/06/2011	14	10
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	10	1
16	23/08/2011	10	96
17	06/09/2011	10	10
18	20/09/2011	28	10
19	29/05/2012	29	56
20	12/06/2012	20	21
21	26/06/2012	48	62
22	10/07/2012	67	96
23	24/07/2012	10	1
24	07/08/2012	70	51
25	21/08/2012	70	64
26	04/09/2012	10	1
27	28/05/2013	12	10
28	11/06/2013	86	300
29	26/06/2013	10	1
30	09/07/2013	15	10
31	23/07/2013	10	1
32	06/08/2013	1	1
33	20/08/2013	1	1
34	03/09/2013	47	10
35	17/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **LOBEIRAS**

Punto de muestreo: **150163001**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CAMARIÑAS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	6,8	6,9
Desviación típica	20,6	12,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	8	12
P95	13	20

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	8	48
2	15/06/2010	2	3
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	7	32
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	2	6
7	24/08/2010	8	26
8	06/09/2010	1	3
9	21/09/2010	40	38
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	120	16
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	1	1
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	10	20
28	28/05/2013	1	10
29	11/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	10	21
36	17/09/2013	10	1

Nombre de la playa: **O ARIÑO**

Punto de muestreo: **150162001**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CAMARIÑAS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	13,1	26,0
Desviación típica	12,2	27,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	35	86
P95	54	155

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	20	27
2	15/06/2010	64	68
3	29/06/2010	11	5
4	13/07/2010	17	41
5	27/07/2010	10	22
6	10/08/2010	24	39
7	24/08/2010	1	1
8	06/09/2010	36	120
9	21/09/2010	1	1
10	01/06/2011	10	10
11	14/06/2011	10	13
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	20	28
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	10	52
17	06/09/2011	10	10
18	20/09/2011	10	1
19	29/05/2012	10	18
20	12/06/2012	12	36
21	26/06/2012	10	50
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	10	1
24	07/08/2012	10	1
25	21/08/2012	10	10
26	04/09/2012	10	22
27	18/09/2012	20	39
28	28/05/2013	25	70
29	11/06/2013	35	90
30	26/06/2013	10	10
31	09/07/2013	10	49
32	23/07/2013	10	18
33	06/08/2013	10	13
34	20/08/2013	10	35
35	03/09/2013	1	10
36	17/09/2013	10	23

Nombre de la playa: O LAGO - CAMARIÑAS

Punto de muestreo: 150161821

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CAMARIÑAS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,8	5,7
Desviación típica	11,9	15,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	10	9
P95	16	14

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	2	14
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	36	90
8	06/09/2010	4	4
9	21/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	10	10
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	10	10
19	29/05/2012	1	10
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	10	10
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	62	1
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	11	10
28	28/05/2013	18	1
29	11/06/2013	10	10
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	10
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	10	1

Nombre de la playa: PEDRA DO SAL

Punto de muestreo: 150191421

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CARBALLO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,7	5,5
Desviación típica	6,2	7,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	10	12
P95	15	18

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	4
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	4	32
6	16/08/2010	1	3
7	30/08/2010	3	4
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	10	10
11	13/06/2011	11	14
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	28	10
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	10	10
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	10
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	10	1
25	20/08/2012	18	30
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	1	10
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	10	10
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	12	1
33	05/08/2013	10	10
34	19/08/2013	10	10
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	10	10

Nombre de la playa: RAZO

Punto de muestreo: 150191441

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CARBALLO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	31,8	43,2
Desviación típica	47,1	75,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	91	118
P95	176	231

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	120	140
3	05/07/2010	3	5
4	19/07/2010	68	104
5	02/08/2010	7	26
6	16/08/2010	6	8
7	30/08/2010	41	37
8	13/09/2010	2	5
9	27/09/2010	4	7
10	01/06/2011	1	10
11	13/06/2011	32	44
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	56	136
14	26/07/2011	48	52
15	08/08/2011	10	1
16	22/08/2011	44	86
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	1	13
19	28/05/2012	10	10
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	10	10
23	23/07/2012	66	92
24	06/08/2012	10	10
25	20/08/2012	1	10
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	10	1
28	27/05/2013	140	130
29	10/06/2013	1	1
30	08/07/2013	30	10
31	22/07/2013	25	11
32	05/08/2013	10	10
33	19/08/2013	210	400
34	02/09/2013	44	60
35	16/09/2013	98	76

Nombre de la playa: RÍA DE BALDAIO

Punto de muestreo: 150191001

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CARBALLO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	11,1	14,1
Desviación típica	16,2	24,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	27	32
P95	46	57

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	2	6
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	3	4
6	16/08/2010	12	19
7	30/08/2010	23	70
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	3	3
10	01/06/2011	72	118
11	13/06/2011	20	26
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	10	10
14	26/07/2011	10	12
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	10	10
17	05/09/2011	10	1
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	10	10
20	11/06/2012	10	1
21	25/06/2012	10	1
22	09/07/2012	10	1
23	23/07/2012	1	10
24	06/08/2012	33	56
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	30	36
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	63	48
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	16	10
32	22/07/2013	10	13
33	05/08/2013	10	10
34	19/08/2013	1	10
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	10	10

Nombre de la playa: SAÍÑAS

Punto de muestreo: 150191432

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CARBALLO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,0	9,1
Desviación típica	9,5	13,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	16	22
P95	27	37

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	3
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	6	17
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	4	3
10	01/06/2011	49	68
11	13/06/2011	16	18
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	1	10
14	26/07/2011	10	1
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	10	10
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	10	1
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	10	1
21	25/06/2012	1	10
22	09/07/2012	1	10
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	10	1
25	20/08/2012	15	20
26	03/09/2012	10	1
27	17/09/2012	26	38
28	27/05/2013	11	13
29	10/06/2013	10	18
30	25/06/2013	17	23
31	08/07/2013	1	10
32	22/07/2013	10	15
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	10	10
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	13

Nombre de la playa: **A CONCHA- CARIÑO**

Punto de muestreo: **159010332**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CARIÑO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	33	33
Media aritmética	79,3	120,1
Desviación típica	122,8	206,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	221	322
P95	394	594

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	118	245
2	22/06/2010	2	5
3	06/07/2010	70	69
4	20/07/2010	35	64
5	03/08/2010	14	22
6	17/08/2010	23	25
7	31/08/2010	88	38
8	14/09/2010	5	3
9	28/09/2010	12	24
10	07/06/2011	22	24
11	21/06/2011	92	140
12	05/07/2011	1	1
13	02/08/2011	280	480
14	17/08/2011	18	13
15	30/08/2011	15	34
16	13/09/2011	29	38
17	27/09/2011	18	52
18	05/06/2012	175	120
19	19/06/2012	10	45
20	03/07/2012	110	122
21	17/07/2012	140	116
22	31/07/2012	85	120
23	14/08/2012	70	20
24	11/09/2012	10	10
25	25/09/2012	90	116
26	04/06/2013	10	10
27	18/06/2013	350	340
28	02/07/2013	80	720
29	16/07/2013	10	10
30	30/07/2013	15	15
31	13/08/2013	20	22
32	27/08/2013	1	1
33	10/09/2013	600	900

Nombre de la playa: **BASTEIRA**

Punto de muestreo: **159010322**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CARIÑO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	8,1	43,1
Desviación típica	8,3	198,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	21	40
P95	35	76

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	7	6
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	20	1200
4	20/07/2010	2	1
5	03/08/2010	12	15
6	17/08/2010	1	1
7	31/08/2010	13	43
8	14/09/2010	1	16
9	28/09/2010	2	4
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	10	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	18	27
14	02/08/2011	1	10
15	17/08/2011	10	10
16	30/08/2011	10	1
17	13/09/2011	24	26
18	27/09/2011	1	10
19	05/06/2012	10	1
20	19/06/2012	31	40
21	03/07/2012	1	1
22	17/07/2012	11	10
23	31/07/2012	12	10
24	14/08/2012	1	1
25	28/08/2012	1	1
26	11/09/2012	1	1
27	25/09/2012	10	10
28	04/06/2013	10	10
29	18/06/2013	10	10
30	02/07/2013	1	1
31	16/07/2013	1	1
32	30/07/2013	1	1
33	13/08/2013	26	65
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	20	11
36	24/09/2013	10	1

Nombre de la playa: **FIGUEIRAS**

Punto de muestreo: **159010281**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CARIÑO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	9,7	12,2
Desviación típica	11,5	14,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	25	34
P95	42	57

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	15	17
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	7
4	20/07/2010	10	17
5	03/08/2010	2	40
6	17/08/2010	1	1
7	31/08/2010	2	9
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	1	1
10	07/06/2011	10	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	16	18
14	02/08/2011	21	32
15	17/08/2011	26	35
16	30/08/2011	10	10
17	13/09/2011	13	13
18	27/09/2011	10	10
19	05/06/2012	21	66
20	19/06/2012	10	16
21	03/07/2012	10	10
22	17/07/2012	10	1
23	31/07/2012	1	1
24	14/08/2012	1	10
25	28/08/2012	1	10
26	11/09/2012	52	31
27	25/09/2012	42	24
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	1	1
30	02/07/2013	10	10
31	16/07/2013	1	1
32	30/07/2013	1	10
33	13/08/2013	14	10
34	27/08/2013	10	1
35	10/09/2013	10	10
36	24/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **FORNOS**

Punto de muestreo: **159010301**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CARIÑO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,0	4,0
Desviación típica	4,9	5,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	8	8
P95	12	12

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	1
7	31/08/2010	1	1
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	10	1
14	02/08/2011	10	10
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	10	10
17	13/09/2011	20	10
18	27/09/2011	10	10
19	05/06/2012	1	1
20	19/06/2012	10	10
21	03/07/2012	1	1
22	17/07/2012	10	24
23	31/07/2012	1	1
24	14/08/2012	10	1
25	28/08/2012	1	1
26	11/09/2012	1	1
27	25/09/2012	10	10
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	1	1
30	02/07/2013	1	1
31	16/07/2013	1	1
32	30/07/2013	1	1
33	13/08/2013	1	10
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	10	15
36	24/09/2013	10	10

Nombre de la playa: PEIRAL

Punto de muestreo: 159013001

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CARIÑO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	8,2	6,3
Desviación típica	10,8	6,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	20	15
P95	33	23

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	1	2
3	06/07/2010	1	3
4	20/07/2010	6	2
5	03/08/2010	1	2
6	17/08/2010	3	2
7	31/08/2010	4	1
8	14/09/2010	1	4
9	28/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	22
13	19/07/2011	10	1
14	02/08/2011	10	10
15	17/08/2011	19	10
16	30/08/2011	17	18
17	13/09/2011	19	1
18	27/09/2011	1	1
19	05/06/2012	21	13
20	19/06/2012	37	20
21	03/07/2012	11	10
22	17/07/2012	51	10
23	31/07/2012	10	10
24	14/08/2012	1	1
25	28/08/2012	10	1
26	11/09/2012	1	1
27	25/09/2012	1	1
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	1	1
30	02/07/2013	1	1
31	16/07/2013	10	10
32	30/07/2013	10	25
33	13/08/2013	10	10
34	27/08/2013	10	10
35	10/09/2013	10	10
36	24/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **A INSUELA**

Punto de muestreo: **150202211**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CARNOTA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,4	6,2
Desviación típica	8,1	14,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	8	10
P95	12	16

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	6	21
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	4	1
4	20/07/2010	2	23
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	7	1
7	31/08/2010	2	1
8	14/09/2010	1	3
9	28/09/2010	14	5
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	12	16
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	10	10
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	10	15
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	10	10
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	46	84
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	1	1
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	1
33	13/08/2013	1	1
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	10	10

Nombre de la playa: ARDELEIRO

Punto de muestreo: 150202321

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CARNOTA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,3	3,2
Desviación típica	3,1	5,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	5
P95	5	8

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	12	2
7	30/08/2010	4	7
8	13/09/2010	5	3
9	27/09/2010	3	1
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	10	15
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	10	23
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	10
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	10
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	1	10
28	04/06/2013	1	10
29	18/06/2013	1	1
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	1
33	13/08/2013	10	1
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **AREA BRANCA**

Punto de muestreo: **150202209**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CARNOTA**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,1	8,6
Desviación típica	6,2	17,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	11	16
P95	17	28

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	27	42
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	1
5	02/08/2010	1	1
6	17/08/2010	8	1
7	31/08/2010	1	1
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	3	1
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	14	19
15	08/08/2011	10	10
16	22/08/2011	1	1
17	05/09/2011	10	1
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	10
20	11/06/2012	10	17
21	25/06/2012	10	1
22	09/07/2012	1	10
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	10
26	03/09/2012	10	1
27	17/09/2012	18	10
28	04/06/2013	1	10
29	18/06/2013	1	10
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	10	10
32	31/07/2013	10	92
33	13/08/2013	10	1
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	10	36

Nombre de la playa: CALDEBARCOS

Punto de muestreo: 150202221

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CARNOTA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,8	3,5
Desviación típica	3,7	7,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	5	5
P95	7	8

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	9	7
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	8	1
7	31/08/2010	1	1
8	14/09/2010	2	2
9	28/09/2010	13	4
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	44
16	22/08/2011	10	10
17	05/09/2011	1	10
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	10	1
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	1	1
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	10	1
33	13/08/2013	1	1
34	27/08/2013	1	10
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	10	10

Nombre de la playa: CORNA BECERRA

Punto de muestreo: 150202199

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CARNOTA

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,1	8,6
Desviación típica	6,2	17,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	11	16
P95	17	28

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	27	42
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	1
5	02/08/2010	1	1
6	17/08/2010	8	1
7	31/08/2010	1	1
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	3	1
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	14	19
15	08/08/2011	10	10
16	22/08/2011	1	1
17	05/09/2011	10	1
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	10
20	11/06/2012	10	17
21	25/06/2012	10	1
22	09/07/2012	1	10
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	10
26	03/09/2012	10	1
27	17/09/2012	18	10
28	04/06/2013	1	10
29	18/06/2013	1	10
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	10	10
32	31/07/2013	10	92
33	13/08/2013	10	1
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	10	36

Nombre de la playa: LARIÑO - CARNOTA

Punto de muestreo: 150202369

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CARNOTA

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,3	3,2
Desviación típica	7,0	5,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	5
P95	11	7

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	3	1
6	16/08/2010	26	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	9	4
9	27/09/2010	2	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	10
15	09/08/2011	1	10
16	23/08/2011	10	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	1	1
24	07/08/2012	10	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	20	10
27	18/09/2012	1	1
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	1
30	26/06/2013	28	32
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	10	10
33	06/08/2013	10	1
34	20/08/2013	1	10
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **MAR DE LIRA**

Punto de muestreo: **150202241**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CARNOTA**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,8	5,0
Desviación típica	11,7	8,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	9	9
P95	15	15

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	1	4
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	3	1
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	10	10
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	55	14
16	22/08/2011	10	10
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	10
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	10
22	09/07/2012	10	12
23	23/07/2012	10	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	18	39
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	45	26
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	10	1
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	10	1
33	13/08/2013	1	1
34	27/08/2013	1	10
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	10

Nombre de la playa: PORTO CUBELO

Punto de muestreo: 150202251

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CARNOTA

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	11,1	10,0
Desviación típica	24,2	9,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	22	28
P95	38	46

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	2	7
2	21/06/2010	1	2
3	05/07/2010	7	19
4	19/07/2010	22	23
5	02/08/2010	3	20
6	16/08/2010	13	12
7	30/08/2010	4	13
8	13/09/2010	3	2
9	27/09/2010	23	18
10	01/06/2011	10	18
11	13/06/2011	1	10
12	27/06/2011	1	10
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	140	34
16	22/08/2011	12	16
17	05/09/2011	29	16
18	19/09/2011	10	10
19	28/05/2012	1	10
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	10
22	09/07/2012	10	12
23	23/07/2012	10	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	18	39
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	45	26
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	10	1
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	10	1
33	13/08/2013	1	1
34	27/08/2013	1	10
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	10

Nombre de la playa: PORTO QUILMAS

Punto de muestreo: 150202171

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CARNOTA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	9,0	14,2
Desviación típica	13,9	25,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	20	32
P95	34	57

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	29	49
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	33	25
6	17/08/2010	5	1
7	31/08/2010	1	1
8	14/09/2010	6	1
9	28/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	1	10
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	13	17
15	08/08/2011	10	10
16	22/08/2011	52	120
17	05/09/2011	10	10
18	19/09/2011	1	10
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	60	66
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	10
23	23/07/2012	1	10
24	06/08/2012	10	10
25	20/08/2012	10	10
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	17	10
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	10	16
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	10	80
33	13/08/2013	10	1
34	27/08/2013	10	10
35	10/09/2013	1	10
36	24/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **SAN MAMEDE (BOCA DO RÍO) - CARNOTA**

Punto de muestreo: **150202231**

Tipo de punto: **punto único**

Provincia: **A CORUÑA**

Tipo de agua: **marítima**

Ayuntamiento: **CARNOTA**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,8	4,4
Desviación típica	10,4	9,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	6
P95	11	10

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	2
8	13/09/2010	6	10
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	10	1
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	1	1
17	05/09/2011	43	10
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	45	43
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	20	39
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	10	10
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	1	1
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	1
33	13/08/2013	1	1
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	10	15

Nombre de la playa: **SAN PEDRO - CARNOTA**

Punto de muestreo: **150202161**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CARNOTA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	26,4	33,4
Desviación típica	71,3	86,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	50	67
P95	87	124

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	14	37
2	22/06/2010	5	1
3	06/07/2010	2	68
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	5	4
6	17/08/2010	15	8
7	31/08/2010	2	1
8	14/09/2010	3	1
9	28/09/2010	11	1
10	01/06/2011	96	94
11	13/06/2011	10	10
12	27/06/2011	6	10
13	11/07/2011	1	10
14	26/07/2011	10	10
15	08/08/2011	10	1
16	22/08/2011	96	134
17	05/09/2011	10	10
18	19/09/2011	10	13
19	28/05/2012	10	10
20	11/06/2012	52	112
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	10	12
23	23/07/2012	16	24
24	06/08/2012	10	1
25	20/08/2012	420	500
26	03/09/2012	10	10
27	17/09/2012	10	10
28	04/06/2013	15	10
29	18/06/2013	10	10
30	02/07/2013	1	10
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	10
33	13/08/2013	1	1
34	27/08/2013	27	10
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	48	56

Nombre de la playa: **AREA LONGA - CEDEIRA**

Punto de muestreo: **150220331**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CEDEIRA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	31,5	49,4
Desviación típica	60,8	90,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	83	122
P95	151	224

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	2	1
3	06/07/2010	1	2
4	20/07/2010	11	8
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	3
7	31/08/2010	11	6
8	14/09/2010	2	1
9	28/09/2010	37	51
10	07/06/2011	58	112
11	20/06/2011	10	24
12	05/07/2011	350	400
13	19/07/2011	24	28
14	02/08/2011	54	24
15	17/08/2011	42	330
16	30/08/2011	46	28
17	13/09/2011	42	56
18	27/09/2011	22	60
19	05/06/2012	98	138
20	19/06/2012	32	56
21	03/07/2012	108	225
22	17/07/2012	10	10
23	31/07/2012	20	10
24	14/08/2012	10	10
25	28/08/2012	66	70
26	11/09/2012	10	12
27	25/09/2012	12	16
28	04/06/2013	1	10
29	18/06/2013	10	10
30	02/07/2013	10	4
31	16/07/2013	1	10
32	30/07/2013	10	10
33	13/08/2013	10	20
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	10
36	24/09/2013	10	22

Nombre de la playa: **MAGDALENA**

Punto de muestreo: **150220342**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CEDEIRA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	56,7	158,4
Desviación típica	69,6	306,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	166	389
P95	293	743

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	210	1300
2	22/06/2010	10	6
3	06/07/2010	2	5
4	20/07/2010	28	90
5	03/08/2010	1	2
6	17/08/2010	13	88
7	31/08/2010	24	56
8	14/09/2010	2	2
9	28/09/2010	2	12
10	07/06/2011	118	140
11	20/06/2011	10	24
12	05/07/2011	140	160
13	19/07/2011	230	1020
14	02/08/2011	130	960
15	17/08/2011	132	350
16	30/08/2011	90	40
17	13/09/2011	24	48
18	27/09/2011	20	36
19	05/06/2012	18	22
20	19/06/2012	30	60
21	03/07/2012	10	30
22	17/07/2012	33	42
23	31/07/2012	10	10
24	14/08/2012	210	225
25	28/08/2012	44	132
26	11/09/2012	10	40
27	25/09/2012	10	10
28	04/06/2013	10	10
29	18/06/2013	10	10
30	16/07/2013	10	15
31	30/07/2013	56	88
32	13/08/2013	200	320
33	27/08/2013	1	1
34	10/09/2013	80	170
35	24/09/2013	55	20

Nombre de la playa: **A CONCHA - CEE**

Punto de muestreo: **150232141**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CEE**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	266,7	342,4
Desviación típica	352,1	456,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	1118	1240
P95	2555	2650

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	14/06/2010	15	20
2	22/06/2010	1100	720
3	06/07/2010	2	16
4	20/07/2010	140	120
5	03/08/2010	10	4
6	17/08/2010	1	3
7	31/08/2010	245	480
8	14/09/2010	108	350
9	28/09/2010	350	840
10	01/06/2011	350	210
11	20/06/2011	90	350
12	27/06/2011	8	40
13	11/07/2011	10	10
14	26/07/2011	1	10
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	350	1080
17	05/09/2011	210	220
18	19/09/2011	115	120
19	28/05/2012	410	720
20	11/06/2012	335	1400
21	25/06/2012	245	65
22	09/07/2012	10	106
23	23/07/2012	15	26
24	06/08/2012	800	880
25	20/08/2012	36	40
26	03/09/2012	315	50
27	17/09/2012	28	155
28	27/05/2013	900	1120
29	10/06/2013	540	1400
30	25/06/2013	13	20
31	08/07/2013	180	50
32	22/07/2013	255	85
33	05/08/2013	12	15
34	19/08/2013	1240	1400
35	02/09/2013	1160	200
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **ESTORDE**

Punto de muestreo: **150232111**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CEE**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	58,2	89,2
Desviación típica	145,2	206,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	136	235
P95	276	498

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	3	2
2	22/06/2010	28	23
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	4
5	03/08/2010	8	5
6	17/08/2010	56	18
7	31/08/2010	37	43
8	14/09/2010	28	72
9	28/09/2010	2	8
10	01/06/2011	10	32
11	13/06/2011	10	18
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	20	33
14	26/07/2011	76	102
15	08/08/2011	170	300
16	22/08/2011	1	10
17	05/09/2011	20	100
18	19/09/2011	10	1
19	28/05/2012	10	10
20	11/06/2012	10	48
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	21	1
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	42	128
25	20/08/2012	840	1200
26	03/09/2012	1	10
27	17/09/2012	56	140
28	27/05/2013	56	235
29	10/06/2013	86	140
30	25/06/2013	40	36
31	08/07/2013	215	190
32	22/07/2013	220	265
33	05/08/2013	10	10
34	19/08/2013	1	22
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: GURES

Punto de muestreo: 150232159

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CEE

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	8,5	13,4
Desviación típica	8,9	23,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	22	31
P95	35	51

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	15	38
2	22/06/2010	1	2
3	06/07/2010	5	1
4	20/07/2010	43	112
5	03/08/2010	1	2
6	17/08/2010	9	2
7	31/08/2010	1	3
8	14/09/2010	5	5
9	28/09/2010	8	1
10	01/06/2011	10	12
11	13/06/2011	1	10
12	27/06/2011	1	10
13	11/07/2011	1	10
14	26/07/2011	10	11
15	08/08/2011	10	1
16	22/08/2011	32	36
17	05/09/2011	10	10
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	23	90
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	10	10
23	23/07/2012	10	10
24	06/08/2012	10	1
25	20/08/2012	10	28
26	03/09/2012	10	10
27	17/09/2012	10	10
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	12	10
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	10
32	31/07/2013	10	10
33	13/08/2013	10	1
34	27/08/2013	10	10
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	10	10

Nombre de la playa: LIRES

Punto de muestreo: 150231001

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CEE

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	49,8	53,2
Desviación típica	41,5	41,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	157	156
P95	248	241

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	54	28
2	15/06/2010	64	26
3	29/06/2010	44	76
4	13/07/2010	35	50
5	27/07/2010	80	38
6	10/08/2010	27	18
7	24/08/2010	1	5
8	07/09/2010	106	130
9	21/09/2010	65	44
10	01/06/2011	38	35
11	14/06/2011	52	56
12	28/06/2011	47	10
13	12/07/2011	230	40
14	27/07/2011	98	90
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	24	38
17	06/09/2011	64	28
18	20/09/2011	67	48
19	29/05/2012	10	10
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	14	23
22	10/07/2012	16	34
23	24/07/2012	65	28
24	07/08/2012	34	96
25	22/08/2012	68	120
26	04/09/2012	48	92
27	18/09/2012	44	92
28	28/05/2013	40	44
29	11/06/2013	65	116
30	26/06/2013	68	32
31	09/07/2013	44	104
32	23/07/2013	22	40
33	06/08/2013	100	175
34	20/08/2013	10	12
35	03/09/2013	24	68
36	17/09/2013	24	66

Nombre de la playa: **QUENXE**

Punto de muestreo: **150282121**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CORCUBIÓN**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	15,9	25,2
Desviación típica	25,1	57,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	39	54
P95	67	97

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	28	108
2	22/06/2010	15	6
3	06/07/2010	3	13
4	20/07/2010	5	8
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	5	7
7	31/08/2010	8	13
8	14/09/2010	7	20
9	28/09/2010	2	3
10	01/06/2011	126	320
11	13/06/2011	10	14
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	31	1
14	26/07/2011	10	10
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	1	1
17	05/09/2011	36	28
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	10	21
20	11/06/2012	12	26
21	25/06/2012	1	10
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	10	10
24	06/08/2012	38	80
25	20/08/2012	17	10
26	03/09/2012	10	10
27	17/09/2012	82	120
28	27/05/2013	10	10
29	10/06/2013	46	18
30	25/06/2013	10	1
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	1	1
33	05/08/2013	10	10
34	19/08/2013	10	12
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	10	10

Nombre de la playa: SANTA ISABEL

Punto de muestreo: 150281001

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CORCUBIÓN

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	56,4	109,8
Desviación típica	160,0	268,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	124	244
P95	254	544

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	72	205
2	22/06/2010	6	4
3	06/07/2010	3	5
4	20/07/2010	17	29
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	2	9
7	31/08/2010	7	16
8	14/09/2010	31	22
9	28/09/2010	130	140
10	01/06/2011	104	235
11	13/06/2011	25	840
12	27/06/2011	11	10
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	10	1
15	08/08/2011	14	11
16	29/08/2011	10	20
17	05/09/2011	90	76
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	120	90
20	11/06/2012	30	90
21	25/06/2012	66	10
22	09/07/2012	10	11
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	50	132
25	20/08/2012	1	10
26	03/09/2012	960	1400
27	17/09/2012	80	160
28	27/05/2013	14	59
29	10/06/2013	125	315
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	1	10
33	05/08/2013	34	32
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: AS LAPAS

Punto de muestreo: 150301201

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CORUÑA (A)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	17,4	17,1
Desviación típica	24,4	23,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	43	42
P95	68	66

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	7	8
2	14/06/2010	2	3
3	28/06/2010	42	48
4	12/07/2010	3	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	3	6
7	23/08/2010	4	10
8	07/09/2010	65	70
9	20/09/2010	7	6
10	06/06/2011	10	13
11	20/06/2011	10	10
12	04/07/2011	13	10
13	18/07/2011	10	11
14	01/08/2011	10	1
15	16/08/2011	10	10
16	29/08/2011	10	10
17	12/09/2011	35	66
18	26/09/2011	1	10
19	04/06/2012	35	10
20	18/06/2012	1	10
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	19	35
25	27/08/2012	10	10
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	132	110
28	03/06/2013	36	10
29	17/06/2013	13	12
30	01/07/2013	43	49
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	13	11
33	14/08/2013	10	10
34	26/08/2013	19	10
35	09/09/2013	10	1
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **MATADOIRO**

Punto de muestreo: **150301221**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CORUÑA (A)**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	12,9	12,4
Desviación típica	18,2	22,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	32	29
P95	51	49

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	3	1
2	14/06/2010	12	7
3	28/06/2010	27	8
4	12/07/2010	8	13
5	26/07/2010	3	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	1
8	07/09/2010	6	5
9	20/09/2010	2	3
10	06/06/2011	10	12
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	10	13
14	01/08/2011	10	1
15	16/08/2011	10	10
16	29/08/2011	1	10
17	12/09/2011	17	19
18	26/09/2011	35	1
19	04/06/2012	10	10
20	18/06/2012	10	1
21	02/07/2012	32	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	10
26	10/09/2012	21	66
27	24/09/2012	104	120
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	10	1
30	01/07/2013	10	10
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	10	10
33	14/08/2013	35	25
34	26/08/2013	10	1
35	09/09/2013	10	34
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: O PORTIÑO

Punto de muestreo: 150301001

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CORUÑA (A)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	17,7	39,2
Desviación típica	21,5	71,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	50	92
P95	84	167

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	14	34
2	14/06/2010	14	6
3	28/06/2010	16	14
4	12/07/2010	1	5
5	26/07/2010	11	16
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	13	33
8	07/09/2010	86	225
9	20/09/2010	1	4
10	06/06/2011	84	270
11	20/06/2011	39	86
12	04/07/2011	22	28
13	18/07/2011	54	255
14	01/08/2011	55	138
15	16/08/2011	10	24
16	29/08/2011	10	10
17	12/09/2011	24	33
18	26/09/2011	10	10
19	04/06/2012	10	10
20	18/06/2012	10	1
21	02/07/2012	10	10
22	16/07/2012	1	10
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	10	10
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	43	102
28	03/06/2013	10	10
29	17/06/2013	16	11
30	01/07/2013	1	10
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	16	10
33	14/08/2013	10	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	10	10
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **ORZÁN**

Punto de muestreo: **150301231**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CORUÑA (A)**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	9,8	8,2
Desviación típica	13,5	15,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	25	18
P95	39	29

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	2
2	14/06/2010	13	4
3	28/06/2010	16	11
4	12/07/2010	8	3
5	26/07/2010	2	10
6	09/08/2010	7	1
7	23/08/2010	3	1
8	07/09/2010	3	6
9	20/09/2010	8	5
10	06/06/2011	13	26
11	20/06/2011	10	10
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	15
14	01/08/2011	10	10
15	16/08/2011	1	10
16	29/08/2011	10	1
17	12/09/2011	15	10
18	26/09/2011	10	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	15	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	18	10
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	10	1
26	10/09/2012	14	15
27	24/09/2012	80	94
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	23	10
30	01/07/2013	14	10
31	15/07/2013	1	10
32	29/07/2013	10	1
33	14/08/2013	10	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: OZA - LAZARETO

Punto de muestreo: 150301181

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: CORUÑA (A)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	23,9	22,9
Desviación típica	23,3	22,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	72	69
P95	119	115

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	17	15
2	14/06/2010	14	6
3	28/06/2010	34	23
4	12/07/2010	7	14
5	26/07/2010	1	4
6	09/08/2010	1	8
7	23/08/2010	1	3
8	07/09/2010	6	13
9	20/09/2010	1	7
10	06/06/2011	10	18
11	20/06/2011	10	1
12	04/07/2011	24	10
13	18/07/2011	18	30
14	01/08/2011	28	70
15	16/08/2011	54	40
16	29/08/2011	12	10
17	12/09/2011	68	78
18	26/09/2011	22	46
19	04/06/2012	14	16
20	18/06/2012	70	80
21	02/07/2012	20	18
22	16/07/2012	10	1
23	30/07/2012	21	26
24	13/08/2012	10	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	47	22
27	24/09/2012	40	47
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	40	42
30	01/07/2013	48	20
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	10	1
33	14/08/2013	26	52
34	26/08/2013	58	32
35	09/09/2013	1	10
36	23/09/2013	98	48

Nombre de la playa: **RIAZOR**

Punto de muestreo: **150301242**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CORUÑA (A)**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,8	9,8
Desviación típica	14,9	19,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	17	22
P95	27	35

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	6	11
2	14/06/2010	1	2
3	28/06/2010	8	2
4	12/07/2010	10	12
5	26/07/2010	1	12
6	09/08/2010	1	2
7	23/08/2010	1	1
8	07/09/2010	1	7
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	10	35
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	10	10
13	18/07/2011	1	10
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	10	10
16	29/08/2011	1	10
17	12/09/2011	1	10
18	26/09/2011	1	12
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	10	1
21	02/07/2012	10	1
22	16/07/2012	15	10
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	1	10
25	27/08/2012	13	10
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	90	116
28	03/06/2013	10	10
29	17/06/2013	10	1
30	01/07/2013	10	1
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	1	1
33	14/08/2013	10	1
34	26/08/2013	1	10
35	09/09/2013	10	10
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **SAN AMARO**

Punto de muestreo: **150301191**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **CORUÑA (A)**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	12,5	18,4
Desviación típica	12,2	26,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	33	45
P95	50	73

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	14/06/2010	1	1
2	28/06/2010	2	3
3	12/07/2010	12	23
4	26/07/2010	8	2
5	09/08/2010	2	2
6	23/08/2010	17	110
7	07/09/2010	18	16
8	20/09/2010	7	2
9	06/06/2011	10	10
10	20/06/2011	10	10
11	04/07/2011	1	10
12	18/07/2011	18	23
13	01/08/2011	1	10
14	16/08/2011	68	114
15	29/08/2011	10	1
16	12/09/2011	16	10
17	26/09/2011	28	14
18	04/06/2012	10	10
19	18/06/2012	10	1
20	02/07/2012	10	10
21	16/07/2012	28	48
22	30/07/2012	20	12
23	13/08/2012	18	42
24	27/08/2012	10	10
25	10/09/2012	10	10
26	24/09/2012	25	62
27	03/06/2013	1	1
28	17/06/2013	10	10
29	01/07/2013	13	10
30	15/07/2013	10	10
31	29/07/2013	10	10
32	14/08/2013	12	15
33	26/08/2013	10	10
34	09/09/2013	1	1
35	23/09/2013	1	10

Nombre de la playa: ÉZARO

Punto de muestreo: 150342159

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: DUMBRÍA

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	8,5	13,4
Desviación típica	8,9	23,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	22	31
P95	35	51

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	15	38
2	22/06/2010	1	2
3	06/07/2010	5	1
4	20/07/2010	43	112
5	03/08/2010	1	2
6	17/08/2010	9	2
7	31/08/2010	1	3
8	14/09/2010	5	5
9	28/09/2010	8	1
10	01/06/2011	10	12
11	13/06/2011	1	10
12	27/06/2011	1	10
13	11/07/2011	1	10
14	26/07/2011	10	11
15	08/08/2011	10	1
16	22/08/2011	32	36
17	05/09/2011	10	10
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	23	90
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	10	10
23	23/07/2012	10	10
24	06/08/2012	10	1
25	20/08/2012	10	28
26	03/09/2012	10	10
27	17/09/2012	10	10
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	12	10
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	10
32	31/07/2013	10	10
33	13/08/2013	10	1
34	27/08/2013	10	10
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **ALMIEIRAS**

Punto de muestreo: **150350831**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **FENE**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	45,8	53,9
Desviación típica	49,0	61,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	106	128
P95	156	189

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	8	14
2	21/06/2010	8	22
3	05/07/2010	2	1
4	19/07/2010	29	98
5	02/08/2010	84	40
6	16/08/2010	140	200
7	30/08/2010	14	10
8	13/09/2010	64	116
9	27/09/2010	5	34
10	06/06/2011	18	32
11	20/06/2011	56	75
12	04/07/2011	24	30
13	18/07/2011	60	64
14	01/08/2011	21	16
15	16/08/2011	19	10
16	29/08/2011	26	15
17	12/09/2011	86	108
18	26/09/2011	72	90
19	04/06/2012	18	32
20	18/06/2012	20	50
21	02/07/2012	10	14
22	16/07/2012	19	23
23	30/07/2012	88	38
24	13/08/2012	40	26
25	27/08/2012	32	28
26	10/09/2012	34	30
27	24/09/2012	120	130
28	03/06/2013	10	10
29	17/06/2013	64	50
30	01/07/2013	10	40
31	15/07/2013	26	32
32	29/07/2013	245	320
33	12/08/2013	110	65
34	26/08/2013	20	10
35	09/09/2013	10	22
36	23/09/2013	36	44

Nombre de la playa: **BARALLOBRE**

Punto de muestreo: **150351001**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **FENE**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	86,3	148,7
Desviación típica	97,9	192,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	260	433
P95	440	720

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	52	205
2	21/06/2010	10	45
3	05/07/2010	1	3
4	19/07/2010	65	100
5	02/08/2010	16	78
6	16/08/2010	32	33
7	30/08/2010	8	41
8	13/09/2010	325	820
9	27/09/2010	10	19
10	06/06/2011	30	85
11	20/06/2011	320	840
12	04/07/2011	100	240
13	18/07/2011	140	350
14	01/08/2011	40	220
15	16/08/2011	36	140
16	29/08/2011	116	46
17	12/09/2011	285	295
18	26/09/2011	50	46
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	50	110
21	02/07/2012	10	26
22	16/07/2012	10	10
23	30/07/2012	22	76
24	13/08/2012	160	290
25	27/08/2012	18	16
26	10/09/2012	140	126
27	24/09/2012	255	320
28	03/06/2013	10	50
29	17/06/2013	40	30
30	01/07/2013	120	110
31	15/07/2013	55	105
32	29/07/2013	46	42
33	12/08/2013	50	66
34	26/08/2013	100	80
35	09/09/2013	60	110
36	23/09/2013	325	180

Nombre de la playa: **COÍDO**

Punto de muestreo: **150350829**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **FENE**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	32,8	39,8
Desviación típica	39,3	51,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	84	107
P95	130	173

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	6	5
2	21/06/2010	6	12
3	05/07/2010	2	1
4	19/07/2010	56	84
5	02/08/2010	54	48
6	16/08/2010	44	46
7	30/08/2010	10	11
8	13/09/2010	26	48
9	27/09/2010	22	24
10	06/06/2011	16	20
11	04/07/2011	30	25
12	18/07/2011	25	26
13	01/08/2011	11	10
14	16/08/2011	63	80
15	29/08/2011	10	1
16	12/09/2011	58	55
17	26/09/2011	22	80
18	04/06/2012	1	10
19	18/06/2012	17	31
20	02/07/2012	1	1
21	16/07/2012	10	10
22	30/07/2012	25	14
23	13/08/2012	24	38
24	27/08/2012	14	13
25	10/09/2012	18	10
26	24/09/2012	128	108
27	03/06/2013	48	56
28	17/06/2013	85	165
29	01/07/2013	20	13
30	15/07/2013	20	13
31	29/07/2013	200	260
32	12/08/2013	12	14
33	26/08/2013	44	30
34	09/09/2013	10	20
35	23/09/2013	10	12

Nombre de la playa: **MANIÑOS**
 Punto de muestreo: **150352001**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **FENE**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	24,2	53,4
Desviación típica	32,9	90,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	68	144
P95	117	286

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	32	60
3	05/07/2010	22	36
4	19/07/2010	27	94
5	02/08/2010	65	120
6	16/08/2010	26	76
7	30/08/2010	6	3
8	13/09/2010	72	340
9	27/09/2010	6	3
10	06/06/2011	122	350
11	20/06/2011	10	10
12	04/07/2011	10	10
13	18/07/2011	10	10
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	10	1
17	12/09/2011	128	140
18	26/09/2011	10	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	23	57
21	02/07/2012	10	10
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	10
24	13/08/2012	10	10
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	1	10
27	24/09/2012	24	30
28	03/06/2013	30	90
29	17/06/2013	10	10
30	01/07/2013	14	10
31	15/07/2013	10	11
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	100	265
34	26/08/2013	15	15
35	09/09/2013	40	102
36	23/09/2013	10	22

Nombre de la playa: RÍO SANDEU

Punto de muestreo: 150350819

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: FENE

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	32,8	39,8
Desviación típica	39,3	51,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	84	107
P95	130	173

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	6	5
2	21/06/2010	6	12
3	05/07/2010	2	1
4	19/07/2010	56	84
5	02/08/2010	54	48
6	16/08/2010	44	46
7	30/08/2010	10	11
8	13/09/2010	26	48
9	27/09/2010	22	24
10	06/06/2011	16	20
11	04/07/2011	30	25
12	18/07/2011	25	26
13	01/08/2011	11	10
14	16/08/2011	63	80
15	29/08/2011	10	1
16	12/09/2011	58	55
17	26/09/2011	22	80
18	04/06/2012	1	10
19	18/06/2012	17	31
20	02/07/2012	1	1
21	16/07/2012	10	10
22	30/07/2012	25	14
23	13/08/2012	24	38
24	27/08/2012	14	13
25	10/09/2012	18	10
26	24/09/2012	128	108
27	03/06/2013	48	56
28	17/06/2013	85	165
29	01/07/2013	20	13
30	15/07/2013	20	13
31	29/07/2013	200	260
32	12/08/2013	12	14
33	26/08/2013	44	30
34	09/09/2013	10	20
35	23/09/2013	10	12

Nombre de la playa: A CABANA

Punto de muestreo: 150360711

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: FERROL

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	162,9	334,0
Desviación típica	250,1	387,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	414	863
P95	709	1383

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	13	56
2	21/06/2010	19	30
3	05/07/2010	67	48
4	19/07/2010	10	140
5	02/08/2010	44	130
6	16/08/2010	96	240
7	30/08/2010	62	240
8	13/09/2010	100	275
9	27/09/2010	22	40
10	06/06/2011	14	50
11	27/06/2011	90	540
12	27/06/2011	90	540
13	18/07/2011	145	700
14	01/08/2011	16	215
15	16/08/2011	28	60
16	29/08/2011	76	70
17	12/09/2011	600	1300
18	26/09/2011	50	80
19	04/06/2012	40	70
20	18/06/2012	1	10
21	02/07/2012	560	640
22	16/07/2012	24	28
23	30/07/2012	380	620
24	13/08/2012	1080	1400
25	27/08/2012	220	420
26	10/09/2012	20	210
27	28/09/2012	130	90
28	03/06/2013	42	240
29	17/06/2013	240	800
30	01/07/2013	10	20
31	15/07/2013	50	640
32	29/07/2013	840	1400
33	12/08/2013	480	220
34	26/08/2013	105	85
35	09/09/2013	65	300
36	23/09/2013	36	76

Nombre de la playa: **A FRAGATA**

Punto de muestreo: **150360609**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **FERROL**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,6	6,9
Desviación típica	4,4	17,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	11
P95	10	17

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	5	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	5
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	1	1
10	06/06/2011	13	19
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	10
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	10	1
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	10	1
21	02/07/2012	10	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	10	10
25	27/08/2012	11	10
26	10/09/2012	12	46
27	24/09/2012	1	10
28	03/06/2013	12	94
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **A GRAÑA**
 Punto de muestreo: **150360691**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **FERROL**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	41,2	74,8
Desviación típica	59,2	135,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	81	170
P95	112	265

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	12	8
2	21/06/2010	53	10
3	05/07/2010	6	37
4	19/07/2010	126	24
5	02/08/2010	19	42
6	16/08/2010	27	33
7	30/08/2010	6	20
8	13/09/2010	28	44
9	27/09/2010	42	92
10	06/06/2011	15	72
11	20/06/2011	19	24
12	04/07/2011	10	13
13	18/07/2011	20	26
14	01/08/2011	21	54
15	16/08/2011	82	40
16	29/08/2011	96	220
17	12/09/2011	44	125
18	26/09/2011	42	190
19	04/06/2012	14	60
20	18/06/2012	34	70
21	02/07/2012	36	96
22	16/07/2012	44	10
23	30/07/2012	30	58
24	13/08/2012	22	24
25	27/08/2012	10	35
26	10/09/2012	350	800
27	24/09/2012	70	200
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	15	10
30	01/07/2013	29	65
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	10	20
33	12/08/2013	40	28
34	26/08/2013	50	10
35	09/09/2013	32	80
36	23/09/2013	10	42

Nombre de la playa: **CARANZA**

Punto de muestreo: **150361004**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **FERROL**

Tipo de punto: **derecha**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	418,7	664,7
Desviación típica	422,5	621,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	1032	1653
P95	1573	2489

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	800	1200
2	21/06/2010	70	145
3	05/07/2010	140	140
4	19/07/2010	350	1020
5	02/08/2010	120	320
6	16/08/2010	175	120
7	30/08/2010	36	60
8	13/09/2010	132	350
9	27/09/2010	134	350
10	06/06/2011	240	280
11	20/06/2011	150	105
12	04/07/2011	280	350
13	18/07/2011	124	195
14	01/08/2011	400	800
15	16/08/2011	220	700
16	29/08/2011	1020	1400
17	19/09/2011	1400	2500
18	26/09/2011	1160	1400
19	12/06/2012	550	2050
20	25/06/2012	100	200
21	09/07/2012	300	360
22	16/07/2012	150	80
23	30/07/2012	800	1300
24	13/08/2012	1200	1300
25	27/08/2012	700	1360
26	10/09/2012	1300	1450
27	28/09/2012	160	340
28	03/06/2013	24	55
29	17/06/2013	780	1040
30	01/07/2013	40	440
31	15/07/2013	1140	960
32	29/07/2013	560	900
33	12/08/2013	105	300
34	02/09/2013	42	60
35	09/09/2013	105	200
36	23/09/2013	66	100

Nombre de la playa: **CARIÑO**

Punto de muestreo: **150360661**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **FERROL**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	16,2	14,6
Desviación típica	31,7	27,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	34	32
P95	58	56

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	2	2
2	21/06/2010	3	1
3	05/07/2010	1	4
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	3	22
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	10	10
8	13/09/2010	2	15
9	27/09/2010	1	1
10	06/06/2011	140	22
11	20/06/2011	10	10
12	04/07/2011	10	10
13	18/07/2011	10	10
14	01/08/2011	10	1
15	16/08/2011	1	10
16	29/08/2011	86	126
17	12/09/2011	104	82
18	26/09/2011	10	1
19	04/06/2012	10	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	10	10
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	10	10
25	27/08/2012	10	1
26	10/09/2012	1	10
27	24/09/2012	10	20
28	03/06/2013	10	10
29	17/06/2013	10	1
30	01/07/2013	10	10
31	15/07/2013	1	10
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	10	1
34	26/08/2013	72	96
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **COVAS**

Punto de muestreo: **150360599**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **FERROL**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	10,1	10,8
Desviación típica	24,4	18,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	18	25
P95	31	43

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	16	46
2	21/06/2010	1	5
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	28
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	44	38
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	1	12
10	06/06/2011	140	94
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	10
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	10	16
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	10	10
20	18/06/2012	10	1
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	11
24	13/08/2012	10	10
25	27/08/2012	10	1
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	40	23
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	10	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	1	10
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	10	10
36	23/09/2013	1	26

Nombre de la playa: **DONIÑOS**

Punto de muestreo: **150360631**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **FERROL**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,7	3,6
Desviación típica	11,6	9,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	5
P95	6	7

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	3	11
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	10	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	70	58
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	10	10
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	10	10
31	15/07/2013	1	10
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **ESMELLE**

Punto de muestreo: **150363009**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **FERROL**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,6	6,9
Desviación típica	4,4	17,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	11
P95	10	17

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	5	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	5
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	1	1
10	06/06/2011	13	19
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	10
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	10	1
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	10	1
21	02/07/2012	10	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	10	10
25	27/08/2012	11	10
26	10/09/2012	12	46
27	24/09/2012	1	10
28	03/06/2013	12	94
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **O VILAR - FERROL**

Punto de muestreo: **150362009**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **FERROL**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	12,8	15,9
Desviación típica	40,2	46,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	19	28
P95	33	50

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	16	46
2	21/06/2010	1	5
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	28
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	44	38
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	1	12
10	06/06/2011	240	280
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	10
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	10	16
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	10	10
20	18/06/2012	10	1
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	11
24	13/08/2012	10	10
25	27/08/2012	10	1
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	40	23
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	10	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	1	10
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	10	10
36	23/09/2013	1	26

Nombre de la playa: PONZOS

Punto de muestreo: 150360511

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: FERROL

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	13,4	9,0
Desviación típica	54,7	34,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	10	9
P95	17	14

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	5	29
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	10
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	325	210
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	18	10
26	10/09/2012	67	10
27	24/09/2012	27	15
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **SAN FELIPE**

Punto de muestreo: **150360681**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **FERROL**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	41,1	61,9
Desviación típica	66,2	172,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	110	139
P95	194	270

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	4	11
2	21/06/2010	4	4
3	05/07/2010	70	1
4	19/07/2010	23	5
5	02/08/2010	58	47
6	16/08/2010	50	140
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	12	46
9	27/09/2010	24	10
10	06/06/2011	36	84
11	20/06/2011	28	54
12	04/07/2011	10	10
13	18/07/2011	65	92
14	01/08/2011	45	34
15	16/08/2011	140	270
16	29/08/2011	350	1020
17	12/09/2011	140	80
18	26/09/2011	16	44
19	04/06/2012	140	42
20	18/06/2012	10	52
21	02/07/2012	11	10
22	16/07/2012	10	1
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	13	28
25	27/08/2012	10	1
26	10/09/2012	1	10
27	24/09/2012	14	42
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	1	10
30	01/07/2013	13	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	43	18
33	12/08/2013	96	28
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	10	10
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: SANTA COMBA

Punto de muestreo: 150360561

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: FERROL

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,6	1,8
Desviación típica	5,3	2,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	3	2
P95	5	3

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	1	1
10	06/06/2011	30	10
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	10	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	10	10
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	10	1
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **SAN XURXO**

Punto de muestreo: **150360611**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **FERROL**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,2	2,0
Desviación típica	7,1	2,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	5	3
P95	7	4

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	3	5
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	3	1
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	3
8	13/09/2010	2	5
9	27/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	41	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	1	1
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	10	10
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	10	1
34	26/08/2013	10	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **CORVEIRO**

Punto de muestreo: **150371001**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **FISTERRA**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	10,8	17,3
Desviación típica	20,6	44,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	22	29
P95	38	54

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	5	1
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	1
7	31/08/2010	1	1
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	3	1
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	10	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	1	10
17	05/09/2011	12	10
18	19/09/2011	1	10
19	28/05/2012	15	50
20	11/06/2012	102	130
21	25/06/2012	20	10
22	09/07/2012	10	10
23	23/07/2012	16	40
24	06/08/2012	10	1
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	10	11
27	17/09/2012	29	10
28	27/05/2013	68	240
29	10/06/2013	10	10
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	38	18
32	22/07/2013	1	1
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	10	23
35	02/09/2013	1	10
36	16/09/2013	1	10

Nombre de la playa: LANGOSTEIRA

Punto de muestreo: 150372071

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: FISTERRA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	11,4	12,6
Desviación típica	22,0	22,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	23	26
P95	40	46

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	7	1
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	2	4
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	1
7	31/08/2010	1	4
8	14/09/2010	14	1
9	28/09/2010	90	90
10	01/06/2011	10	10
11	13/06/2011	92	68
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	13	24
16	22/08/2011	1	10
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	10	18
19	28/05/2012	10	10
20	11/06/2012	10	1
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	10	10
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	15	29
28	27/05/2013	56	67
29	10/06/2013	22	52
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	10	1
32	22/07/2013	1	1
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	10	27
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	10	10

Nombre de la playa: RIBEIRA
 Punto de muestreo: 150372001
 Provincia: A CORUÑA
 Ayuntamiento: FISTERRA

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto
 Tipo de agua: marítima
 Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	15,1	30,9
Desviación típica	21,6	49,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	39	81
P95	66	143

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	12	140
2	22/06/2010	10	78
3	06/07/2010	1	12
4	20/07/2010	6	72
5	03/08/2010	57	72
6	17/08/2010	1	1
7	31/08/2010	6	11
8	14/09/2010	2	26
9	28/09/2010	2	4
10	01/06/2011	10	10
11	13/06/2011	10	10
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	10	10
14	26/07/2011	40	18
15	08/08/2011	10	10
16	22/08/2011	1	10
17	05/09/2011	10	10
18	19/09/2011	10	42
19	28/05/2012	15	50
20	11/06/2012	102	130
21	25/06/2012	20	10
22	09/07/2012	10	10
23	23/07/2012	16	40
24	06/08/2012	10	1
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	10	11
27	17/09/2012	29	10
28	27/05/2013	68	240
29	10/06/2013	10	10
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	38	18
32	22/07/2013	1	1
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	10	23
35	02/09/2013	1	10
36	16/09/2013	1	10

Nombre de la playa: SARDIÑEIRO

Punto de muestreo: 150372091

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: FISTERRA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	425,6	488,7
Desviación típica	576,0	570,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	1366	1794
P95	2753	3733

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	14/06/2010	270	460
2	22/06/2010	350	120
3	06/07/2010	1	5
4	20/07/2010	102	220
5	03/08/2010	78	165
6	17/08/2010	1200	1400
7	31/08/2010	64	62
8	14/09/2010	350	1280
9	28/09/2010	140	500
10	01/06/2011	185	520
11	20/06/2011	1400	1300
12	27/06/2011	350	960
13	11/07/2011	120	90
14	26/07/2011	1000	1100
15	08/08/2011	880	1000
16	29/08/2011	64	26
17	12/09/2011	2250	2050
18	19/09/2011	1400	1300
19	28/05/2012	1400	1200
20	11/06/2012	140	55
21	25/06/2012	10	22
22	09/07/2012	16	40
23	23/07/2012	14	10
24	06/08/2012	280	560
25	20/08/2012	40	200
26	03/09/2012	15	18
27	17/09/2012	17	18
28	27/05/2013	1240	1400
29	18/06/2013	1200	920
30	25/06/2013	24	28
31	08/07/2013	600	480
32	22/07/2013	16	20
33	05/08/2013	36	24
34	19/08/2013	14	20
35	02/09/2013	45	20
36	16/09/2013	10	1

Nombre de la playa: CAIÓN DEREITA

Punto de muestreo: 150411404

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: LARACHA (A)

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	12,6	15,9
Desviación típica	19,2	21,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	30	43
P95	53	78

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	4	10
6	09/08/2010	56	45
7	23/08/2010	66	65
8	06/09/2010	65	84
9	20/09/2010	1	10
10	01/06/2011	10	14
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	29	64
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	10	20
15	08/08/2011	10	1
16	22/08/2011	52	55
17	05/09/2011	1	10
18	19/09/2011	10	14
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	12	38
22	09/07/2012	1	10
23	23/07/2012	10	10
24	06/08/2012	10	1
25	20/08/2012	10	13
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	16	38
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	10
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	10	10
33	05/08/2013	45	28
34	19/08/2013	1	10
35	02/09/2013	10	1
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: CAIÓN ESQUERDA

Punto de muestreo: 150411403

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: LARACHA (A)

Tipo de punto: izquierda

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	13,4	22,9
Desviación típica	17,3	29,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	36	68
P95	65	130

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	7	3
5	26/07/2010	28	39
6	09/08/2010	25	27
7	23/08/2010	70	49
8	06/09/2010	55	41
9	20/09/2010	23	84
10	01/06/2011	10	13
11	13/06/2011	10	1
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	1	12
14	26/07/2011	45	116
15	08/08/2011	16	38
16	22/08/2011	40	62
17	05/09/2011	14	56
18	19/09/2011	1	10
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	10
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	10	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	10	10
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	18	51
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	10
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	10	10
33	05/08/2013	42	96
34	19/08/2013	15	35
35	02/09/2013	10	29
36	16/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **ARNADO - BOAÑO - TRABA**

Punto de muestreo: **150401731**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **LAXE**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,9	2,7
Desviación típica	5,6	4,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	4
P95	6	6

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	1
8	07/09/2010	1	3
9	21/09/2010	1	4
10	01/06/2011	30	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	12	1
15	09/08/2011	1	10
16	23/08/2011	1	10
17	06/09/2011	1	10
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	10	10
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	1	1
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	10	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	10	22

Nombre de la playa: **LAXE CENTRO**

Punto de muestreo: **150401712**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **LAXE**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,3	4,8
Desviación típica	8,3	9,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	10	8
P95	16	13

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	4	5
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	1
8	07/09/2010	1	1
9	21/09/2010	34	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	4	16
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	10	10
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	11	10
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	10	1
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	10	10
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	11	10
28	28/05/2013	20	54
29	11/06/2013	10	1
30	26/06/2013	33	10
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	10	10
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	10

Nombre de la playa: LAXE ESQUERDA

Punto de muestreo: 150401713

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: LAXE

Tipo de punto: izquierda

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,1	8,3
Desviación típica	11,8	12,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	15	19
P95	25	32

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	10
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	4
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	5	6
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	8	9
8	07/09/2010	1	1
9	21/09/2010	1	3
10	01/06/2011	1	10
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	17
13	12/07/2011	12	1
14	27/07/2011	28	11
15	09/08/2011	10	10
16	23/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	10
20	12/06/2012	1	29
21	26/06/2012	10	10
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	10	1
24	07/08/2012	10	10
25	21/08/2012	1	10
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	28	21
28	28/05/2013	63	65
29	11/06/2013	10	1
30	26/06/2013	1	10
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	10	1
33	06/08/2013	10	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	10	28
36	17/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **SOESTO**

Punto de muestreo: **150401721**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **LAXE**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,3	1,6
Desviación típica	1,5	2,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	1	2
P95	2	2

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	3	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	2	1
8	07/09/2010	1	3
9	21/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	1	1
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	10
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	1	1
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	10	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	10
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **TRABA**

Punto de muestreo: **150401741**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **LAXE**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	6,1	6,4
Desviación típica	9,7	12,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	12	11
P95	20	17

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	10	48
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	49	47
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	1
8	07/09/2010	2	7
9	21/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	24	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	23	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	10	10
20	12/06/2012	10	31
21	26/06/2012	13	16
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	10	1
24	07/08/2012	10	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	1	1
28	28/05/2013	16	23
29	11/06/2013	1	1
30	26/06/2013	10	10
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	10	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	10

Nombre de la playa: PRAIA MAIOR

Punto de muestreo: 150431511

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MALPICA DE BERGANTIÑOS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	106,1	183,3
Desviación típica	185,7	267,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	270	476
P95	452	864

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	32	20
2	21/06/2010	18	29
3	05/07/2010	35	5
4	19/07/2010	128	132
5	02/08/2010	114	350
6	16/08/2010	350	1200
7	30/08/2010	290	600
8	13/09/2010	108	305
9	27/09/2010	130	290
10	01/06/2011	14	54
11	13/06/2011	10	12
12	27/06/2011	140	200
13	11/07/2011	124	250
14	26/07/2011	35	15
15	08/08/2011	104	220
16	22/08/2011	106	350
17	05/09/2011	220	680
18	19/09/2011	84	235
19	28/05/2012	130	22
20	11/06/2012	36	28
21	25/06/2012	10	28
22	09/07/2012	140	180
23	23/07/2012	1080	800
24	06/08/2012	10	12
25	20/08/2012	130	350
26	03/09/2012	10	10
27	17/09/2012	62	56
28	27/05/2013	52	10
29	10/06/2013	20	40
30	25/06/2013	15	10
31	08/07/2013	1	10
32	22/07/2013	10	10
33	05/08/2013	10	18
34	19/08/2013	10	10
35	02/09/2013	10	10
36	16/09/2013	40	47

Nombre de la playa: **BARES**

Punto de muestreo: **150440032**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MAÑÓN**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	12,7	19,8
Desviación típica	16,6	36,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	34	49
P95	58	86

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	3	1
2	15/06/2010	18	12
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	20	54
5	27/07/2010	19	9
6	10/08/2010	1	2
7	24/08/2010	70	42
8	07/09/2010	11	70
9	21/09/2010	28	86
10	01/06/2011	1	12
11	14/06/2011	10	10
12	28/06/2011	52	195
13	12/07/2011	10	10
14	27/07/2011	10	10
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	10	10
17	06/09/2011	1	10
18	20/09/2011	10	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	62	14
21	26/06/2012	1	10
22	10/07/2012	13	10
23	24/07/2012	1	1
24	07/08/2012	1	10
25	21/08/2012	10	10
26	04/09/2012	10	1
27	18/09/2012	19	35
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	1
30	26/06/2013	10	10
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	14	10
34	20/08/2013	10	10
35	03/09/2013	10	37
36	17/09/2013	14	14

Nombre de la playa: ESTEIRO - MAÑÓN

Punto de muestreo: 150440041

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MAÑÓN

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	12,7	38,7
Desviación típica	23,5	155,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	29	53
P95	50	96

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	10
2	15/06/2010	1	4
3	29/06/2010	5	1
4	13/07/2010	1	5
5	27/07/2010	1	2
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	65	28
8	07/09/2010	4	15
9	21/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	17
11	14/06/2011	14	70
12	28/06/2011	14	13
13	12/07/2011	10	1
14	27/07/2011	18	43
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	125	940
17	06/09/2011	10	10
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	10	10
21	26/06/2012	10	10
22	10/07/2012	10	10
23	24/07/2012	10	1
24	07/08/2012	10	10
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	45	37
28	28/05/2013	10	10
29	11/06/2013	10	10
30	26/06/2013	10	12
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	10
33	06/08/2013	35	40
34	20/08/2013	15	46
35	03/09/2013	1	10
36	17/09/2013	1	10

Nombre de la playa: VILELA

Punto de muestreo: 150440021

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MAÑÓN

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	8,2	9,7
Desviación típica	14,1	24,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	17	16
P95	29	28

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	2	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	4	3
6	10/08/2010	64	140
7	24/08/2010	1	1
8	07/09/2010	13	39
9	21/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	13	19
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	10	13
16	23/08/2011	10	1
17	06/09/2011	14	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	32	10
22	10/07/2012	10	11
23	24/07/2012	10	1
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	10	10
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	54	40
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	10
33	06/08/2013	10	10
34	20/08/2013	10	10
35	03/09/2013	10	1
36	17/09/2013	1	12

Nombre de la playa: RÍO BEBA-MAZARICOS - A PONTENOVA

Punto de muestreo: 150450011

Tipo de punto: punto único

Provincia: A CORUÑA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: MAZARICOS

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	35,0	79,4
Desviación típica	30,1	94,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	83	228
P95	119	381

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	5	30
2	21/06/2010	4	26
3	05/07/2010	21	96
4	19/07/2010	26	34
5	02/08/2010	23	54
6	16/08/2010	29	10
7	30/08/2010	28	47
8	13/09/2010	24	56
9	27/09/2010	16	28
10	01/06/2011	22	150
11	13/06/2011	102	335
12	27/06/2011	25	10
13	11/07/2011	66	205
14	26/07/2011	42	130
15	08/08/2011	74	145
16	22/08/2011	140	96
17	05/09/2011	42	24
18	19/09/2011	10	1
19	28/05/2012	88	285
20	11/06/2012	44	320
21	25/06/2012	15	12
22	09/07/2012	24	70
23	23/07/2012	12	28
24	06/08/2012	10	13
25	20/08/2012	50	44
26	03/09/2012	16	14
27	17/09/2012	24	128
28	27/05/2013	10	10
29	10/06/2013	76	275
30	25/06/2013	12	42
31	08/07/2013	22	28
32	22/07/2013	1	1
33	05/08/2013	42	13
34	19/08/2013	47	66
35	02/09/2013	23	10
36	16/09/2013	44	24

Nombre de la playa: RÍO FURELOS - MELIDE

Punto de muestreo: 150460012

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MELIDE

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	142,7	227,2
Desviación típica	225,7	225,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	252	507
P95	332	708

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	200	380
2	22/06/2010	235	325
3	06/07/2010	130	235
4	20/07/2010	94	170
5	03/08/2010	200	680
6	17/08/2010	175	200
7	31/08/2010	72	125
8	14/09/2010	94	200
9	28/09/2010	350	1300
10	01/06/2011	1400	220
11	13/06/2011	54	52
12	29/06/2011	140	290
13	11/07/2011	70	126
14	26/07/2011	30	20
15	08/08/2011	56	46
16	22/08/2011	40	215
17	05/09/2011	126	75
18	19/09/2011	70	220
19	28/05/2012	34	140
20	11/06/2012	56	340
21	25/06/2012	55	70
22	09/07/2012	92	210
23	23/07/2012	76	30
24	06/08/2012	98	300
25	20/08/2012	82	275
26	03/09/2012	90	125
27	17/09/2012	95	105
28	27/05/2013	28	24
29	10/06/2013	112	205
30	25/06/2013	72	38
31	08/07/2013	36	115
32	22/07/2013	150	340
33	05/08/2013	110	280
34	19/08/2013	95	235
35	02/09/2013	205	240
36	16/09/2013	115	230

Nombre de la playa: **ALAMEDA**

Punto de muestreo: **150480951**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MIÑO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	29,4	87,5
Desviación típica	29,6	137,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	73	197
P95	108	301

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	20	195
2	14/06/2010	20	105
3	28/06/2010	96	12
4	12/07/2010	32	180
5	26/07/2010	50	30
6	09/08/2010	4	38
7	23/08/2010	8	38
8	06/09/2010	48	116
9	20/09/2010	1	13
10	06/06/2011	19	70
11	20/06/2011	10	10
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	21	46
14	01/08/2011	23	44
15	16/08/2011	10	12
16	29/08/2011	10	12
17	12/09/2011	19	140
18	26/09/2011	86	305
19	04/06/2012	22	85
20	18/06/2012	140	800
21	02/07/2012	36	105
22	16/07/2012	10	10
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	38	90
25	27/08/2012	10	11
26	10/09/2012	14	54
27	24/09/2012	43	110
28	03/06/2013	10	10
29	17/06/2013	20	88
30	01/07/2013	80	88
31	15/07/2013	40	54
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	22	30
34	26/08/2013	34	88
35	09/09/2013	28	60
36	23/09/2013	12	72

Nombre de la playa: A RIBEIRA - MIÑO PEQUENA

Punto de muestreo: 150480941

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MIÑO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	34	34
Media aritmética	22,9	46,2
Desviación típica	27,2	51,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	60	109
P95	97	166

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	5	38
2	14/06/2010	52	134
3	28/06/2010	4	2
4	12/07/2010	20	125
5	26/07/2010	1	5
6	09/08/2010	8	25
7	23/08/2010	6	26
8	06/09/2010	15	45
9	20/09/2010	2	12
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	10	10
12	04/07/2011	10	10
13	18/07/2011	10	10
14	01/08/2011	23	12
15	16/08/2011	112	70
16	29/08/2011	10	22
17	12/09/2011	42	76
18	26/09/2011	20	145
19	04/06/2012	24	115
20	18/06/2012	65	175
21	02/07/2012	22	55
22	16/07/2012	10	10
23	30/07/2012	10	54
24	13/08/2012	90	165
25	27/08/2012	10	10
26	10/09/2012	70	10
27	03/06/2013	10	10
28	01/07/2013	1	20
29	15/07/2013	10	10
30	29/07/2013	60	100
31	12/08/2013	18	20
32	26/08/2013	15	20
33	09/09/2013	1	10
34	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: LAGO-MIÑO

Punto de muestreo: 150480922

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MIÑO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	28,6	36,3
Desviación típica	33,4	41,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	81	110
P95	135	191

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	4
2	14/06/2010	38	98
3	28/06/2010	4	2
4	12/07/2010	18	56
5	26/07/2010	10	3
6	09/08/2010	4	2
7	23/08/2010	33	64
8	06/09/2010	112	140
9	20/09/2010	38	22
10	06/06/2011	10	16
11	20/06/2011	10	12
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	38	22
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	15	16
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	84	90
18	26/09/2011	18	28
19	04/06/2012	10	23
20	18/06/2012	10	27
21	02/07/2012	28	70
22	16/07/2012	10	15
23	30/07/2012	12	32
24	13/08/2012	132	108
25	27/08/2012	19	10
26	10/09/2012	96	110
27	24/09/2012	76	140
28	03/06/2013	10	10
29	17/06/2013	47	65
30	01/07/2013	11	15
31	15/07/2013	13	12
32	29/07/2013	68	61
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	10	10
35	09/09/2013	10	10
36	23/09/2013	30	10

Nombre de la playa: **MARÍN**

Punto de muestreo: **150480912**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MIÑO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	28,9	53,6
Desviación típica	47,8	133,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	60	98
P95	88	149

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	8	25
2	14/06/2010	275	800
3	28/06/2010	30	13
4	12/07/2010	27	58
5	26/07/2010	3	2
6	09/08/2010	98	80
7	23/08/2010	4	4
8	06/09/2010	28	39
9	20/09/2010	6	7
10	06/06/2011	28	128
11	20/06/2011	10	10
12	04/07/2011	10	18
13	18/07/2011	10	11
14	01/08/2011	10	15
15	16/08/2011	38	86
16	29/08/2011	69	56
17	12/09/2011	10	10
18	26/09/2011	12	19
19	04/06/2012	1	11
20	18/06/2012	19	64
21	02/07/2012	10	10
22	16/07/2012	10	32
23	30/07/2012	14	10
24	13/08/2012	58	84
25	27/08/2012	10	10
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	28	64
28	17/06/2013	18	26
29	01/07/2013	11	13
30	15/07/2013	30	43
31	29/07/2013	65	70
32	12/08/2013	10	10
33	26/08/2013	23	17
34	09/09/2013	10	10
35	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **MIÑO GRANDE DEREITA**

Punto de muestreo: **150480934**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MIÑO**

Tipo de punto: **derecha**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	13,0	20,5
Desviación típica	14,4	24,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	35	53
P95	54	84

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	13	42
2	14/06/2010	70	120
3	28/06/2010	1	4
4	12/07/2010	4	6
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	6	21
7	23/08/2010	5	11
8	06/09/2010	43	31
9	20/09/2010	11	8
10	06/06/2011	11	28
11	20/06/2011	10	10
12	04/07/2011	10	16
13	18/07/2011	10	12
14	01/08/2011	28	68
15	16/08/2011	10	16
16	29/08/2011	10	10
17	12/09/2011	25	56
18	26/09/2011	1	10
19	04/06/2012	10	10
20	18/06/2012	47	70
21	02/07/2012	1	10
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	18	10
24	13/08/2012	15	37
25	27/08/2012	10	1
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	17	14
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	10	11
30	01/07/2013	1	10
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	10	11
33	12/08/2013	10	10
34	26/08/2013	1	10
35	09/09/2013	18	36
36	23/09/2013	10	14

Nombre de la playa: **MIÑO GRANDE ESQUERDA**

Punto de muestreo: **150480933**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MIÑO**

Tipo de punto: **izquierda**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	12,5	15,5
Desviación típica	14,6	19,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	32	38
P95	49	57

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	3	6
2	14/06/2010	80	102
3	28/06/2010	46	4
4	12/07/2010	1	7
5	26/07/2010	8	1
6	09/08/2010	19	29
7	23/08/2010	3	8
8	06/09/2010	16	20
9	20/09/2010	6	4
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	10	10
12	04/07/2011	10	18
13	18/07/2011	10	17
14	01/08/2011	20	33
15	16/08/2011	10	10
16	29/08/2011	10	11
17	12/09/2011	29	52
18	26/09/2011	1	10
19	04/06/2012	1	10
20	18/06/2012	23	52
21	02/07/2012	10	10
22	16/07/2012	10	10
23	30/07/2012	1	10
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	10	10
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	18	22
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	10	10
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	13	18
33	12/08/2013	10	10
34	26/08/2013	10	10
35	09/09/2013	10	10
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **PERBES - ANDAHÍO**

Punto de muestreo: **150480909**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MIÑO**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	15,1	20,4
Desviación típica	23,1	21,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	36	64
P95	54	110

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	2	15
2	14/06/2010	16	54
3	28/06/2010	4	1
4	12/07/2010	10	82
5	26/07/2010	13	1
6	09/08/2010	14	3
7	23/08/2010	1	12
8	06/09/2010	24	18
9	20/09/2010	25	15
10	06/06/2011	12	21
11	20/06/2011	10	12
12	04/07/2011	10	11
13	18/07/2011	12	24
14	01/08/2011	22	43
15	16/08/2011	140	74
16	29/08/2011	10	1
17	12/09/2011	20	41
18	26/09/2011	10	10
19	04/06/2012	10	10
20	18/06/2012	10	45
21	02/07/2012	10	21
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	13	10
24	13/08/2012	10	46
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	15	41
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	10	21
30	01/07/2013	10	24
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	47	41
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	10	1
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: A AREA MAIOR

Punto de muestreo: 150532371

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MUROS

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,3	3,7
Desviación típica	8,7	7,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	10	6
P95	16	9

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	40	1
7	30/08/2010	1	4
8	13/09/2010	8	6
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	24	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	10
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	10	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	22	37
24	07/08/2012	10	1
25	21/08/2012	1	10
26	04/09/2012	21	19
27	18/09/2012	1	10
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	10
30	26/06/2013	10	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	10	1
33	06/08/2013	10	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **AGROCOVO**

Punto de muestreo: **150532621**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MUROS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	14,4	18,3
Desviación típica	18,7	18,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	38	53
P95	64	87

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	18	1
3	05/07/2010	7	15
4	02/08/2010	2	13
5	16/08/2010	3	26
6	30/08/2010	6	20
7	13/09/2010	1	3
8	27/09/2010	1	3
9	01/06/2011	1	1
10	14/06/2011	70	54
11	28/06/2011	1	1
12	12/07/2011	10	10
13	27/07/2011	42	10
14	09/08/2011	12	39
15	23/08/2011	1	10
16	06/09/2011	10	1
17	20/09/2011	10	36
18	29/05/2012	1	10
19	12/06/2012	10	45
20	26/06/2012	40	12
21	10/07/2012	12	40
22	24/07/2012	30	47
23	07/08/2012	10	10
24	21/08/2012	10	10
25	04/09/2012	10	10
26	18/09/2012	70	50
27	28/05/2013	17	35
28	11/06/2013	10	10
29	26/06/2013	10	10
30	09/07/2013	1	1
31	23/07/2013	54	76
32	06/08/2013	10	1
33	20/08/2013	10	10
34	03/09/2013	1	10
35	17/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **AREA LONGA - MUROS**

Punto de muestreo: **150532581**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MUROS**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	5,0	4,4
Desviación típica	9,9	5,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	9	9
P95	14	14

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	02/08/2010	1	1
5	16/08/2010	1	1
6	30/08/2010	1	1
7	13/09/2010	1	4
8	27/09/2010	4	1
9	01/06/2011	1	1
10	14/06/2011	1	1
11	28/06/2011	1	1
12	12/07/2011	10	1
13	27/07/2011	1	1
14	09/08/2011	1	1
15	23/08/2011	10	26
16	06/09/2011	10	10
17	20/09/2011	10	1
18	29/05/2012	10	10
19	12/06/2012	1	1
20	26/06/2012	1	10
21	10/07/2012	1	1
22	24/07/2012	10	10
23	07/08/2012	10	1
24	21/08/2012	1	10
25	04/09/2012	1	1
26	18/09/2012	10	10
27	28/05/2013	1	1
28	11/06/2013	1	10
29	26/06/2013	1	1
30	09/07/2013	1	1
31	23/07/2013	1	1
32	06/08/2013	57	11
33	20/08/2013	10	11
34	03/09/2013	1	1
35	17/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **A ROCHA**
 Punto de muestreo: **150532431**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **MUROS**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	23,1	45,0
Desviación típica	54,6	78,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	47	119
P95	79	221

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	16	42
2	21/06/2010	15	25
3	05/07/2010	3	22
4	02/08/2010	3	13
5	16/08/2010	7	2
6	30/08/2010	2	2
7	13/09/2010	7	6
8	27/09/2010	3	21
9	01/06/2011	10	12
10	14/06/2011	57	130
11	28/06/2011	1	1
12	12/07/2011	1	1
13	27/07/2011	48	128
14	09/08/2011	10	14
15	23/08/2011	18	20
16	06/09/2011	1	1
17	20/09/2011	10	1
18	29/05/2012	10	10
19	12/06/2012	1	1
20	26/06/2012	10	134
21	10/07/2012	10	12
22	24/07/2012	12	56
23	07/08/2012	10	35
24	21/08/2012	315	350
25	04/09/2012	10	10
26	18/09/2012	20	23
27	28/05/2013	11	110
28	11/06/2013	105	285
29	26/06/2013	40	36
30	09/07/2013	12	28
31	23/07/2013	10	10
32	06/08/2013	10	14
33	20/08/2013	10	10
34	03/09/2013	1	1
35	17/09/2013	1	10

Nombre de la playa: A VIRXE DO CAMIÑO

Punto de muestreo: 150532421

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MUROS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	61,2	139,5
Desviación típica	73,5	247,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	165	374
P95	267	660

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	15	32
2	21/06/2010	13	88
3	05/07/2010	140	480
4	02/08/2010	96	64
5	16/08/2010	100	270
6	30/08/2010	24	140
7	13/09/2010	2	4
8	27/09/2010	16	42
9	01/06/2011	33	10
10	14/06/2011	55	84
11	28/06/2011	4	10
12	12/07/2011	49	13
13	27/07/2011	58	122
14	09/08/2011	60	285
15	23/08/2011	10	15
16	06/09/2011	10	10
17	20/09/2011	26	260
18	29/05/2012	10	10
19	12/06/2012	10	10
20	26/06/2012	26	170
21	10/07/2012	285	350
22	24/07/2012	95	60
23	07/08/2012	50	84
24	21/08/2012	40	36
25	04/09/2012	140	80
26	18/09/2012	22	15
27	28/05/2013	46	145
28	11/06/2013	300	1400
29	26/06/2013	22	30
30	09/07/2013	26	42
31	23/07/2013	200	155
32	06/08/2013	95	270
33	20/08/2013	54	84
34	03/09/2013	1	1
35	17/09/2013	10	11

Nombre de la playa: **A VOUGA**
 Punto de muestreo: **150532409**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **MUROS**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,7	3,7
Desviación típica	10,4	6,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	10	6
P95	16	9

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	2	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	5	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	40	10
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	36	23
17	06/09/2011	38	31
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	10	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	10	10
24	07/08/2012	10	10
25	21/08/2012	10	1
26	04/09/2012	10	10
27	18/09/2012	1	1
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	10
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	10	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **BORNALLE**

Punto de muestreo: **150532491**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MUROS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	16,3	22,3
Desviación típica	26,2	29,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	42	63
P95	71	114

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	5	1
3	05/07/2010	1	1
4	02/08/2010	5	4
5	16/08/2010	3	11
6	30/08/2010	49	90
7	13/09/2010	25	60
8	27/09/2010	12	4
9	01/06/2011	37	16
10	14/06/2011	1	10
11	28/06/2011	12	10
12	12/07/2011	1	1
13	27/07/2011	10	1
14	09/08/2011	1	1
15	23/08/2011	140	106
16	06/09/2011	10	10
17	20/09/2011	70	48
18	29/05/2012	10	25
19	12/06/2012	11	10
20	26/06/2012	28	64
21	10/07/2012	10	10
22	24/07/2012	10	10
23	07/08/2012	10	10
24	21/08/2012	10	1
25	04/09/2012	10	64
26	18/09/2012	13	24
27	28/05/2013	12	37
28	11/06/2013	30	98
29	26/06/2013	20	13
30	09/07/2013	1	1
31	23/07/2013	1	10
32	06/08/2013	1	1
33	20/08/2013	10	18
34	03/09/2013	1	1
35	17/09/2013	1	10

Nombre de la playa: LARIÑO - MUROS

Punto de muestreo: 150532369

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MUROS

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,3	3,2
Desviación típica	7,0	5,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	5
P95	11	7

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	3	1
6	16/08/2010	26	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	9	4
9	27/09/2010	2	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	10
15	09/08/2011	1	10
16	23/08/2011	10	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	1	1
24	07/08/2012	10	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	20	10
27	18/09/2012	1	1
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	1
30	26/06/2013	28	32
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	10	10
33	06/08/2013	10	1
34	20/08/2013	1	10
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: LIÑARES

Punto de muestreo: 150532479

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MUROS

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	10,9	15,5
Desviación típica	22,2	41,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	19	26
P95	34	48

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	2	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	02/08/2010	1	1
5	16/08/2010	1	1
6	30/08/2010	56	67
7	13/09/2010	1	1
8	27/09/2010	102	235
9	01/06/2011	1	1
10	14/06/2011	58	10
11	28/06/2011	1	1
12	12/07/2011	1	1
13	27/07/2011	55	65
14	09/08/2011	10	1
15	23/08/2011	1	1
16	06/09/2011	1	1
17	20/09/2011	1	1
18	29/05/2012	1	10
19	12/06/2012	1	1
20	26/06/2012	1	1
21	10/07/2012	10	11
22	24/07/2012	10	10
23	07/08/2012	1	1
24	21/08/2012	10	10
25	04/09/2012	1	1
26	18/09/2012	15	21
27	28/05/2013	10	10
28	11/06/2013	10	22
29	26/06/2013	1	1
30	09/07/2013	1	10
31	23/07/2013	1	10
32	06/08/2013	10	10
33	20/08/2013	1	1
34	03/09/2013	1	1
35	17/09/2013	1	20

Nombre de la playa: MEDRÓN-UÍA

Punto de muestreo: 150532641

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MUROS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	34	34
Media aritmética	16,5	39,8
Desviación típica	17,1	42,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	48	135
P95	80	249

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	3	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	2	7
4	02/08/2010	2	17
5	16/08/2010	1	1
6	30/08/2010	6	15
7	13/09/2010	1	2
8	27/09/2010	70	130
9	01/06/2011	10	10
10	14/06/2011	33	65
11	28/06/2011	35	86
12	12/07/2011	13	26
13	27/07/2011	22	36
14	09/08/2011	1	1
15	23/08/2011	28	114
16	06/09/2011	12	10
17	20/09/2011	65	120
18	29/05/2012	10	24
19	12/06/2012	16	70
20	26/06/2012	10	10
21	10/07/2012	14	47
22	24/07/2012	16	52
23	07/08/2012	18	11
24	21/08/2012	29	132
25	04/09/2012	10	10
26	18/09/2012	32	62
27	28/05/2013	28	67
28	11/06/2013	37	53
29	26/06/2013	1	1
30	09/07/2013	1	1
31	06/08/2013	10	114
32	20/08/2013	14	38
33	03/09/2013	10	10
34	17/09/2013	1	10

Nombre de la playa: O CABO

Punto de muestreo: 150532411

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MUROS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	21,5	26,3
Desviación típica	26,6	25,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	56	74
P95	90	117

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	9	30
2	21/06/2010	12	38
3	05/07/2010	3	11
4	02/08/2010	8	1
5	16/08/2010	8	18
6	30/08/2010	7	11
7	13/09/2010	11	14
8	27/09/2010	4	16
9	01/06/2011	1	15
10	14/06/2011	12	10
11	28/06/2011	1	1
12	12/07/2011	10	12
13	27/07/2011	1	13
14	09/08/2011	11	22
15	23/08/2011	16	10
16	06/09/2011	10	1
17	20/09/2011	10	10
18	29/05/2012	1	10
19	12/06/2012	1	1
20	26/06/2012	23	33
21	10/07/2012	10	43
22	24/07/2012	17	23
23	07/08/2012	20	39
24	21/08/2012	70	39
25	04/09/2012	10	51
26	18/09/2012	56	114
27	28/05/2013	30	27
28	11/06/2013	70	40
29	26/06/2013	80	96
30	09/07/2013	96	32
31	23/07/2013	10	60
32	06/08/2013	86	48
33	20/08/2013	20	12
34	03/09/2013	10	10
35	17/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **O ESPADANAL**

Punto de muestreo: **150533009**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MUROS**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,7	3,7
Desviación típica	10,4	6,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	10	6
P95	16	9

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	2	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	5	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	40	10
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	36	23
17	06/09/2011	38	31
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	10	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	10	10
24	07/08/2012	10	10
25	21/08/2012	10	1
26	04/09/2012	10	10
27	18/09/2012	1	1
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	10
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	10	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **O FOGAREIRO**

Punto de muestreo: **150532381**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MUROS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	9,2	10,6
Desviación típica	18,8	23,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	19	22
P95	32	37

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	108	140
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	7	5
5	02/08/2010	15	2
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	2	22
8	13/09/2010	2	21
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	34	10
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	10	15
14	27/07/2011	10	10
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	10	11
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	12	39
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	10	10
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	29	18
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	10	10
27	18/09/2012	13	10
28	28/05/2013	21	10
29	11/06/2013	1	10
30	26/06/2013	10	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	10	10
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	10

Nombre de la playa: O PORTIÑO DO MAIO

Punto de muestreo: 150534001

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MUROS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	8,3	19,8
Desviación típica	16,1	45,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	16	35
P95	27	67

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	02/08/2010	1	1
5	16/08/2010	1	1
6	30/08/2010	4	29
7	13/09/2010	1	1
8	27/09/2010	1	5
9	01/06/2011	1	1
10	14/06/2011	10	70
11	28/06/2011	1	1
12	12/07/2011	1	1
13	27/07/2011	1	1
14	09/08/2011	1	1
15	23/08/2011	1	1
16	06/09/2011	1	1
17	20/09/2011	1	1
18	29/05/2012	1	1
19	12/06/2012	10	10
20	26/06/2012	1	10
21	10/07/2012	56	145
22	24/07/2012	14	50
23	07/08/2012	10	1
24	21/08/2012	78	220
25	04/09/2012	10	10
26	18/09/2012	20	26
27	28/05/2013	1	10
28	11/06/2013	24	59
29	26/06/2013	1	1
30	09/07/2013	12	10
31	23/07/2013	10	1
32	06/08/2013	1	10
33	20/08/2013	1	1
34	03/09/2013	1	1
35	17/09/2013	10	10

Nombre de la playa: O PORTO DO ANCORADOIRO

Punto de muestreo: 150532361

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MUROS

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,2	5,6
Desviación típica	5,7	8,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	8	11
P95	13	18

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	9
5	02/08/2010	1	7
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	3	34
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	10
12	28/06/2011	10	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	10
15	09/08/2011	10	10
16	23/08/2011	10	10
17	06/09/2011	10	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	22	37
24	07/08/2012	10	1
25	21/08/2012	1	10
26	04/09/2012	21	19
27	18/09/2012	1	10
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	10
30	26/06/2013	10	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	10	1
33	06/08/2013	10	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **PARAMEÁN**

Punto de muestreo: **150532631**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MUROS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	31,8	75,9
Desviación típica	55,8	181,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	89	198
P95	166	401

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	6	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	5	4
4	02/08/2010	3	5
5	16/08/2010	37	1060
6	30/08/2010	30	124
7	13/09/2010	1	2
8	27/09/2010	18	26
9	01/06/2011	1	1
10	14/06/2011	10	10
11	28/06/2011	1	10
12	12/07/2011	1	1
13	27/07/2011	1	1
14	09/08/2011	36	160
15	23/08/2011	1	10
16	05/09/2011	1	1
17	20/09/2011	18	14
18	29/05/2012	1	1
19	12/06/2012	38	26
20	26/06/2012	15	13
21	10/07/2012	64	190
22	24/07/2012	10	18
23	07/08/2012	65	43
24	21/08/2012	35	140
25	04/09/2012	116	220
26	18/09/2012	41	29
27	28/05/2013	18	10
28	11/06/2013	68	130
29	26/06/2013	12	22
30	09/07/2013	90	76
31	23/07/2013	310	75
32	06/08/2013	12	16
33	20/08/2013	10	64
34	03/09/2013	26	98
35	17/09/2013	10	54

Nombre de la playa: REIMÚNDEZ

Punto de muestreo: 150532591

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MUROS

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	5,3	5,7
Desviación típica	10,9	11,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	9	10
P95	14	16

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	02/08/2010	1	1
5	16/08/2010	1	1
6	30/08/2010	1	3
7	13/09/2010	32	70
8	27/09/2010	1	1
9	01/06/2011	1	1
10	14/06/2011	11	1
11	28/06/2011	1	1
12	12/07/2011	1	1
13	27/07/2011	1	1
14	09/08/2011	1	1
15	23/08/2011	10	10
16	06/09/2011	1	1
17	20/09/2011	1	1
18	29/05/2012	10	10
19	12/06/2012	1	1
20	26/06/2012	1	10
21	10/07/2012	1	1
22	24/07/2012	10	10
23	07/08/2012	10	1
24	21/08/2012	1	10
25	04/09/2012	1	1
26	18/09/2012	10	10
27	28/05/2013	1	1
28	11/06/2013	1	10
29	26/06/2013	1	1
30	09/07/2013	1	1
31	23/07/2013	1	1
32	06/08/2013	57	11
33	20/08/2013	10	11
34	03/09/2013	1	1
35	17/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **SAN FRANCISCO CENTRO**

Punto de muestreo: **150532392**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MUROS**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,6	6,3
Desviación típica	14,0	10,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	16	13
P95	25	21

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	5	3
2	21/06/2010	1	4
3	05/07/2010	4	1
4	19/07/2010	2	1
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	2	2
8	13/09/2010	1	3
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	10	10
16	23/08/2011	10	10
17	06/09/2011	10	10
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	10	10
20	12/06/2012	30	1
21	26/06/2012	10	25
22	10/07/2012	10	10
23	24/07/2012	20	10
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	80	58
26	04/09/2012	10	10
27	18/09/2012	11	12
28	28/05/2013	10	1
29	11/06/2013	10	10
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	10	1
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **SAN FRANCISCO ESQUERDA**

Punto de muestreo: **150532393**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MUROS**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,6	6,8
Desviación típica	14,0	11,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	16	14
P95	26	22

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	7	15
2	21/06/2010	4	32
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	2
8	13/09/2010	1	7
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	10	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	10	1
17	06/09/2011	10	10
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	10	10
20	12/06/2012	30	1
21	26/06/2012	10	25
22	10/07/2012	10	10
23	24/07/2012	20	10
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	80	58
26	04/09/2012	10	10
27	18/09/2012	11	12
28	28/05/2013	10	1
29	11/06/2013	10	10
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	10	1
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	10

Nombre de la playa: SEIXAL-AREA DO MEDIO

Punto de muestreo: 150532561

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MUROS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	12,0	12,7
Desviación típica	16,0	21,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	31	30
P95	53	52

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	2	1
4	02/08/2010	1	1
5	16/08/2010	51	7
6	30/08/2010	60	29
7	13/09/2010	1	2
8	27/09/2010	1	1
9	01/06/2011	1	10
10	14/06/2011	22	11
11	28/06/2011	1	1
12	12/07/2011	1	1
13	27/07/2011	1	1
14	09/08/2011	1	1
15	23/08/2011	1	1
16	06/09/2011	11	10
17	20/09/2011	10	10
18	29/05/2012	1	10
19	12/06/2012	46	64
20	26/06/2012	10	10
21	10/07/2012	10	10
22	24/07/2012	10	1
23	07/08/2012	10	1
24	21/08/2012	10	10
25	04/09/2012	1	10
26	18/09/2012	18	26
27	28/05/2013	10	10
28	11/06/2013	10	12
29	26/06/2013	10	10
30	09/07/2013	10	1
31	23/07/2013	10	10
32	06/08/2013	52	10
33	20/08/2013	24	100
34	03/09/2013	1	1
35	17/09/2013	10	60

Nombre de la playa: **SOMORTO**

Punto de muestreo: **150532611**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MUROS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	7,4	8,6
Desviación típica	11,2	12,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	16	21
P95	26	34

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	6	6
4	02/08/2010	3	4
5	16/08/2010	2	27
6	30/08/2010	3	28
7	13/09/2010	37	64
8	27/09/2010	1	4
9	01/06/2011	1	1
10	14/06/2011	10	1
11	28/06/2011	1	10
12	12/07/2011	1	1
13	27/07/2011	1	1
14	09/08/2011	10	1
15	23/08/2011	10	12
16	06/09/2011	10	1
17	20/09/2011	10	10
18	29/05/2012	1	1
19	12/06/2012	1	10
20	26/06/2012	1	10
21	10/07/2012	10	14
22	24/07/2012	1	1
23	07/08/2012	20	10
24	21/08/2012	1	1
25	04/09/2012	10	26
26	18/09/2012	12	10
27	28/05/2013	10	10
28	11/06/2013	12	10
29	26/06/2013	1	1
30	09/07/2013	1	1
31	23/07/2013	1	1
32	06/08/2013	56	10
33	20/08/2013	10	10
34	03/09/2013	1	1
35	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: VENTÍN - O SALTO

Punto de muestreo: 150532469

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MUROS

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	10,9	15,5
Desviación típica	22,2	41,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	19	26
P95	34	48

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	2	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	02/08/2010	1	1
5	16/08/2010	1	1
6	30/08/2010	56	67
7	13/09/2010	1	1
8	27/09/2010	102	235
9	01/06/2011	1	1
10	14/06/2011	58	10
11	28/06/2011	1	1
12	12/07/2011	1	1
13	27/07/2011	55	65
14	09/08/2011	10	1
15	23/08/2011	1	1
16	06/09/2011	1	1
17	20/09/2011	1	1
18	29/05/2012	1	10
19	12/06/2012	1	1
20	26/06/2012	1	1
21	10/07/2012	10	11
22	24/07/2012	10	10
23	07/08/2012	1	1
24	21/08/2012	10	10
25	04/09/2012	1	1
26	18/09/2012	15	21
27	28/05/2013	10	10
28	11/06/2013	10	22
29	26/06/2013	1	1
30	09/07/2013	1	10
31	23/07/2013	1	10
32	06/08/2013	10	10
33	20/08/2013	1	1
34	03/09/2013	1	1
35	17/09/2013	1	20

Nombre de la playa: **A CRUZ**

Punto de muestreo: **150521961**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MUXÍA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	9,4	18,6
Desviación típica	13,0	25,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	24	43
P95	39	66

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	10	15
2	15/06/2010	4	20
3	29/06/2010	35	6
4	13/07/2010	1	5
5	27/07/2010	1	4
6	10/08/2010	6	20
7	24/08/2010	1	2
8	07/09/2010	70	56
9	21/09/2010	1	2
10	01/06/2011	10	13
11	14/06/2011	18	132
12	28/06/2011	4	13
13	12/07/2011	1	10
14	27/07/2011	1	10
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	10
17	05/09/2011	10	16
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	10	10
20	12/06/2012	10	11
21	26/06/2012	19	20
22	10/07/2012	1	10
23	24/07/2012	1	10
24	07/08/2012	1	1
25	22/08/2012	15	65
26	04/09/2012	10	20
27	18/09/2012	16	72
28	28/05/2013	19	24
29	11/06/2013	10	10
30	26/06/2013	10	10
31	09/07/2013	10	10
32	23/07/2013	1	12
33	06/08/2013	10	10
34	20/08/2013	10	10
35	03/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **AREA MAIOR**

Punto de muestreo: **150521921**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MUXÍA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	23,0	39,5
Desviación típica	38,0	70,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	58	95
P95	98	164

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	18	64
2	15/06/2010	7	11
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	2
5	27/07/2010	3	5
6	10/08/2010	4	13
7	24/08/2010	1	4
8	07/09/2010	26	53
9	21/09/2010	2	14
10	01/06/2011	1	10
11	14/06/2011	10	1
12	28/06/2011	6	10
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	10	10
15	09/08/2011	1	10
16	23/08/2011	26	28
17	06/09/2011	10	10
18	20/09/2011	10	10
19	29/05/2012	55	12
20	12/06/2012	210	350
21	26/06/2012	30	24
22	10/07/2012	43	56
23	24/07/2012	23	42
24	07/08/2012	10	10
25	22/08/2012	29	112
26	04/09/2012	10	10
27	18/09/2012	90	44
28	28/05/2013	38	90
29	26/06/2013	60	235
30	09/07/2013	12	10
31	23/07/2013	10	1
32	06/08/2013	16	90
33	20/08/2013	10	10
34	03/09/2013	10	18
35	17/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **ESPIÑEIRIDO - MUXÍA**

Punto de muestreo: **150521951**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MUXÍA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,3	4,9
Desviación típica	4,5	9,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	6	8
P95	9	13

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	2	4
7	24/08/2010	1	1
8	07/09/2010	1	4
9	21/09/2010	1	3
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	10	10
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	10
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	1	1
24	07/08/2012	10	1
25	22/08/2012	1	1
26	04/09/2012	1	10
27	18/09/2012	10	24
28	28/05/2013	10	18
29	11/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	10	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	19	48
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	10	1
36	17/09/2013	10	20

Nombre de la playa: **LOURIDO - MUXÍA**

Punto de muestreo: **150521991**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **MUXÍA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,6	3,7
Desviación típica	11,9	4,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	6	7
P95	10	11

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	2
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	6
7	24/08/2010	1	3
8	07/09/2010	7	8
9	21/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	70	20
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	10	10
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	10
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	10	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	1	1
24	07/08/2012	1	1
25	22/08/2012	1	10
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	10	10
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	10	10
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	10
36	17/09/2013	19	10

Nombre de la playa: NEMIÑA

Punto de muestreo: 150522021

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MUXÍA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	11,2	19,3
Desviación típica	17,6	29,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	28	52
P95	46	92

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	2	5
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	12	11
4	13/07/2010	18	42
5	27/07/2010	6	6
6	10/08/2010	12	6
7	24/08/2010	4	6
8	07/09/2010	12	37
9	21/09/2010	4	33
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	10	10
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	10	10
15	09/08/2011	28	22
16	23/08/2011	22	29
17	06/09/2011	21	45
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	12	104
20	12/06/2012	1	10
21	26/06/2012	10	10
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	15	19
24	07/08/2012	10	1
25	22/08/2012	1	10
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	12	13
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	24	52
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	10	10
32	23/07/2013	12	17
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	10	16
35	03/09/2013	104	140
36	17/09/2013	10	20

Nombre de la playa: O LAGO - MUXÍA

Punto de muestreo: 150521891

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: MUXÍA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	6,4	13,3
Desviación típica	8,7	24,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	30
P95	23	54

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	8	11
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	8	28
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	2	3
7	24/08/2010	3	28
8	07/09/2010	3	4
9	21/09/2010	25	31
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	10	20
12	28/06/2011	40	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	13	30
17	06/09/2011	10	33
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	10
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	10
23	24/07/2012	1	1
24	07/08/2012	10	1
25	22/08/2012	1	1
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	10	20
28	28/05/2013	10	39
29	11/06/2013	15	38
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	26	134
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	10	10
36	17/09/2013	10	10

Nombre de la playa: RÍO CASTRO - NEDA - A PONTE DA COVELUDA

Punto de muestreo: 150550011

Tipo de punto: punto único

Provincia: A CORUÑA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: NEDA

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	31,0	45,7
Desviación típica	59,1	58,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	55	97
P95	76	140

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	2	8
2	14/06/2010	11	34
3	28/06/2010	10	4
4	12/07/2010	21	60
5	26/07/2010	17	14
6	09/08/2010	19	29
7	23/08/2010	14	16
8	06/09/2010	350	320
9	20/09/2010	4	21
10	01/06/2011	28	124
11	13/06/2011	10	10
12	27/06/2011	24	18
13	11/07/2011	25	70
14	26/07/2011	24	54
15	08/08/2011	13	10
16	22/08/2011	30	23
17	05/09/2011	54	88
18	19/09/2011	11	14
19	28/05/2012	10	16
20	18/06/2012	10	30
21	25/06/2012	20	85
22	09/07/2012	18	26
23	23/07/2012	22	90
24	06/08/2012	29	92
25	20/08/2012	18	10
26	03/09/2012	14	20
27	17/09/2012	38	115
28	27/05/2013	10	10
29	10/06/2013	10	13
30	25/06/2013	10	10
31	08/07/2013	17	10
32	22/07/2013	14	25
33	05/08/2013	140	90
34	19/08/2013	24	10
35	02/09/2013	21	19
36	16/09/2013	25	57

Nombre de la playa: BOA GRANDE

Punto de muestreo: 150572741

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: NOIA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	29,3	37,2
Desviación típica	54,8	60,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	74	113
P95	134	214

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	11	16
2	14/06/2010	34	48
3	28/06/2010	2	1
4	12/07/2010	132	38
5	26/07/2010	1	7
6	09/08/2010	88	150
7	23/08/2010	16	60
8	06/09/2010	22	68
9	20/09/2010	24	88
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	10	10
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	10	10
14	17/08/2011	10	36
15	30/08/2011	42	15
16	13/09/2011	12	40
17	27/09/2011	12	12
18	05/06/2012	285	60
19	19/06/2012	28	72
20	03/07/2012	68	84
21	18/07/2012	10	30
22	31/07/2012	10	26
23	14/08/2012	1	24
24	28/08/2012	120	330
25	11/09/2012	14	10
26	25/09/2012	10	25
27	04/06/2013	10	10
28	18/06/2013	18	14
29	02/07/2013	1	1
30	17/07/2013	1	1
31	30/07/2013	10	1
32	14/08/2013	1	1
33	27/08/2013	1	1
34	10/09/2013	1	1
35	24/09/2013	10	10

Nombre de la playa: BOA PEQUENA

Punto de muestreo: 150572731

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: NOIA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	43,2	81,1
Desviación típica	49,5	104,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	88	183
P95	122	275

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	36	245
2	14/06/2010	22	148
3	28/06/2010	57	12
4	12/07/2010	6	30
5	26/07/2010	40	75
6	09/08/2010	195	520
7	23/08/2010	8	75
8	06/09/2010	32	94
9	20/09/2010	21	78
10	07/06/2011	67	15
11	21/06/2011	14	16
12	05/07/2011	53	120
13	19/07/2011	10	10
14	02/08/2011	42	61
15	17/08/2011	10	10
16	30/08/2011	20	14
17	13/09/2011	22	86
18	27/09/2011	11	40
19	05/06/2012	60	96
20	19/06/2012	74	78
21	03/07/2012	36	106
22	18/07/2012	30	55
23	31/07/2012	29	20
24	14/08/2012	10	14
25	28/08/2012	210	350
26	11/09/2012	20	10
27	25/09/2012	170	195
28	04/06/2013	10	20
29	18/06/2013	46	32
30	02/07/2013	76	50
31	17/07/2013	26	80
32	30/07/2013	16	40
33	14/08/2013	24	82
34	27/08/2013	26	24
35	10/09/2013	10	10
36	24/09/2013	16	10

Nombre de la playa: **TESTAL-TARAMANCOS**

Punto de muestreo: **150572701**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **NOIA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	45	45
Media aritmética	93,0	181,7
Desviación típica	115,4	192,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	242	516
P95	390	836

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	12	63
2	01/06/2010	90	210
3	14/06/2010	48	120
4	14/06/2010	74	150
5	28/06/2010	60	16
6	28/06/2010	350	132
7	12/07/2010	14	90
8	12/07/2010	30	180
9	26/07/2010	7	46
10	26/07/2010	102	185
11	09/08/2010	80	140
12	09/08/2010	175	800
13	23/08/2010	4	10
14	23/08/2010	6	24
15	06/09/2010	10	8
16	06/09/2010	4	10
17	20/09/2010	48	90
18	20/09/2010	46	112
19	07/06/2011	10	10
20	21/06/2011	10	13
21	05/07/2011	24	10
22	19/07/2011	10	10
23	02/08/2011	49	140
24	17/08/2011	10	16
25	30/08/2011	90	140
26	13/09/2011	114	350
27	27/09/2011	200	325
28	05/06/2012	145	260
29	19/06/2012	240	320
30	03/07/2012	250	350
31	18/07/2012	350	660
32	31/07/2012	100	320
33	14/08/2012	90	245
34	28/08/2012	600	840
35	11/09/2012	120	300
36	25/09/2012	80	120
37	04/06/2013	165	210

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
38	18/06/2013	105	255
39	02/07/2013	55	290
40	17/07/2013	54	270
41	30/07/2013	15	60
42	14/08/2013	20	65
43	27/08/2013	10	80
44	10/09/2013	86	80
45	24/09/2013	24	52

Nombre de la playa: **BASTIAGUEIRO**

Punto de muestreo: **150581162**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **OLEIROS**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	17,2	12,8
Desviación típica	27,7	18,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	43	33
P95	72	57

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	13	6
2	21/06/2010	15	25
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	15	13
5	02/08/2010	7	1
6	16/08/2010	6	16
7	30/08/2010	4	1
8	13/09/2010	70	3
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	48	53
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	70	55
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	140	68
15	08/08/2011	12	14
16	22/08/2011	1	10
17	05/09/2011	1	10
18	19/09/2011	10	10
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	57	62
21	25/06/2012	10	10
22	09/07/2012	10	10
23	23/07/2012	10	1
24	06/08/2012	14	10
25	20/08/2012	10	10
26	03/09/2012	10	10
27	17/09/2012	10	1
28	27/05/2013	10	10
29	10/06/2013	10	1
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	10	1
32	22/07/2013	1	1
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	16	23
35	02/09/2013	10	10
36	16/09/2013	11	10

Nombre de la playa: **ESPIÑEIRO - OLEIROS**

Punto de muestreo: **150581071**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **OLEIROS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	9,7	13,7
Desviación típica	13,5	20,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	24	35
P95	40	62

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	16	28
3	05/07/2010	2	1
4	19/07/2010	1	2
5	02/08/2010	2	1
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	29	21
11	13/06/2011	65	28
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	10	10
14	26/07/2011	23	24
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	1	1
17	05/09/2011	24	51
18	19/09/2011	10	10
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	16	60
21	25/06/2012	10	10
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	10	10
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	10	10
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	10	10
28	27/05/2013	1	10
29	10/06/2013	10	10
30	25/06/2013	10	28
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	30	96
33	05/08/2013	10	10
34	19/08/2013	1	10
35	02/09/2013	1	10
36	16/09/2013	36	30

Nombre de la playa: **MERA**

Punto de muestreo: **150581099**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **OLEIROS**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	11,1	13,0
Desviación típica	13,9	13,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	29	37
P95	47	63

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	30	4
2	21/06/2010	2	1
3	05/07/2010	1	6
4	19/07/2010	11	32
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	9	2
7	30/08/2010	2	14
8	13/09/2010	3	1
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	20	39
11	13/06/2011	51	39
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	10	1
14	26/07/2011	1	10
15	08/08/2011	14	42
16	22/08/2011	1	10
17	05/09/2011	10	15
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	22	45
21	25/06/2012	10	10
22	09/07/2012	1	13
23	23/07/2012	10	1
24	06/08/2012	10	10
25	20/08/2012	10	10
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	23	21
28	27/05/2013	10	23
29	10/06/2013	10	27
30	25/06/2013	14	14
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	10	10
33	05/08/2013	10	1
34	19/08/2013	67	41
35	02/09/2013	10	10
36	16/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **NAVAL - SANTA CRUZ**

Punto de muestreo: **150581121**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **OLEIROS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,9	9,7
Desviación típica	8,2	9,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	21	26
P95	33	41

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	16
2	21/06/2010	10	2
3	05/07/2010	5	10
4	19/07/2010	10	29
5	02/08/2010	1	5
6	16/08/2010	1	2
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	5	4
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	12	14
13	11/07/2011	10	20
14	26/07/2011	44	10
15	08/08/2011	10	20
16	22/08/2011	1	1
17	05/09/2011	10	42
18	19/09/2011	10	10
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	10	10
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	14	10
23	23/07/2012	10	10
24	06/08/2012	1	10
25	20/08/2012	1	10
26	03/09/2012	10	12
27	17/09/2012	16	25
28	27/05/2013	10	10
29	10/06/2013	10	10
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	10	1
32	22/07/2013	1	1
33	05/08/2013	10	10
34	19/08/2013	18	1
35	02/09/2013	17	10
36	16/09/2013	10	26

Nombre de la playa: SANTA CRISTINA DEREITA

Punto de muestreo: 150581174

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: OLEIROS

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	11,1	18,1
Desviación típica	11,0	40,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	30	39
P95	47	65

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	18	5
4	19/07/2010	8	1
5	02/08/2010	5	18
6	16/08/2010	3	5
7	30/08/2010	3	5
8	13/09/2010	3	3
9	27/09/2010	1	2
10	01/06/2011	26	235
11	13/06/2011	10	15
12	27/06/2011	1	10
13	11/07/2011	10	13
14	26/07/2011	37	24
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	10	1
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	32	12
20	11/06/2012	19	1
21	25/06/2012	1	10
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	11	10
24	06/08/2012	10	10
25	20/08/2012	20	26
26	03/09/2012	10	12
27	17/09/2012	14	10
28	27/05/2013	10	10
29	10/06/2013	10	10
30	25/06/2013	14	34
31	08/07/2013	10	10
32	22/07/2013	10	16
33	05/08/2013	50	98
34	19/08/2013	16	18
35	02/09/2013	10	10
36	16/09/2013	11	10

Nombre de la playa: SANTA CRISTINA DESAGUADOIRO DO RÍO

Punto de muestreo: 150581176

Tipo de punto: desagüe de río, riachuelo,...

Provincia: A CORUÑA

Tipo de agua: marítima

Ayuntamiento: OLEIROS

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	18,9	35,5
Desviación típica	18,7	53,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	56	102
P95	91	184

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	35	26
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	38	11
4	19/07/2010	26	11
5	02/08/2010	1	5
6	16/08/2010	1	6
7	30/08/2010	7	62
8	13/09/2010	8	1
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	20	265
11	13/06/2011	10	10
12	27/06/2011	10	1
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	22	36
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	23	30
17	05/09/2011	10	10
18	19/09/2011	10	19
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	74	128
21	25/06/2012	34	60
22	09/07/2012	32	90
23	23/07/2012	13	10
24	06/08/2012	78	102
25	20/08/2012	20	24
26	17/09/2012	11	15
27	27/05/2013	10	10
28	10/06/2013	20	18
29	25/06/2013	26	19
30	08/07/2013	30	112
31	22/07/2013	10	40
32	05/08/2013	46	86
33	19/08/2013	10	10
34	02/09/2013	10	10
35	16/09/2013	10	10

Nombre de la playa: SANTA CRUZ PORTO

Punto de muestreo: 150581131

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: OLEIROS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	81,2	238,6
Desviación típica	94,8	352,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	254	690
P95	448	1294

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	2	5
2	21/06/2010	225	940
3	12/07/2010	15	24
4	19/07/2010	125	760
5	02/08/2010	140	200
6	16/08/2010	16	200
7	30/08/2010	140	320
8	13/09/2010	52	100
9	27/09/2010	350	940
10	01/06/2011	72	120
11	13/06/2011	1	10
12	27/06/2011	320	1400
13	11/07/2011	330	1000
14	26/07/2011	105	100
15	08/08/2011	10	1
16	22/08/2011	10	40
17	05/09/2011	10	24
18	19/09/2011	10	50
19	28/05/2012	11	18
20	11/06/2012	80	114
21	25/06/2012	60	70
22	09/07/2012	85	105
23	23/07/2012	48	74
24	06/08/2012	60	760
25	20/08/2012	52	125
26	03/09/2012	10	10
27	17/09/2012	30	28
28	27/05/2013	1	10
29	10/06/2013	80	42
30	25/06/2013	150	350
31	08/07/2013	165	260
32	22/07/2013	36	120
33	05/08/2013	10	10
34	19/08/2013	92	210
35	02/09/2013	10	40
36	16/09/2013	12	10

Nombre de la playa: A CONCHA - ORTIGUEIRA

Punto de muestreo: 150610231

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: ORTIGUEIRA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	21,7	47,4
Desviación típica	49,8	202,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	43	48
P95	79	95

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	16/06/2010	275	1200
3	29/06/2010	3	1
4	13/07/2010	102	38
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	3	11
7	24/08/2010	3	7
8	07/09/2010	45	48
9	21/09/2010	3	4
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	10	1
12	28/06/2011	1	1
13	27/07/2011	1	16
14	09/08/2011	1	1
15	23/08/2011	10	10
16	06/09/2011	10	10
17	20/09/2011	1	10
18	29/05/2012	10	1
19	12/06/2012	65	34
20	26/06/2012	10	1
21	10/07/2012	1	1
22	24/07/2012	10	1
23	07/08/2012	10	1
24	21/08/2012	10	10
25	04/09/2012	1	1
26	18/09/2012	10	10
27	28/05/2013	70	17
28	11/06/2013	10	10
29	26/06/2013	1	1
30	09/07/2013	1	1
31	23/07/2013	10	10
32	06/08/2013	42	114
33	20/08/2013	1	1
34	03/09/2013	1	1
35	17/09/2013	24	84

Nombre de la playa: **BIMBIEIRO**

Punto de muestreo: **150610191**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **ORTIGUEIRA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	11,4	11,8
Desviación típica	26,4	26,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	19	20
P95	33	36

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	16/06/2010	8	15
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	4	10
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	1
8	07/09/2010	1	1
9	21/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	10
11	14/06/2011	13	10
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	63	48
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	15	1
20	12/06/2012	1	10
21	26/06/2012	10	1
22	10/07/2012	10	10
23	24/07/2012	11	10
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	10
26	04/09/2012	10	1
27	18/09/2012	55	60
28	28/05/2013	38	66
29	11/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	140	132
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	10	10

Nombre de la playa: MOROUZOS

Punto de muestreo: 150610261

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: ORTIGUEIRA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,1	5,1
Desviación típica	5,4	7,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	8	10
P95	12	16

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	16/06/2010	7	5
3	29/06/2010	1	10
4	13/07/2010	3	4
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	2
7	24/08/2010	1	3
8	07/09/2010	2	8
9	21/09/2010	1	3
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	10
14	27/07/2011	14	10
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	10	10
23	24/07/2012	10	10
24	07/08/2012	10	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	10	16
27	18/09/2012	14	11
28	28/05/2013	10	1
29	11/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	23	42
34	20/08/2013	10	1
35	03/09/2013	1	10
36	17/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **SAN ANTONIO**

Punto de muestreo: **150610211**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **ORTIGUEIRA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	6,4	9,3
Desviación típica	16,8	19,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	9	16
P95	15	28

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	16/06/2010	3	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	2	10
7	24/08/2010	1	1
8	07/09/2010	5	42
9	21/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	10	1
13	12/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	10
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	10
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	10	10
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	12	67
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	10
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	38	34
28	28/05/2013	10	1
29	11/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	10	10
33	06/08/2013	96	88
34	20/08/2013	1	10
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **BROÑA**

Punto de muestreo: **150622671**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **OUTES**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	6,2	8,7
Desviación típica	10,8	21,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	13	15
P95	20	25

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	6
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	3
4	02/08/2010	7	1
5	16/08/2010	1	1
6	30/08/2010	1	1
7	13/09/2010	1	1
8	27/09/2010	1	1
9	01/06/2011	1	1
10	14/06/2011	10	16
11	28/06/2011	1	1
12	12/07/2011	1	10
13	27/07/2011	1	1
14	09/08/2011	10	1
15	23/08/2011	10	10
16	06/09/2011	10	1
17	20/09/2011	10	1
18	29/05/2012	1	1
19	12/06/2012	28	32
20	26/06/2012	1	1
21	10/07/2012	1	1
22	24/07/2012	1	1
23	07/08/2012	1	1
24	21/08/2012	1	1
25	04/09/2012	1	1
26	18/09/2012	10	10
27	28/05/2013	13	10
28	11/06/2013	58	128
29	26/06/2013	1	1
30	09/07/2013	10	10
31	23/07/2013	10	11
32	06/08/2013	1	1
33	20/08/2013	10	16
34	03/09/2013	1	10
35	17/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **RÍO MENDO - ÁREA RECREATIVA DE REBOREDO**

Punto de muestreo: **150630011**

Tipo de punto: **punto único**

Provincia: **A CORUÑA**

Tipo de agua: **continental**

Ayuntamiento: **OZA DOS RÍOS**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	27	27
Media aritmética	62,0	79,0
Desviación típica	50,8	82,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	125	216
P95	166	338

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2011	32	48
2	21/06/2011	31	48
3	05/07/2011	140	46
4	19/07/2011	140	160
5	02/08/2011	46	40
6	17/08/2011	42	50
7	30/08/2011	21	10
8	13/09/2011	10	1
9	27/09/2011	10	22
10	05/06/2012	32	65
11	19/06/2012	80	165
12	03/07/2012	26	23
13	18/07/2012	22	10
14	31/07/2012	32	34
15	14/08/2012	68	70
16	28/08/2012	140	122
17	11/09/2012	48	36
18	25/09/2012	230	215
19	05/06/2013	26	225
20	18/06/2013	110	350
21	02/07/2013	36	150
22	16/07/2013	82	85
23	30/07/2013	64	19
24	13/08/2013	44	36
25	27/08/2013	68	38
26	10/09/2013	36	14
27	24/09/2013	58	51

Nombre de la playa: RÍO TAMBRE - O PINO - A TARROEIRA DEREITA

Punto de muestreo: 150660014

Tipo de punto: derecha

Provincia: A CORUÑA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: PINO (O)

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	48,8	109,4
Desviación típica	28,2	97,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	84	317
P95	102	498

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	85	220
2	22/06/2010	38	215
3	06/07/2010	40	50
4	20/07/2010	80	190
5	03/08/2010	56	30
6	17/08/2010	24	38
7	31/08/2010	44	65
8	14/09/2010	140	325
9	28/09/2010	28	50
10	01/06/2011	24	100
11	13/06/2011	23	10
12	28/06/2011	58	65
13	11/07/2011	26	38
14	26/07/2011	41	10
15	08/08/2011	32	18
16	22/08/2011	134	130
17	05/09/2011	70	165
18	19/09/2011	20	26
19	28/05/2012	36	245
20	11/06/2012	48	330
21	25/06/2012	36	135
22	09/07/2012	68	275
23	23/07/2012	28	140
24	06/08/2012	53	88
25	20/08/2012	68	102
26	03/09/2012	52	72
27	17/09/2012	32	56
28	27/05/2013	72	122
29	10/06/2013	28	56
30	25/06/2013	34	330
31	08/07/2013	10	1
32	22/07/2013	60	56
33	05/08/2013	46	106
34	19/08/2013	55	10
35	02/09/2013	28	18
36	16/09/2013	38	52

Nombre de la playa: RÍO TAMBRE - O PINO - A TARROEIRA ESQUERDA

Punto de muestreo: 150660013

Tipo de punto: izquierda

Provincia: A CORUÑA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: PINO (O)

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	34	34
Media aritmética	63,6	100,1
Desviación típica	31,0	87,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	106	205
P95	128	277

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	90	80
2	22/06/2010	42	200
3	06/07/2010	122	85
4	20/07/2010	108	74
5	03/08/2010	90	230
6	17/08/2010	82	290
7	31/08/2010	48	50
8	14/09/2010	28	26
9	28/09/2010	72	290
10	07/06/2011	34	175
11	13/06/2011	48	110
12	27/06/2011	52	85
13	11/07/2011	40	30
14	26/07/2011	54	14
15	08/08/2011	44	56
16	22/08/2011	66	46
17	19/09/2011	74	195
18	28/05/2012	140	38
19	25/06/2012	75	190
20	09/07/2012	58	350
21	23/07/2012	24	50
22	06/08/2012	90	104
23	20/08/2012	54	52
24	03/09/2012	48	30
25	17/09/2012	106	36
26	27/05/2013	17	64
27	10/06/2013	66	132
28	25/06/2013	32	44
29	08/07/2013	44	64
30	22/07/2013	58	54
31	05/08/2013	30	40
32	19/08/2013	130	26
33	02/09/2013	45	22
34	16/09/2013	50	70

Nombre de la playa: A BARCA

Punto de muestreo: 150671001

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: POBRA DO CARAMIÑAL (A)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	10,4	11,6
Desviación típica	49,7	42,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	6	11
P95	10	19

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	16/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	9
8	07/09/2010	3	49
9	21/09/2010	1	2
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	10	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	29/08/2011	300	255
17	12/09/2011	1	10
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	10
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	10	10
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	10	34
30	01/07/2013	10	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	10
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **A CORNA**

Punto de muestreo: **150673511**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **POBRA DO CARAMIÑAL (A)**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	8,3	9,2
Desviación típica	8,9	11,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	21	23
P95	35	40

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	16/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	20	21
5	27/07/2010	1	3
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	4	40
8	07/09/2010	22	18
9	21/09/2010	3	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	26	18
12	04/07/2011	10	10
13	18/07/2011	24	35
14	01/08/2011	1	10
15	17/08/2011	18	22
16	29/08/2011	10	40
17	12/09/2011	37	18
18	26/09/2011	10	14
19	04/06/2012	10	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	10	1
26	10/09/2012	10	1
27	24/09/2012	10	10
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	10	12
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	10	10
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	12	11
36	23/09/2013	16	10

Nombre de la playa: AREAL

Punto de muestreo: 150673631

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: POBRA DO CARAMIÑAL (A)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	46,5	67,0
Desviación típica	128,4	171,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	95	146
P95	167	272

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	28	84
2	16/06/2010	140	350
3	29/06/2010	48	22
4	13/07/2010	5	1
5	27/07/2010	2	7
6	10/08/2010	1	2
7	24/08/2010	1	6
8	07/09/2010	14	20
9	21/09/2010	11	28
10	06/06/2011	10	10
11	20/06/2011	10	10
12	04/07/2011	760	980
13	18/07/2011	12	18
14	01/08/2011	24	136
15	17/08/2011	1	10
16	29/08/2011	10	10
17	12/09/2011	14	11
18	26/09/2011	33	90
19	04/06/2012	52	63
20	25/06/2012	120	140
21	02/07/2012	10	10
22	16/07/2012	100	90
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	10	11
25	27/08/2012	10	10
26	24/09/2012	22	24
27	03/06/2013	18	36
28	17/06/2013	10	10
29	01/07/2013	40	52
30	15/07/2013	1	1
31	29/07/2013	1	1
32	12/08/2013	19	41
33	26/08/2013	55	50
34	09/09/2013	10	1
35	23/09/2013	16	1

Nombre de la playa: **ILLA**

Punto de muestreo: **150673521**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **POBRA DO CARAMIÑAL (A)**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,2	4,4
Desviación típica	3,9	8,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	6	8
P95	9	12

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	16/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	4	3
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	4
7	24/08/2010	3	1
8	07/09/2010	1	10
9	21/09/2010	2	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	10	46
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	10	1
14	01/08/2011	1	1
15	17/08/2011	12	1
16	29/08/2011	10	10
17	12/09/2011	1	10
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	10
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	10	10
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	10	10
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **LOMBIÑA**

Punto de muestreo: **150673542**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **POBRA DO CARAMIÑAL (A)**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,2	4,6
Desviación típica	3,8	6,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	6	9
P95	9	14

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	16/06/2010	1	1
3	29/06/2010	5	1
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	2	9
8	07/09/2010	3	21
9	21/09/2010	1	10
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	17/08/2011	10	10
16	29/08/2011	10	10
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	10	10
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	10	10
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	10	23
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	10	16
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **RAPOSIÑOS**

Punto de muestreo: **150673691**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **POBRA DO CARAMIÑAL (A)**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	13,7	18,2
Desviación típica	24,8	23,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	32	53
P95	56	96

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	6
2	16/06/2010	7	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	11	15
5	27/07/2010	1	10
6	10/08/2010	1	4
7	24/08/2010	3	35
8	07/09/2010	10	16
9	21/09/2010	5	6
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	31	48
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	10	10
14	01/08/2011	1	55
15	17/08/2011	10	12
16	29/08/2011	66	35
17	12/09/2011	40	45
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	10
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	10
24	13/08/2012	18	28
25	27/08/2012	35	35
26	10/09/2012	10	19
27	24/09/2012	20	23
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	22	46
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	10	28
32	29/07/2013	24	26
33	12/08/2013	132	120
34	26/08/2013	13	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **A ERMIDA**

Punto de muestreo: **150681631**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **PONTECESO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,8	7,9
Desviación típica	8,6	10,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	12	18
P95	19	31

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	17	42
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	5
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	1	19
12	27/06/2011	25	28
13	11/07/2011	10	15
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	39	19
17	05/09/2011	10	1
18	19/09/2011	1	10
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	23	29
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	10	1
24	06/08/2012	10	25
25	20/08/2012	1	10
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	10	10
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	10	10
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	1	10
33	05/08/2013	10	11
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	10	20
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **ARNELA**
 Punto de muestreo: **150681611**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **PONTECESO**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	202,2	372,3
Desviación típica	315,4	450,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	766	1546
P95	1823	3670

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	64	60
2	21/06/2010	7	4
3	05/07/2010	2	18
4	19/07/2010	1	1
5	02/08/2010	4	2
6	16/08/2010	2	3
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	1	4
9	27/09/2010	1	7
10	01/06/2011	70	190
11	13/06/2011	95	880
12	27/06/2011	96	330
13	11/07/2011	320	560
14	26/07/2011	160	600
15	08/08/2011	320	1080
16	29/08/2011	12	10
17	05/09/2011	140	700
18	19/09/2011	1	10
19	28/05/2012	1	10
20	11/06/2012	175	350
21	25/06/2012	75	260
22	09/07/2012	17	32
23	23/07/2012	15	15
24	06/08/2012	270	175
25	27/08/2012	1200	1100
26	03/09/2012	10	10
27	17/09/2012	50	60
28	27/05/2013	240	1040
29	10/06/2013	560	1340
30	25/06/2013	10	20
31	08/07/2013	64	126
32	22/07/2013	295	325
33	05/08/2013	520	1400
34	19/08/2013	1300	1060
35	02/09/2013	640	880
36	16/09/2013	540	740

Nombre de la playa: **BALARES**
 Punto de muestreo: **150681641**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **PONTECESO**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,8	12,9
Desviación típica	5,5	37,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	22
P95	10	37

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	2
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	5
5	02/08/2010	3	4
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	5
8	13/09/2010	1	2
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	19	47
11	13/06/2011	10	20
12	27/06/2011	4	30
13	11/07/2011	1	18
14	26/07/2011	10	10
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	1	10
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	1	10
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	10
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	10	10
26	03/09/2012	10	1
27	17/09/2012	1	1
28	27/05/2013	13	1
29	10/06/2013	10	10
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	10
32	22/07/2013	1	10
33	05/08/2013	1	10
34	19/08/2013	22	225
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: NIÑONS
 Punto de muestreo: 150681571
 Provincia: A CORUÑA
 Ayuntamiento: PONTECESO

Tipo de punto: punto único
 Tipo de agua: marítima
 Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	6,7	7,2
Desviación típica	13,6	14,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	11	12
P95	19	21

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	8	20
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	2
4	19/07/2010	70	70
5	02/08/2010	38	2
6	16/08/2010	3	2
7	30/08/2010	1	4
8	13/09/2010	1	4
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	10	1
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	10
16	22/08/2011	10	1
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	10
20	11/06/2012	18	34
21	25/06/2012	10	12
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	10	16
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	10	1
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	10
32	22/07/2013	1	1
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	29	41

Nombre de la playa: **OSMO**

Punto de muestreo: **150681621**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **PONTECESO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,9	10,0
Desviación típica	9,7	14,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	20	24
P95	32	42

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	15	26
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	1	2
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	2	36
8	13/09/2010	5	1
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	10	10
11	13/06/2011	10	35
12	27/06/2011	10	1
13	11/07/2011	10	19
14	26/07/2011	10	22
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	45	63
17	05/09/2011	11	10
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	10	12
21	25/06/2012	10	1
22	09/07/2012	10	1
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	10	10
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	12	10
28	27/05/2013	1	10
29	10/06/2013	10	38
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	40	1
32	22/07/2013	10	10
33	05/08/2013	10	10
34	19/08/2013	10	10
35	02/09/2013	10	10
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **CENTROÑA**

Punto de muestreo: **150690861**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **PONTEDEUME**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	170,2	267,4
Desviación típica	264,5	282,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	452	740
P95	759	1167

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	44	140
2	15/06/2010	68	110
3	28/06/2010	640	105
4	12/07/2010	44	265
5	26/07/2010	96	245
6	09/08/2010	1	5
7	23/08/2010	140	280
8	06/09/2010	100	285
9	20/09/2010	6	108
10	01/06/2011	140	280
11	13/06/2011	18	50
12	27/06/2011	40	190
13	11/07/2011	43	82
14	26/07/2011	26	30
15	08/08/2011	23	30
16	22/08/2011	130	245
17	05/09/2011	38	60
18	19/09/2011	225	640
19	28/05/2012	10	24
20	11/06/2012	270	325
21	25/06/2012	90	240
22	09/07/2012	225	760
23	23/07/2012	325	330
24	06/08/2012	1300	1400
25	27/08/2012	100	460
26	03/09/2012	19	40
27	17/09/2012	900	540
28	27/05/2013	200	330
29	10/06/2013	90	130
30	25/06/2013	60	240
31	08/07/2013	240	800
32	22/07/2013	65	160
33	05/08/2013	70	480
34	19/08/2013	270	90
35	02/09/2013	33	10
36	16/09/2013	38	116

Nombre de la playa: **INSUA**

Punto de muestreo: **150690891**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **PONTEDEUME**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	20,0	23,3
Desviación típica	33,2	39,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	48	55
P95	83	101

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	8	4
2	15/06/2010	10	86
3	28/06/2010	20	2
4	12/07/2010	59	12
5	26/07/2010	8	20
6	09/08/2010	4	1
7	23/08/2010	4	3
8	06/09/2010	120	134
9	20/09/2010	2	1
10	01/06/2011	10	14
11	13/06/2011	10	1
12	27/06/2011	1	1
13	11/07/2011	1	10
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	18	10
16	22/08/2011	140	140
17	05/09/2011	20	42
18	19/09/2011	1	10
19	28/05/2012	1	10
20	11/06/2012	70	130
21	25/06/2012	11	10
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	10	10
24	06/08/2012	10	10
25	20/08/2012	14	10
26	03/09/2012	10	10
27	17/09/2012	80	82
28	27/05/2013	10	26
29	10/06/2013	1	1
30	08/07/2013	12	10
31	22/07/2013	10	10
32	05/08/2013	1	1
33	19/08/2013	10	1
34	02/09/2013	1	1
35	16/09/2013	10	1

Nombre de la playa: **PERBES - ANDAHÍO - PONTEDEUME**

Punto de muestreo: **150690909**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Provincia: **A CORUÑA**

Tipo de agua: **marítima**

Ayuntamiento: **PONTEDEUME**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	15,1	20,4
Desviación típica	23,1	21,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	36	64
P95	54	110

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	2	15
2	14/06/2010	16	54
3	28/06/2010	4	1
4	12/07/2010	10	82
5	26/07/2010	13	1
6	09/08/2010	14	3
7	23/08/2010	1	12
8	06/09/2010	24	18
9	20/09/2010	25	15
10	06/06/2011	12	21
11	20/06/2011	10	12
12	04/07/2011	10	11
13	18/07/2011	12	24
14	01/08/2011	22	43
15	16/08/2011	140	74
16	29/08/2011	10	1
17	12/09/2011	20	41
18	26/09/2011	10	10
19	04/06/2012	10	10
20	18/06/2012	10	45
21	02/07/2012	10	21
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	13	10
24	13/08/2012	10	46
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	15	41
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	10	21
30	01/07/2013	10	24
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	47	41
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	10	1
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: SOPAZOS

Punto de muestreo: 150691001

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: PONTEDEUME

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	79,7	136,1
Desviación típica	54,8	101,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	171	343
P95	230	501

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	39	126
2	15/06/2010	65	140
3	28/06/2010	72	23
4	12/07/2010	108	108
5	26/07/2010	60	82
6	09/08/2010	74	72
7	23/08/2010	235	350
8	06/09/2010	84	140
9	20/09/2010	80	134
10	01/06/2011	136	350
11	13/06/2011	29	82
12	27/06/2011	15	28
13	11/07/2011	10	10
14	26/07/2011	29	31
15	08/08/2011	10	10
16	22/08/2011	67	116
17	05/09/2011	140	300
18	19/09/2011	92	120
19	28/05/2012	26	35
20	11/06/2012	200	260
21	25/06/2012	185	270
22	09/07/2012	22	135
23	23/07/2012	120	125
24	06/08/2012	96	150
25	03/09/2012	100	175
26	17/09/2012	110	315
27	27/05/2013	66	80
28	10/06/2013	60	240
29	25/06/2013	55	130
30	08/07/2013	80	96
31	22/07/2013	64	255
32	05/08/2013	155	215
33	19/08/2013	25	24
34	02/09/2013	58	22
35	16/09/2013	23	15

Nombre de la playa: VER

Punto de muestreo: 150690871

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: PONTEDEUME

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	102,2	147,6
Desviación típica	223,3	252,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	246	426
P95	440	805

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	140	26
2	15/06/2010	28	26
3	28/06/2010	2	1
4	12/07/2010	86	122
5	26/07/2010	1	2
6	09/08/2010	12	2
7	23/08/2010	106	420
8	06/09/2010	122	255
9	20/09/2010	13	82
10	01/06/2011	120	245
11	13/06/2011	112	340
12	27/06/2011	40	86
13	11/07/2011	180	280
14	26/07/2011	66	270
15	08/08/2011	345	170
16	22/08/2011	88	340
17	05/09/2011	52	46
18	19/09/2011	19	26
19	28/05/2012	10	10
20	11/06/2012	58	92
21	25/06/2012	10	60
22	09/07/2012	10	10
23	23/07/2012	1280	1400
24	06/08/2012	85	180
25	20/08/2012	460	500
26	03/09/2012	10	10
27	17/09/2012	12	10
28	27/05/2013	10	10
29	10/06/2013	18	80
30	25/06/2013	1	10
31	08/07/2013	13	10
32	22/07/2013	18	19
33	05/08/2013	10	10
34	19/08/2013	92	96
35	02/09/2013	25	15
36	16/09/2013	25	53

Nombre de la playa: EMBALSE DA RIBEIRA - AS PONTES

Punto de muestreo: 150700012

Tipo de punto: centro

Provincia: A CORUÑA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: PONTES DE GARCÍA
RODRÍGUEZ (AS)

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,5	4,6
Desviación típica	11,5	11,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	9	7
P95	14	10

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	10
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	62	67
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	4	1
9	20/09/2010	4	4
10	01/06/2011	1	10
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	12	1
13	11/07/2011	29	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	1	1
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	21	18
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	10	10
21	25/06/2012	10	1
22	09/07/2012	10	10
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	10
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	1	1
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	10	1
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	1	1
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: PRAIA DO LAGO

Punto de muestreo: 150700031

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: PONTES DE GARCÍA
RODRÍGUEZ (AS)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: fuera del censo

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	13	13
Media aritmética	4,1	2,9
Desviación típica	4,9	4,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	9	5
P95	13	7

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	13/08/2012	1	1
2	20/08/2012	10	1
3	03/09/2012	10	1
4	17/09/2012	14	17
5	27/05/2013	1	1
6	10/06/2013	1	1
7	25/06/2013	1	1
8	08/07/2013	10	10
9	22/07/2013	1	1
10	05/08/2013	1	1
11	19/08/2013	1	1
12	02/09/2013	1	1
13	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: RÍO EUME - AS PONTES

Punto de muestreo: 150700022

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: PONTES DE GARCÍA
RODRÍGUEZ (AS)

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	147,0	124,5
Desviación típica	321,9	245,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	290	319
P95	579	631

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	3
2	14/06/2010	1	12
3	28/06/2010	20	1
4	12/07/2010	8	66
5	26/07/2010	5	54
6	09/08/2010	14	17
7	23/08/2010	6	49
8	06/09/2010	35	48
9	20/09/2010	20	110
10	01/06/2011	10	140
11	13/06/2011	80	24
12	27/06/2011	13	15
13	11/07/2011	102	23
14	26/07/2011	26	10
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	21	10
17	05/09/2011	10	1
18	19/09/2011	1	1
19	28/05/2012	10	10
20	11/06/2012	23	116
21	25/06/2012	30	16
22	09/07/2012	88	120
23	23/07/2012	124	140
24	06/08/2012	64	40
25	20/08/2012	24	48
26	03/09/2012	12	10
27	17/09/2012	26	130
28	27/05/2013	800	940
29	10/06/2013	1200	1020
30	25/06/2013	350	275
31	08/07/2013	1200	700
32	22/07/2013	12	10
33	05/08/2013	34	42
34	19/08/2013	70	10
35	02/09/2013	12	10
36	16/09/2013	840	260

Nombre de la playa: **A AGUIEIRA DEREITA**

Punto de muestreo: **150712844**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **PORTO DO SON**

Tipo de punto: **derecha**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,1	4,5
Desviación típica	6,5	5,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	11	9
P95	17	14

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	14	10
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	10
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	24	17
17	13/09/2011	10	18
18	27/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	1
20	19/06/2012	1	1
21	03/07/2012	10	10
22	18/07/2012	1	1
23	31/07/2012	10	14
24	14/08/2012	20	18
25	28/08/2012	14	1
26	11/09/2012	10	1
27	25/09/2012	18	11
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	10	1
30	02/07/2013	10	10
31	17/07/2013	1	10
32	30/07/2013	1	1
33	14/08/2013	1	10
34	27/08/2013	10	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **A AGUIEIRA ESQUERDA**

Punto de muestreo: **150712843**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **PORTO DO SON**

Tipo de punto: **izquierda**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,4	5,8
Desviación típica	5,5	7,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	9	13
P95	14	20

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	1	5
9	20/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	16	13
17	13/09/2011	10	32
18	27/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	1
20	19/06/2012	1	1
21	03/07/2012	19	11
22	18/07/2012	10	19
23	31/07/2012	1	10
24	14/08/2012	11	21
25	28/08/2012	15	10
26	11/09/2012	10	10
27	25/09/2012	13	10
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	10	10
30	02/07/2013	1	10
31	17/07/2013	10	14
32	30/07/2013	1	1
33	14/08/2013	10	10
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **A GAFA**

Punto de muestreo: **150712781**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **PORTO DO SON**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	9,4	10,6
Desviación típica	8,5	13,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	26	28
P95	41	46

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	5	4
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	16	68
8	06/09/2010	4	22
9	20/09/2010	1	3
10	07/06/2011	10	10
11	21/06/2011	10	10
12	05/07/2011	10	14
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	26	30
15	17/08/2011	10	1
16	30/08/2011	18	11
17	13/09/2011	10	20
18	27/09/2011	10	10
19	05/06/2012	29	10
20	19/06/2012	10	10
21	03/07/2012	10	10
22	18/07/2012	10	10
23	31/07/2012	10	10
24	14/08/2012	12	15
25	28/08/2012	12	10
26	11/09/2012	10	42
27	25/09/2012	11	10
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	10	10
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	30/07/2013	13	10
33	14/08/2013	1	1
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	30	1
36	24/09/2013	30	18

Nombre de la playa: **A ORNANDA**

Punto de muestreo: **150712772**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **PORTO DO SON**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	15,5	27,8
Desviación típica	24,0	56,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	41	65
P95	73	118

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	3
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	12	32
5	26/07/2010	8	34
6	09/08/2010	21	46
7	23/08/2010	20	70
8	06/09/2010	30	300
9	20/09/2010	2	5
10	07/06/2011	1	10
11	21/06/2011	12	10
12	05/07/2011	25	53
13	19/07/2011	10	1
14	02/08/2011	46	42
15	17/08/2011	10	10
16	30/08/2011	67	112
17	13/09/2011	10	12
18	27/09/2011	10	10
19	05/06/2012	30	10
20	19/06/2012	19	10
21	03/07/2012	1	10
22	18/07/2012	1	1
23	31/07/2012	1	1
24	14/08/2012	13	10
25	28/08/2012	19	10
26	11/09/2012	10	10
27	25/09/2012	128	140
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	10	10
30	02/07/2013	1	10
31	17/07/2013	1	1
32	30/07/2013	10	10
33	14/08/2013	1	1
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	24	12

Nombre de la playa: **AREA LONGA**

Punto de muestreo: **150712969**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **PORTO DO SON**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,6	1,5
Desviación típica	11,7	2,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	2
P95	6	2

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	16	1
7	23/08/2010	3	1
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	70	10
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: ARNELA-FONFORRÓN

Punto de muestreo: 150712931

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: PORTO DO SON

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	45	45
Media aritmética	4,1	9,8
Desviación típica	6,5	19,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	20
P95	11	34

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	01/06/2010	1	1
3	14/06/2010	1	1
4	14/06/2010	1	1
5	28/06/2010	1	1
6	28/06/2010	1	1
7	12/07/2010	1	1
8	12/07/2010	1	1
9	26/07/2010	1	1
10	26/07/2010	1	1
11	09/08/2010	2	11
12	09/08/2010	2	10
13	23/08/2010	1	5
14	23/08/2010	1	8
15	06/09/2010	2	4
16	06/09/2010	1	1
17	20/09/2010	1	4
18	20/09/2010	1	8
19	07/06/2011	1	1
20	21/06/2011	1	10
21	05/07/2011	1	1
22	19/07/2011	1	1
23	02/08/2011	1	10
24	17/08/2011	1	1
25	30/08/2011	10	82
26	13/09/2011	14	90
27	27/09/2011	19	10
28	05/06/2012	1	10
29	19/06/2012	1	1
30	03/07/2012	1	10
31	18/07/2012	1	1
32	31/07/2012	1	1
33	14/08/2012	1	1
34	28/08/2012	10	10
35	11/09/2012	1	10
36	25/09/2012	35	55
37	04/06/2013	10	10

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
38	18/06/2013	10	24
39	02/07/2013	10	10
40	17/07/2013	10	10
41	30/07/2013	10	1
42	14/08/2013	1	1
43	27/08/2013	1	1
44	10/09/2013	1	1
45	24/09/2013	10	18

Nombre de la playa: AS FURNAS

Punto de muestreo: 150713019

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: PORTO DO SON

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,8	4,4
Desviación típica	5,2	5,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	9
P95	11	14

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	24	5
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	3	4
6	09/08/2010	10	1
7	23/08/2010	2	5
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	2	22
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	10	17
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	12	14
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	10	10
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	10	10
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	10	10
28	03/06/2013	1	10
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: A TELLEIRA

Punto de muestreo: 150712761

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: PORTO DO SON

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	18,2	24,1
Desviación típica	31,9	61,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	45	48
P95	82	87

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	2
3	28/06/2010	140	4
4	12/07/2010	3	28
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	45	62
7	23/08/2010	13	50
8	06/09/2010	37	350
9	20/09/2010	12	21
10	07/06/2011	1	10
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	10	10
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	21	10
15	17/08/2011	10	1
16	30/08/2011	65	33
17	13/09/2011	10	11
18	27/09/2011	11	23
19	05/06/2012	30	10
20	19/06/2012	19	10
21	03/07/2012	1	10
22	18/07/2012	1	1
23	31/07/2012	1	1
24	14/08/2012	13	10
25	28/08/2012	19	10
26	11/09/2012	10	10
27	25/09/2012	128	140
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	10	10
30	02/07/2013	1	10
31	17/07/2013	1	1
32	30/07/2013	10	10
33	14/08/2013	1	1
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	24	12

Nombre de la playa: A VILA

Punto de muestreo: 150711001

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: PORTO DO SON

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	19,3	48,6
Desviación típica	29,7	150,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	52	87
P95	95	178

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	4	1
4	12/07/2010	38	19
5	26/07/2010	23	10
6	09/08/2010	20	52
7	23/08/2010	5	10
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	1	3
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	10	1
12	05/07/2011	10	1
13	19/07/2011	42	10
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	29/08/2011	50	900
17	13/09/2011	120	110
18	27/09/2011	10	10
19	05/06/2012	10	10
20	19/06/2012	1	1
21	03/07/2012	12	50
22	18/07/2012	10	10
23	31/07/2012	1	11
24	14/08/2012	23	34
25	28/08/2012	1	10
26	11/09/2012	19	10
27	25/09/2012	37	72
28	04/06/2013	35	86
29	18/06/2013	28	130
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	30/07/2013	10	1
33	14/08/2013	10	10
34	27/08/2013	24	39
35	10/09/2013	132	140
36	24/09/2013	1	1

Nombre de la playa: CABEIRO
 Punto de muestreo: 150712851
 Provincia: A CORUÑA
 Ayuntamiento: PORTO DO SON

Tipo de punto: punto único
 Tipo de agua: marítima
 Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,8	5,2
Desviación típica	5,5	10,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	9
P95	10	14

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	5
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	10	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	27	26
17	13/09/2011	10	58
18	27/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	10
20	19/06/2012	1	1
21	03/07/2012	1	10
22	18/07/2012	10	1
23	31/07/2012	1	1
24	14/08/2012	1	1
25	28/08/2012	1	1
26	11/09/2012	1	1
27	25/09/2012	10	12
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	11	10
30	02/07/2013	1	10
31	17/07/2013	10	10
32	30/07/2013	1	1
33	14/08/2013	10	1
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **COIRA DEREITA**

Punto de muestreo: **150712824**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **PORTO DO SON**

Tipo de punto: **derecha**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,6	9,2
Desviación típica	12,6	14,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	17	22
P95	27	35

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	2	4
3	28/06/2010	2	1
4	12/07/2010	10	26
5	26/07/2010	4	6
6	09/08/2010	2	3
7	23/08/2010	4	4
8	06/09/2010	15	18
9	20/09/2010	13	5
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	10	10
13	19/07/2011	1	10
14	02/08/2011	10	10
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	76	88
17	13/09/2011	10	10
18	27/09/2011	10	12
19	05/06/2012	10	16
20	19/06/2012	1	1
21	03/07/2012	13	10
22	18/07/2012	1	1
23	31/07/2012	10	18
24	14/08/2012	1	10
25	28/08/2012	10	10
26	11/09/2012	10	10
27	25/09/2012	10	16
28	04/06/2013	10	10
29	18/06/2013	10	1
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	30/07/2013	1	1
33	14/08/2013	1	1
34	27/08/2013	10	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	10

Nombre de la playa: COIRA ESQUERDA

Punto de muestreo: 150712823

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: PORTO DO SON

Tipo de punto: izquierda

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	13,1	15,0
Desviación típica	23,7	19,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	30	39
P95	51	65

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	5
2	14/06/2010	1	15
3	28/06/2010	3	3
4	12/07/2010	16	43
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	4	2
7	23/08/2010	4	4
8	06/09/2010	13	28
9	20/09/2010	14	2
10	07/06/2011	10	16
11	21/06/2011	10	10
12	05/07/2011	10	10
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	10	10
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	108	58
17	13/09/2011	1	11
18	27/09/2011	13	42
19	05/06/2012	10	1
20	19/06/2012	21	48
21	03/07/2012	10	10
22	18/07/2012	10	10
23	31/07/2012	1	1
24	14/08/2012	10	10
25	28/08/2012	10	10
26	11/09/2012	25	18
27	25/09/2012	15	26
28	04/06/2013	10	10
29	18/06/2013	10	10
30	02/07/2013	104	90
31	17/07/2013	1	1
32	30/07/2013	1	1
33	14/08/2013	1	10
34	27/08/2013	10	10
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **ESPIÑEIRIDO**

Punto de muestreo: **150713069**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **PORTO DO SON**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,8	4,4
Desviación típica	5,2	5,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	9
P95	11	14

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	24	5
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	3	4
6	09/08/2010	10	1
7	23/08/2010	2	5
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	2	22
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	10	17
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	12	14
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	10	10
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	10	10
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	10	10
28	03/06/2013	1	10
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: O DIQUE

Punto de muestreo: 150712979

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: PORTO DO SON

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,6	1,5
Desviación típica	11,7	2,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	2
P95	6	2

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	16	1
7	23/08/2010	3	1
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	70	10
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **O POZO**

Punto de muestreo: **150712831**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **PORTO DO SON**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	13,6	17,0
Desviación típica	19,4	20,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	35	46
P95	60	78

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	11
3	28/06/2010	2	2
4	12/07/2010	2	12
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	3	6
8	06/09/2010	19	53
9	20/09/2010	12	2
10	07/06/2011	10	10
11	21/06/2011	10	1
12	05/07/2011	17	10
13	19/07/2011	1	10
14	02/08/2011	14	12
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	70	67
17	13/09/2011	20	72
18	27/09/2011	10	34
19	05/06/2012	10	10
20	19/06/2012	10	19
21	03/07/2012	13	16
22	18/07/2012	38	64
23	31/07/2012	11	10
24	14/08/2012	10	10
25	28/08/2012	10	10
26	11/09/2012	1	10
27	25/09/2012	48	18
28	04/06/2013	27	18
29	18/06/2013	12	22
30	02/07/2013	88	66
31	17/07/2013	10	10
32	30/07/2013	1	1
33	14/08/2013	1	1
34	27/08/2013	1	10
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **QUEIRUGA**
 Punto de muestreo: **150712989**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **PORTO DO SON**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,6	1,5
Desviación típica	11,7	2,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	2
P95	6	2

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	16	1
7	23/08/2010	3	1
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	70	10
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **RÍO SIEIRA**
 Punto de muestreo: **150713009**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **PORTO DO SON**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,8	4,4
Desviación típica	5,2	5,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	9
P95	11	14

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	24	5
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	3	4
6	09/08/2010	10	1
7	23/08/2010	2	5
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	2	22
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	10	17
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	12	14
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	10	10
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	10	10
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	10	10
28	03/06/2013	1	10
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: SUBIGREXA

Punto de muestreo: 150712861

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: PORTO DO SON

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	15,9	32,8
Desviación típica	24,0	53,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	42	84
P95	72	158

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	2
2	14/06/2010	1	3
3	28/06/2010	3	1
4	12/07/2010	2	3
5	26/07/2010	2	4
6	09/08/2010	27	45
7	23/08/2010	2	20
8	06/09/2010	56	173
9	20/09/2010	5	3
10	07/06/2011	10	13
11	21/06/2011	16	10
12	05/07/2011	10	10
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	10	20
15	17/08/2011	1	1
16	29/08/2011	10	17
17	13/09/2011	38	220
18	27/09/2011	20	16
19	05/06/2012	10	10
20	19/06/2012	1	1
21	03/07/2012	12	50
22	18/07/2012	10	10
23	31/07/2012	1	11
24	14/08/2012	23	34
25	28/08/2012	1	10
26	11/09/2012	19	10
27	25/09/2012	37	72
28	04/06/2013	35	86
29	18/06/2013	28	130
30	02/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	30/07/2013	10	1
33	14/08/2013	10	10
34	27/08/2013	24	39
35	10/09/2013	132	140
36	24/09/2013	1	1

Nombre de la playa: AS CUNCHAS

Punto de muestreo: 150724061

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: RIANXO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,4	8,5
Desviación típica	7,9	7,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	11	23
P95	17	36

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	15
2	15/06/2010	4	16
3	29/06/2010	3	14
4	13/07/2010	1	3
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	12
8	07/09/2010	29	22
9	21/09/2010	1	2
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	10	10
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	10	10
14	01/08/2011	1	1
15	17/08/2011	11	10
16	29/08/2011	33	10
17	12/09/2011	1	10
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	10
20	18/06/2012	10	34
21	02/07/2012	10	10
22	16/07/2012	10	10
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	10	10
25	27/08/2012	10	10
26	10/09/2012	1	10
27	24/09/2012	21	27
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	10
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	10
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **A TORRE**
 Punto de muestreo: **150724001**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **RIANXO**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	34	34
Media aritmética	34,2	75,4
Desviación típica	30,7	87,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	112	250
P95	189	447

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	58	300
2	15/06/2010	3	20
3	29/06/2010	60	6
4	13/07/2010	82	305
5	27/07/2010	2	4
6	10/08/2010	40	92
7	24/08/2010	6	26
8	07/09/2010	74	128
9	21/09/2010	12	24
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	70	82
12	04/07/2011	10	25
13	18/07/2011	43	94
14	01/08/2011	18	62
15	17/08/2011	14	10
16	29/08/2011	23	36
17	12/09/2011	48	122
18	26/09/2011	76	60
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	44	88
21	02/07/2012	37	84
22	16/07/2012	26	43
23	30/07/2012	26	54
24	13/08/2012	130	185
25	27/08/2012	32	24
26	10/09/2012	44	70
27	03/06/2013	10	10
28	01/07/2013	1	1
29	15/07/2013	44	102
30	29/07/2013	82	325
31	12/08/2013	10	1
32	26/08/2013	1	10
33	09/09/2013	20	132
34	23/09/2013	14	28

Nombre de la playa: TANXIL

Punto de muestreo: 150724021

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: RIANXO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	11,7	13,7
Desviación típica	20,3	21,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	26	35
P95	46	57

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	90	90
2	15/06/2010	1	17
3	29/06/2010	38	17
4	13/07/2010	4	1
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	14
8	07/09/2010	2	6
9	21/09/2010	1	11
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	10	10
14	01/08/2011	1	1
15	17/08/2011	29	11
16	29/08/2011	11	10
17	12/09/2011	10	10
18	26/09/2011	1	10
19	04/06/2012	1	10
20	18/06/2012	10	14
21	02/07/2012	1	10
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	10
25	27/08/2012	10	27
26	10/09/2012	80	104
27	24/09/2012	20	23
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	31	17
30	01/07/2013	10	1
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	10	10
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: A AMEIXIDA

Punto de muestreo: 150733341

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: RIBEIRA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	19,7	46,0
Desviación típica	29,1	60,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	46	154
P95	69	283

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	4	1
3	28/06/2010	5	42
4	12/07/2010	134	140
5	26/07/2010	8	120
6	09/08/2010	6	30
7	23/08/2010	42	305
8	06/09/2010	28	128
9	20/09/2010	14	23
10	07/06/2011	10	120
11	21/06/2011	13	26
12	05/07/2011	11	20
13	19/07/2011	12	19
14	02/08/2011	130	23
15	17/08/2011	11	10
16	30/08/2011	35	48
17	13/09/2011	19	40
18	27/09/2011	10	19
19	05/06/2012	14	140
20	19/06/2012	1	10
21	03/07/2012	14	78
22	18/07/2012	18	16
23	31/07/2012	13	48
24	14/08/2012	18	20
25	28/08/2012	10	38
26	11/09/2012	18	24
27	25/09/2012	32	68
28	27/05/2013	10	23
29	10/06/2013	10	19
30	25/06/2013	16	41
31	08/07/2013	10	1
32	22/07/2013	1	1
33	07/08/2013	10	1
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	10	10
36	16/09/2013	10	1

Nombre de la playa: A CORNA - RIBEIRA

Punto de muestreo: 150733501

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: RIBEIRA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	19,8	17,3
Desviación típica	28,5	27,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	53	44
P95	92	76

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	13	3
2	14/06/2010	3	1
3	28/06/2010	7	28
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	2	9
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	13	42
8	06/09/2010	56	15
9	20/09/2010	16	3
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	15	10
12	05/07/2011	10	10
13	19/07/2011	35	24
14	02/08/2011	38	10
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	60	45
17	13/09/2011	10	1
18	27/09/2011	14	10
19	05/06/2012	96	120
20	19/06/2012	10	34
21	03/07/2012	124	118
22	18/07/2012	1	1
23	31/07/2012	10	10
24	14/08/2012	10	10
25	28/08/2012	15	10
26	11/09/2012	10	10
27	27/05/2013	70	19
28	10/06/2013	16	10
29	25/06/2013	10	17
30	08/07/2013	1	10
31	22/07/2013	10	10
32	07/08/2013	1	10
33	19/08/2013	10	1
34	02/09/2013	1	1
35	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **A MURALLA**

Punto de muestreo: **150733201**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **RIBEIRA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,6	11,7
Desviación típica	5,3	18,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	13	29
P95	21	47

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	2
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	16	5
5	26/07/2010	2	16
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	14
8	06/09/2010	1	6
9	20/09/2010	2	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	18	96
12	05/07/2011	10	56
13	19/07/2011	1	10
14	02/08/2011	1	10
15	17/08/2011	1	10
16	30/08/2011	10	10
17	13/09/2011	10	10
18	27/09/2011	10	10
19	05/06/2012	10	10
20	19/06/2012	11	16
21	03/07/2012	1	15
22	18/07/2012	10	10
23	31/07/2012	10	10
24	14/08/2012	1	1
25	28/08/2012	10	10
26	11/09/2012	13	10
27	25/09/2012	10	10
28	03/06/2013	11	10
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	1	10
31	15/07/2013	10	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	10	43
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **AREA SECADA**

Punto de muestreo: **150733361**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **RIBEIRA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	10,5	14,3
Desviación típica	18,2	22,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	24	35
P95	40	62

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	6	1
2	14/06/2010	4	1
3	28/06/2010	3	21
4	12/07/2010	22	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	46	104
8	06/09/2010	11	48
9	20/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	10	1
12	05/07/2011	10	18
13	19/07/2011	12	10
14	02/08/2011	10	10
15	17/08/2011	1	10
16	30/08/2011	10	10
17	13/09/2011	102	54
18	27/09/2011	14	38
19	05/06/2012	10	10
20	19/06/2012	1	10
21	03/07/2012	1	10
22	18/07/2012	1	1
23	31/07/2012	1	1
24	14/08/2012	10	34
25	28/08/2012	10	10
26	11/09/2012	30	70
27	25/09/2012	10	10
28	27/05/2013	10	1
29	10/06/2013	1	1
30	25/06/2013	12	10
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	1	10
33	07/08/2013	1	1
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	10	1

Nombre de la playa: **BALIEIROS**

Punto de muestreo: **150733081**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **RIBEIRA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,6	8,7
Desviación típica	9,1	19,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	14
P95	6	23

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	8
8	06/09/2010	8	38
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	18
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	10
17	12/09/2011	46	100
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	10
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	10
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	32	56
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	10
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	10	28
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **BALUARTE**

Punto de muestreo: **150733461**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **RIBEIRA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	16,9	18,2
Desviación típica	30,2	42,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	38	34
P95	70	62

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	2
2	14/06/2010	6	10
3	28/06/2010	6	1
4	12/07/2010	6	1
5	26/07/2010	4	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	45	38
8	06/09/2010	55	18
9	20/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	20	10
13	19/07/2011	11	18
14	02/08/2011	34	10
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	126	225
17	13/09/2011	1	1
18	27/09/2011	27	10
19	05/06/2012	120	114
20	19/06/2012	1	10
21	03/07/2012	1	1
22	18/07/2012	1	1
23	31/07/2012	10	1
24	14/08/2012	10	12
25	28/08/2012	1	1
26	11/09/2012	10	10
27	25/09/2012	59	96
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	12	10
30	25/06/2013	11	10
31	08/07/2013	1	18
32	22/07/2013	1	1
33	07/08/2013	10	16
34	19/08/2013	10	1
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **CASTIÑEIRAS**

Punto de muestreo: **150733321**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **RIBEIRA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **fuera del censo**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	18	18
Media aritmética	16,1	22,3
Desviación típica	18,8	24,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	45	51
P95	74	73

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	05/06/2012	1	10
2	19/06/2012	10	10
3	03/07/2012	10	10
4	18/07/2012	10	10
5	31/07/2012	74	96
6	14/08/2012	10	10
7	28/08/2012	10	20
8	11/09/2012	23	27
9	25/09/2012	31	74
10	27/05/2013	10	12
11	10/06/2013	10	10
12	25/06/2013	18	28
13	08/07/2013	1	1
14	22/07/2013	50	18
15	07/08/2013	10	10
16	19/08/2013	10	10
17	02/09/2013	1	10
18	16/09/2013	1	35

Nombre de la playa: **CATÍA-CASTRO**

Punto de muestreo: **150733251**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **RIBEIRA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	45	45
Media aritmética	7,1	7,8
Desviación típica	10,2	7,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	15	20
P95	25	32

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	7
2	01/06/2010	1	1
3	14/06/2010	3	1
4	14/06/2010	1	1
5	28/06/2010	2	1
6	28/06/2010	2	1
7	12/07/2010	29	8
8	12/07/2010	4	8
9	26/07/2010	4	32
10	26/07/2010	1	3
11	09/08/2010	1	1
12	09/08/2010	1	1
13	23/08/2010	2	18
14	23/08/2010	3	9
15	06/09/2010	45	21
16	06/09/2010	36	12
17	20/09/2010	1	2
18	20/09/2010	1	1
19	07/06/2011	10	1
20	21/06/2011	10	10
21	05/07/2011	1	10
22	19/07/2011	10	10
23	02/08/2011	24	1
24	17/08/2011	1	10
25	30/08/2011	17	10
26	13/09/2011	10	10
27	27/09/2011	1	10
28	05/06/2012	1	1
29	19/06/2012	1	1
30	03/07/2012	11	16
31	18/07/2012	1	1
32	31/07/2012	10	18
33	14/08/2012	10	10
34	28/08/2012	10	10
35	11/09/2012	27	29
36	25/09/2012	10	10
37	27/05/2013	1	1

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
38	10/06/2013	1	10
39	25/06/2013	1	10
40	08/07/2013	1	10
41	22/07/2013	10	10
42	07/08/2013	1	1
43	19/08/2013	1	1
44	02/09/2013	1	1
45	16/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **COROSO**

Punto de muestreo: **150733422**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **RIBEIRA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	16,3	26,9
Desviación típica	24,6	58,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	43	65
P95	78	123

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	28
4	12/07/2010	51	48
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	17	340
8	06/09/2010	28	70
9	20/09/2010	1	1
10	07/06/2011	19	15
11	21/06/2011	17	14
12	05/07/2011	59	29
13	19/07/2011	10	10
14	02/08/2011	1	10
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	120	80
17	13/09/2011	13	10
18	27/09/2011	10	10
19	05/06/2012	11	10
20	19/06/2012	10	10
21	03/07/2012	1	1
22	18/07/2012	1	1
23	31/07/2012	10	1
24	14/08/2012	37	65
25	28/08/2012	10	11
26	11/09/2012	14	10
27	25/09/2012	43	67
28	27/05/2013	63	42
29	10/06/2013	10	46
30	25/06/2013	10	10
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	10	10
33	07/08/2013	1	10
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **CORRUBEDO**

Punto de muestreo: **150733131**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **RIBEIRA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,1	3,9
Desviación típica	3,5	5,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	3	7
P95	4	11

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	2
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	4	10
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	18	21
8	06/09/2010	4	19
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	10
15	16/08/2011	1	10
16	29/08/2011	1	10
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	10	10
21	02/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	1	10
27	24/09/2012	10	11
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **MOSQUEIROS**

Punto de muestreo: **150733331**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **RIBEIRA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	128,1	219,8
Desviación típica	254,6	410,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	332	563
P95	727	1215

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	2	1
2	14/06/2010	2	11
3	28/06/2010	1	4
4	12/07/2010	140	128
5	26/07/2010	2	19
6	09/08/2010	2	12
7	23/08/2010	1260	1400
8	06/09/2010	320	1200
9	20/09/2010	140	96
10	07/06/2011	1	10
11	21/06/2011	350	600
12	05/07/2011	280	300
13	19/07/2011	10	10
14	02/08/2011	18	41
15	17/08/2011	10	10
16	30/08/2011	70	65
17	13/09/2011	130	140
18	27/09/2011	10	20
19	05/06/2012	260	1400
20	19/06/2012	18	20
21	03/07/2012	90	94
22	18/07/2012	28	100
23	31/07/2012	10	94
24	14/08/2012	1	1
25	28/08/2012	36	84
26	11/09/2012	10	17
27	25/09/2012	820	1200
28	27/05/2013	10	10
29	10/06/2013	160	350
30	25/06/2013	10	25
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	30	25
33	07/08/2013	360	400
34	19/08/2013	10	10
35	02/09/2013	10	1
36	16/09/2013	1	12

Nombre de la playa: O PORTO - RIBEIRA

Punto de muestreo: 150733471

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: RIBEIRA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	13,2	18,0
Desviación típica	15,5	18,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	34	55
P95	55	92

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	25	12
2	14/06/2010	3	5
3	28/06/2010	37	20
4	12/07/2010	13	28
5	26/07/2010	42	33
6	09/08/2010	12	70
7	23/08/2010	6	15
8	06/09/2010	7	22
9	20/09/2010	3	17
10	06/06/2011	10	14
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	10	10
13	18/07/2011	62	58
14	01/08/2011	12	20
15	16/08/2011	10	22
16	29/08/2011	10	10
17	12/09/2011	23	74
18	26/09/2011	10	16
19	04/06/2012	10	1
20	18/06/2012	10	32
21	02/07/2012	1	1
22	17/07/2012	15	10
23	30/07/2012	10	1
24	13/08/2012	10	10
25	27/08/2012	66	38
26	10/09/2012	12	38
27	24/09/2012	10	16
28	03/06/2013	10	10
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	10
34	26/08/2013	10	18
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: **O PRADO**
 Punto de muestreo: **150733101**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **RIBEIRA**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	58,6	254,6
Desviación típica	107,8	368,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	157	755
P95	283	1459

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	76	325
2	14/06/2010	2	26
3	28/06/2010	128	27
4	12/07/2010	265	840
5	26/07/2010	7	22
6	09/08/2010	50	920
7	23/08/2010	40	140
8	06/09/2010	54	320
9	20/09/2010	22	90
10	06/06/2011	72	185
11	20/06/2011	10	40
12	04/07/2011	10	128
13	18/07/2011	95	820
14	01/08/2011	10	280
15	16/08/2011	10	10
16	29/08/2011	50	1400
17	21/09/2011	170	440
18	26/09/2011	10	106
19	04/06/2012	10	10
20	18/06/2012	20	110
21	02/07/2012	1	10
22	17/07/2012	10	80
23	30/07/2012	10	12
24	13/08/2012	10	10
25	27/08/2012	600	1300
26	10/09/2012	16	20
27	24/09/2012	70	350
28	03/06/2013	10	15
29	17/06/2013	34	112
30	01/07/2013	100	600
31	15/07/2013	54	56
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	60	325
34	26/08/2013	20	14
35	09/09/2013	1	10
36	23/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **O TOURO**
 Punto de muestreo: **150733351**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **RIBEIRA**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	12,3	13,6
Desviación típica	23,5	25,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	26	30
P95	45	53

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	5	6
3	28/06/2010	1	3
4	12/07/2010	2	1
5	26/07/2010	2	1
6	09/08/2010	3	3
7	23/08/2010	2	13
8	06/09/2010	10	58
9	20/09/2010	1	1
10	07/06/2011	10	1
11	21/06/2011	10	1
12	05/07/2011	10	10
13	19/07/2011	10	10
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	58	34
17	13/09/2011	120	132
18	27/09/2011	10	10
19	05/06/2012	1	10
20	19/06/2012	1	1
21	03/07/2012	1	1
22	18/07/2012	10	10
23	31/07/2012	12	10
24	14/08/2012	20	26
25	28/08/2012	10	16
26	11/09/2012	10	1
27	25/09/2012	10	24
28	27/05/2013	10	10
29	10/06/2013	1	1
30	25/06/2013	70	68
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	1	1
33	07/08/2013	1	10
34	19/08/2013	1	10
35	02/09/2013	16	1
36	16/09/2013	10	1

Nombre de la playa: O VILAR- RIBEIRA CENTRO

Punto de muestreo: 150733142

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: RIBEIRA

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,8	5,2
Desviación típica	15,6	10,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	5	9
P95	8	14

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	2	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	2
4	12/07/2010	92	20
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	14	26
8	06/09/2010	21	53
9	20/09/2010	1	2
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	13	19
17	13/09/2011	1	10
18	27/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	1	1
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	10
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	10
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	10

Nombre de la playa: O VILAR- RIBEIRA ESQUERDA

Punto de muestreo: 150733143

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Provincia: A CORUÑA

Tipo de agua: marítima

Ayuntamiento: RIBEIRA

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,7	4,8
Desviación típica	8,1	8,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	5	9
P95	8	13

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	2
4	12/07/2010	43	17
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	20	24
8	06/09/2010	16	42
9	20/09/2010	3	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	12	13
17	13/09/2011	10	10
18	27/09/2011	1	10
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	1	1
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	10
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	10
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	10

Nombre de la playa: RÍO AZOR

Punto de muestreo: 150733431

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: RIBEIRA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	17,6	22,5
Desviación típica	25,4	27,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	47	67
P95	88	128

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	4
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	37	33
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	2
7	23/08/2010	90	90
8	06/09/2010	25	70
9	20/09/2010	1	1
10	07/06/2011	10	1
11	21/06/2011	58	70
12	05/07/2011	27	78
13	19/07/2011	10	10
14	02/08/2011	10	11
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	44	30
17	13/09/2011	10	10
18	27/09/2011	10	16
19	05/06/2012	33	68
20	19/06/2012	1	1
21	18/07/2012	1	10
22	31/07/2012	10	10
23	14/08/2012	43	62
24	28/08/2012	10	10
25	11/09/2012	1	1
26	25/09/2012	108	64
27	27/05/2013	15	28
28	10/06/2013	10	45
29	25/06/2013	10	1
30	08/07/2013	1	1
31	22/07/2013	1	1
32	07/08/2013	30	43
33	19/08/2013	1	1
34	02/09/2013	1	1
35	16/09/2013	1	12

Nombre de la playa: RÍO ROIS- SEIRA

Punto de muestreo: 150740011

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: ROIS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	89,9	144,5
Desviación típica	63,9	220,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	234	325
P95	334	505

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	225	1000
2	22/06/2010	108	205
3	06/07/2010	140	50
4	20/07/2010	50	32
5	03/08/2010	130	155
6	17/08/2010	124	130
7	31/08/2010	62	200
8	14/09/2010	78	105
9	28/09/2010	38	72
10	01/06/2011	74	20
11	13/06/2011	76	62
12	27/06/2011	1	10
13	11/07/2011	48	76
14	26/07/2011	28	40
15	09/08/2011	60	11
16	22/08/2011	350	840
17	05/09/2011	44	10
18	19/09/2011	104	22
19	28/05/2012	70	44
20	12/06/2012	84	94
21	25/06/2012	65	600
22	09/07/2012	80	170
23	23/07/2012	64	105
24	06/08/2012	120	275
25	20/08/2012	122	100
26	03/09/2012	38	60
27	17/09/2012	96	34
28	27/05/2013	56	65
29	10/06/2013	120	240
30	25/06/2013	10	12
31	08/07/2013	52	26
32	22/07/2013	27	10
33	05/08/2013	80	102
34	19/08/2013	134	80
35	02/09/2013	110	85
36	16/09/2013	170	60

Nombre de la playa: **ARNELA**
 Punto de muestreo: **150751021**
 Provincia: **A CORUÑA**
 Ayuntamiento: **SADA**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	9,1	15,3
Desviación típica	11,7	24,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	23	37
P95	37	63

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	5	4
2	14/06/2010	13	64
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	6	4
5	26/07/2010	1	3
6	09/08/2010	5	2
7	23/08/2010	3	6
8	06/09/2010	32	64
9	20/09/2010	1	2
10	06/06/2011	11	10
11	20/06/2011	14	10
12	04/07/2011	1	14
13	18/07/2011	10	13
14	01/08/2011	12	10
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	10	58
17	12/09/2011	10	13
18	26/09/2011	15	26
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	12	11
21	02/07/2012	65	118
22	16/07/2012	15	10
23	30/07/2012	10	1
24	13/08/2012	10	17
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	12	12
28	03/06/2013	1	10
29	17/06/2013	10	1
30	01/07/2013	14	31
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	10	10
34	26/08/2013	10	10
35	09/09/2013	1	10
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: CIRRO

Punto de muestreo: 150751041

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: SADA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	25,5	31,1
Desviación típica	26,7	40,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	80	86
P95	139	146

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	34	10
2	14/06/2010	36	40
3	28/06/2010	22	8
4	12/07/2010	2	1
5	26/07/2010	68	13
6	09/08/2010	62	30
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	96	140
9	20/09/2010	3	2
10	06/06/2011	62	120
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	20	12
13	18/07/2011	15	26
14	01/08/2011	10	19
15	16/08/2011	62	54
16	29/08/2011	57	10
17	12/09/2011	52	94
18	26/09/2011	10	10
19	04/06/2012	1	10
20	18/06/2012	15	28
21	02/07/2012	13	17
22	16/07/2012	13	36
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	40	80
25	27/08/2012	1	10
26	10/09/2012	48	118
27	24/09/2012	88	130
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	10	10
30	01/07/2013	12	15
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	10	10
33	12/08/2013	21	24
34	26/08/2013	1	10
35	09/09/2013	10	10
36	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: MORAZÓN

Punto de muestreo: 150753001

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: SADA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	23,3	35,2
Desviación típica	38,9	76,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	57	78
P95	97	148

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	4	1
2	14/06/2010	8	86
3	28/06/2010	56	54
4	12/07/2010	4	8
5	26/07/2010	3	1
6	09/08/2010	3	1
7	23/08/2010	14	1
8	06/09/2010	114	140
9	20/09/2010	1	20
10	06/06/2011	10	10
11	20/06/2011	23	14
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	14	11
14	01/08/2011	100	330
15	16/08/2011	72	10
16	29/08/2011	13	10
17	12/09/2011	185	310
18	26/09/2011	14	26
19	18/06/2012	10	10
20	02/07/2012	26	38
21	16/07/2012	39	21
22	30/07/2012	10	10
23	13/08/2012	13	10
24	27/08/2012	1	1
25	10/09/2012	10	21
26	24/09/2012	14	42
27	03/06/2013	10	1
28	17/06/2013	1	10
29	01/07/2013	10	1
30	15/07/2013	1	1
31	29/07/2013	1	10
32	12/08/2013	10	10
33	26/08/2013	10	1
34	09/09/2013	10	1
35	23/09/2013	1	10

Nombre de la playa: SADA DELICIAS

Punto de muestreo: 150751004

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: SADA

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	74,3	96,7
Desviación típica	157,1	196,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	186	212
P95	321	357

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	38	180
2	14/06/2010	900	1040
3	28/06/2010	40	38
4	12/07/2010	35	24
5	26/07/2010	140	28
6	09/08/2010	122	86
7	23/08/2010	58	40
8	06/09/2010	76	64
9	20/09/2010	76	225
10	06/06/2011	24	90
11	21/06/2011	10	10
12	04/07/2011	10	10
13	18/07/2011	28	80
14	01/08/2011	10	30
15	16/08/2011	30	10
16	29/08/2011	350	600
17	12/09/2011	105	140
18	26/09/2011	58	10
19	04/06/2012	26	140
20	18/06/2012	36	40
21	16/07/2012	48	140
22	30/07/2012	11	13
23	13/08/2012	10	10
24	27/08/2012	10	1
25	10/09/2012	10	10
26	24/09/2012	76	60
27	03/06/2013	52	60
28	17/06/2013	18	15
29	01/07/2013	110	106
30	15/07/2013	1	10
31	29/07/2013	1	10
32	12/08/2013	60	34
33	26/08/2013	1	10
34	09/09/2013	10	10
35	23/09/2013	10	10

Nombre de la playa: SADA NOVA

Punto de muestreo: 150751002

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: SADA

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	22,1	30,3
Desviación típica	28,7	53,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	55	69
P95	86	110

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	16	24
2	14/06/2010	10	32
3	28/06/2010	30	3
4	12/07/2010	3	16
5	26/07/2010	20	126
6	09/08/2010	4	6
7	23/08/2010	1	3
8	13/09/2010	20	46
9	20/09/2010	61	23
10	06/06/2011	10	22
11	21/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	20
13	18/07/2011	24	38
14	01/08/2011	24	10
15	16/08/2011	22	10
16	29/08/2011	18	1
17	12/09/2011	1	10
18	26/09/2011	44	10
19	04/06/2012	12	12
20	18/06/2012	10	1
21	02/07/2012	10	10
22	16/07/2012	10	1
23	30/07/2012	10	10
24	13/08/2012	136	300
25	27/08/2012	39	43
26	10/09/2012	10	10
27	24/09/2012	13	18
28	03/06/2013	50	24
29	17/06/2013	13	17
30	01/07/2013	112	120
31	15/07/2013	10	22
32	29/07/2013	11	26
33	12/08/2013	10	10
34	26/08/2013	10	10
35	09/09/2013	10	10
36	23/09/2013	10	36

Nombre de la playa: **SAN PEDRO**

Punto de muestreo: **150751031**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **SADA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	18,2	19,2
Desviación típica	26,0	22,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	46	54
P95	75	90

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	2
2	14/06/2010	5	12
3	28/06/2010	7	3
4	12/07/2010	2	1
5	26/07/2010	3	1
6	09/08/2010	60	20
7	23/08/2010	4	7
8	06/09/2010	136	96
9	20/09/2010	3	2
10	06/06/2011	16	43
11	20/06/2011	10	10
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	22	23
14	01/08/2011	27	10
15	16/08/2011	10	10
16	29/08/2011	10	10
17	12/09/2011	10	10
18	26/09/2011	67	10
19	04/06/2012	20	48
20	18/06/2012	10	1
21	02/07/2012	18	25
22	16/07/2012	10	1
23	30/07/2012	10	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	31	62
27	24/09/2012	13	28
28	03/06/2013	12	10
29	17/06/2013	15	21
30	01/07/2013	60	68
31	15/07/2013	25	13
32	29/07/2013	1	10
33	12/08/2013	13	20
34	26/08/2013	1	10
35	09/09/2013	12	23
36	23/09/2013	10	68

Nombre de la playa: RÍO TAMBRE - TRAZO - CHAIÁN

Punto de muestreo: 150860011

Tipo de punto: punto único

Provincia: A CORUÑA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: TRAZO

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	67,9	152,1
Desviación típica	70,8	171,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	144	328
P95	203	468

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	240	640
2	22/06/2010	155	380
3	06/07/2010	52	150
4	20/07/2010	126	50
5	03/08/2010	28	46
6	17/08/2010	15	74
7	31/08/2010	20	44
8	14/09/2010	20	46
9	28/09/2010	4	50
10	01/06/2011	185	620
11	13/06/2011	24	95
12	27/06/2011	16	68
13	11/07/2011	32	36
14	26/07/2011	50	80
15	08/08/2011	26	14
16	22/08/2011	300	275
17	05/09/2011	50	46
18	19/09/2011	44	180
19	28/05/2012	215	275
20	11/06/2012	105	660
21	25/06/2012	44	195
22	09/07/2012	78	175
23	23/07/2012	24	80
24	06/08/2012	56	66
25	21/08/2012	50	70
26	03/09/2012	20	95
27	17/09/2012	34	74
28	27/05/2013	30	110
29	10/06/2013	144	300
30	25/06/2013	40	45
31	08/07/2013	16	10
32	22/07/2013	22	96
33	05/08/2013	48	56
34	19/08/2013	62	140
35	02/09/2013	28	46
36	16/09/2013	40	90

Nombre de la playa: **A FROUXEIRA**

Punto de muestreo: **150870441**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **VALDOVIÑO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,4	5,3
Desviación típica	6,8	11,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	8	9
P95	12	14

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	1	6
3	06/07/2010	2	3
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	1
7	31/08/2010	10	6
8	14/09/2010	2	1
9	28/09/2010	4	7
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	10	10
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	1	1
17	13/09/2011	1	1
18	27/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	1
20	19/06/2012	24	12
21	03/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	31/07/2012	1	1
24	14/08/2012	1	10
25	28/08/2012	1	1
26	11/09/2012	1	1
27	25/09/2012	10	16
28	04/06/2013	10	1
29	18/06/2013	10	10
30	02/07/2013	10	10
31	16/07/2013	1	1
32	30/07/2013	1	1
33	13/08/2013	31	66
34	27/08/2013	1	10
35	10/09/2013	10	1
36	24/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **BALEO**

Punto de muestreo: **150870381**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **VALDOVIÑO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,4	9,6
Desviación típica	13,4	16,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	19
P95	24	33

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	4	2
2	22/06/2010	11	23
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	2
5	03/08/2010	1	2
6	17/08/2010	1	8
7	31/08/2010	1	4
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	1	1
10	07/06/2011	10	10
11	21/06/2011	67	26
12	05/07/2011	10	10
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	10
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	1	1
17	13/09/2011	20	67
18	27/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	1
20	19/06/2012	1	1
21	03/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	31/07/2012	14	52
24	14/08/2012	24	33
25	28/08/2012	1	1
26	11/09/2012	1	1
27	25/09/2012	10	1
28	04/06/2013	30	42
29	18/06/2013	10	1
30	02/07/2013	34	25
31	16/07/2013	1	1
32	30/07/2013	1	1
33	13/08/2013	1	1
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	10
36	24/09/2013	1	1

Nombre de la playa: CAMPELO

Punto de muestreo: 150870511

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: VALDOVIÑO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	6,3	8,1
Desviación típica	8,4	11,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	19
P95	23	31

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	8	10
2	22/06/2010	3	2
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	6
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	1
7	31/08/2010	2	2
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	1	1
10	07/06/2011	10	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	39	35
13	19/07/2011	10	10
14	02/08/2011	15	10
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	1	1
17	13/09/2011	17	30
18	27/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	1
20	19/06/2012	10	13
21	03/07/2012	28	43
22	17/07/2012	1	1
23	31/07/2012	1	1
24	14/08/2012	10	10
25	28/08/2012	10	11
26	11/09/2012	1	1
27	25/09/2012	10	29
28	04/06/2013	10	1
29	02/07/2013	1	10
30	16/07/2013	1	10
31	30/07/2013	1	1
32	13/08/2013	1	1
33	27/08/2013	10	10
34	10/09/2013	1	1
35	24/09/2013	10	25

Nombre de la playa: **MEIRÁS**

Punto de muestreo: **150870501**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **VALDOVIÑO**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	13,6	18,5
Desviación típica	18,6	22,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	37	54
P95	63	99

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	7	14
3	06/07/2010	2	3
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	90	90
7	31/08/2010	1	10
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	1	2
10	07/06/2011	24	43
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	34	42
14	02/08/2011	10	10
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	10	10
17	13/09/2011	18	32
18	27/09/2011	1	1
19	05/06/2012	45	64
20	19/06/2012	11	32
21	03/07/2012	14	12
22	17/07/2012	10	13
23	31/07/2012	17	59
24	14/08/2012	10	30
25	28/08/2012	12	11
26	11/09/2012	10	10
27	25/09/2012	10	10
28	04/06/2013	39	38
29	18/06/2013	13	54
30	02/07/2013	56	39
31	16/07/2013	14	10
32	30/07/2013	1	1
33	13/08/2013	12	16
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	10	1

Nombre de la playa: MOURILLÁ-OS BOTES

Punto de muestreo: 150870461

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: VALDOVIÑO

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	9,7	13,3
Desviación típica	12,8	18,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	24	34
P95	41	62

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	2	1
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	5	1
7	31/08/2010	1	1
8	14/09/2010	2	1
9	28/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	10
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	10
15	17/08/2011	12	1
16	30/08/2011	1	1
17	13/09/2011	21	33
18	27/09/2011	10	10
19	05/06/2012	45	64
20	19/06/2012	11	32
21	03/07/2012	14	12
22	17/07/2012	10	13
23	31/07/2012	17	59
24	14/08/2012	10	30
25	28/08/2012	12	11
26	11/09/2012	10	10
27	25/09/2012	10	10
28	04/06/2013	39	38
29	18/06/2013	13	54
30	02/07/2013	56	39
31	16/07/2013	14	10
32	30/07/2013	1	1
33	13/08/2013	12	16
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	10	1

Nombre de la playa: PANTÍN

Punto de muestreo: 150870401

Provincia: A CORUÑA

Ayuntamiento: VALDOVIÑO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,8	3,1
Desviación típica	2,5	7,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	2	4
P95	3	6

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	1
7	31/08/2010	1	1
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	10
16	30/08/2011	1	1
17	13/09/2011	1	1
18	27/09/2011	1	1
19	05/06/2012	10	41
20	19/06/2012	1	10
21	03/07/2012	10	10
22	17/07/2012	1	1
23	31/07/2012	1	1
24	14/08/2012	1	1
25	28/08/2012	1	1
26	11/09/2012	1	1
27	25/09/2012	1	1
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	1	10
30	02/07/2013	10	1
31	16/07/2013	1	1
32	30/07/2013	1	1
33	13/08/2013	1	1
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **VILARRUBE**

Punto de muestreo: **150870361**

Provincia: **A CORUÑA**

Ayuntamiento: **VALDOVIÑO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	6,4	11,9
Desviación típica	7,5	15,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	15	31
P95	25	52

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	7
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	3
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	4
7	31/08/2010	3	16
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	10	15
14	02/08/2011	10	12
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	10	12
17	13/09/2011	23	54
18	27/09/2011	21	52
19	05/06/2012	1	10
20	19/06/2012	17	66
21	03/07/2012	10	26
22	17/07/2012	10	11
23	31/07/2012	11	26
24	14/08/2012	1	1
25	28/08/2012	10	10
26	11/09/2012	29	10
27	25/09/2012	10	10
28	04/06/2013	17	20
29	18/06/2013	10	12
30	02/07/2013	1	10
31	16/07/2013	1	10
32	30/07/2013	1	1
33	13/08/2013	10	10
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	10

Provincia de Lugo

Nombre de la playa: RÍO NEIRA BARALLA

Punto de muestreo: 279010011

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: BARALLA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	25	25
Media aritmética	175,8	126,9
Desviación típica	121,0	130,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	322	268
P95	405	374

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	06/06/2011	100	75
2	20/06/2011	152	87
3	04/07/2011	460	53
4	18/07/2011	148	306
5	01/08/2011	156	87
6	16/08/2011	160	53
7	29/08/2011	72	42
8	13/09/2011	108	31
9	26/09/2011	120	42
10	04/06/2012	50	75
11	18/06/2012	180	150
12	16/07/2012	130	140
13	30/07/2012	140	120
14	13/08/2012	170	110
15	27/08/2012	58	31
16	10/09/2012	140	31
17	24/09/2012	460	220
18	03/06/2013	42	20
19	17/06/2013	420	560
20	01/07/2013	120	150
21	15/07/2013	380	220
22	12/08/2013	140	75
23	26/08/2013	140	410
24	09/09/2013	130	20
25	23/09/2013	220	64

Nombre de la playa: ACANTILADO-REMIOR

Punto de muestreo: 270050161

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: BARREIROS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	17,6	47,7
Desviación típica	32,8	83,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	39	91
P95	67	138

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	2	9
2	22/06/2010	1	42
3	06/07/2010	19	42
4	19/07/2010	29	111
5	02/08/2010	2	9
6	16/08/2010	1	20
7	30/08/2010	3	9
8	13/09/2010	1	9
9	27/09/2010	1	9
10	06/06/2011	132	429
11	20/06/2011	1	75
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	2	10
14	01/08/2011	1	10
15	16/08/2011	1	10
16	29/08/2011	3	10
17	12/09/2011	37	87
18	26/09/2011	1	10
19	04/06/2012	4	31
20	18/06/2012	150	220
21	02/07/2012	4	10
22	16/07/2012	9	9
23	30/07/2012	7	30
24	13/08/2012	16	9
25	27/08/2012	9	10
26	10/09/2012	13	9
27	24/09/2012	17	31
28	03/06/2013	4	220
29	17/06/2013	29	9
30	01/07/2013	26	75
31	15/07/2013	9	9
32	29/07/2013	54	31
33	12/08/2013	4	9
34	26/08/2013	25	75
35	09/09/2013	12	9
36	23/09/2013	4	9

Nombre de la playa: **ALTAR**

Punto de muestreo: **270050181**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **BARREIROS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	19,7	47,3
Desviación típica	49,0	122,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	40	75
P95	63	110

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	20	9
2	22/06/2010	1	9
3	06/07/2010	4	10
4	19/07/2010	18	42
5	02/08/2010	3	10
6	16/08/2010	16	9
7	30/08/2010	5	20
8	13/09/2010	1	9
9	27/09/2010	8	9
10	06/06/2011	28	31
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	29	31
14	01/08/2011	13	64
15	16/08/2011	4	10
16	29/08/2011	9	75
17	12/09/2011	4	10
18	26/09/2011	1	10
19	04/06/2012	21	120
20	18/06/2012	300	740
21	02/07/2012	9	20
22	16/07/2012	12	42
23	30/07/2012	5	30
24	13/08/2012	37	20
25	27/08/2012	12	53
26	10/09/2012	12	10
27	24/09/2012	13	20
28	03/06/2013	9	9
29	17/06/2013	20	10
30	01/07/2013	9	10
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	4	53
33	12/08/2013	33	140
34	26/08/2013	25	9
35	09/09/2013	4	9
36	23/09/2013	9	20

Nombre de la playa: AREALONGA

Punto de muestreo: 270050121

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: BARREIROS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	18,8	131,8
Desviación típica	36,0	343,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	40	189
P95	67	328

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	2	9
2	22/06/2010	2	20
3	06/07/2010	13	87
4	20/07/2010	1	10
5	03/08/2010	2	9
6	17/08/2010	37	150
7	31/08/2010	72	1445
8	14/09/2010	43	9
9	28/09/2010	5	9
10	07/06/2011	184	1445
11	21/06/2011	1	10
12	05/07/2011	1	20
13	19/07/2011	19	75
14	02/08/2011	2	10
15	16/08/2011	3	31
16	30/08/2011	16	53
17	13/09/2011	6	10
18	27/09/2011	2	10
19	05/06/2012	1	9
20	03/07/2012	1	20
21	17/07/2012	9	9
22	31/07/2012	9	31
23	13/08/2012	4	9
24	28/08/2012	4	9
25	11/09/2012	4	9
26	25/09/2012	100	120
27	04/06/2013	1	9
28	18/06/2013	12	9
29	02/07/2013	9	31
30	16/07/2013	22	190
31	30/07/2013	4	9
32	13/08/2013	46	590
33	27/08/2013	4	64
34	10/09/2013	9	9
35	24/09/2013	9	75

Nombre de la playa: AS PASADAS

Punto de muestreo: 270050131

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: BARREIROS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	6,3	20,9
Desviación típica	7,8	30,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	35
P95	23	46

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	9
2	22/06/2010	5	111
3	06/07/2010	9	10
4	20/07/2010	18	20
5	03/08/2010	10	42
6	17/08/2010	8	9
7	31/08/2010	1	9
8	14/09/2010	17	20
9	28/09/2010	15	9
10	07/06/2011	18	87
11	21/06/2011	1	10
12	05/07/2011	1	10
13	19/07/2011	35	150
14	02/08/2011	1	20
15	16/08/2011	1	10
16	30/08/2011	3	10
17	13/09/2011	2	10
18	27/09/2011	2	10
19	05/06/2012	1	9
20	19/06/2012	1	9
21	03/07/2012	1	9
22	17/07/2012	1	9
23	31/07/2012	4	10
24	13/08/2012	1	9
25	28/08/2012	4	10
26	11/09/2012	9	9
27	25/09/2012	16	9
28	04/06/2013	1	9
29	18/06/2013	1	9
30	02/07/2013	14	20
31	16/07/2013	1	9
32	30/07/2013	1	9
33	13/08/2013	4	9
34	27/08/2013	1	9
35	10/09/2013	18	31
36	24/09/2013	1	9

Nombre de la playa: COTO

Punto de muestreo: 270051001

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: BARREIROS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	20,5	59,8
Desviación típica	43,5	143,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	40	93
P95	75	146

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	3	9
2	22/06/2010	1	10
3	06/07/2010	13	31
4	19/07/2010	27	150
5	02/08/2010	1	9
6	16/08/2010	1	9
7	30/08/2010	1	9
8	13/09/2010	1	9
9	27/09/2010	1	9
10	06/06/2011	228	738
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	1	10
14	01/08/2011	1	10
15	16/08/2011	1	42
16	29/08/2011	1	10
17	12/09/2011	21	87
18	26/09/2011	1	10
19	04/06/2012	1	9
20	18/06/2012	95	480
21	02/07/2012	4	9
22	16/07/2012	9	10
23	30/07/2012	2	10
24	13/08/2012	1	9
25	27/08/2012	4	9
26	10/09/2012	9	9
27	24/09/2012	38	75
28	03/06/2013	1	10
29	17/06/2013	57	31
30	01/07/2013	35	110
31	15/07/2013	4	10
32	29/07/2013	100	10
33	12/08/2013	4	9
34	26/08/2013	17	31
35	09/09/2013	52	140
36	23/09/2013	1	9

Nombre de la playa: FONTELA-VALEA

Punto de muestreo: 270050151

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: BARREIROS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	12,1	28,4
Desviación típica	19,7	54,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	27	47
P95	46	65

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	9
2	22/06/2010	22	31
3	06/07/2010	13	42
4	20/07/2010	17	20
5	03/08/2010	2	9
6	17/08/2010	20	31
7	31/08/2010	1	9
8	14/09/2010	20	9
9	28/09/2010	100	10
10	07/06/2011	41	288
11	21/06/2011	2	10
12	05/07/2011	1	10
13	19/07/2011	3	31
14	02/08/2011	1	10
15	16/08/2011	3	10
16	30/08/2011	1	10
17	13/09/2011	7	10
18	27/09/2011	4	10
19	05/06/2012	1	9
20	19/06/2012	4	9
21	03/07/2012	1	10
22	17/07/2012	1	9
23	31/07/2012	4	9
24	13/08/2012	4	9
25	28/08/2012	9	9
26	11/09/2012	1	9
27	25/09/2012	41	190
28	04/06/2013	1	9
29	18/06/2013	40	42
30	02/07/2013	9	20
31	16/07/2013	1	9
32	30/07/2013	4	9
33	13/08/2013	9	31
34	27/08/2013	4	31
35	10/09/2013	42	42
36	24/09/2013	1	9

Nombre de la playa: **LÓNGARA**

Punto de muestreo: **270050141**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **BARREIROS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	10,1	27,8
Desviación típica	17,3	52,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	21	47
P95	35	65

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	9
2	22/06/2010	2	10
3	06/07/2010	2	31
4	20/07/2010	10	31
5	03/08/2010	11	20
6	17/08/2010	29	20
7	31/08/2010	1	9
8	14/09/2010	12	42
9	28/09/2010	84	9
10	07/06/2011	42	111
11	21/06/2011	1	10
12	05/07/2011	1	10
13	19/07/2011	14	53
14	02/08/2011	2	10
15	16/08/2011	5	10
16	30/08/2011	1	10
17	13/09/2011	3	10
18	27/09/2011	3	10
19	05/06/2012	1	9
20	19/06/2012	22	310
21	03/07/2012	4	10
22	17/07/2012	1	9
23	31/07/2012	1	9
24	13/08/2012	1	9
25	28/08/2012	1	9
26	11/09/2012	1	9
27	25/09/2012	48	64
28	04/06/2013	4	9
29	18/06/2013	1	9
30	02/07/2013	15	42
31	16/07/2013	1	9
32	30/07/2013	1	9
33	13/08/2013	4	10
34	27/08/2013	1	10
35	10/09/2013	28	42
36	24/09/2013	4	9

Nombre de la playa: **SAN BARTOLO**

Punto de muestreo: **270050171**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **BARREIROS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	19,3	57,4
Desviación típica	31,8	114,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	48	103
P95	80	157

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	4	10
2	22/06/2010	9	20
3	06/07/2010	27	591
4	19/07/2010	26	31
5	02/08/2010	1	20
6	16/08/2010	3	20
7	30/08/2010	1	9
8	13/09/2010	19	53
9	27/09/2010	1	9
10	06/06/2011	56	87
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	28	42
14	01/08/2011	1	20
15	22/08/2011	11	42
16	29/08/2011	2	10
17	12/09/2011	170	364
18	26/09/2011	5	10
19	04/06/2012	9	53
20	18/06/2012	80	160
21	02/07/2012	21	150
22	16/07/2012	21	10
23	30/07/2012	4	10
24	27/08/2012	9	10
25	10/09/2012	4	10
26	24/09/2012	12	53
27	03/06/2013	9	20
28	17/06/2013	24	10
29	01/07/2013	9	10
30	15/07/2013	1	10
31	29/07/2013	59	20
32	12/08/2013	9	9
33	26/08/2013	21	87
34	09/09/2013	9	20
35	23/09/2013	9	9

Nombre de la playa: RÍO LADRA - BEGONTE

Punto de muestreo: 270070001

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: BEGONTE

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	62,2	140,5
Desviación típica	81,1	172,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	119	268
P95	163	358

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	32	220
2	22/06/2010	27	111
3	06/07/2010	112	192
4	20/07/2010	23	111
5	03/08/2010	18	99
6	17/08/2010	24	42
7	31/08/2010	22	150
8	14/09/2010	15	87
9	28/09/2010	22	53
10	07/06/2011	45	137
11	21/06/2011	38	207
12	05/07/2011	23	178
13	19/07/2011	200	150
14	02/08/2011	28	64
15	16/08/2011	28	64
16	30/08/2011	18	64
17	12/09/2011	33	53
18	27/09/2011	27	53
19	05/06/2012	14	120
20	19/06/2012	420	1000
21	03/07/2012	12	87
22	17/07/2012	22	99
23	31/07/2012	28	31
24	13/08/2012	60	64
25	28/08/2012	90	110
26	11/09/2012	120	20
27	25/09/2012	140	430
28	04/06/2013	16	42
29	18/06/2013	120	380
30	02/07/2013	34	120
31	16/07/2013	22	53
32	30/07/2013	60	220
33	13/08/2013	240	53
34	27/08/2013	33	42
35	10/09/2013	31	99
36	24/09/2013	42	53

Nombre de la playa: **A MAROSA**

Punto de muestreo: **279020381**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **BURELA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,1	9,3
Desviación típica	6,5	0,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	9
P95	11	10

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	32	9
2	14/06/2010	2	9
3	28/06/2010	18	9
4	12/07/2010	1	9
5	26/07/2010	4	9
6	09/08/2010	3	9
7	23/08/2010	1	9
8	06/09/2010	2	9
9	20/09/2010	18	9
10	01/06/2011	1	10
11	13/06/2011	1	10
12	27/06/2011	1	10
13	11/07/2011	1	10
14	26/07/2011	1	10
15	08/08/2011	1	10
16	22/08/2011	1	10
17	05/09/2011	1	10
18	19/09/2011	4	10
19	28/05/2012	1	9
20	11/06/2012	1	9
21	25/06/2012	4	9
22	09/07/2012	1	9
23	23/07/2012	1	9
24	06/08/2012	1	9
25	20/08/2012	1	9
26	03/09/2012	4	9
27	17/09/2012	4	9
28	27/05/2013	4	9
29	10/06/2013	1	10
30	25/06/2013	4	9
31	08/07/2013	1	9
32	22/07/2013	15	9
33	05/08/2013	4	9
34	19/08/2013	4	9
35	02/09/2013	4	9
36	16/09/2013	1	9

Nombre de la playa: **O CANTIÑO**

Punto de muestreo: **279022001**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **BURELA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	14,5	27,6
Desviación típica	34,1	64,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	25	39
P95	41	54

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	9
2	14/06/2010	5	31
3	28/06/2010	8	20
4	12/07/2010	16	42
5	26/07/2010	1	9
6	09/08/2010	6	31
7	23/08/2010	10	10
8	06/09/2010	5	9
9	20/09/2010	3	9
10	01/06/2011	176	271
11	13/06/2011	6	10
12	27/06/2011	3	10
13	11/07/2011	6	10
14	26/07/2011	112	306
15	08/08/2011	2	10
16	22/08/2011	1	10
17	05/09/2011	28	10
18	19/09/2011	1	10
19	28/05/2012	1	9
20	11/06/2012	1	9
21	25/06/2012	9	9
22	09/07/2012	52	9
23	23/07/2012	9	10
24	06/08/2012	9	20
25	20/08/2012	4	10
26	03/09/2012	1	9
27	17/09/2012	4	9
28	27/05/2013	4	9
29	10/06/2013	1	9
30	25/06/2013	11	9
31	08/07/2013	4	9
32	22/07/2013	4	9
33	05/08/2013	1	9
34	19/08/2013	9	10
35	02/09/2013	4	10
36	16/09/2013	4	9

Nombre de la playa: O PORTELO

Punto de muestreo: 279021001

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: BURELA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	24,8	68,3
Desviación típica	25,3	110,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	73	148
P95	122	232

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	9
2	14/06/2010	3	10
3	28/06/2010	27	31
4	12/07/2010	24	53
5	26/07/2010	84	111
6	17/08/2010	12	9
7	23/08/2010	1	9
8	06/09/2010	14	64
9	20/09/2010	25	20
10	01/06/2011	75	288
11	13/06/2011	5	10
12	27/06/2011	30	20
13	11/07/2011	100	591
14	26/07/2011	7	10
15	08/08/2011	48	137
16	22/08/2011	36	87
17	05/09/2011	1	10
18	19/09/2011	9	10
19	28/05/2012	1	9
20	11/06/2012	5	87
21	25/06/2012	37	75
22	09/07/2012	29	31
23	23/07/2012	17	210
24	06/08/2012	9	20
25	20/08/2012	27	9
26	17/09/2012	70	87
27	27/05/2013	41	110
28	10/06/2013	1	9
29	25/06/2013	29	42
30	08/07/2013	23	42
31	22/07/2013	9	9
32	05/08/2013	9	42
33	19/08/2013	4	9
34	02/09/2013	9	10
35	16/09/2013	47	110

Nombre de la playa: **PENAOURAL**

Punto de muestreo: **279023001**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **BURELA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	249,9	485,6
Desviación típica	331,2	614,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	781	1556
P95	1515	3057

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	950	504
2	14/06/2010	48	288
3	05/07/2010	1000	2010
4	12/07/2010	520	1298
5	02/08/2010	19	53
6	17/08/2010	1300	2010
7	30/08/2010	380	504
8	13/09/2010	700	1652
9	20/09/2010	700	831
10	06/06/2011	252	238
11	20/06/2011	104	192
12	27/06/2011	92	42
13	18/07/2011	17	9
14	26/07/2011	4	20
15	08/08/2011	8	10
16	22/08/2011	272	1445
17	05/09/2011	1	10
18	19/09/2011	8	10
19	28/05/2012	360	740
20	11/06/2012	460	1013
21	25/06/2012	460	1200
22	09/07/2012	85	160
23	23/07/2012	520	1300
24	06/08/2012	9	10
25	20/08/2012	31	110
26	03/09/2012	150	190
27	17/09/2012	47	140
28	27/05/2013	37	140
29	10/06/2013	26	75
30	25/06/2013	25	64
31	08/07/2013	31	75
32	22/07/2013	34	31
33	05/08/2013	24	140
34	19/08/2013	280	950
35	02/09/2013	9	9
36	16/09/2013	33	10

Nombre de la playa: RIL

Punto de muestreo: 279020371

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: BURELA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	8,2	30,1
Desviación típica	16,5	53,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	16	53
P95	25	74

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	53
2	14/06/2010	30	64
3	28/06/2010	4	20
4	12/07/2010	96	306
5	26/07/2010	3	31
6	09/08/2010	2	10
7	23/08/2010	1	9
8	06/09/2010	5	9
9	20/09/2010	2	9
10	09/06/2011	2	10
11	27/06/2011	1	20
12	11/07/2011	1	10
13	26/07/2011	22	87
14	08/08/2011	4	10
15	22/08/2011	1	10
16	05/09/2011	4	111
17	19/09/2011	2	10
18	28/05/2012	1	9
19	11/06/2012	1	9
20	25/06/2012	4	9
21	09/07/2012	1	9
22	23/07/2012	4	9
23	06/08/2012	1	9
24	20/08/2012	13	9
25	03/09/2012	4	9
26	17/09/2012	9	9
27	27/05/2013	9	10
28	10/06/2013	4	9
29	25/06/2013	9	9
30	08/07/2013	9	31
31	22/07/2013	9	9
32	05/08/2013	9	20
33	19/08/2013	9	53
34	02/09/2013	9	42
35	16/09/2013	1	9

Nombre de la playa: RÍO AZÚMARA CASTRO DE REI

Punto de muestreo: 270100011

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: CASTRO DE REI

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	27	27
Media aritmética	77,0	175,2
Desviación típica	53,9	85,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	139	300
P95	174	362

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2011	62	306
2	14/06/2011	88	344
3	28/06/2011	112	192
4	12/07/2011	56	238
5	26/07/2011	52	99
6	09/08/2011	92	164
7	23/08/2011	196	238
8	06/09/2011	31	99
9	20/09/2011	35	111
10	29/05/2012	45	320
11	12/06/2012	250	380
12	26/06/2012	45	150
13	10/07/2012	30	190
14	23/07/2012	41	120
15	07/08/2012	36	99
16	21/08/2012	95	160
17	04/09/2012	47	180
18	18/09/2012	80	150
19	28/05/2013	48	190
20	11/06/2013	58	220
21	25/06/2013	30	150
22	08/07/2013	22	75
23	23/07/2013	140	53
24	06/08/2013	145	110
25	20/08/2013	90	53
26	03/09/2013	100	180
27	17/09/2013	52	160

Nombre de la playa: CAOSA

Punto de muestreo: 270130401

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: CERVO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	38,1	182,3
Desviación típica	49,0	221,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	90	481
P95	141	791

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	7	99
2	14/06/2010	232	124
3	28/06/2010	18	137
4	12/07/2010	12	53
5	26/07/2010	68	738
6	09/08/2010	30	504
7	23/08/2010	10	53
8	06/09/2010	14	111
9	20/09/2010	14	42
10	01/06/2011	13	124
11	13/06/2011	10	10
12	27/06/2011	2	64
13	11/07/2011	3	42
14	26/07/2011	108	478
15	08/08/2011	2	10
16	22/08/2011	22	111
17	05/09/2011	25	124
18	19/09/2011	96	99
19	28/05/2012	9	9
20	11/06/2012	3	9
21	25/06/2012	5	42
22	09/07/2012	15	10
23	23/07/2012	22	150
24	06/08/2012	75	560
25	20/08/2012	20	20
26	03/09/2012	110	180
27	27/05/2013	110	450
28	10/06/2013	9	20
29	25/06/2013	31	220
30	08/07/2013	37	87
31	22/07/2013	19	20
32	05/08/2013	23	780
33	19/08/2013	120	620
34	02/09/2013	12	42
35	16/09/2013	27	240

Nombre de la playa: CUBELAS

Punto de muestreo: 270130411

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: CERVO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	41,6	195,6
Desviación típica	36,3	167,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	95	611
P95	136	1010

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	5	31
2	14/06/2010	75	271
3	28/06/2010	15	75
4	12/07/2010	37	99
5	26/07/2010	3	9
6	09/08/2010	43	364
7	23/08/2010	16	111
8	06/09/2010	21	64
9	20/09/2010	15	150
10	01/06/2011	26	222
11	13/06/2011	37	10
12	27/06/2011	108	384
13	18/07/2011	120	222
14	26/07/2011	8	10
15	22/08/2011	18	192
16	05/09/2011	30	406
17	19/09/2011	104	344
18	28/05/2012	24	250
19	11/06/2012	13	9
20	25/06/2012	7	9
21	09/07/2012	9	31
22	23/07/2012	47	220
23	06/08/2012	70	560
24	20/08/2012	55	160
25	03/09/2012	45	290
26	17/09/2012	110	500
27	27/05/2013	55	310
28	10/06/2013	20	110
29	25/06/2013	46	380
30	08/07/2013	16	64
31	22/07/2013	18	31
32	05/08/2013	9	9
33	19/08/2013	140	590
34	02/09/2013	38	110
35	16/09/2013	54	250

Nombre de la playa: **O TORNO**
 Punto de muestreo: **270130421**
 Provincia: **LUGO**
 Ayuntamiento: **CERVO**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	29,0	98,5
Desviación típica	39,5	184,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	78	194
P95	132	325

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	17	124
2	14/06/2010	164	560
3	28/06/2010	25	75
4	12/07/2010	28	9
5	26/07/2010	16	10
6	09/08/2010	32	53
7	23/08/2010	3	10
8	06/09/2010	2	9
9	20/09/2010	4	9
10	01/06/2011	84	885
11	13/06/2011	21	10
12	27/06/2011	24	31
13	11/07/2011	36	222
14	26/07/2011	51	254
15	08/08/2011	3	20
16	22/08/2011	1	10
17	05/09/2011	1	10
18	19/09/2011	12	31
19	28/05/2012	1	9
20	11/06/2012	1	9
21	25/06/2012	150	450
22	09/07/2012	9	10
23	23/07/2012	4	10
24	06/08/2012	12	10
25	20/08/2012	25	31
26	03/09/2012	22	53
27	17/09/2012	100	270
28	27/05/2013	80	110
29	10/06/2013	4	20
30	25/06/2013	31	99
31	08/07/2013	4	31
32	22/07/2013	29	20
33	05/08/2013	9	9
34	19/08/2013	15	53
35	02/09/2013	9	10
36	16/09/2013	14	10

Nombre de la playa: **RUETA**

Punto de muestreo: **270130391**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **CERVO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	192,8	714,6
Desviación típica	678,0	3319,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	258	716
P95	444	1240

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	29	560
2	22/06/2010	62	288
3	28/06/2010	1	178
4	12/07/2010	14	20
5	26/07/2010	27	99
6	09/08/2010	53	164
7	23/08/2010	25	53
8	06/09/2010	42	31
9	20/09/2010	16	9
10	06/06/2011	4000	20050
11	13/06/2011	9	87
12	27/06/2011	23	150
13	11/07/2011	540	624
14	26/07/2011	1020	782
15	08/08/2011	108	207
16	29/08/2011	63	192
17	05/09/2011	24	10
18	19/09/2011	76	75
19	28/05/2012	31	87
20	11/06/2012	11	99
21	25/06/2012	26	150
22	09/07/2012	32	99
23	23/07/2012	90	210
24	06/08/2012	39	64
25	20/08/2012	80	240
26	03/09/2012	120	160
27	17/09/2012	60	42
28	27/05/2013	140	290
29	10/06/2013	46	270
30	25/06/2013	17	180
31	08/07/2013	28	87
32	22/07/2013	49	99
33	05/08/2013	9	9
34	19/08/2013	4	31
35	02/09/2013	12	20
36	16/09/2013	15	9

Nombre de la playa: **EMBALSE SANGOÑEDO-CHANTADA**

Punto de muestreo: **270160011**

Tipo de punto: **punto único**

Provincia: **LUGO**

Tipo de agua: **continental**

Ayuntamiento: **CHANTADA**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	135,8	163,4
Desviación típica	84,4	175,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	248	354
P95	309	492

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	92	99
2	14/06/2010	77	306
3	28/06/2010	140	364
4	12/07/2010	268	254
5	26/07/2010	156	164
6	09/08/2010	220	254
7	23/08/2010	164	124
8	06/09/2010	152	75
9	20/09/2010	100	64
10	01/06/2011	460	1013
11	14/06/2011	100	222
12	28/06/2011	156	164
13	12/07/2011	252	429
14	26/07/2011	140	111
15	09/08/2011	104	124
16	23/08/2011	256	111
17	06/09/2011	49	20
18	20/09/2011	100	42
19	29/05/2012	51	150
20	12/06/2012	56	160
21	26/06/2012	50	150
22	10/07/2012	110	110
23	23/07/2012	85	87
24	07/08/2012	190	99
25	21/08/2012	140	99
26	04/09/2012	110	20
27	18/09/2012	90	64
28	28/05/2013	34	53
29	11/06/2013	53	210
30	25/06/2013	110	180
31	09/07/2013	170	150
32	22/07/2013	160	99
33	06/08/2013	205	75
34	20/08/2013	33	10
35	17/09/2013	120	64

Nombre de la playa: RÍO CHAMOSO

Punto de muestreo: 270140011

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: CORGO (O)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	173,1	273,2
Desviación típica	135,4	180,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	329	490
P95	423	609

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	14/06/2010	120	406
2	21/06/2010	65	178
3	05/07/2010	128	164
4	19/07/2010	128	192
5	02/08/2010	192	624
6	16/08/2010	57	137
7	30/08/2010	192	207
8	13/09/2010	148	324
9	27/09/2010	104	178
10	06/06/2011	240	111
11	20/06/2011	112	137
12	04/07/2011	660	831
13	18/07/2011	104	364
14	01/08/2011	116	364
15	16/08/2011	140	271
16	29/08/2011	172	324
17	13/09/2011	96	164
18	26/09/2011	32	124
19	04/06/2012	110	180
20	26/06/2012	110	480
21	02/07/2012	480	530
22	16/07/2012	120	240
23	30/07/2012	110	160
24	13/08/2012	150	160
25	27/08/2012	56	240
26	10/09/2012	90	240
27	24/09/2012	460	740
28	03/06/2013	27	99
29	01/07/2013	160	190
30	15/07/2013	420	120
31	05/08/2013	210	210
32	12/08/2013	200	220
33	26/08/2013	250	240
34	09/09/2013	130	53
35	23/09/2013	170	360

Nombre de la playa: PORTO

Punto de muestreo: 270150031

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: COSPEITO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: fuera del censo

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	18	18
Media aritmética	133,1	329,5
Desviación típica	114,0	303,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	253	680
P95	327	921

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	29/05/2012	230	620
2	12/06/2012	520	1200
3	26/06/2012	80	250
4	10/07/2012	140	380
5	23/07/2012	140	830
6	07/08/2012	40	620
7	21/08/2012	80	320
8	04/09/2012	55	210
9	18/09/2012	35	99
10	28/05/2013	200	220
11	11/06/2013	90	220
12	25/06/2013	41	53
13	08/07/2013	75	120
14	23/07/2013	120	250
15	06/08/2013	235	190
16	20/08/2013	120	110
17	03/09/2013	110	140
18	17/09/2013	84	99

Nombre de la playa: RÍO MIÑO - COSPEITO - XUSTÁS

Punto de muestreo: 270150021

Tipo de punto: punto único

Provincia: LUGO

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: COSPEITO

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	27	27
Media aritmética	63,6	107,5
Desviación típica	92,2	88,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	113	233
P95	150	319

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2011	72	288
2	14/06/2011	27	111
3	28/06/2011	104	137
4	12/07/2011	38	344
5	26/07/2011	500	192
6	09/08/2011	31	64
7	23/08/2011	73	87
8	06/09/2011	27	75
9	20/09/2011	25	31
10	29/05/2012	33	160
11	12/06/2012	150	310
12	26/06/2012	21	160
13	10/07/2012	38	87
14	23/07/2012	44	99
15	07/08/2012	33	20
16	21/08/2012	55	64
17	04/09/2012	32	53
18	18/09/2012	23	42
19	28/05/2013	16	87
20	11/06/2013	55	150
21	25/06/2013	19	75
22	08/07/2013	13	110
23	23/07/2013	70	31
24	06/08/2013	52	31
25	20/08/2013	48	31
26	03/09/2013	41	53
27	17/09/2013	76	10

Nombre de la playa: PRAIA DE NARAXA

Punto de muestreo: 270180011

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: FONSAGRADA (A)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: fuera del censo

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	27	27
Media aritmética	123,1	245,6
Desviación típica	102,9	272,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	224	603
P95	283	879

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	06/06/2011	312	1445
2	20/06/2011	44	164
3	05/07/2011	92	124
4	18/07/2011	108	111
5	01/08/2011	112	306
6	16/08/2011	160	364
7	29/08/2011	148	364
8	13/09/2011	58	10
9	26/09/2011	56	99
10	05/06/2012	70	250
11	18/06/2012	180	310
12	02/07/2012	70	220
13	16/07/2012	110	180
14	30/07/2012	90	99
15	13/08/2012	85	190
16	27/08/2012	540	290
17	10/09/2012	160	180
18	28/09/2012	56	110
19	03/06/2013	37	110
20	25/06/2013	35	99
21	01/07/2013	47	190
22	15/07/2013	150	87
23	05/08/2013	155	150
24	13/08/2013	170	210
25	26/08/2013	130	620
26	09/09/2013	68	340
27	23/09/2013	80	10

Nombre de la playa: **A RAPADOIRA**

Punto de muestreo: **270190201**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **FOZ**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	21,3	70,8
Desviación típica	37,7	157,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	45	119
P95	78	193

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	2	9
2	22/06/2010	8	42
3	06/07/2010	12	9
4	19/07/2010	92	254
5	02/08/2010	1	9
6	16/08/2010	1	9
7	30/08/2010	2	9
8	13/09/2010	2	10
9	27/09/2010	2	9
10	06/06/2011	7	31
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	10
13	26/07/2011	96	10
14	01/08/2011	2	10
15	16/08/2011	3	10
16	29/08/2011	164	831
17	12/09/2011	75	222
18	26/09/2011	6	20
19	04/06/2012	4	9
20	02/07/2012	100	410
21	16/07/2012	9	9
22	30/07/2012	7	20
23	13/08/2012	1	10
24	27/08/2012	4	9
25	10/09/2012	9	9
26	24/09/2012	29	53
27	03/06/2013	4	140
28	17/06/2013	9	20
29	01/07/2013	4	9
30	15/07/2013	14	64
31	29/07/2013	4	9
32	12/08/2013	41	110
33	26/08/2013	9	9
34	09/09/2013	1	9
35	23/09/2013	18	64

Nombre de la playa: AREALONGA

Punto de muestreo: 270190261

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: FOZ

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	6,7	15,6
Desviación típica	19,8	20,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	10	24
P95	15	31

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	9
2	22/06/2010	4	75
3	06/07/2010	5	9
4	19/07/2010	2	9
5	02/08/2010	11	9
6	16/08/2010	1	10
7	30/08/2010	1	9
8	13/09/2010	7	9
9	27/09/2010	1	9
10	06/06/2011	120	111
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	3	10
14	01/08/2011	2	10
15	16/08/2011	1	10
16	29/08/2011	3	10
17	12/09/2011	2	10
18	26/09/2011	1	10
19	04/06/2012	1	9
20	18/06/2012	17	42
21	02/07/2012	1	10
22	16/07/2012	4	9
23	30/07/2012	1	9
24	13/08/2012	1	9
25	27/08/2012	1	9
26	10/09/2012	1	9
27	24/09/2012	9	10
28	03/06/2013	1	9
29	17/06/2013	9	10
30	01/07/2013	4	9
31	15/07/2013	1	9
32	29/07/2013	1	9
33	12/08/2013	4	9
34	26/08/2013	13	31
35	09/09/2013	4	10
36	23/09/2013	1	9

Nombre de la playa: AREOURA - AREA BRAVA

Punto de muestreo: 270190341

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: FOZ

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	6,5	16,6
Desviación típica	10,6	22,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	13	26
P95	19	33

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	9
2	22/06/2010	3	10
3	06/07/2010	2	9
4	19/07/2010	25	31
5	02/08/2010	2	20
6	16/08/2010	1	31
7	30/08/2010	2	10
8	13/09/2010	4	42
9	27/09/2010	15	9
10	06/06/2011	27	10
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	2	10
14	01/08/2011	1	20
15	16/08/2011	3	10
16	29/08/2011	15	10
17	12/09/2011	2	10
18	26/09/2011	8	20
19	04/06/2012	1	9
20	18/06/2012	54	140
21	02/07/2012	12	31
22	16/07/2012	4	10
23	30/07/2012	1	9
24	13/08/2012	2	9
25	27/08/2012	4	9
26	10/09/2012	1	9
27	24/09/2012	1	9
28	03/06/2013	4	9
29	17/06/2013	1	9
30	01/07/2013	18	9
31	15/07/2013	4	10
32	29/07/2013	1	9
33	12/08/2013	4	9
34	26/08/2013	4	9
35	09/09/2013	1	9
36	23/09/2013	1	9

Nombre de la playa: AS POLAS

Punto de muestreo: 270190271

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: FOZ

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,6	22,7
Desviación típica	5,9	52,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	9	33
P95	13	44

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	5	324
2	22/06/2010	3	20
3	06/07/2010	2	20
4	19/07/2010	1	9
5	02/08/2010	5	10
6	16/08/2010	1	10
7	30/08/2010	4	10
8	13/09/2010	12	10
9	27/09/2010	3	9
10	06/06/2011	3	10
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	5	10
14	01/08/2011	2	10
15	16/08/2011	1	20
16	29/08/2011	16	31
17	12/09/2011	6	10
18	26/09/2011	1	10
19	04/06/2012	1	9
20	18/06/2012	15	42
21	02/07/2012	1	10
22	16/07/2012	1	9
23	30/07/2012	2	9
24	13/08/2012	1	9
25	27/08/2012	9	10
26	10/09/2012	4	9
27	24/09/2012	31	42
28	03/06/2013	4	9
29	17/06/2013	4	9
30	01/07/2013	4	9
31	15/07/2013	4	10
32	29/07/2013	4	9
33	12/08/2013	4	9
34	26/08/2013	4	53
35	09/09/2013	1	9
36	23/09/2013	1	9

Nombre de la playa: **LLAS**

Punto de muestreo: **270190211**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **FOZ**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	17,2	52,4
Desviación típica	42,0	152,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	26	71
P95	47	107

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	9
2	22/06/2010	1	20
3	06/07/2010	26	20
4	19/07/2010	18	99
5	02/08/2010	1	9
6	16/08/2010	1	20
7	30/08/2010	2	53
8	13/09/2010	5	10
9	27/09/2010	2	9
10	06/06/2011	172	885
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	2	10
14	01/08/2011	1	10
15	16/08/2011	1	20
16	29/08/2011	7	10
17	12/09/2011	2	10
18	26/09/2011	1	10
19	04/06/2012	1	9
20	18/06/2012	180	320
21	02/07/2012	1	9
22	16/07/2012	4	9
23	30/07/2012	1	9
24	13/08/2012	1	9
25	27/08/2012	1	9
26	10/09/2012	4	9
27	24/09/2012	45	53
28	03/06/2013	9	20
29	17/06/2013	80	75
30	01/07/2013	9	20
31	15/07/2013	1	9
32	29/07/2013	4	9
33	12/08/2013	23	64
34	26/08/2013	9	10
35	09/09/2013	1	9
36	23/09/2013	1	9

Nombre de la playa: OS XUNCOS

Punto de muestreo: 270190291

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: FOZ

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,6	17,6
Desviación típica	11,2	25,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	16	28
P95	26	36

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	9
2	22/06/2010	7	9
3	06/07/2010	10	20
4	19/07/2010	4	9
5	02/08/2010	3	10
6	16/08/2010	1	10
7	30/08/2010	4	10
8	13/09/2010	2	20
9	27/09/2010	8	9
10	06/06/2011	2	10
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	2	10
13	18/07/2011	15	10
14	01/08/2011	1	10
15	16/08/2011	1	10
16	29/08/2011	26	75
17	12/09/2011	3	10
18	26/09/2011	1	10
19	04/06/2012	1	9
20	18/06/2012	32	75
21	02/07/2012	4	10
22	16/07/2012	1	9
23	30/07/2012	1	9
24	13/08/2012	1	9
25	27/08/2012	1	9
26	10/09/2012	9	9
27	24/09/2012	54	140
28	03/06/2013	4	20
29	17/06/2013	30	10
30	01/07/2013	4	9
31	15/07/2013	9	10
32	29/07/2013	9	9
33	12/08/2013	9	9
34	26/08/2013	4	9
35	09/09/2013	9	9
36	23/09/2013	1	10

Nombre de la playa: PAMPILLOSA

Punto de muestreo: 270190241

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: FOZ

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	29,0	118,5
Desviación típica	57,1	210,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	70	260
P95	127	453

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	9
2	22/06/2010	4	31
3	06/07/2010	120	271
4	19/07/2010	15	31
5	02/08/2010	5	164
6	16/08/2010	1	9
7	30/08/2010	17	137
8	13/09/2010	33	20
9	27/09/2010	14	20
10	06/06/2011	316	1013
11	20/06/2011	21	75
12	04/07/2011	68	31
13	18/07/2011	29	124
14	01/08/2011	59	429
15	16/08/2011	116	659
16	29/08/2011	36	111
17	12/09/2011	4	10
18	26/09/2011	15	99
19	04/06/2012	39	430
20	25/06/2012	12	9
21	02/07/2012	4	9
22	16/07/2012	4	9
23	30/07/2012	2	10
24	13/08/2012	1	9
25	27/08/2012	1	9
26	10/09/2012	1	9
27	24/09/2012	9	10
28	03/06/2013	28	150
29	17/06/2013	1	10
30	01/07/2013	24	87
31	15/07/2013	4	10
32	29/07/2013	1	9
33	12/08/2013	9	10
34	26/08/2013	9	75
35	09/09/2013	1	9
36	23/09/2013	19	160

Nombre de la playa: PEIZÁS

Punto de muestreo: 270190221

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: FOZ

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	8,2	21,9
Desviación típica	19,0	27,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	15	39
P95	23	52

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	2	9
2	22/06/2010	4	10
3	06/07/2010	6	10
4	19/07/2010	14	75
5	02/08/2010	1	10
6	16/08/2010	1	31
7	30/08/2010	1	9
8	13/09/2010	26	64
9	27/09/2010	1	9
10	06/06/2011	112	150
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	10
13	18/07/2011	1	10
14	01/08/2011	1	10
15	16/08/2011	16	10
16	29/08/2011	3	31
17	12/09/2011	2	10
18	26/09/2011	3	10
19	04/06/2012	1	9
20	18/06/2012	28	42
21	02/07/2012	9	9
22	16/07/2012	4	10
23	30/07/2012	1	10
24	13/08/2012	1	9
25	27/08/2012	1	10
26	10/09/2012	1	9
27	24/09/2012	4	9
28	03/06/2013	1	9
29	17/06/2013	4	10
30	01/07/2013	12	31
31	15/07/2013	9	9
32	29/07/2013	1	9
33	12/08/2013	4	53
34	26/08/2013	4	42
35	09/09/2013	9	9
36	23/09/2013	4	20

Nombre de la playa: TUPIDE

Punto de muestreo: 270190231

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: FOZ

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	62,0	202,1
Desviación típica	56,5	198,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	155	601
P95	231	995

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	12	9
2	22/06/2010	15	178
3	06/07/2010	38	75
4	19/07/2010	75	344
5	02/08/2010	18	87
6	16/08/2010	6	10
7	30/08/2010	22	64
8	13/09/2010	65	20
9	27/09/2010	23	20
10	06/06/2011	88	111
11	20/06/2011	16	10
12	04/07/2011	92	453
13	18/07/2011	128	591
14	01/08/2011	228	306
15	16/08/2011	200	782
16	29/08/2011	156	560
17	12/09/2011	98	406
18	26/09/2011	100	222
19	04/06/2012	120	380
20	25/06/2012	4	20
21	02/07/2012	110	120
22	16/07/2012	45	75
23	30/07/2012	19	120
24	13/08/2012	70	250
25	27/08/2012	24	190
26	10/09/2012	65	360
27	24/09/2012	140	560
28	03/06/2013	34	180
29	17/06/2013	55	180
30	01/07/2013	14	20
31	15/07/2013	39	140
32	29/07/2013	11	53
33	12/08/2013	45	220
34	26/08/2013	44	140
35	09/09/2013	9	10
36	23/09/2013	4	10

Nombre de la playa: RÍO ESCÁDEBAS - GUITIRIZ - OS SETE MUÍÑOS

Punto de muestreo: 270220001

Tipo de punto: punto único

Provincia: LUGO

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: GUITIRIZ

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	74,8	146,0
Desviación típica	146,7	205,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	129	313
P95	174	455

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	32	124
2	22/06/2010	25	150
3	06/07/2010	62	192
4	20/07/2010	92	87
5	03/08/2010	46	87
6	17/08/2010	88	222
7	31/08/2010	53	31
8	14/09/2010	44	42
9	28/09/2010	17	20
10	07/06/2011	58	64
11	21/06/2011	22	87
12	05/07/2011	21	42
13	19/07/2011	900	885
14	02/08/2011	33	64
15	16/08/2011	120	111
16	30/08/2011	29	53
17	12/09/2011	37	64
18	27/09/2011	22	42
19	05/06/2012	75	190
20	19/06/2012	110	240
21	03/07/2012	27	220
22	17/07/2012	40	190
23	31/07/2012	65	64
24	13/08/2012	70	42
25	11/09/2012	42	10
26	28/09/2012	54	53
27	04/06/2013	12	53
28	18/06/2013	90	190
29	02/07/2013	28	110
30	16/07/2013	77	950
31	30/07/2013	115	99
32	13/08/2013	16	250
33	27/08/2013	53	31
34	10/09/2013	16	42
35	24/09/2013	28	10

Nombre de la playa: RÍO PARGA

Punto de muestreo: 270220011

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: GUITIRIZ

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	105,4	305,1
Desviación típica	108,2	303,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	224	651
P95	312	911

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	116	591
2	22/06/2010	108	137
3	06/07/2010	100	324
4	20/07/2010	116	222
5	03/08/2010	28	124
6	17/08/2010	12	42
7	31/08/2010	15	99
8	14/09/2010	180	137
9	28/09/2010	50	207
10	09/06/2011	88	222
11	21/06/2011	51	344
12	05/07/2011	28	111
13	19/07/2011	128	238
14	02/08/2011	35	164
15	16/08/2011	96	64
16	30/08/2011	63	164
17	12/09/2011	34	42
18	27/09/2011	19	75
19	06/06/2012	100	240
20	19/06/2012	170	620
21	03/07/2012	160	950
22	17/07/2012	130	1300
23	31/07/2012	46	140
24	13/08/2012	50	99
25	28/08/2012	115	120
26	11/09/2012	21	310
27	25/09/2012	520	740
28	04/06/2013	36	320
29	18/06/2013	420	660
30	02/07/2013	300	140
31	16/07/2013	26	75
32	30/07/2013	100	180
33	13/08/2013	58	53
34	27/08/2013	92	99
35	10/09/2013	42	890
36	24/09/2013	140	740

Nombre de la playa: **ÁREA RECREATIVA A POBRA DE SAN XIAO**

Punto de muestreo: **270260051**

Tipo de punto: **punto único**

Provincia: **LUGO**

Tipo de agua: **continental**

Ayuntamiento: **LÁNCARA**

Clasificación sanitaria: **fuera del censo**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	9	9
Media aritmética	130,1	152,4
Desviación típica	112,2	97,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	295	355
P95	415	488

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	03/06/2013	30	140
2	25/06/2013	32	20
3	01/07/2013	95	99
4	15/07/2013	140	270
5	29/07/2013	300	310
6	12/08/2013	40	150
7	27/08/2013	54	53
8	09/09/2013	320	220
9	23/09/2013	160	110

Nombre de la playa: RÍO MIÑO - LUGO COMPORTAS

Punto de muestreo: 270280002

Tipo de punto: centro

Provincia: LUGO

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: LUGO

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	62,5	191,6
Desviación típica	127,5	266,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	114	424
P95	172	627

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	88	560
2	15/06/2010	60	591
3	29/06/2010	32	288
4	13/07/2010	22	222
5	27/07/2010	18	53
6	10/08/2010	7	31
7	24/08/2010	23	53
8	07/09/2010	124	124
9	21/09/2010	14	87
10	07/06/2011	44	344
11	21/06/2011	63	20
12	05/07/2011	14	111
13	19/07/2011	4	87
14	02/08/2011	22	137
15	16/08/2011	21	192
16	30/08/2011	40	137
17	12/09/2011	22	137
18	27/09/2011	160	137
19	05/06/2012	18	160
20	19/06/2012	620	1500
21	03/07/2012	15	110
22	17/07/2012	9	53
23	31/07/2012	11	42
24	13/08/2012	7	31
25	28/08/2012	22	180
26	11/09/2012	9	64
27	25/09/2012	500	250
28	04/06/2013	57	450
29	18/06/2013	50	320
30	02/07/2013	21	140
31	16/07/2013	10	42
32	30/07/2013	36	10
33	13/08/2013	28	31
34	27/08/2013	41	31
35	09/09/2013	10	120
36	24/09/2013	9	53

Nombre de la playa: RÍO MIÑO - LUGO ESCALEIRAS

Punto de muestreo: 270280004

Tipo de punto: derecha

Provincia: LUGO

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: LUGO

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	45,8	159,6
Desviación típica	78,6	227,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	82	351
P95	115	518

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	30	344
2	29/06/2010	36	271
3	13/07/2010	31	238
4	27/07/2010	28	64
5	10/08/2010	6	42
6	24/08/2010	21	42
7	07/09/2010	29	111
8	21/09/2010	13	20
9	07/06/2011	33	453
10	21/06/2011	19	53
11	05/07/2011	18	99
12	19/07/2011	24	75
13	02/08/2011	31	64
14	16/08/2011	124	192
15	30/08/2011	11	42
16	12/09/2011	17	42
17	27/09/2011	144	207
18	05/06/2012	16	190
19	19/06/2012	440	1300
20	03/07/2012	10	140
21	17/07/2012	35	42
22	31/07/2012	13	140
23	13/08/2012	14	20
24	28/08/2012	65	110
25	11/09/2012	13	31
26	25/09/2012	180	290
27	04/06/2013	51	360
28	18/06/2013	30	210
29	02/07/2013	20	87
30	16/07/2013	16	10
31	30/07/2013	14	20
32	13/08/2013	27	31
33	27/08/2013	22	53
34	09/09/2013	9	140
35	24/09/2013	13	53

Nombre de la playa: RÍO MIÑO - LUGO FINAL DO CANEIRO

Punto de muestreo: 270280008

Tipo de punto: otro punto singular

Provincia: LUGO

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: LUGO

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	55,7	144,8
Desviación típica	85,1	225,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	115	311
P95	172	461

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	2	238
2	29/06/2010	26	254
3	13/07/2010	15	254
4	27/07/2010	27	87
5	10/08/2010	32	64
6	24/08/2010	21	31
7	07/09/2010	112	31
8	21/09/2010	15	87
9	07/06/2011	19	111
10	21/06/2011	12	42
11	05/07/2011	23	124
12	19/07/2011	92	207
13	02/08/2011	64	42
14	16/08/2011	128	164
15	30/08/2011	19	42
16	12/09/2011	24	10
17	27/09/2011	128	271
18	05/06/2012	10	87
19	19/06/2012	290	1300
20	03/07/2012	9	64
21	17/07/2012	11	31
22	31/07/2012	11	42
23	13/08/2012	16	20
24	28/08/2012	145	220
25	11/09/2012	28	53
26	25/09/2012	420	480
27	04/06/2013	18	140
28	18/06/2013	56	220
29	02/07/2013	15	120
30	16/07/2013	18	53
31	30/07/2013	32	53
32	13/08/2013	41	20
33	27/08/2013	30	10
34	09/09/2013	26	53
35	24/09/2013	14	42

Nombre de la playa: RÍO MIÑO - LUGO TRAMPOLÍN

Punto de muestreo: 270280003

Tipo de punto: izquierda

Provincia: LUGO

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: LUGO

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	59,3	187,7
Desviación típica	106,4	214,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	110	419
P95	160	610

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	51	624
2	15/06/2010	120	620
3	29/06/2010	30	288
4	13/07/2010	75	306
5	27/07/2010	140	53
6	10/08/2010	19	42
7	24/08/2010	18	111
8	07/09/2010	47	238
9	21/09/2010	17	20
10	07/06/2011	39	429
11	21/06/2011	12	137
12	05/07/2011	21	87
13	19/07/2011	35	124
14	02/08/2011	25	64
15	16/08/2011	32	64
16	30/08/2011	12	64
17	12/09/2011	9	124
18	27/09/2011	124	238
19	05/06/2012	14	180
20	19/06/2012	500	1000
21	03/07/2012	9	99
22	17/07/2012	9	64
23	31/07/2012	12	42
24	13/08/2012	13	20
25	28/08/2012	36	140
26	11/09/2012	22	87
27	25/09/2012	440	560
28	04/06/2013	55	250
29	18/06/2013	53	220
30	02/07/2013	30	87
31	16/07/2013	9	20
32	30/07/2013	15	53
33	13/08/2013	22	20
34	27/08/2013	39	110
35	09/09/2013	21	120
36	24/09/2013	9	53

Nombre de la playa: RÍO TRONCEDA - MONDOÑEDO - COTO DA RECADEIRA

Punto de muestreo: 270300011

Tipo de punto: punto único

Provincia: LUGO

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: MONDOÑEDO

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	34	34
Media aritmética	81,8	134,0
Desviación típica	70,3	227,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	231	310
P95	360	492

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	6	31
2	22/06/2010	1	53
3	06/07/2010	15	20
4	19/07/2010	38	53
5	02/08/2010	180	222
6	16/08/2010	60	64
7	30/08/2010	120	207
8	13/09/2010	69	31
9	27/09/2010	144	150
10	06/06/2011	100	111
11	20/06/2011	11	53
12	04/07/2011	70	31
13	18/07/2011	168	31
14	08/08/2011	204	406
15	16/08/2011	136	192
16	29/08/2011	15	10
17	12/09/2011	32	10
18	26/09/2011	12	10
19	04/06/2012	170	1300
20	25/06/2012	40	140
21	02/07/2012	38	64
22	16/07/2012	90	150
23	30/07/2012	170	160
24	13/08/2012	42	20
25	27/08/2012	135	310
26	10/09/2012	28	10
27	24/09/2012	140	160
28	01/07/2013	28	42
29	15/07/2013	19	110
30	29/07/2013	290	270
31	12/08/2013	28	9
32	26/08/2013	90	42
33	09/09/2013	64	75
34	23/09/2013	29	10

Nombre de la playa: RÍO NAVIA - NAVIA DE SUARNA

Punto de muestreo: 270340001

Tipo de punto: punto único

Provincia: LUGO

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: NAVIA DE SUARNA

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	87,6	156,5
Desviación típica	50,7	152,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	159	296
P95	199	387

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	84	192
2	21/06/2010	58	406
3	05/07/2010	136	364
4	19/07/2010	172	164
5	02/08/2010	96	124
6	16/08/2010	40	64
7	30/08/2010	39	87
8	13/09/2010	45	53
9	27/09/2010	45	42
10	06/06/2011	84	137
11	20/06/2011	35	87
12	04/07/2011	120	124
13	18/07/2011	120	87
14	01/08/2011	62	53
15	16/08/2011	136	178
16	30/08/2011	47	99
17	13/09/2011	112	42
18	26/09/2011	25	42
19	04/06/2012	65	53
20	18/06/2012	170	320
21	02/07/2012	110	99
22	16/07/2012	90	360
23	30/07/2012	60	90
24	13/08/2012	60	87
25	27/08/2012	24	87
26	10/09/2012	110	279
27	28/09/2012	85	64
28	03/06/2013	25	75
29	17/06/2013	250	830
30	01/07/2013	38	150
31	15/07/2013	150	160
32	12/08/2013	100	160
33	26/08/2013	140	64
34	09/09/2013	80	190
35	23/09/2013	52	64

Nombre de la playa: RÍO MIÑO - OUTEIRO DE REI - SANTA ISABEL

Punto de muestreo: 270390011

Tipo de punto: punto único

Provincia: LUGO

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: OUTEIRO DE REI

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	26	26
Media aritmética	77,5	332,3
Desviación típica	64,3	265,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	142	663
P95	181	871

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2011	37	254
2	21/06/2011	40	591
3	05/07/2011	108	531
4	19/07/2011	88	222
5	02/08/2011	38	137
6	16/08/2011	112	364
7	30/08/2011	37	238
8	12/09/2011	84	53
9	27/09/2011	94	124
10	05/06/2012	58	250
11	19/06/2012	340	590
12	03/07/2012	37	110
13	17/07/2012	90	99
14	31/07/2012	60	190
15	13/08/2012	40	310
16	28/08/2012	58	450
17	11/09/2012	29	210
18	25/09/2012	120	530
19	04/06/2013	55	180
20	18/06/2013	100	590
21	02/07/2013	160	590
22	16/07/2013	31	250
23	13/08/2013	100	1300
24	27/08/2013	55	250
25	10/09/2013	23	140
26	24/09/2013	20	87

Nombre de la playa: RÍO SAA - A POBRA DE BROLLÓN

Punto de muestreo: 270470012

Tipo de punto: centro

Provincia: LUGO

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: POBRA DE BROLLÓN (A)

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	427,3	441,1
Desviación típica	361,3	447,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	956	933
P95	1335	1301

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	112	222
2	15/06/2010	49	53
3	29/06/2010	116	137
4	13/07/2010	420	831
5	27/07/2010	640	831
6	10/08/2010	148	531
7	24/08/2010	1280	222
8	07/09/2010	260	364
9	21/09/2010	1480	1298
10	01/06/2011	800	1013
11	13/06/2011	460	271
12	27/06/2011	560	238
13	18/07/2011	560	192
14	26/07/2011	640	150
15	08/08/2011	200	324
16	29/08/2011	580	222
17	05/09/2011	460	124
18	19/09/2011	312	271
19	28/05/2012	52	110
20	11/06/2012	175	288
21	25/06/2012	120	110
22	09/07/2012	240	220
23	30/07/2012	190	99
24	06/08/2012	420	380
25	20/08/2012	200	660
26	03/09/2012	360	240
27	24/09/2012	1300	2000
28	27/05/2013	60	75
29	10/06/2013	85	75
30	25/06/2013	95	150
31	08/07/2013	360	1500
32	22/07/2013	1000	830
33	05/08/2013	380	240
34	19/08/2013	480	950
35	02/09/2013	500	410
36	16/09/2013	290	250

Nombre de la playa: **SOLDÓN**

Punto de muestreo: **270500021**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **QUIROGA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **continental**

Clasificación sanitaria: **fuera del censo**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	27	27
Media aritmética	303,9	355,8
Desviación típica	397,2	433,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	724	761
P95	1144	1093

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2011	140	222
2	13/06/2011	128	344
3	05/07/2011	52	99
4	11/07/2011	96	207
5	26/07/2011	540	453
6	08/08/2011	248	782
7	22/08/2011	272	478
8	05/09/2011	1440	453
9	19/09/2011	88	99
10	28/05/2012	20	75
11	11/06/2012	59	207
12	25/06/2012	44	53
13	16/07/2012	110	87
14	23/07/2012	700	950
15	06/08/2012	220	250
16	27/08/2012	660	2000
17	03/09/2012	32	64
18	17/09/2012	140	140
19	27/05/2013	19	250
20	10/06/2013	25	64
21	25/06/2013	1200	87
22	08/07/2013	110	310
23	22/07/2013	190	270
24	05/08/2013	275	53
25	19/08/2013	58	250
26	02/09/2013	140	1200
27	16/09/2013	1200	160

Nombre de la playa: AS CATEDRAIS

Punto de muestreo: 270510111

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: RIBADEO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	6,1	22,2
Desviación típica	7,3	28,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	39
P95	21	52

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	9
2	22/06/2010	1	9
3	06/07/2010	4	9
4	21/07/2010	1	9
5	03/08/2010	1	9
6	17/08/2010	3	111
7	31/08/2010	1	9
8	14/09/2010	19	9
9	28/09/2010	12	9
10	07/06/2011	35	99
11	21/06/2011	1	10
12	05/07/2011	1	10
13	19/07/2011	13	20
14	02/08/2011	1	10
15	16/08/2011	1	20
16	30/08/2011	1	10
17	13/09/2011	4	10
18	27/09/2011	2	10
19	05/06/2012	4	9
20	19/06/2012	12	53
21	03/07/2012	4	31
22	17/07/2012	1	9
23	31/07/2012	11	120
24	13/08/2012	21	20
25	28/08/2012	4	20
26	11/09/2012	9	9
27	25/09/2012	9	20
28	04/06/2013	1	9
29	18/06/2013	1	9
30	02/07/2013	9	20
31	16/07/2013	9	9
32	30/07/2013	11	10
33	13/08/2013	4	9
34	27/08/2013	4	42
35	10/09/2013	1	9
36	24/09/2013	4	9

Nombre de la playa: ESTEIRO - RIBADEO

Punto de muestreo: 270510101

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: RIBADEO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	37,9	74,1
Desviación típica	72,4	162,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	95	131
P95	181	214

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	9
2	22/06/2010	27	75
3	06/07/2010	42	75
4	21/07/2010	2	20
5	03/08/2010	49	42
6	17/08/2010	4	9
7	31/08/2010	1	9
8	14/09/2010	33	9
9	28/09/2010	4	9
10	09/06/2011	9	10
11	05/07/2011	71	75
12	19/07/2011	120	31
13	02/08/2011	3	10
14	16/08/2011	1	10
15	30/08/2011	1	10
16	13/09/2011	7	10
17	27/09/2011	1	10
18	05/06/2012	9	9
19	19/06/2012	400	700
20	03/07/2012	9	42
21	17/07/2012	4	9
22	31/07/2012	1	10
23	13/08/2012	7	9
24	28/08/2012	2	4
25	11/09/2012	1	9
26	25/09/2012	95	700
27	04/06/2013	4	9
28	18/06/2013	50	140
29	02/07/2013	100	99
30	16/07/2013	12	10
31	30/07/2013	75	87
32	13/08/2013	115	220
33	27/08/2013	10	20
34	10/09/2013	17	31
35	24/09/2013	41	64

Nombre de la playa: O CARGADEIRO

Punto de muestreo: 270510021

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: RIBADEO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	21,0	58,3
Desviación típica	28,6	66,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	48	129
P95	74	186

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	12	42
2	22/06/2010	42	207
3	06/07/2010	8	75
4	20/07/2010	13	64
5	03/08/2010	22	75
6	17/08/2010	30	75
7	31/08/2010	10	53
8	14/09/2010	39	64
9	28/09/2010	13	10
10	07/06/2011	140	364
11	21/06/2011	5	10
12	05/07/2011	6	42
13	19/07/2011	15	42
14	02/08/2011	84	53
15	16/08/2011	2	10
16	30/08/2011	3	10
17	13/09/2011	12	10
18	27/09/2011	4	10
19	05/06/2012	4	20
20	19/06/2012	38	110
21	03/07/2012	9	31
22	17/07/2012	1	9
23	31/07/2012	18	42
24	13/08/2012	14	20
25	28/08/2012	17	64
26	11/09/2012	22	53
27	25/09/2012	90	53
28	04/06/2013	13	110
29	18/06/2013	1	20
30	02/07/2013	20	75
31	16/07/2013	14	20
32	30/07/2013	13	120
33	13/08/2013	10	64
34	27/08/2013	4	53
35	10/09/2013	4	9
36	24/09/2013	4	9

Nombre de la playa: OS BLOQUES

Punto de muestreo: 270510011

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: RIBADEO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	59,1	77,9
Desviación típica	247,8	109,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	63	173
P95	97	260

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	6	75
2	22/06/2010	38	222
3	06/07/2010	1500	531
4	21/07/2010	10	75
5	03/08/2010	17	64
6	17/08/2010	17	99
7	31/08/2010	11	87
8	14/09/2010	31	64
9	28/09/2010	3	75
10	07/06/2011	51	137
11	21/06/2011	1	10
12	05/07/2011	9	10
13	19/07/2011	25	53
14	02/08/2011	16	20
15	16/08/2011	4	10
16	30/08/2011	8	42
17	13/09/2011	40	64
18	27/09/2011	25	31
19	05/06/2012	9	10
20	19/06/2012	110	410
21	03/07/2012	11	10
22	17/07/2012	4	9
23	31/07/2012	20	53
24	13/08/2012	8	31
25	28/08/2012	14	31
26	11/09/2012	9	120
27	25/09/2012	12	64
28	04/06/2013	18	190
29	18/06/2013	11	31
30	02/07/2013	22	53
31	16/07/2013	9	10
32	30/07/2013	9	42
33	13/08/2013	17	31
34	27/08/2013	9	20
35	10/09/2013	14	10
36	24/09/2013	9	9

Nombre de la playa: OS CASTROS - AS ILLAS

Punto de muestreo: 270510071

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: RIBADEO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	6,9	12,1
Desviación típica	15,3	13,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	12	17
P95	19	20

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	2	9
2	22/06/2010	1	9
3	06/07/2010	2	10
4	21/07/2010	1	9
5	03/08/2010	1	9
6	17/08/2010	1	9
7	31/08/2010	1	9
8	14/09/2010	28	10
9	28/09/2010	2	9
10	07/06/2011	25	87
11	21/06/2011	1	10
12	05/07/2011	1	10
13	19/07/2011	88	10
14	02/08/2011	1	10
15	16/08/2011	1	10
16	30/08/2011	1	10
17	13/09/2011	1	10
18	27/09/2011	9	10
19	05/06/2012	13	9
20	19/06/2012	4	20
21	03/07/2012	9	10
22	17/07/2012	4	9
23	31/07/2012	1	9
24	13/08/2012	1	9
25	28/08/2012	1	9
26	11/09/2012	9	9
27	25/09/2012	4	10
28	04/06/2013	1	9
29	18/06/2013	9	9
30	02/07/2013	9	10
31	16/07/2013	4	9
32	30/07/2013	1	9
33	13/08/2013	4	20
34	27/08/2013	1	9
35	10/09/2013	1	9
36	24/09/2013	4	9

Nombre de la playa: **ROCAS BRANCAS**

Punto de muestreo: **270510031**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **RIBADEO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	19,0	60,1
Desviación típica	29,2	115,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	43	108
P95	69	168

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	9	42
2	22/06/2010	7	87
3	06/07/2010	5	20
4	21/07/2010	7	31
5	03/08/2010	2	20
6	17/08/2010	12	53
7	31/08/2010	5	20
8	14/09/2010	25	20
9	28/09/2010	5	42
10	07/06/2011	116	364
11	21/06/2011	2	10
12	05/07/2011	29	406
13	19/07/2011	1	10
14	02/08/2011	88	42
15	16/08/2011	5	20
16	30/08/2011	36	10
17	13/09/2011	6	10
18	27/09/2011	20	10
19	05/06/2012	23	120
20	19/06/2012	21	10
21	03/07/2012	60	110
22	17/07/2012	1	10
23	31/07/2012	4	9
24	13/08/2012	4	42
25	28/08/2012	4	9
26	11/09/2012	4	9
27	25/09/2012	31	53
28	04/06/2013	1	9
29	18/06/2013	4	10
30	02/07/2013	110	500
31	16/07/2013	4	9
32	30/07/2013	4	9
33	13/08/2013	9	10
34	27/08/2013	9	9
35	10/09/2013	1	9
36	24/09/2013	9	9

Nombre de la playa: **SAN CLODIO**

Punto de muestreo: **270520011**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **RIBAS DE SIL**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **continental**

Clasificación sanitaria: **insuficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	128,2	494,2
Desviación típica	91,8	326,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	260	1042
P95	342	1383

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	50	306
2	15/06/2010	104	1091
3	29/06/2010	96	406
4	13/07/2010	116	478
5	27/07/2010	88	478
6	10/08/2010	180	782
7	24/08/2010	55	207
8	07/09/2010	96	306
9	21/09/2010	176	406
10	01/06/2011	420	384
11	13/06/2011	26	324
12	27/06/2011	120	271
13	11/07/2011	148	238
14	26/07/2011	196	1013
15	08/08/2011	48	271
16	29/08/2011	80	782
17	05/09/2011	216	782
18	19/09/2011	148	406
19	28/05/2012	120	520
20	11/06/2012	140	406
21	25/06/2012	27	150
22	09/07/2012	190	180
23	23/07/2012	190	890
24	06/08/2012	200	740
25	20/08/2012	51	320
26	03/09/2012	110	360
27	17/09/2012	30	53
28	03/06/2013	100	360
29	10/06/2013	100	780
30	25/06/2013	90	360
31	08/07/2013	22	99
32	22/07/2013	110	950
33	05/08/2013	28	53
34	19/08/2013	75	360
35	02/09/2013	290	1500
36	16/09/2013	380	780

Nombre de la playa: RÍO SARRIA- O CHANTO

Punto de muestreo: 270570001

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: SARRIA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	195,4	378,9
Desviación típica	139,6	367,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	385	755
P95	501	1016

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	52	192
2	15/06/2010	176	738
3	29/06/2010	168	945
4	13/07/2010	228	406
5	27/07/2010	168	254
6	10/08/2010	220	207
7	24/08/2010	254	1445
8	07/09/2010	560	344
9	21/09/2010	116	99
10	06/06/2011	116	306
11	13/06/2011	112	1184
12	27/06/2011	152	1445
13	11/07/2011	284	429
14	26/07/2011	176	111
15	08/08/2011	172	111
16	22/08/2011	500	591
17	05/09/2011	420	238
18	19/09/2011	112	53
19	28/05/2012	80	890
20	11/06/2012	55	344
21	25/06/2012	50	250
22	09/07/2012	140	240
23	23/07/2012	170	160
24	06/08/2012	250	380
25	20/08/2012	140	150
26	03/09/2012	110	150
27	17/09/2012	90	87
28	27/05/2013	34	190
29	10/06/2013	90	140
30	25/06/2013	40	160
31	08/07/2013	360	320
32	22/07/2013	540	410
33	05/08/2013	110	190
34	19/08/2013	230	160
35	03/09/2013	160	140
36	16/09/2013	400	180

Nombre de la playa: RÍO MIÑO - O SAVIÑO - PRAIA DA COVA

Punto de muestreo: 270580011

Tipo de punto: punto único

Provincia: LUGO

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: SAVIÑO (O)

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	27	27
Media aritmética	38,7	24,1
Desviación típica	68,6	20,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	81	45
P95	132	59

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2011	15	20
2	14/06/2011	10	10
3	28/06/2011	21	10
4	12/07/2011	5	10
5	26/07/2011	23	31
6	09/08/2011	1	64
7	23/08/2011	4	10
8	06/09/2011	3	10
9	20/09/2011	7	10
10	29/05/2012	180	42
11	12/06/2012	9	31
12	26/06/2012	300	10
13	10/07/2012	160	75
14	23/07/2012	11	10
15	07/08/2012	12	64
16	21/08/2012	45	20
17	04/09/2012	9	20
18	18/09/2012	48	10
19	28/05/2013	4	9
20	11/06/2013	9	9
21	25/06/2013	21	20
22	09/07/2013	85	31
23	22/07/2013	18	20
24	06/08/2013	9	10
25	20/08/2013	22	64
26	03/09/2013	4	20
27	17/09/2013	9	10

Nombre de la playa: **ABRELA**
 Punto de muestreo: **270640591**
 Provincia: **LUGO**
 Ayuntamiento: **VICEDO (O)**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	8,1	30,2
Desviación típica	8,6	45,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	18	55
P95	27	78

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	10
2	15/06/2010	11	31
3	29/06/2010	5	9
4	13/07/2010	4	9
5	27/07/2010	7	20
6	10/08/2010	1	9
7	24/08/2010	1	9
8	07/09/2010	5	9
9	21/09/2010	1	9
10	01/06/2011	17	53
11	14/06/2011	22	42
12	28/06/2011	7	31
13	12/07/2011	5	10
14	26/07/2011	6	178
15	09/08/2011	5	20
16	23/08/2011	41	207
17	06/09/2011	1	10
18	20/09/2011	2	10
19	29/05/2012	1	9
20	12/06/2012	4	9
21	26/06/2012	2	9
22	10/07/2012	4	64
23	23/07/2012	9	10
24	07/08/2012	9	9
25	21/08/2012	4	9
26	01/09/2012	4	9
27	18/09/2012	21	99
28	28/05/2013	23	87
29	11/06/2013	1	9
30	25/06/2013	9	10
31	09/07/2013	21	20
32	23/07/2013	4	9
33	12/08/2013	16	20
34	20/08/2013	4	9
35	03/09/2013	4	10
36	17/09/2013	9	10

Nombre de la playa: AREAGRANDE

Punto de muestreo: 270640631

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: VICEDO (O)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,9	13,6
Desviación típica	6,4	22,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	10	19
P95	15	23

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	9
2	15/06/2010	2	10
3	29/06/2010	3	9
4	13/07/2010	2	9
5	27/07/2010	6	10
6	10/08/2010	4	9
7	24/08/2010	8	9
8	07/09/2010	1	10
9	21/09/2010	1	9
10	01/06/2011	1	10
11	14/06/2011	1	10
12	28/06/2011	1	10
13	12/07/2011	8	31
14	26/07/2011	1	10
15	09/08/2011	3	10
16	23/08/2011	6	10
17	06/09/2011	1	10
18	20/09/2011	1	10
19	29/05/2012	4	9
20	12/06/2012	1	9
21	26/06/2012	32	140
22	10/07/2012	4	9
23	23/07/2012	9	9
24	07/08/2012	4	9
25	21/08/2012	1	9
26	01/09/2012	1	9
27	18/09/2012	9	9
28	28/05/2013	1	9
29	11/06/2013	1	9
30	25/06/2013	4	10
31	09/07/2013	23	9
32	23/07/2013	10	10
33	06/08/2013	9	9
34	20/08/2013	1	9
35	03/09/2013	1	9
36	17/09/2013	9	10

Nombre de la playa: AREALONGA - O VICEDO

Punto de muestreo: 270640701

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: VICEDO (O)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	6,8	12,6
Desviación típica	9,0	8,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	15	19
P95	24	22

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	9
2	15/06/2010	20	28
3	29/06/2010	1	9
4	13/07/2010	4	9
5	27/07/2010	7	9
6	10/08/2010	1	10
7	24/08/2010	1	9
8	07/09/2010	4	9
9	21/09/2010	18	9
10	01/06/2011	1	10
11	14/06/2011	3	10
12	28/06/2011	2	10
13	12/07/2011	27	31
14	26/07/2011	10	10
15	09/08/2011	2	10
16	23/08/2011	1	10
17	06/09/2011	1	10
18	20/09/2011	1	10
19	29/05/2012	1	10
20	12/06/2012	1	9
21	26/06/2012	11	9
22	10/07/2012	4	9
23	23/07/2012	1	9
24	07/08/2012	4	9
25	21/08/2012	4	9
26	01/09/2012	9	9
27	18/09/2012	9	10
28	28/05/2013	1	9
29	11/06/2013	1	9
30	25/06/2013	4	9
31	09/07/2013	4	20
32	23/07/2013	1	9
33	06/08/2013	15	42
34	20/08/2013	9	9
35	03/09/2013	19	42
36	17/09/2013	43	10

Nombre de la playa: CAOLÍN

Punto de muestreo: 270641001

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: VICEDO (O)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	12,2	25,9
Desviación típica	15,3	36,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	26	47
P95	37	64

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	4	9
2	15/06/2010	27	75
3	29/06/2010	1	9
4	13/07/2010	8	9
5	27/07/2010	5	9
6	10/08/2010	8	9
7	24/08/2010	19	42
8	07/09/2010	13	207
9	21/09/2010	3	9
10	01/06/2011	1	10
11	14/06/2011	4	20
12	28/06/2011	6	10
13	12/07/2011	11	10
14	26/07/2011	10	31
15	09/08/2011	6	10
16	23/08/2011	15	20
17	06/09/2011	3	10
18	20/09/2011	1	10
19	29/05/2012	4	9
20	12/06/2012	21	9
21	26/06/2012	6	53
22	10/07/2012	9	10
23	23/07/2012	12	10
24	07/08/2012	15	10
25	21/08/2012	37	20
26	01/09/2012	9	10
27	18/09/2012	18	10
28	28/05/2013	12	31
29	11/06/2013	4	9
30	25/06/2013	9	9
31	09/07/2013	9	31
32	23/07/2013	9	10
33	12/08/2013	10	9
34	20/08/2013	9	87
35	03/09/2013	12	64
36	17/09/2013	90	31

Nombre de la playa: VIDREIRO

Punto de muestreo: 270642001

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: VICEDO (O)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	20,7	40,9
Desviación típica	72,5	90,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	30	65
P95	48	95

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	9
2	15/06/2010	13	10
3	29/06/2010	1	9
4	13/07/2010	3	20
5	27/07/2010	5	20
6	10/08/2010	1	10
7	24/08/2010	19	20
8	07/09/2010	8	53
9	21/09/2010	7	20
10	01/06/2011	1	20
11	14/06/2011	3	10
12	28/06/2011	2	10
13	12/07/2011	12	10
14	26/07/2011	3	10
15	09/08/2011	4	10
16	23/08/2011	11	20
17	06/09/2011	3	10
18	20/09/2011	1	10
19	29/05/2012	9	9
20	12/06/2012	4	9
21	26/06/2012	3	9
22	10/07/2012	16	10
23	23/07/2012	10	9
24	07/08/2012	9	10
25	21/08/2012	24	75
26	01/09/2012	11	9
27	18/09/2012	440	290
28	28/05/2013	5	20
29	11/06/2013	1	9
30	25/06/2013	9	9
31	09/07/2013	4	10
32	23/07/2013	14	64
33	06/08/2013	50	480
34	20/08/2013	9	9
35	03/09/2013	9	42
36	17/09/2013	19	120

Nombre de la playa: XILLOI

Punto de muestreo: 270640651

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: VICEDO (O)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	27,8	82,9
Desviación típica	40,6	113,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	64	191
P95	101	313

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	47	222
2	15/06/2010	34	238
3	29/06/2010	22	364
4	13/07/2010	4	9
5	27/07/2010	14	9
6	10/08/2010	30	53
7	24/08/2010	9	10
8	07/09/2010	11	64
9	21/09/2010	1	9
10	01/06/2011	41	31
11	14/06/2011	65	222
12	28/06/2011	21	64
13	12/07/2011	64	137
14	26/07/2011	100	53
15	09/08/2011	4	10
16	23/08/2011	3	10
17	06/09/2011	3	10
18	20/09/2011	2	10
19	29/05/2012	9	10
20	12/06/2012	120	250
21	26/06/2012	24	10
22	10/07/2012	26	10
23	23/07/2012	21	20
24	07/08/2012	10	450
25	21/08/2012	9	10
26	01/09/2012	9	20
27	18/09/2012	21	99
28	28/05/2013	13	160
29	11/06/2013	4	9
30	25/06/2013	22	42
31	09/07/2013	4	31
32	23/07/2013	4	9
33	06/08/2013	205	270
34	20/08/2013	11	31
35	03/09/2013	4	9
36	17/09/2013	11	20

Nombre de la playa: **AREA**

Punto de muestreo: **270660521**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **VIVEIRO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	24,6	52,8
Desviación típica	34,1	90,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	67	104
P95	116	160

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	108	222
2	15/06/2010	29	10
3	29/06/2010	24	31
4	13/07/2010	20	10
5	27/07/2010	4	9
6	10/08/2010	10	42
7	25/08/2010	46	87
8	07/09/2010	10	10
9	21/09/2010	17	31
10	01/06/2011	1	10
11	14/06/2011	6	10
12	28/06/2011	9	10
13	12/07/2011	26	20
14	26/07/2011	8	10
15	09/08/2011	1	10
16	23/08/2011	2	10
17	06/09/2011	1	10
18	20/09/2011	2	10
19	29/05/2012	4	9
20	12/06/2012	38	64
21	26/06/2012	53	53
22	10/07/2012	150	480
23	23/07/2012	4	9
24	07/08/2012	1	9
25	21/08/2012	25	75
26	01/09/2012	4	20
27	18/09/2012	110	53
28	28/05/2013	38	210
29	11/06/2013	1	9
30	25/06/2013	4	9
31	09/07/2013	39	87
32	23/07/2013	1	9
33	06/08/2013	48	150
34	20/08/2013	9	9
35	03/09/2013	10	20
36	17/09/2013	23	75

Nombre de la playa: **COVAS DEREITA**

Punto de muestreo: **270660544**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **VIVEIRO**

Tipo de punto: **derecha**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	27,0	69,8
Desviación típica	43,3	117,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	69	145
P95	119	223

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	19	20
2	15/06/2010	212	591
3	29/06/2010	10	31
4	13/07/2010	9	9
5	27/07/2010	16	10
6	10/08/2010	1	9
7	24/08/2010	22	64
8	07/09/2010	40	99
9	21/09/2010	3	9
10	01/06/2011	26	137
11	14/06/2011	10	87
12	28/06/2011	38	53
13	12/07/2011	6	10
14	26/07/2011	92	429
15	09/08/2011	1	10
16	23/08/2011	22	53
17	06/09/2011	1	10
18	20/09/2011	3	10
19	29/05/2012	17	31
20	12/06/2012	48	42
21	26/06/2012	1	110
22	10/07/2012	26	99
23	23/07/2012	20	9
24	07/08/2012	9	53
25	21/08/2012	4	10
26	01/09/2012	9	20
27	18/09/2012	150	160
28	28/05/2013	9	20
29	11/06/2013	1	9
30	25/06/2013	55	64
31	09/07/2013	14	110
32	23/07/2013	4	10
33	06/08/2013	9	20
34	20/08/2013	10	42
35	03/09/2013	1	31
36	17/09/2013	53	31

Nombre de la playa: **COVAS ESQUERDA**

Punto de muestreo: **270660543**

Provincia: **LUGO**

Ayuntamiento: **VIVEIRO**

Tipo de punto: **izquierda**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	38,6	94,1
Desviación típica	58,1	170,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	95	194
P95	161	303

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	5	31
2	15/06/2010	160	885
3	29/06/2010	1	9
4	13/07/2010	6	20
5	27/07/2010	35	99
6	10/08/2010	10	9
7	24/08/2010	30	75
8	07/09/2010	11	31
9	21/09/2010	2	9
10	01/06/2011	45	137
11	14/06/2011	34	560
12	28/06/2011	70	31
13	18/07/2011	18	42
14	26/07/2011	140	288
15	09/08/2011	4	10
16	23/08/2011	24	64
17	06/09/2011	7	20
18	20/09/2011	4	10
19	29/05/2012	4	10
20	12/06/2012	80	53
21	26/06/2012	1	75
22	10/07/2012	16	42
23	23/07/2012	26	87
24	07/08/2012	28	31
25	21/08/2012	9	10
26	01/09/2012	180	42
27	18/09/2012	52	150
28	28/05/2013	4	20
29	11/06/2013	4	9
30	25/06/2013	57	190
31	09/07/2013	13	42
32	23/07/2013	9	53
33	06/08/2013	13	9
34	20/08/2013	260	150
35	03/09/2013	4	42
36	17/09/2013	23	42

Nombre de la playa: SACIDO

Punto de muestreo: 270660561

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: VIVEIRO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	31,6	74,3
Desviación típica	47,2	106,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	85	164
P95	146	255

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	4	53
2	15/06/2010	92	306
3	29/06/2010	6	10
4	13/07/2010	17	9
5	27/07/2010	29	124
6	10/08/2010	1	20
7	24/08/2010	20	31
8	07/09/2010	12	31
9	21/09/2010	1	9
10	01/06/2011	220	504
11	14/06/2011	47	164
12	28/06/2011	58	288
13	12/07/2011	38	164
14	26/07/2011	66	207
15	09/08/2011	3	31
16	23/08/2011	7	10
17	06/09/2011	1	10
18	20/09/2011	5	10
19	29/05/2012	75	31
20	12/06/2012	32	99
21	26/06/2012	4	9
22	10/07/2012	19	20
23	23/07/2012	31	120
24	07/08/2012	15	9
25	21/08/2012	9	20
26	01/09/2012	20	10
27	18/09/2012	19	75
28	28/05/2013	9	42
29	11/06/2013	1	9
30	25/06/2013	40	53
31	09/07/2013	17	53
32	23/07/2013	1	9
33	06/08/2013	10	20
34	20/08/2013	16	31
35	03/09/2013	180	20
36	17/09/2013	14	64

Nombre de la playa: ESTEIRO - XOVE

Punto de muestreo: 270250491

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: XOVE

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,3	10,2
Desviación típica	3,5	5,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	13
P95	5	14

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	9
2	14/06/2010	19	42
3	28/06/2010	1	9
4	12/07/2010	2	9
5	26/07/2010	1	9
6	09/08/2010	1	9
7	23/08/2010	1	10
8	06/09/2010	1	9
9	20/09/2010	1	9
10	01/06/2011	2	10
11	13/06/2011	1	10
12	27/06/2011	1	10
13	11/07/2011	4	10
14	26/07/2011	1	10
15	08/08/2011	1	10
16	22/08/2011	1	10
17	05/09/2011	1	10
18	19/09/2011	1	10
19	28/05/2012	1	9
20	11/06/2012	1	9
21	25/06/2012	1	9
22	09/07/2012	1	9
23	23/07/2012	1	9
24	06/08/2012	1	9
25	20/08/2012	1	9
26	03/09/2012	1	9
27	17/09/2012	1	9
28	27/05/2013	9	9
29	10/06/2013	4	9
30	25/06/2013	4	9
31	08/07/2013	1	9
32	22/07/2013	1	9
33	05/08/2013	1	9
34	19/08/2013	1	9
35	02/09/2013	9	10
36	16/09/2013	4	10

Nombre de la playa: LAGO

Punto de muestreo: 270250431

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: XOVE

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	14,1	38,3
Desviación típica	28,4	65,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	30	70
P95	51	101

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	7	20
2	14/06/2010	58	288
3	28/06/2010	1	64
4	12/07/2010	1	9
5	26/07/2010	22	124
6	09/08/2010	29	53
7	23/08/2010	1	9
8	06/09/2010	4	20
9	20/09/2010	5	9
10	01/06/2011	12	20
11	13/06/2011	1	10
12	27/06/2011	2	10
13	11/07/2011	160	288
14	26/07/2011	4	10
15	08/08/2011	1	10
16	22/08/2011	1	10
17	05/09/2011	2	10
18	19/09/2011	1	10
19	28/05/2012	1	9
20	11/06/2012	1	20
21	25/06/2012	54	42
22	09/07/2012	1	9
23	23/07/2012	18	31
24	06/08/2012	11	10
25	20/08/2012	14	64
26	03/09/2012	9	20
27	17/09/2012	14	20
28	27/05/2013	19	42
29	10/06/2013	4	9
30	25/06/2013	17	42
31	08/07/2013	1	10
32	22/07/2013	4	9
33	05/08/2013	4	9
34	19/08/2013	4	9
35	02/09/2013	4	9
36	16/09/2013	16	42

Nombre de la playa: MORAS

Punto de muestreo: 270250441

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: XOVE

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	10,0	17,5
Desviación típica	26,5	31,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	18	26
P95	28	34

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	9
2	14/06/2010	2	42
3	28/06/2010	4	9
4	12/07/2010	5	20
5	26/07/2010	1	9
6	09/08/2010	1	31
7	23/08/2010	3	9
8	06/09/2010	15	9
9	20/09/2010	4	10
10	01/06/2011	1	10
11	13/06/2011	1	10
12	27/06/2011	1	10
13	11/07/2011	9	10
14	26/07/2011	2	10
15	08/08/2011	3	10
16	22/08/2011	1	10
17	05/09/2011	1	10
18	19/09/2011	1	10
19	28/05/2012	11	9
20	11/06/2012	1	9
21	25/06/2012	28	10
22	09/07/2012	1	9
23	23/07/2012	4	53
24	06/08/2012	18	9
25	20/08/2012	4	9
26	03/09/2012	1	9
27	17/09/2012	15	9
28	27/05/2013	9	9
29	10/06/2013	1	10
30	25/06/2013	160	190
31	08/07/2013	9	10
32	22/07/2013	19	9
33	05/08/2013	4	9
34	19/08/2013	9	10
35	02/09/2013	1	9
36	16/09/2013	9	9

Nombre de la playa: PORTOCELO

Punto de muestreo: 270250461

Provincia: LUGO

Ayuntamiento: XOVE

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	47,9	104,3
Desviación típica	89,6	143,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	105	258
P95	171	425

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	20	9
2	14/06/2010	208	697
3	28/06/2010	32	99
4	12/07/2010	22	64
5	26/07/2010	132	124
6	09/08/2010	144	306
7	23/08/2010	5	53
8	06/09/2010	17	99
9	20/09/2010	8	10
10	01/06/2011	35	20
11	13/06/2011	1	10
12	27/06/2011	4	10
13	11/07/2011	480	324
14	26/07/2011	26	64
15	08/08/2011	11	10
16	22/08/2011	22	87
17	05/09/2011	16	64
18	26/09/2011	192	364
19	28/05/2012	9	9
20	11/06/2012	1	9
21	25/06/2012	60	190
22	09/07/2012	9	10
23	23/07/2012	25	140
24	06/08/2012	24	99
25	20/08/2012	11	31
26	03/09/2012	30	270
27	17/09/2012	25	75
28	27/05/2013	31	20
29	10/06/2013	4	9
30	25/06/2013	26	10
31	08/07/2013	9	9
32	22/07/2013	25	290
33	05/08/2013	14	53
34	19/08/2013	30	64
35	02/09/2013	9	42
36	16/09/2013	9	10

Provincia de Ourense

Nombre de la playa: ACEARRICA

Punto de muestreo: 320010011

Provincia: OURENSE

Ayuntamiento: ALLARIZ

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: fuera del censo

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	20	20
Media aritmética	218,0	803,5
Desviación típica	329,5	1227,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	532	1612
P95	910	2353

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	06/06/2011	195	615
2	20/06/2011	40	95
3	04/07/2011	10	335
4	18/07/2011	17	70
5	01/08/2011	11	315
6	16/08/2011	24	380
7	29/08/2011	43	235
8	13/09/2011	45	190
9	26/09/2011	100	315
10	05/06/2012	900	1300
11	26/06/2012	373	350
12	03/07/2012	120	260
13	17/07/2012	160	330
14	30/07/2012	55	560
15	13/08/2012	20	410
16	28/08/2012	138	460
17	11/09/2012	18	300
18	25/09/2012	190	1000
19	10/06/2013	1180	3900
20	17/06/2013	720	4650

Nombre de la playa: RÍO VALDERÍAS- AVIÓN

Punto de muestreo: 320040011

Provincia: OURENSE

Ayuntamiento: AVIÓN

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	59,2	51,1
Desviación típica	51,4	41,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	132	104
P95	184	139

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	23	65
2	21/06/2010	11	65
3	09/07/2010	46	61
4	23/07/2010	57	76
5	02/08/2010	61	114
6	16/08/2010	23	28
7	30/08/2010	56	37
8	13/09/2010	21	31
9	27/09/2010	15	11
10	07/06/2011	156	166
11	20/06/2011	30	65
12	04/07/2011	36	40
13	18/07/2011	64	20
14	02/08/2011	133	36
15	16/08/2011	114	34
16	30/08/2011	15	7
17	12/09/2011	48	11
18	26/09/2011	29	17
19	04/06/2012	30	90
20	18/06/2012	40	110
21	02/07/2012	26	36
22	16/07/2012	40	22
23	31/07/2012	18	26
24	13/08/2012	235	150
25	27/08/2012	46	24
26	10/09/2012	6	38
27	28/09/2012	32	20
28	03/06/2013	4	30
29	18/06/2013	63	150
30	01/07/2013	100	75
31	15/07/2013	52	40
32	06/08/2013	70	40
33	12/08/2013	168	40
34	26/08/2013	82	20
35	10/09/2013	132	36
36	23/09/2013	50	10

Nombre de la playa: RÍO LIMIA - BALTAR - O CANEIRO

Punto de muestreo: 320050011

Tipo de punto: punto único

Provincia: OURENSE

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: BALTAR

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	87,7	279,4
Desviación típica	105,1	299,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	263	920
P95	448	1652

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	360	113
2	21/06/2010	66	51
3	16/07/2010	320	875
4	23/07/2010	470	400
5	02/08/2010	140	520
6	16/08/2010	55	160
7	30/08/2010	67	105
8	13/09/2010	51	830
9	27/09/2010	42	180
10	06/06/2011	74	470
11	20/06/2011	26	60
12	04/07/2011	98	260
13	18/07/2011	48	900
14	01/08/2011	10	780
15	16/08/2011	18	120
16	29/08/2011	4	30
17	12/09/2011	4	36
18	26/09/2011	35	6
19	05/06/2012	24	50
20	18/06/2012	86	40
21	02/07/2012	124	172
22	16/07/2012	115	850
23	31/07/2012	140	250
24	14/08/2012	105	400
25	27/08/2012	1	4
26	10/09/2012	5	5
27	28/09/2012	5	20
28	03/06/2013	120	430
29	17/06/2013	174	840
30	01/07/2013	115	120
31	22/07/2013	95	400
32	13/08/2013	12	200
33	26/08/2013	6	6
34	09/09/2013	25	63
35	23/09/2013	28	34

Nombre de la playa: EMBALSE AS CONCHAS - BANDE - PORTOQUINTELA

Punto de muestreo: 320060011

Tipo de punto: punto único

Provincia: OURENSE

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: BANDE

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	74,4	237,2
Desviación típica	216,3	379,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	108	816
P95	226	1662

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	58	62
2	21/06/2010	1120	1110
3	09/07/2010	1	380
4	23/07/2010	2	1300
5	02/08/2010	4	1220
6	16/08/2010	60	280
7	30/08/2010	32	110
8	13/09/2010	87	120
9	27/09/2010	38	55
10	09/06/2011	1	1
11	04/07/2011	1	1
12	18/07/2011	1	1
13	16/08/2011	5	380
14	29/08/2011	1	75
15	05/09/2011	1	145
16	13/09/2011	1	15
17	26/09/2011	1	3
18	29/09/2011	1	37
19	04/06/2012	14	80
20	18/06/2012	630	200
21	02/07/2012	10	120
22	16/07/2012	16	200
23	30/07/2012	10	210
24	13/08/2012	1	50
25	03/09/2012	1	40
26	11/09/2012	4	27
27	24/09/2012	400	280
28	03/06/2013	4	6
29	17/06/2013	19	7
30	01/07/2013	70	57
31	15/07/2013	24	200
32	29/07/2013	23	1380
33	13/08/2013	4	220
34	27/08/2013	12	94
35	10/09/2013	4	26
36	24/09/2013	16	48

Nombre de la playa: RÍO SIL – O BARCO DE VALDEORRAS

Punto de muestreo: 320090011

Tipo de punto: punto único

Provincia: OURENSE

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: BARCO DE VALDEORRAS (O)

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	71,7	380,1
Desviación típica	43,1	255,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	139	671
P95	179	830

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	22	245
2	21/06/2010	13	190
3	09/07/2010	43	445
4	23/07/2010	110	380
5	02/08/2010	43	413
6	16/08/2010	78	740
7	30/08/2010	44	395
8	13/09/2010	75	370
9	27/09/2010	56	335
10	06/06/2011	12	120
11	20/06/2011	33	245
12	04/07/2011	49	270
13	19/07/2011	114	260
14	01/08/2011	18	230
15	16/08/2011	76	440
16	29/08/2011	154	485
17	12/09/2011	108	415
18	26/09/2011	44	235
19	05/06/2012	100	440
20	16/06/2012	95	460
21	03/07/2012	155	1180
22	16/07/2012	70	500
23	28/07/2012	60	340
24	21/08/2012	58	280
25	25/08/2012	172	1340
26	10/09/2012	28	200
27	28/09/2012	34	320
28	01/06/2013	110	102
29	17/06/2013	38	118
30	01/07/2013	64	235
31	15/07/2013	166	465
32	05/08/2013	50	160
33	12/08/2013	70	400
34	26/08/2013	48	370
35	09/09/2013	106	120
36	23/09/2013	66	440

Nombre de la playa: RÍO MAGROS- BEARIZ

Punto de muestreo: 320110011

Provincia: OURENSE

Ayuntamiento: BEARIZ

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	28,8	31,3
Desviación típica	70,1	134,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	55	30
P95	93	50

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	4	12
2	21/06/2010	3	4
3	09/07/2010	8	7
4	23/07/2010	7	2
5	02/08/2010	22	8
6	16/08/2010	53	28
7	30/08/2010	19	4
8	13/09/2010	5	9
9	27/09/2010	3	5
10	07/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	2	9
13	18/07/2011	3	25
14	02/08/2011	9	3
15	16/08/2011	19	6
16	30/08/2011	6	1
17	12/09/2011	11	1
18	26/09/2011	5	3
19	04/06/2012	1	4
20	26/06/2012	4	4
21	02/07/2012	4	8
22	16/07/2012	4	4
23	31/07/2012	52	98
24	13/08/2012	8	6
25	27/08/2012	8	7
26	10/09/2012	4	1
27	25/09/2012	415	810
28	03/06/2013	4	4
29	18/06/2013	16	10
30	01/07/2013	5	4
31	15/07/2013	33	6
32	29/07/2013	58	13
33	12/08/2013	87	4
34	26/08/2013	26	11
35	10/09/2013	87	4
36	23/09/2013	38	1

Nombre de la playa: RÍO TIROIA- BEARIZ - DOADE

Punto de muestreo: 320110021

Provincia: OURENSE

Ayuntamiento: BEARIZ

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	25,0	21,6
Desviación típica	80,1	71,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	37	22
P95	60	39

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	20	1
2	21/06/2010	4	3
3	09/07/2010	35	20
4	23/07/2010	9	7
5	02/08/2010	5	6
6	16/08/2010	15	3
7	30/08/2010	3	2
8	13/09/2010	13	3
9	27/09/2010	7	4
10	07/06/2011	1	1
11	20/06/2011	6	2
12	04/07/2011	2	1
13	18/07/2011	5	1
14	02/08/2011	1	1
15	16/08/2011	8	1
16	30/08/2011	8	1
17	12/09/2011	19	4
18	26/09/2011	5	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	8	18
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	4	1
23	31/07/2012	6	4
24	13/08/2012	4	1
25	27/08/2012	4	4
26	10/09/2012	15	4
27	25/09/2012	480	340
28	03/06/2013	4	1
29	18/06/2013	13	32
30	01/07/2013	5	4
31	15/07/2013	4	4
32	29/07/2013	102	275
33	12/08/2013	12	4
34	26/08/2013	5	1
35	10/09/2013	19	4
36	23/09/2013	46	17

Nombre de la playa: RÍO ORILLE - ÁREA RECREATIVA A BOLA

Punto de muestreo: 320140011

Tipo de punto: punto único

Provincia: OURENSE

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: BOLA (A)

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	27	27
Media aritmética	219,8	523,1
Desviación típica	256,5	375,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	740	1199
P95	1253	1669

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	06/06/2011	100	735
2	27/06/2011	270	1000
3	04/07/2011	170	550
4	26/07/2011	520	825
5	02/08/2011	103	610
6	16/08/2011	76	380
7	29/08/2011	53	170
8	12/09/2011	140	140
9	26/09/2011	48	170
10	04/06/2012	4	190
11	25/06/2012	775	1040
12	02/07/2012	120	800
13	16/07/2012	100	65
14	30/07/2012	50	80
15	13/08/2012	1200	100
16	27/08/2012	1	325
17	11/09/2012	305	820
18	28/09/2012	180	1290
19	03/06/2013	180	495
20	17/06/2013	340	840
21	01/07/2013	180	320
22	22/07/2013	225	240
23	06/08/2013	310	380
24	13/08/2013	220	590
25	27/08/2013	80	90
26	10/09/2013	100	530
27	24/09/2013	85	1350

Nombre de la playa: **ASTARIZ**

Punto de muestreo: **320220031**

Provincia: **OURENSE**

Ayuntamiento: **CASTRELO DE MIÑO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **continental**

Clasificación sanitaria:

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	2	2
Media aritmética	337,5	2600,0
Desviación típica	342,9	1838,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	1210	6095
P95	1937	8112

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	10/06/2013	580	3900
2	26/06/2013	95	1300

Nombre de la playa: EMBALSE DE CASTRELO CASTRELO DE MIÑO - PARQUE NAÚTICO

Punto de muestreo: 320220011

Tipo de punto: punto único

Provincia: OURENSE

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: CASTRELO DE MIÑO

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	27	27
Media aritmética	31,2	162,6
Desviación típica	27,5	198,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	77	469
P95	115	776

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2011	44	335
2	21/06/2011	47	10
3	05/07/2011	72	75
4	19/07/2011	50	180
5	01/08/2011	50	510
6	17/08/2011	92	500
7	30/08/2011	2	65
8	12/09/2011	48	900
9	27/09/2011	51	160
10	05/06/2012	6	4
11	19/06/2012	15	18
12	03/07/2012	4	16
13	17/07/2012	33	50
14	31/07/2012	8	44
15	14/08/2012	104	205
16	28/08/2012	7	120
17	10/09/2012	9	155
18	25/09/2012	22	205
19	04/06/2013	50	4
20	18/06/2013	9	99
21	02/07/2013	33	56
22	16/07/2013	21	166
23	30/07/2013	9	30
24	12/08/2013	20	134
25	26/08/2013	6	80
26	09/09/2013	26	190
27	23/09/2013	4	80

Nombre de la playa: O RIBEIRIÑO

Punto de muestreo: 320220021

Provincia: OURENSE

Ayuntamiento: CASTRELO DE MIÑO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: fuera del censo

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	18	18
Media aritmética	69,0	200,1
Desviación típica	82,9	181,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	221	431
P95	392	595

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	05/06/2012	113	46
2	19/06/2012	1	34
3	03/07/2012	40	156
4	17/07/2012	91	115
5	31/07/2012	104	75
6	14/08/2012	24	95
7	28/08/2012	4	60
8	10/09/2012	19	210
9	25/09/2012	63	290
10	04/06/2013	14	640
11	18/06/2013	330	260
12	02/07/2013	70	300
13	16/07/2013	10	80
14	30/07/2013	6	40
15	12/08/2013	125	640
16	26/08/2013	44	220
17	09/09/2013	180	180
18	23/09/2013	4	160

Nombre de la playa: RÍO EO - CALDELAS

Punto de muestreo: 320230011

Provincia: OURENSE

Ayuntamiento: CASTRO CALDELAS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	69,7	199,1
Desviación típica	76,7	247,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	169	585
P95	255	983

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	136	510
2	21/06/2010	119	200
3	09/07/2010	12	125
4	23/07/2010	3	28
5	02/08/2010	82	116
6	16/08/2010	27	26
7	30/08/2010	53	122
8	13/09/2010	46	100
9	27/09/2010	30	138
10	06/06/2011	37	378
11	21/06/2011	62	480
12	04/07/2011	20	80
13	18/07/2011	3	3
14	01/08/2011	20	2
15	17/08/2011	73	106
16	29/08/2011	39	48
17	12/09/2011	32	38
18	26/09/2011	37	19
19	04/06/2012	49	110
20	19/06/2012	280	480
21	02/07/2012	8	24
22	16/07/2012	25	150
23	30/07/2012	13	60
24	13/08/2012	19	15
25	27/08/2012	53	88
26	10/09/2012	36	52
27	24/09/2012	92	245
28	03/06/2013	21	200
29	18/06/2013	174	1200
30	01/07/2013	110	700
31	15/07/2013	260	500
32	29/07/2013	305	300
33	26/08/2013	66	62
34	16/09/2013	74	170
35	24/09/2013	22	92

Nombre de la playa: **EMBALSE DE CARDIEGO**

Punto de muestreo: **320290021**

Provincia: **OURENSE**

Ayuntamiento: **CHANDREXA DE QUEIXA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **continental**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	19,9	26,6
Desviación típica	44,5	43,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	36	61
P95	61	108

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	10	3
2	21/06/2010	37	9
3	09/07/2010	5	2
4	23/07/2010	13	5
5	02/08/2010	7	6
6	16/08/2010	2	79
7	30/08/2010	3	156
8	13/09/2010	1	24
9	27/09/2010	3	177
10	06/06/2011	1	7
11	20/06/2011	4	2
12	04/07/2011	6	3
13	19/07/2011	1	1
14	01/08/2011	4	5
15	16/08/2011	9	30
16	29/08/2011	135	12
17	12/09/2011	6	37
18	26/09/2011	1	1
19	05/06/2012	4	4
20	16/06/2012	1	4
21	03/07/2012	4	1
22	16/07/2012	4	4
23	28/07/2012	1	4
24	11/08/2012	4	87
25	25/08/2012	58	10
26	10/09/2012	1	6
27	24/09/2012	5	65
28	01/06/2013	4	10
29	17/06/2013	73	75
30	01/07/2013	12	20
31	15/07/2013	33	96
32	29/07/2013	5	1
33	12/08/2013	230	6
34	26/08/2013	16	4
35	09/09/2013	8	1
36	23/09/2013	4	1

Nombre de la playa: RÍO RABAL - CHANDREXA DE QUEIXA

Punto de muestreo: 320290011

Tipo de punto: punto único

Provincia: OURENSE

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: CHANDREXA DE QUEIXA

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	59,5	114,6
Desviación típica	98,1	181,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	145	307
P95	252	589

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	25	7
2	21/06/2010	8	18
3	09/07/2010	22	18
4	23/07/2010	32	28
5	02/08/2010	5	23
6	16/08/2010	15	4
7	30/08/2010	144	112
8	13/09/2010	16	20
9	27/09/2010	48	27
10	06/06/2011	4	35
11	20/06/2011	6	2
12	04/07/2011	96	10
13	19/07/2011	19	40
14	01/08/2011	418	103
15	16/08/2011	15	490
16	29/08/2011	46	540
17	12/09/2011	26	8
18	26/09/2011	11	14
19	05/06/2012	4	9
20	16/06/2012	11	71
21	03/07/2012	19	60
22	16/07/2012	18	58
23	28/07/2012	15	30
24	11/08/2012	36	108
25	25/08/2012	35	275
26	10/09/2012	8	125
27	24/09/2012	380	480
28	01/06/2013	1	1
29	10/06/2013	4	8
30	17/06/2013	1	4
31	01/07/2013	4	1
32	15/07/2013	173	600
33	29/07/2013	146	550
34	12/08/2013	165	120
35	26/08/2013	105	12

Nombre de la playa: RÍO CASAL - ENTRIMO - AS PERDICES

Punto de muestreo: 320300011

Tipo de punto: punto único

Provincia: OURENSE

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: ENTRIMO

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	35,9	42,9
Desviación típica	34,4	76,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	88	87
P95	131	134

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	42	14
2	21/06/2010	26	20
3	09/07/2010	49	59
4	23/07/2010	64	27
5	02/08/2010	124	35
6	16/08/2010	57	29
7	30/08/2010	22	4
8	13/09/2010	19	27
9	27/09/2010	10	41
10	09/06/2011	1	6
11	20/06/2011	6	9
12	04/07/2011	12	12
13	18/07/2011	16	21
14	02/08/2011	24	7
15	16/08/2011	85	82
16	29/08/2011	29	17
17	13/09/2011	30	12
18	04/06/2012	9	30
19	18/06/2012	77	400
20	02/07/2012	9	4
21	16/07/2012	4	5
22	30/07/2012	51	17
23	13/08/2012	29	4
24	27/08/2012	14	14
25	11/09/2012	52	6
26	28/09/2012	12	10
27	03/06/2013	4	6
28	17/06/2013	16	68
29	01/07/2013	18	4
30	15/07/2013	25	18
31	29/07/2013	160	220
32	13/08/2013	48	26
33	27/08/2013	44	18
34	10/09/2013	56	154
35	24/09/2013	13	76

Nombre de la playa: RÍO RIBEIRA

Punto de muestreo: 320340011

Provincia: OURENSE

Ayuntamiento: GUDIÑA (A)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	56,7	100,6
Desviación típica	100,0	215,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	111	200
P95	173	321

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	36	23
2	21/06/2010	10	21
3	09/07/2010	161	30
4	23/07/2010	41	72
5	02/08/2010	74	60
6	16/08/2010	30	51
7	30/08/2010	14	39
8	13/09/2010	14	44
9	27/09/2010	17	31
10	06/06/2011	19	28
11	20/06/2011	21	100
12	04/07/2011	98	202
13	18/07/2011	20	70
14	01/08/2011	4	33
15	16/08/2011	5	6
16	29/08/2011	5	10
17	12/09/2011	11	15
18	27/09/2011	53	107
19	04/06/2012	12	4
20	18/06/2012	16	44
21	02/07/2012	27	52
22	16/07/2012	14	9
23	30/07/2012	20	40
24	13/08/2012	6	43
25	27/08/2012	7	42
26	10/09/2012	18	17
27	24/09/2012	410	1200
28	03/06/2013	7	5
29	17/06/2013	26	26
30	01/07/2013	300	360
31	15/07/2013	95	85
32	29/07/2013	380	520
33	12/08/2013	10	24
34	26/08/2013	33	190
35	10/09/2013	6	15
36	23/09/2013	21	5

Nombre de la playa: RÍO CABRAS - REGUEIRO SECO

Punto de muestreo: 320390011

Tipo de punto: punto único

Provincia: OURENSE

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: LAZA

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	99,1	189,5
Desviación típica	89,1	197,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	234	435
P95	338	626

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	86	340
2	21/06/2010	20	56
3	09/07/2010	75	294
4	23/07/2010	150	300
5	02/08/2010	125	205
6	16/08/2010	375	1120
7	30/08/2010	61	305
8	13/09/2010	62	115
9	27/09/2010	24	70
10	06/06/2011	12	35
11	20/06/2011	27	84
12	04/07/2011	78	178
13	19/07/2011	156	192
14	01/08/2011	84	85
15	17/08/2011	132	290
16	29/08/2011	82	110
17	12/09/2011	186	240
18	26/09/2011	20	50
19	04/06/2012	11	44
20	18/06/2012	30	66
21	02/07/2012	62	52
22	17/07/2012	34	88
23	31/07/2012	64	132
24	13/08/2012	122	340
25	27/08/2012	18	255
26	10/09/2012	145	300
27	24/09/2012	340	280
28	03/06/2013	9	40
29	17/06/2013	150	350
30	01/07/2013	90	40
31	16/07/2013	155	256
32	29/07/2013	210	355
33	12/08/2013	260	95
34	26/08/2013	60	22
35	09/09/2013	15	18
36	23/09/2013	37	21

Nombre de la playa: O CORGO-A ROLA

Punto de muestreo: 320510015

Provincia: OURENSE

Ayuntamiento: MUÍÑOS

Tipo de punto: junto a un campamento

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	37	37
Media aritmética	71,7	189,9
Desviación típica	260,8	328,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	82	583
P95	165	1231

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	2	107
2	21/06/2010	5	80
3	09/07/2010	115	635
4	30/07/2010	600	1500
5	02/08/2010	28	1000
6	16/08/2010	71	550
7	30/08/2010	36	700
8	13/09/2010	26	220
9	27/09/2010	20	260
10	09/06/2011	1	1
11	04/07/2011	1	1
12	18/07/2011	1	1
13	02/08/2011	5	25
14	16/08/2011	2	150
15	29/08/2011	1	30
16	05/09/2011	1	22
17	13/09/2011	1	2
18	26/09/2011	1	33
19	29/09/2011	1	16
20	04/06/2012	1	4
21	18/06/2012	1500	650
22	02/07/2012	20	30
23	16/07/2012	4	20
24	30/07/2012	18	370
25	13/08/2012	10	70
26	27/08/2012	10	70
27	11/09/2012	1	20
28	24/09/2012	22	60
29	03/06/2013	63	48
30	17/06/2013	8	20
31	01/07/2013	45	72
32	15/07/2013	1	74
33	29/07/2013	13	86
34	13/08/2013	4	82
35	27/08/2013	4	6
36	10/09/2013	7	1
37	24/09/2013	4	10

Nombre de la playa: RÍO MIÑO - A ANTENA

Punto de muestreo: 320540011

Provincia: OURENSE

Ayuntamiento: OURENSE

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	54,1	266,9
Desviación típica	39,6	193,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	112	509
P95	150	655

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	150	760
2	02/07/2010	92	525
3	16/07/2010	80	650
4	23/07/2010	120	830
5	02/08/2010	80	200
6	16/08/2010	60	140
7	30/08/2010	24	190
8	13/09/2010	30	110
9	27/09/2010	24	260
10	06/06/2011	55	100
11	20/06/2011	30	95
12	04/07/2011	66	460
13	18/07/2011	32	400
14	01/08/2011	30	200
15	16/08/2011	16	300
16	29/08/2011	14	153
17	13/09/2011	180	50
18	26/09/2011	22	195
19	04/06/2012	4	80
20	18/06/2012	66	500
21	02/07/2012	48	120
22	16/07/2012	30	130
23	25/07/2012	46	370
24	13/08/2012	62	310
25	22/08/2012	12	220
26	10/09/2012	32	370
27	24/09/2012	60	320
28	03/06/2013	40	190
29	17/06/2013	66	230
30	01/07/2013	20	100
31	15/07/2013	58	130
32	29/07/2013	124	400
33	12/08/2013	52	120
34	26/08/2013	74	170
35	09/09/2013	25	130
36	23/09/2013	23	100

Nombre de la playa: RÍO CIRVIDA - PONTE ROTA

Punto de muestreo: 320620011

Provincia: OURENSE

Ayuntamiento: PORQUEIRA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	125,2	318,9
Desviación típica	113,4	258,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	319	866
P95	472	1311

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	75	920
2	21/06/2010	62	425
3	09/07/2010	160	805
4	23/07/2010	99	250
5	02/08/2010	72	120
6	16/08/2010	98	115
7	30/08/2010	139	378
8	13/09/2010	103	185
9	27/09/2010	144	240
10	06/06/2011	125	610
11	20/06/2011	325	235
12	04/07/2011	215	650
13	18/07/2011	50	120
14	01/08/2011	72	75
15	16/08/2011	26	41
16	29/08/2011	14	89
17	12/09/2011	3	24
18	26/09/2011	58	150
19	04/06/2012	22	270
20	18/06/2012	65	315
21	02/07/2012	52	320
22	16/07/2012	150	440
23	30/07/2012	88	260
24	13/08/2012	12	60
25	27/08/2012	25	6
26	10/09/2012	140	220
27	28/09/2012	135	80
28	03/06/2013	92	210
29	25/06/2013	80	550
30	01/07/2013	30	39
31	30/07/2013	270	550
32	13/08/2013	500	810
33	26/08/2013	360	820
34	09/09/2013	350	560
35	23/09/2013	170	220

Nombre de la playa: **EMBALSE DE PRADA - A VEIGA - OS FRANCESES**

Punto de muestreo: **320830011**

Tipo de punto: **punto único**

Provincia: **OURENSE**

Tipo de agua: **continental**

Ayuntamiento: **VEIGA (A)**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	15,4	18,8
Desviación típica	25,8	18,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	33	43
P95	53	62

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	10	63
2	21/06/2010	9	20
3	09/07/2010	7	38
4	23/07/2010	18	19
5	02/08/2010	20	19
6	16/08/2010	2	18
7	30/08/2010	2	13
8	13/09/2010	1	17
9	27/09/2010	4	48
10	07/06/2011	9	8
11	20/06/2011	32	5
12	05/07/2011	10	9
13	19/07/2011	19	11
14	01/08/2011	87	11
15	16/08/2011	1	17
16	30/08/2011	3	13
17	13/09/2011	1	6
18	27/09/2011	8	35
19	05/06/2012	1	4
20	16/06/2012	1	4
21	03/07/2012	4	11
22	16/07/2012	4	5
23	28/07/2012	4	4
24	14/08/2012	25	44
25	25/08/2012	4	12
26	10/09/2012	77	1
27	24/09/2012	51	56
28	01/06/2013	4	4
29	17/06/2013	4	4
30	01/07/2013	6	23
31	15/07/2013	4	44
32	29/07/2013	111	64
33	13/08/2013	4	4
34	27/08/2013	4	6
35	10/09/2013	1	4
36	24/09/2013	4	11

Nombre de la playa: **O COIÑEDO**

Punto de muestreo: **320830051**

Provincia: **OURENSE**

Ayuntamiento: **VEIGA (A)**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **continental**

Clasificación sanitaria: **fuera del censo**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	9	9
Media aritmética	4,2	14,2
Desviación típica	1,6	12,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	27
P95	9	35

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2013	7	45
2	17/06/2013	4	6
3	01/07/2013	4	16
4	15/07/2013	1	12
5	29/07/2013	4	4
6	13/08/2013	4	18
7	27/08/2013	4	11
8	10/09/2013	4	7
9	24/09/2013	6	9

Nombre de la playa: RÍO TÁMEGA - VERÍN

Punto de muestreo: 320850019

Provincia: OURENSE

Ayuntamiento: VERÍN

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	96,7	319,0
Desviación típica	107,1	366,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	236	763
P95	362	1198

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	200	410
2	21/06/2010	238	920
3	09/07/2010	85	1080
4	23/07/2010	120	160
5	02/08/2010	128	205
6	16/08/2010	70	150
7	30/08/2010	30	65
8	13/09/2010	28	80
9	27/09/2010	22	53
10	06/06/2011	100	920
11	20/06/2011	135	295
12	04/07/2011	80	250
13	19/07/2011	90	65
14	01/08/2011	70	46
15	16/08/2011	30	72
16	29/08/2011	15	45
17	12/09/2011	17	42
18	26/09/2011	7	38
19	04/06/2012	60	1240
20	18/06/2012	245	920
21	02/07/2012	240	160
22	17/07/2012	30	136
23	31/07/2012	45	152
24	13/08/2012	13	52
25	27/08/2012	6	42
26	10/09/2012	20	44
27	24/09/2012	106	500
28	03/06/2013	100	900
29	17/06/2013	15	720
30	01/07/2013	430	140
31	16/07/2013	192	510
32	30/07/2013	420	860
33	12/08/2013	11	30
34	26/08/2013	50	44
35	10/09/2013	16	30
36	23/09/2013	18	108

Nombre de la playa: RÍO ARZOA

Punto de muestreo: 320910011

Provincia: OURENSE

Ayuntamiento: VILARDEVÓS

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	34	34
Media aritmética	196,1	349,9
Desviación típica	233,1	328,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	588	1015
P95	958	1601

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	94	355
2	21/06/2010	103	320
3	16/07/2010	250	240
4	23/07/2010	320	380
5	02/08/2010	210	590
6	16/08/2010	125	200
7	30/08/2010	123	235
8	13/09/2010	80	250
9	27/09/2010	65	190
10	06/06/2011	275	615
11	20/06/2011	160	590
12	04/07/2011	1100	1300
13	18/07/2011	150	320
14	01/08/2011	190	120
15	16/08/2011	60	98
16	29/08/2011	120	265
17	12/09/2011	135	380
18	27/09/2011	75	43
19	04/06/2012	62	85
20	18/06/2012	96	380
21	02/07/2012	38	30
22	16/07/2012	370	380
23	30/07/2012	50	80
24	13/08/2012	5	5
25	27/08/2012	1	17
26	24/09/2012	360	600
27	03/06/2013	56	140
28	11/06/2013	80	500
29	17/06/2013	168	490
30	01/07/2013	62	180
31	15/07/2013	525	960
32	29/07/2013	860	1350
33	12/08/2013	280	180
34	26/08/2013	20	29

Nombre de la playa: RÍO GENZA -VILARIÑO DE CONSO - O MARCOLONGO

Punto de muestreo: 320920011

Tipo de punto: punto único

Provincia: OURENSE

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: VILARIÑO DE CONSO

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	92,2	209,9
Desviación típica	88,8	275,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	220	579
P95	322	968

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	60	74
2	21/06/2010	22	21
3	09/07/2010	164	800
4	23/07/2010	70	100
5	02/08/2010	112	123
6	16/08/2010	99	105
7	30/08/2010	50	60
8	13/09/2010	98	210
9	27/09/2010	20	55
10	07/06/2011	8	90
11	20/06/2011	300	880
12	05/07/2011	70	260
13	19/07/2011	34	60
14	01/08/2011	176	355
15	16/08/2011	64	110
16	30/08/2011	26	20
17	13/09/2011	56	120
18	27/09/2011	14	1
19	05/06/2012	5	40
20	16/06/2012	27	30
21	03/07/2012	33	135
22	16/07/2012	26	65
23	31/07/2012	27	100
24	14/08/2012	350	1100
25	24/08/2012	10	40
26	10/09/2012	49	46
27	25/09/2012	325	560
28	03/06/2013	85	100
29	17/06/2013	65	455
30	03/07/2013	134	170
31	15/07/2013	172	330
32	27/07/2013	90	120
33	13/08/2013	88	22
34	27/08/2013	52	13
35	10/09/2013	230	28
36	23/09/2013	110	760

Provincia de Pontevedra

Nombre de la playa: **A BARBEIRA**

Punto de muestreo: **360032762**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BAIONA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	10,3	40,5
Desviación típica	14,3	87,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	25	87
P95	43	135

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	21
2	14/06/2010	24	6
3	28/06/2010	14	52
4	12/07/2010	16	40
5	26/07/2010	15	25
6	09/08/2010	5	21
7	23/08/2010	1	40
8	06/09/2010	10	10
9	20/09/2010	5	1
10	06/06/2011	1	15
11	20/06/2011	1	25
12	04/07/2011	14	50
13	18/07/2011	11	35
14	01/08/2011	21	15
15	17/08/2011	40	140
16	29/08/2011	14	45
17	12/09/2011	1	16
18	26/09/2011	1	36
19	04/06/2012	1	10
20	18/06/2012	72	530
21	02/07/2012	12	50
22	16/07/2012	1	4
23	30/07/2012	1	13
24	13/08/2012	5	30
25	27/08/2012	1	40
26	10/09/2012	1	20
27	24/09/2012	28	12
28	03/06/2013	1	20
29	17/06/2013	1	10
30	01/07/2013	15	11
31	15/07/2013	25	6
32	29/07/2013	1	20
33	12/08/2013	1	40
34	26/08/2013	4	44
35	09/09/2013	1	5
36	23/09/2013	4	1

Nombre de la playa: **A CONCHEIRA**

Punto de muestreo: **360032782**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BAIONA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	48,0	189,5
Desviación típica	76,3	294,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	140	553
P95	283	1073

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	04/06/2012	1	55
2	18/06/2012	15	58
3	02/07/2012	7	10
4	16/07/2012	310	1000
5	30/07/2012	1	80
6	13/08/2012	4	50
7	27/08/2012	1	32
8	10/09/2012	1	100
9	24/09/2012	10	30
10	03/06/2013	20	300
11	17/06/2013	10	10
12	01/07/2013	10	80
13	15/07/2013	160	900
14	29/07/2013	14	40
15	12/08/2013	60	200
16	26/08/2013	1	1
17	09/09/2013	6	14
18	23/09/2013	1	4

Nombre de la playa: **A LADEIRA**

Punto de muestreo: **360032722**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BAIONA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	46,5	188,4
Desviación típica	83,0	326,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	126	616
P95	253	1399

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	6	15
2	14/06/2010	6	60
3	28/06/2010	19	45
4	12/07/2010	76	600
5	26/07/2010	4	5
6	09/08/2010	180	1400
7	23/08/2010	6	100
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	18	96
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	12	72
12	04/07/2011	10	1
13	18/07/2011	100	175
14	01/08/2011	11	76
15	17/08/2011	1	30
16	29/08/2011	20	190
17	12/09/2011	70	210
18	26/09/2011	11	220
19	04/06/2012	420	900
20	18/06/2012	140	880
21	02/07/2012	88	220
22	16/07/2012	12	10
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	50	90
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	1	10
27	28/09/2012	200	800
28	03/06/2013	1	10
29	17/06/2013	80	240
30	01/07/2013	20	35
31	29/07/2013	40	70
32	12/08/2013	1	15
33	26/08/2013	17	1
34	09/09/2013	1	1
35	23/09/2013	1	4

Nombre de la playa: **A RIBEIRA - BAIONA**

Punto de muestreo: **360032752**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BAIONA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	34,2	114,6
Desviación típica	46,0	157,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	104	302
P95	198	503

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	4
2	14/06/2010	7	20
3	28/06/2010	160	120
4	12/07/2010	4	5
5	26/07/2010	8	7
6	09/08/2010	54	75
7	23/08/2010	15	230
8	06/09/2010	42	210
9	20/09/2010	1	41
10	06/06/2011	12	80
11	20/06/2011	14	70
12	04/07/2011	53	210
13	18/07/2011	90	120
14	01/08/2011	1	28
15	17/08/2011	40	75
16	29/08/2011	24	32
17	12/09/2011	1	45
18	26/09/2011	1	18
19	04/06/2012	30	440
20	18/06/2012	28	41
21	02/07/2012	5	21
22	16/07/2012	1	5
23	30/07/2012	1	15
24	13/08/2012	180	800
25	27/08/2012	10	28
26	10/09/2012	1	90
27	24/09/2012	130	210
28	03/06/2013	15	380
29	17/06/2013	70	120
30	01/07/2013	4	5
31	15/07/2013	10	10
32	29/07/2013	70	180
33	12/08/2013	90	60
34	26/08/2013	6	61
35	09/09/2013	1	30
36	23/09/2013	53	240

Nombre de la playa: **DOS FRADES**

Punto de muestreo: **360032772**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BAIONA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,5	8,0
Desviación típica	4,8	14,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	3	15
P95	5	25

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	4
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	32
4	12/07/2010	1	4
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	16	1
7	23/08/2010	18	4
8	06/09/2010	1	15
9	20/09/2010	4	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	20	48
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	60
16	29/08/2011	1	14
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	41
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	1	1
21	02/07/2012	1	13
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	4
26	10/09/2012	1	10
27	24/09/2012	1	12
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	1	5
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: SANTA MARTA

Punto de muestreo: 360032732

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: BAIONA

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	43,9	106,7
Desviación típica	95,6	209,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	102	236
P95	195	420

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	7	14
2	14/06/2010	14	60
3	28/06/2010	18	63
4	12/07/2010	18	36
5	26/07/2010	22	12
6	09/08/2010	12	48
7	23/08/2010	12	30
8	06/09/2010	1	12
9	20/09/2010	45	43
10	06/06/2011	24	31
11	20/06/2011	48	100
12	04/07/2011	20	25
13	18/07/2011	14	50
14	01/08/2011	12	58
15	17/08/2011	10	80
16	29/08/2011	1	20
17	12/09/2011	10	96
18	26/09/2011	1	34
19	18/06/2012	180	400
20	02/07/2012	30	47
21	16/07/2012	4	5
22	30/07/2012	1	1
23	13/08/2012	1	10
24	27/08/2012	1	5
25	10/09/2012	1	13
26	24/09/2012	4	10
27	03/06/2013	5	16
28	17/06/2013	70	150
29	01/07/2013	300	700
30	15/07/2013	480	820
31	29/07/2013	55	20
32	12/08/2013	90	700
33	26/08/2013	1	10
34	09/09/2013	1	1
35	23/09/2013	23	14

Nombre de la playa: **AGRELO**

Punto de muestreo: **360041662**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BUEU**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	38,3	145,1
Desviación típica	61,1	226,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	101	386
P95	176	654

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	17	150
2	16/06/2010	13	120
3	30/06/2010	33	150
4	14/07/2010	52	460
5	28/07/2010	28	240
6	11/08/2010	4	10
7	25/08/2010	15	14
8	08/09/2010	82	230
9	22/09/2010	150	1250
10	08/06/2011	31	65
11	22/06/2011	12	15
12	06/07/2011	60	280
13	20/07/2011	30	500
14	03/08/2011	12	34
15	16/08/2011	1	1
16	31/08/2011	34	270
17	14/09/2011	20	60
18	28/09/2011	1	14
19	30/05/2012	55	200
20	13/06/2012	6	50
21	27/06/2012	220	30
22	09/07/2012	7	20
23	23/07/2012	5	30
24	08/08/2012	10	30
25	22/08/2012	12	35
26	05/09/2012	20	60
27	19/09/2012	10	25
28	29/05/2013	20	200
29	12/06/2013	5	80
30	25/06/2013	20	80
31	10/07/2013	100	250
32	24/07/2013	280	160
33	07/08/2013	1	10
34	21/08/2013	10	40
35	04/09/2013	1	10
36	18/09/2013	1	50

Nombre de la playa: **AREA DE BON**

Punto de muestreo: **360041812**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BUEU**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,3	3,2
Desviación típica	14,9	7,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	4
P95	7	6

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	1
2	16/06/2010	1	1
3	30/06/2010	1	1
4	14/07/2010	5	4
5	28/07/2010	4	1
6	11/08/2010	1	1
7	25/08/2010	1	1
8	08/09/2010	90	8
9	22/09/2010	1	1
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	1	1
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	35
16	31/08/2011	1	1
17	14/09/2011	1	1
18	28/09/2011	1	1
19	30/05/2012	1	1
20	13/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	1
22	09/07/2012	15	1
23	23/07/2012	6	1
24	08/08/2012	1	1
25	22/08/2012	4	1
26	05/09/2012	1	1
27	19/09/2012	1	1
28	29/05/2013	1	10
29	12/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	10/07/2013	1	1
32	24/07/2013	1	4
33	07/08/2013	1	1
34	21/08/2013	1	25
35	04/09/2013	1	1
36	18/09/2013	1	1

Nombre de la playa: AREA DOS CANS (A ILLA DE ONS)

Punto de muestreo: 360041842

Tipo de punto: centro

Provincia: PONTEVEDRA

Tipo de agua: marítima

Ayuntamiento: BUEU

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	20	20
Media aritmética	6,8	24,9
Desviación típica	10,8	25,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	69
P95	23	111

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/07/2010	1	1
2	13/07/2010	1	1
3	27/07/2010	10	25
4	10/08/2010	37	75
5	24/08/2010	34	65
6	07/09/2010	1	10
7	04/07/2011	1	12
8	18/07/2011	1	30
9	01/08/2011	1	10
10	16/08/2011	16	12
11	29/08/2011	10	34
12	12/09/2011	11	40
13	10/07/2012	4	9
14	07/08/2012	1	10
15	20/08/2012	1	90
16	04/09/2012	1	4
17	08/07/2013	1	4
18	06/08/2013	1	10
19	20/08/2013	1	25
20	02/09/2013	1	31

Nombre de la playa: **BELUSO**

Punto de muestreo: **360041732**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BUEU**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,7	18,0
Desviación típica	10,0	20,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	18	52
P95	29	89

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	1
2	16/06/2010	27	88
3	30/06/2010	1	1
4	14/07/2010	4	6
5	28/07/2010	8	13
6	11/08/2010	26	11
7	25/08/2010	9	18
8	08/09/2010	16	30
9	22/09/2010	5	15
10	08/06/2011	1	25
11	22/06/2011	1	40
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	17	78
15	16/08/2011	10	1
16	31/08/2011	17	22
17	14/09/2011	1	25
18	28/09/2011	1	1
19	30/05/2012	5	20
20	13/06/2012	1	4
21	27/06/2012	7	7
22	09/07/2012	5	15
23	23/07/2012	4	5
24	08/08/2012	20	60
25	22/08/2012	4	20
26	05/09/2012	1	12
27	19/09/2012	10	20
28	29/05/2013	1	10
29	12/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	8
31	10/07/2013	20	40
32	24/07/2013	1	8
33	07/08/2013	1	1
34	21/08/2013	45	30
35	04/09/2013	1	10
36	18/09/2013	1	1

Nombre de la playa: CANEXOL (A ILLA DE ONS)

Punto de muestreo: 360041832

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: BUEU

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	20	20
Media aritmética	3,2	4,0
Desviación típica	7,6	7,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	6
P95	6	10

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/07/2010	1	1
2	13/07/2010	1	1
3	27/07/2010	1	1
4	10/08/2010	7	1
5	24/08/2010	35	14
6	07/09/2010	5	1
7	04/07/2011	1	1
8	18/07/2011	1	25
9	01/08/2011	1	1
10	16/08/2011	1	1
11	29/08/2011	1	1
12	12/09/2011	1	1
13	10/07/2012	1	1
14	07/08/2012	1	1
15	20/08/2012	1	4
16	04/09/2012	1	1
17	08/07/2013	1	1
18	06/08/2013	1	1
19	20/08/2013	1	1
20	02/09/2013	1	21

Nombre de la playa: **DORNA (A ILLA DE ONS)**

Punto de muestreo: **360041002**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BUEU**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	20	20
Media aritmética	6,9	22,8
Desviación típica	9,8	26,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	16	59
P95	26	91

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/07/2010	1	1
2	13/07/2010	1	5
3	27/07/2010	1	20
4	10/08/2010	16	18
5	24/08/2010	1	20
6	07/09/2010	1	5
7	04/07/2011	1	23
8	18/07/2011	20	80
9	01/08/2011	13	21
10	16/08/2011	1	14
11	29/08/2011	40	14
12	12/09/2011	10	110
13	10/07/2012	7	13
14	07/08/2012	1	10
15	20/08/2012	1	18
16	04/09/2012	1	6
17	08/07/2013	10	40
18	06/08/2013	1	1
19	20/08/2013	10	20
20	02/09/2013	1	16

Nombre de la playa: **DORNA (A ILLA DE ONS)**

Punto de muestreo: **360041852**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BUEU**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	20	20
Media aritmética	5,6	11,6
Desviación típica	10,1	18,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	11	27
P95	17	47

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/07/2010	1	11
2	13/07/2010	7	1
3	27/07/2010	1	1
4	10/08/2010	1	25
5	24/08/2010	15	18
6	07/09/2010	1	1
7	04/07/2011	1	1
8	18/07/2011	1	1
9	01/08/2011	1	1
10	16/08/2011	1	1
11	29/08/2011	44	70
12	12/09/2011	1	1
13	10/07/2012	13	14
14	07/08/2012	10	10
15	20/08/2012	1	6
16	04/09/2012	1	4
17	08/07/2013	10	5
18	06/08/2013	1	1
19	20/08/2013	1	6
20	02/09/2013	1	53

Nombre de la playa: LAGOS

Punto de muestreo: 360041804

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: BUEU

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,6	3,2
Desviación típica	14,8	8,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	3	4
P95	4	6

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	1
2	16/06/2010	1	1
3	30/06/2010	1	1
4	14/07/2010	1	1
5	28/07/2010	1	4
6	11/08/2010	1	1
7	25/08/2010	1	1
8	08/09/2010	90	5
9	22/09/2010	1	1
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	1	1
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	31/08/2011	1	1
17	14/09/2011	1	1
18	28/09/2011	1	1
19	30/05/2012	1	1
20	13/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	5	52
24	08/08/2012	1	10
25	22/08/2012	1	1
26	05/09/2012	1	1
27	19/09/2012	1	1
28	29/05/2013	1	1
29	12/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	10/07/2013	1	1
32	24/07/2013	1	1
33	07/08/2013	1	1
34	21/08/2013	1	10
35	04/09/2013	1	1
36	18/09/2013	1	5

Nombre de la playa: **LAPAMÁN**

Punto de muestreo: **360041622**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BUEU**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	8,3	26,1
Desviación típica	17,3	54,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	16	67
P95	27	120

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	97	11
2	16/06/2010	4	6
3	30/06/2010	1	1
4	14/07/2010	1	4
5	28/07/2010	13	320
6	11/08/2010	1	13
7	25/08/2010	1	4
8	08/09/2010	21	60
9	22/09/2010	17	70
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	1	1
12	06/07/2011	40	22
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	1	22
15	16/08/2011	1	10
16	31/08/2011	1	1
17	14/09/2011	1	10
18	28/09/2011	1	1
19	30/05/2012	10	60
20	13/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	6
22	09/07/2012	4	25
23	23/07/2012	7	43
24	08/08/2012	1	1
25	22/08/2012	6	30
26	05/09/2012	1	1
27	19/09/2012	1	60
28	29/05/2013	10	25
29	12/06/2013	10	20
30	25/06/2013	1	10
31	10/07/2013	1	10
32	24/07/2013	10	30
33	07/08/2013	1	15
34	21/08/2013	20	35
35	04/09/2013	1	1
36	18/09/2013	10	10

Nombre de la playa: LOUREIRO

Punto de muestreo: 360041672

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: BUEU

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	71,7	283,8
Desviación típica	100,7	375,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	224	899
P95	427	1683

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	8	28
2	16/06/2010	1	1
3	05/07/2010	84	160
4	14/07/2010	240	1200
5	28/07/2010	18	500
6	11/08/2010	14	120
7	25/08/2010	30	100
8	08/09/2010	68	50
9	22/09/2010	16	60
10	08/06/2011	120	450
11	22/06/2011	26	140
12	06/07/2011	120	300
13	20/07/2011	350	600
14	03/08/2011	120	1300
15	16/08/2011	400	1200
16	31/08/2011	30	250
17	19/09/2011	4	10
18	29/09/2011	220	1000
19	30/05/2012	8	300
20	13/06/2012	200	700
21	27/06/2012	60	170
22	09/07/2012	170	180
23	23/07/2012	15	19
24	08/08/2012	40	100
25	22/08/2012	9	55
26	05/09/2012	10	550
27	19/09/2012	1	10
28	29/05/2013	30	120
29	12/06/2013	35	50
30	10/07/2013	20	100
31	24/07/2013	24	10
32	07/08/2013	15	10
33	21/08/2013	1	50
34	04/09/2013	1	10
35	18/09/2013	1	30

Nombre de la playa: MOURISCA

Punto de muestreo: 360041779

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: BUEU

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,0	13,4
Desviación típica	7,1	37,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	19
P95	6	33

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	4
2	16/06/2010	1	1
3	30/06/2010	1	1
4	14/07/2010	1	5
5	28/07/2010	1	1
6	11/08/2010	1	32
7	25/08/2010	1	1
8	08/09/2010	1	1
9	22/09/2010	1	1
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	1	1
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	10	120
15	16/08/2011	1	1
16	31/08/2011	1	1
17	14/09/2011	1	1
18	28/09/2011	1	1
19	30/05/2012	4	18
20	13/06/2012	1	5
21	27/06/2012	1	1
22	09/07/2012	17	15
23	23/07/2012	1	1
24	08/08/2012	1	1
25	22/08/2012	1	4
26	05/09/2012	1	13
27	19/09/2012	1	10
28	29/05/2013	1	1
29	12/06/2013	1	1
30	25/06/2013	5	10
31	10/07/2013	1	1
32	24/07/2013	1	4
33	07/08/2013	1	10
34	21/08/2013	1	1
35	04/09/2013	1	13
36	18/09/2013	40	200

Nombre de la playa: **PESCADOIRA**

Punto de muestreo: **360041692**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BUEU**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	24,5	55,0
Desviación típica	39,0	109,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	61	120
P95	116	209

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	85	5
2	16/06/2010	4	16
3	30/06/2010	1	4
4	14/07/2010	6	21
5	28/07/2010	14	56
6	11/08/2010	8	8
7	25/08/2010	21	65
8	08/09/2010	100	110
9	22/09/2010	6	6
10	08/06/2011	1	28
11	22/06/2011	1	10
12	06/07/2011	1	20
13	20/07/2011	90	360
14	03/08/2011	1	16
15	16/08/2011	24	140
16	31/08/2011	165	550
17	14/09/2011	1	1
18	28/09/2011	15	20
19	30/05/2012	6	16
20	13/06/2012	1	10
21	27/06/2012	58	12
22	09/07/2012	74	200
23	23/07/2012	9	5
24	08/08/2012	10	10
25	22/08/2012	100	110
26	05/09/2012	1	1
27	19/09/2012	1	15
28	29/05/2013	35	30
29	12/06/2013	1	5
30	25/06/2013	1	1
31	10/07/2013	15	10
32	24/07/2013	12	16
33	07/08/2013	1	18
34	21/08/2013	8	40
35	04/09/2013	1	10
36	18/09/2013	5	35

Nombre de la playa: **PETÍS**

Punto de muestreo: **360041682**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BUEU**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	22,1	57,8
Desviación típica	41,2	103,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	51	127
P95	95	195

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	24
2	16/06/2010	32	27
3	30/06/2010	1	1
4	14/07/2010	5	10
5	28/07/2010	1	17
6	11/08/2010	1	6
7	25/08/2010	16	80
8	08/09/2010	52	36
9	22/09/2010	1	18
10	08/06/2011	1	15
11	22/06/2011	1	20
12	06/07/2011	10	50
13	20/07/2011	1	35
14	03/08/2011	11	49
15	16/08/2011	1	65
16	31/08/2011	84	600
17	14/09/2011	1	20
18	28/09/2011	1	10
19	30/05/2012	120	140
20	13/06/2012	1	7
21	27/06/2012	10	25
22	09/07/2012	6	180
23	23/07/2012	10	58
24	08/08/2012	1	12
25	22/08/2012	11	45
26	05/09/2012	1	10
27	19/09/2012	10	30
28	29/05/2013	60	180
29	12/06/2013	9	14
30	25/06/2013	1	25
31	10/07/2013	200	90
32	24/07/2013	10	80
33	07/08/2013	80	10
34	21/08/2013	20	12
35	04/09/2013	10	20
36	18/09/2013	15	60

Nombre de la playa: **PORTOMAIOR**

Punto de muestreo: **360041652**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BUEU**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,4	4,3
Desviación típica	9,3	8,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	7
P95	6	11

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	1
2	16/06/2010	1	12
3	30/06/2010	1	1
4	14/07/2010	1	1
5	28/07/2010	1	1
6	11/08/2010	1	1
7	25/08/2010	4	8
8	08/09/2010	1	8
9	22/09/2010	1	16
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	1	1
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	1	1
15	16/08/2011	20	45
16	31/08/2011	1	13
17	14/09/2011	1	15
18	28/09/2011	1	1
19	30/05/2012	1	1
20	13/06/2012	1	1
21	27/06/2012	54	1
22	09/07/2012	10	1
23	23/07/2012	4	1
24	08/08/2012	1	1
25	22/08/2012	1	1
26	05/09/2012	1	1
27	19/09/2012	1	1
28	29/05/2013	1	1
29	12/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	10/07/2013	1	1
32	24/07/2013	1	1
33	07/08/2013	1	1
34	21/08/2013	1	6
35	04/09/2013	1	1
36	18/09/2013	1	5

Nombre de la playa: **TUIA**

Punto de muestreo: **360041759**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **BUEU**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,0	13,4
Desviación típica	7,1	37,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	19
P95	6	33

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	4
2	16/06/2010	1	1
3	30/06/2010	1	1
4	14/07/2010	1	5
5	28/07/2010	1	1
6	11/08/2010	1	32
7	25/08/2010	1	1
8	08/09/2010	1	1
9	22/09/2010	1	1
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	1	1
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	10	120
15	16/08/2011	1	1
16	31/08/2011	1	1
17	14/09/2011	1	1
18	28/09/2011	1	1
19	30/05/2012	4	18
20	13/06/2012	1	5
21	27/06/2012	1	1
22	09/07/2012	17	15
23	23/07/2012	1	1
24	08/08/2012	1	1
25	22/08/2012	1	4
26	05/09/2012	1	13
27	19/09/2012	1	10
28	29/05/2013	1	1
29	12/06/2013	1	1
30	25/06/2013	5	10
31	10/07/2013	1	1
32	24/07/2013	1	4
33	07/08/2013	1	10
34	21/08/2013	1	1
35	04/09/2013	1	13
36	18/09/2013	40	200

Nombre de la playa: A TORRE SAN SADURNIÓ

Punto de muestreo: 360063002

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: CAMBADOS

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	8,4	14,1
Desviación típica	23,4	18,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	13	38
P95	22	65

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	12
4	19/07/2010	4	7
5	02/08/2010	8	8
6	16/08/2010	30	45
7	30/08/2010	16	4
8	13/09/2010	12	11
9	27/09/2010	4	1
10	01/06/2011	1	10
11	13/06/2011	10	24
12	27/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	15	1
15	08/08/2011	1	1
16	24/08/2011	140	50
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	1	18
19	04/06/2012	1	8
20	18/06/2012	1	59
21	02/07/2012	1	8
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	11	11
24	13/08/2012	1	13
25	27/08/2012	1	34
26	10/09/2012	1	13
27	24/09/2012	11	84
28	03/06/2013	1	10
29	17/06/2013	1	12
30	01/07/2013	1	10
31	15/07/2013	6	20
32	29/07/2013	5	10
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	5	15
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	4	1

Nombre de la playa: **O FACHO**
 Punto de muestreo: **360060632**
 Provincia: **PONTEVEDRA**
 Ayuntamiento: **CAMBADOS**

Tipo de punto: **centro**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	34	34
Media aritmética	27,9	91,3
Desviación típica	46,1	135,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	73	256
P95	142	486

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	220	84
2	21/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	8
4	19/07/2010	1	34
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	1	6
7	30/08/2010	23	140
8	13/09/2010	4	25
9	27/09/2010	10	30
10	01/06/2011	1	480
11	27/06/2011	11	10
12	12/07/2011	1	14
13	26/07/2011	1	1
14	08/08/2011	1	14
15	24/08/2011	22	500
16	05/09/2011	17	26
17	19/09/2011	70	300
18	04/06/2012	1	5
19	18/06/2012	100	250
20	02/07/2012	20	42
21	16/07/2012	9	10
22	30/07/2012	1	10
23	13/08/2012	4	15
24	27/08/2012	4	8
25	10/09/2012	60	300
26	24/09/2012	39	80
27	03/06/2013	28	70
28	17/06/2013	58	250
29	01/07/2013	12	120
30	30/07/2013	10	10
31	12/08/2013	120	200
32	26/08/2013	1	7
33	09/09/2013	10	12
34	23/09/2013	84	42

Nombre de la playa: SAÍÑAS

Punto de muestreo: 360060642

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: CAMBADOS

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	15,7	42,4
Desviación típica	45,0	87,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	23	102
P95	42	192

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	5	60
2	21/06/2010	1	6
3	06/07/2010	1	5
4	19/07/2010	1	17
5	02/08/2010	1	5
6	16/08/2010	6	25
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	5	4
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	1	15
13	12/07/2011	33	96
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	13
16	22/08/2011	260	440
17	05/09/2011	1	16
18	19/09/2011	1	55
19	04/06/2012	1	5
20	18/06/2012	5	42
21	02/07/2012	1	37
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	13
24	13/08/2012	25	300
25	27/08/2012	8	35
26	10/09/2012	50	20
27	24/09/2012	20	60
28	03/06/2013	1	5
29	17/06/2013	25	30
30	01/07/2013	1	6
31	15/07/2013	10	20
32	29/07/2013	12	30
33	12/08/2013	80	150
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	7
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **SANTO TOMÉ**

Punto de muestreo: **360061002**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **CAMBADOS**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	42,9	48,3
Desviación típica	105,6	93,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	77	119
P95	152	203

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	34	11
2	21/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	4
4	19/07/2010	1	8
5	02/08/2010	5	14
6	16/08/2010	4	6
7	30/08/2010	130	80
8	13/09/2010	9	10
9	27/09/2010	4	15
10	01/06/2011	1	18
11	13/06/2011	10	84
12	27/06/2011	10	10
13	12/07/2011	15	40
14	26/07/2011	10	100
15	08/08/2011	1	20
16	24/08/2011	20	100
17	05/09/2011	51	52
18	19/09/2011	1	10
19	04/06/2012	1	12
20	18/06/2012	17	39
21	02/07/2012	1	11
22	16/07/2012	11	10
23	30/07/2012	10	150
24	13/08/2012	4	30
25	27/08/2012	36	45
26	10/09/2012	1	35
27	24/09/2012	160	550
28	03/06/2013	10	1
29	17/06/2013	550	120
30	01/07/2013	7	20
31	15/07/2013	1	4
32	29/07/2013	300	50
33	12/08/2013	120	70
34	26/08/2013	4	5
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	4

Nombre de la playa: AREABRAVA

Punto de muestreo: 360082054

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: CANGAS

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,0	22,0
Desviación típica	11,5	72,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	25
P95	12	47

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	8
2	16/06/2010	1	1
3	30/06/2010	1	1
4	14/07/2010	1	5
5	28/07/2010	1	44
6	11/08/2010	4	4
7	25/08/2010	1	25
8	08/09/2010	5	4
9	22/09/2010	5	7
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	11	1
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	31/08/2011	58	420
17	14/09/2011	1	10
18	28/09/2011	1	1
19	30/05/2012	1	1
20	13/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	1	4
24	08/08/2012	1	1
25	22/08/2012	6	90
26	05/09/2012	1	1
27	19/09/2012	10	10
28	29/05/2013	40	120
29	12/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	10/07/2013	1	1
32	24/07/2013	1	1
33	07/08/2013	1	1
34	21/08/2013	15	10
35	04/09/2013	1	10
36	18/09/2013	1	1

Nombre de la playa: AREACOVA

Punto de muestreo: 360081939

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: CANGAS

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,4	15,6
Desviación típica	14,2	30,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	31
P95	23	56

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	11	4
2	16/06/2010	1	1
3	30/06/2010	8	1
4	14/07/2010	21	10
5	28/07/2010	10	6
6	11/08/2010	1	1
7	25/08/2010	6	7
8	08/09/2010	15	46
9	22/09/2010	70	90
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	1	1
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	10
16	31/08/2011	14	110
17	14/09/2011	15	10
18	28/09/2011	1	1
19	30/05/2012	1	1
20	13/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	4
23	24/07/2012	4	5
24	08/08/2012	1	1
25	22/08/2012	7	5
26	05/09/2012	1	1
27	19/09/2012	1	13
28	29/05/2013	50	50
29	12/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	10/07/2013	1	12
32	24/07/2013	4	4
33	07/08/2013	1	10
34	21/08/2013	10	120
35	04/09/2013	1	10
36	18/09/2013	1	20

Nombre de la playa: AREAMILLA

Punto de muestreo: 360082152

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: CANGAS

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,1	11,9
Desviación típica	12,6	22,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	26
P95	11	45

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	45	130
2	23/06/2010	4	21
3	07/07/2010	1	15
4	21/07/2010	1	12
5	04/08/2010	1	1
6	18/08/2010	1	4
7	01/09/2010	1	1
8	15/09/2010	1	1
9	29/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	15/06/2011	1	1
12	29/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	20
14	27/07/2011	1	10
15	10/08/2011	1	45
16	24/08/2011	1	14
17	07/09/2011	1	1
18	21/09/2011	1	1
19	06/06/2012	10	14
20	27/06/2012	1	4
21	04/07/2012	64	14
22	18/07/2012	4	7
23	01/08/2012	10	1
24	14/08/2012	5	32
25	29/08/2012	1	1
26	12/09/2012	1	1
27	26/09/2012	4	7
28	05/06/2013	5	4
29	19/06/2013	1	1
30	03/07/2013	1	5
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	25
33	14/08/2013	5	16
34	28/08/2013	1	5
35	11/09/2013	1	4
36	25/09/2013	1	5

Nombre de la playa: ARNELES

Punto de muestreo: 360082004

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: CANGAS

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,6	11,6
Desviación típica	5,5	22,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	6	25
P95	10	42

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	4
2	16/06/2010	1	7
3	30/06/2010	10	16
4	14/07/2010	7	17
5	28/07/2010	8	70
6	11/08/2010	1	1
7	25/08/2010	4	5
8	08/09/2010	24	31
9	22/09/2010	1	1
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	1	1
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	31/08/2011	1	16
17	16/09/2011	1	15
18	28/09/2011	1	1
19	30/05/2012	1	1
20	13/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	9	4
24	08/08/2012	1	25
25	22/08/2012	12	13
26	05/09/2012	1	10
27	19/09/2012	20	120
28	29/05/2013	1	10
29	12/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	10/07/2013	1	13
32	24/07/2013	6	4
33	07/08/2013	1	10
34	21/08/2013	5	10
35	04/09/2013	1	1
36	18/09/2013	1	1

Nombre de la playa: BARRA

Punto de muestreo: 360082122

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: CANGAS

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,8	3,9
Desviación típica	6,9	8,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	3	6
P95	5	9

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	8	11
2	23/06/2010	1	1
3	07/07/2010	1	1
4	21/07/2010	1	1
5	04/08/2010	1	1
6	18/08/2010	1	4
7	01/09/2010	1	1
8	15/09/2010	1	1
9	29/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	15/06/2011	1	1
12	29/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	10/08/2011	1	1
16	24/08/2011	1	1
17	07/09/2011	1	1
18	21/09/2011	1	1
19	06/06/2012	1	1
20	20/06/2012	1	1
21	04/07/2012	1	15
22	18/07/2012	1	4
23	01/08/2012	1	1
24	14/08/2012	15	45
25	29/08/2012	1	1
26	12/09/2012	1	1
27	26/09/2012	1	1
28	05/06/2013	4	1
29	19/06/2013	1	1
30	03/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	10
33	14/08/2013	40	1
34	28/08/2013	1	1
35	11/09/2013	1	1
36	25/09/2013	1	24

Nombre de la playa: **CASTIÑEIRA - CANGAS**

Punto de muestreo: **360082042**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **CANGAS**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	21,8	33,2
Desviación típica	39,9	55,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	50	89
P95	98	179

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	1
2	16/06/2010	18	1
3	30/06/2010	1	1
4	14/07/2010	34	50
5	28/07/2010	54	150
6	11/08/2010	200	120
7	25/08/2010	8	20
8	08/09/2010	39	47
9	22/09/2010	60	20
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	1	1
12	06/07/2011	12	1
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	1	10
15	17/08/2011	1	1
16	31/08/2011	66	260
17	14/09/2011	1	12
18	28/09/2011	15	1
19	30/05/2012	1	1
20	13/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	30/07/2012	10	1
24	08/08/2012	1	20
25	22/08/2012	1	4
26	05/09/2012	1	60
27	19/09/2012	70	130
28	29/05/2013	100	80
29	12/06/2013	1	4
30	26/06/2013	1	30
31	10/07/2013	5	10
32	24/07/2013	20	24
33	07/08/2013	1	10
34	04/09/2013	5	18
35	18/09/2013	30	70

Nombre de la playa: **FRANCÓN**

Punto de muestreo: **360081929**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **CANGAS**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,4	15,6
Desviación típica	14,2	30,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	31
P95	23	56

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	11	4
2	16/06/2010	1	1
3	30/06/2010	8	1
4	14/07/2010	21	10
5	28/07/2010	10	6
6	11/08/2010	1	1
7	25/08/2010	6	7
8	08/09/2010	15	46
9	22/09/2010	70	90
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	1	1
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	10
16	31/08/2011	14	110
17	14/09/2011	15	10
18	28/09/2011	1	1
19	30/05/2012	1	1
20	13/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	4
23	24/07/2012	4	5
24	08/08/2012	1	1
25	22/08/2012	7	5
26	05/09/2012	1	1
27	19/09/2012	1	13
28	29/05/2013	50	50
29	12/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	10/07/2013	1	12
32	24/07/2013	4	4
33	07/08/2013	1	10
34	21/08/2013	10	120
35	04/09/2013	1	10
36	18/09/2013	1	20

Nombre de la playa: LIMÉNS

Punto de muestreo: 360082142

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: CANGAS

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	7,0	12,5
Desviación típica	19,4	30,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	8	19
P95	13	34

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	90	90
2	23/06/2010	1	1
3	07/07/2010	10	45
4	21/07/2010	1	1
5	04/08/2010	1	1
6	18/08/2010	26	35
7	01/09/2010	1	1
8	15/09/2010	1	1
9	29/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	15/06/2011	1	11
12	29/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	10
15	10/08/2011	1	13
16	24/08/2011	1	10
17	07/09/2011	74	160
18	21/09/2011	1	1
19	06/06/2012	1	8
20	20/06/2012	1	1
21	04/07/2012	5	14
22	18/07/2012	1	1
23	01/08/2012	1	1
24	14/08/2012	1	1
25	29/08/2012	1	1
26	12/09/2012	1	1
27	26/09/2012	1	10
28	05/06/2013	1	1
29	19/06/2013	1	1
30	03/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	1
33	14/08/2013	10	1
34	28/08/2013	1	7
35	11/09/2013	1	1

Nombre de la playa: MELIDE

Punto de muestreo: 360082112

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: CANGAS

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,6	4,4
Desviación típica	2,2	8,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	2	7
P95	2	11

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	6	12
2	23/06/2010	1	1
3	07/07/2010	13	7
4	21/07/2010	1	1
5	04/08/2010	1	1
6	18/08/2010	1	1
7	01/09/2010	1	1
8	15/09/2010	1	1
9	29/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	15/06/2011	1	1
12	29/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	10/08/2011	1	1
16	24/08/2011	1	1
17	07/09/2011	1	1
18	21/09/2011	1	10
19	06/06/2012	1	1
20	20/06/2012	1	1
21	04/07/2012	1	1
22	18/07/2012	1	1
23	01/08/2012	1	1
24	14/08/2012	4	18
25	29/08/2012	1	10
26	12/09/2012	1	30
27	26/09/2012	1	1
28	05/06/2013	1	1
29	19/06/2013	1	1
30	03/07/2013	1	6
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	35
33	14/08/2013	1	4
34	28/08/2013	1	1
35	11/09/2013	1	1
36	25/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **MENDUÑA**

Punto de muestreo: **360081912**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **CANGAS**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,1	12,1
Desviación típica	16,1	22,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	6	27
P95	9	48

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	1
2	16/06/2010	1	1
3	30/06/2010	1	6
4	14/07/2010	5	32
5	28/07/2010	1	10
6	11/08/2010	1	11
7	25/08/2010	6	21
8	08/09/2010	96	22
9	22/09/2010	1	1
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	1	1
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	1	1
15	17/08/2011	15	20
16	31/08/2011	18	120
17	14/09/2011	1	1
18	28/09/2011	1	1
19	30/05/2012	1	1
20	13/06/2012	1	30
21	27/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	10
23	24/07/2012	5	15
24	08/08/2012	1	1
25	22/08/2012	1	1
26	05/09/2012	1	1
27	19/09/2012	1	10
28	29/05/2013	1	40
29	12/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	15/07/2013	1	4
32	24/07/2013	1	1
33	07/08/2013	1	45
34	21/08/2013	10	10
35	04/09/2013	1	10
36	18/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **NERGA**

Punto de muestreo: **360084003**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **CANGAS**

Tipo de punto: **izquierda**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,8	4,7
Desviación típica	5,2	7,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	9
P95	6	14

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	25	30
2	23/06/2010	1	11
3	07/07/2010	5	1
4	21/07/2010	4	1
5	04/08/2010	1	5
6	18/08/2010	1	4
7	01/09/2010	1	1
8	15/09/2010	1	1
9	29/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	15/06/2011	1	1
12	29/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	10/08/2011	1	1
16	24/08/2011	1	1
17	07/09/2011	1	1
18	21/09/2011	1	1
19	06/06/2012	18	30
20	20/06/2012	1	7
21	04/07/2012	13	11
22	18/07/2012	1	4
23	01/08/2012	1	1
24	14/08/2012	4	12
25	29/08/2012	1	1
26	12/09/2012	1	1
27	26/09/2012	1	1
28	05/06/2013	1	5
29	19/06/2013	1	1
30	03/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	15
33	14/08/2013	1	1
34	28/08/2013	1	6
35	11/09/2013	1	1
36	25/09/2013	1	5

Nombre de la playa: **PINTÉNS**

Punto de muestreo: **360082013**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **CANGAS**

Tipo de punto: **izquierda**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,1	5,7
Desviación típica	4,3	15,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	3	8
P95	4	13

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	1
2	16/06/2010	25	5
3	30/06/2010	1	1
4	14/07/2010	1	1
5	28/07/2010	1	1
6	11/08/2010	1	4
7	25/08/2010	1	4
8	08/09/2010	1	4
9	22/09/2010	7	1
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	1	1
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	31/08/2011	1	21
17	14/09/2011	10	20
18	28/09/2011	1	1
19	30/05/2012	1	1
20	13/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	4
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	1	4
24	08/08/2012	1	1
25	22/08/2012	1	6
26	05/09/2012	1	1
27	19/09/2012	1	90
28	29/05/2013	1	1
29	12/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	10/07/2013	1	10
32	24/07/2013	1	1
33	07/08/2013	1	1
34	21/08/2013	1	10
35	04/09/2013	1	1
36	18/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **RODEIRA**

Punto de muestreo: **360082172**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **CANGAS**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	33,2	91,0
Desviación típica	66,8	184,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	73	226
P95	145	469

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2011	1	14
2	15/06/2011	10	10
3	29/06/2011	1	20
4	13/07/2011	1	1
5	27/07/2011	1	1
6	10/08/2011	1	10
7	24/08/2011	45	36
8	07/09/2011	10	37
9	21/09/2011	1	10
10	20/06/2012	1	4
11	04/07/2012	90	140
12	18/07/2012	15	43
13	01/08/2012	1	1
14	14/08/2012	5	6
15	29/08/2012	10	80
16	12/09/2012	30	240
17	26/09/2012	65	140
18	06/06/2013	20	100
19	19/06/2013	1	10
20	03/07/2013	5	4
21	17/07/2013	10	15
22	31/07/2013	50	400
23	14/08/2013	1	10
24	28/08/2013	1	16
25	11/09/2013	1	1
26	25/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **SALGUEIRÓN**

Punto de muestreo: **360085004**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **CANGAS**

Tipo de punto: **derecha**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	73,5	97,9
Desviación típica	131,3	170,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	209	280
P95	423	583

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	550	600
2	23/06/2010	10	8
3	07/07/2010	22	7
4	21/07/2010	70	90
5	04/08/2010	1	1
6	18/08/2010	19	8
7	01/09/2010	4	4
8	15/09/2010	120	12
9	29/09/2010	1	4
10	01/06/2011	530	720
11	15/06/2011	60	30
12	29/06/2011	1	1
13	13/07/2011	10	1
14	27/07/2011	1	40
15	10/08/2011	23	220
16	24/08/2011	1	10
17	13/09/2011	10	20
18	21/09/2011	10	40
19	20/06/2012	200	230
20	04/07/2012	210	330
21	18/07/2012	210	110
22	01/08/2012	60	110
23	14/08/2012	90	160
24	29/08/2012	40	70
25	12/09/2012	1	1
26	26/09/2012	40	400
27	05/06/2013	140	22
28	19/06/2013	14	50
29	03/07/2013	39	48
30	17/07/2013	8	4
31	31/07/2013	1	1
32	14/08/2013	4	13
33	28/08/2013	45	42
34	11/09/2013	10	1
35	25/09/2013	19	18

Nombre de la playa: **VILARIÑO**

Punto de muestreo: **360081991**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **CANGAS**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	53,7	82,9
Desviación típica	170,4	204,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	91	164
P95	187	304

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	44	24
2	16/06/2010	23	20
3	30/06/2010	22	20
4	14/07/2010	4	8
5	28/07/2010	1000	1100
6	11/08/2010	10	15
7	25/08/2010	8	10
8	08/09/2010	30	540
9	22/09/2010	6	12
10	08/06/2011	1	18
11	22/06/2011	1	10
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	200	350
14	03/08/2011	1	1
15	17/08/2011	20	60
16	31/08/2011	22	68
17	14/09/2011	25	40
18	28/09/2011	1	12
19	30/05/2012	1	1
20	13/06/2012	1	4
21	27/06/2012	4	4
22	10/07/2012	1	13
23	24/07/2012	56	53
24	08/08/2012	1	10
25	22/08/2012	20	7
26	05/09/2012	1	10
27	19/09/2012	30	80
28	29/05/2013	80	140
29	12/06/2013	1	10
30	26/06/2013	250	200
31	10/07/2013	30	60
32	24/07/2013	22	20
33	07/08/2013	1	13
34	21/08/2013	12	30
35	04/09/2013	1	1
36	18/09/2013	1	20

Nombre de la playa: RÍO ULLA - PEIRAO (PASEO MARÍTIMO)

Punto de muestreo: 360100022

Tipo de punto: centro

Provincia: PONTEVEDRA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: CATOIRA

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	43,6	202,3
Desviación típica	55,2	196,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	131	493
P95	227	730

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	50	610
2	21/06/2010	80	100
3	05/07/2010	14	150
4	19/07/2010	140	90
5	02/08/2010	14	90
6	16/08/2010	18	100
7	30/08/2010	4	60
8	13/09/2010	1	40
9	27/09/2010	11	22
10	01/06/2011	60	640
11	13/06/2011	36	200
12	27/06/2011	14	200
13	12/07/2011	52	150
14	26/07/2011	30	150
15	08/08/2011	40	310
16	22/08/2011	275	900
17	05/09/2011	40	29
18	19/09/2011	10	175
19	04/06/2012	18	40
20	20/06/2012	75	200
21	02/07/2012	60	420
22	16/07/2012	12	28
23	30/07/2012	1	300
24	13/08/2012	1	200
25	27/08/2012	7	190
26	10/09/2012	10	10
27	27/09/2012	80	350
28	03/06/2013	60	380
29	17/06/2013	160	300
30	01/07/2013	1	80
31	15/07/2013	30	70
32	29/07/2013	60	350
33	12/08/2013	90	180
34	26/08/2013	4	30
35	09/09/2013	5	110
36	23/09/2013	8	30

Nombre de la playa: RÍO ALMOFREI - COTOBADE - CARBALLEDO

Punto de muestreo: 360120011

Tipo de punto: punto único

Provincia: PONTEVEDRA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: COTOBADE

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	27	27
Media aritmética	32,1	34,3
Desviación típica	21,0	29,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	79	72
P95	111	98

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2011	10	13
2	15/06/2011	60	86
3	29/06/2011	40	80
4	12/07/2011	30	10
5	26/07/2011	30	70
6	10/08/2011	17	26
7	24/08/2011	26	70
8	07/09/2011	10	11
9	21/09/2011	20	10
10	06/06/2012	20	55
11	20/06/2012	5	9
12	04/07/2012	19	35
13	18/07/2012	19	10
14	01/08/2012	40	15
15	13/08/2012	34	20
16	28/08/2012	15	24
17	12/09/2012	10	10
18	26/09/2012	50	75
19	05/06/2013	1	50
20	19/06/2013	20	30
21	03/07/2013	43	15
22	17/07/2013	60	32
23	31/07/2013	80	20
24	14/08/2013	45	15
25	28/08/2013	54	20
26	11/09/2013	76	5
27	25/09/2013	34	110

Nombre de la playa: RÍO ALMOFREI - COTOBADE - POZO NEGRO - REBORDELO

Punto de muestreo: 360120021

Tipo de punto: punto único

Provincia: PONTEVEDRA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: COTOBADE

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	27	27
Media aritmética	49,0	60,4
Desviación típica	57,2	51,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	139	139
P95	218	197

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2011	20	34
2	15/06/2011	120	110
3	29/06/2011	70	120
4	12/07/2011	86	100
5	26/07/2011	40	15
6	10/08/2011	34	41
7	24/08/2011	40	140
8	07/09/2011	1	10
9	21/09/2011	10	40
10	06/06/2012	25	120
11	20/06/2012	44	20
12	04/07/2012	36	40
13	18/07/2012	13	12
14	01/08/2012	50	20
15	13/08/2012	24	30
16	28/08/2012	300	180
17	12/09/2012	20	80
18	26/09/2012	70	180
19	05/06/2013	1	4
20	19/06/2013	15	32
21	03/07/2013	13	17
22	17/07/2013	50	40
23	31/07/2013	30	40
24	14/08/2013	80	50
25	28/08/2013	50	35
26	11/09/2013	41	100
27	25/09/2013	40	20

Nombre de la playa: **RÍO ALMOFREI - XESTEIRA**

Punto de muestreo: **360120041**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **COTOBADE**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **continental**

Clasificación sanitaria: **fuera del censo**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	9	9
Media aritmética	14,8	10,9
Desviación típica	10,5	7,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	49	27
P95	79	39

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	05/06/2013	1	5
2	19/06/2013	14	18
3	03/07/2013	10	13
4	17/07/2013	1	1
5	31/07/2013	30	25
6	14/08/2013	18	10
7	28/08/2013	30	10
8	11/09/2013	15	4
9	25/09/2013	14	12

Nombre de la playa: RIO-CABANELAS-COTOBADE

Punto de muestreo: 360120031

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: COTOBADE

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	27	27
Media aritmética	41,0	48,0
Desviación típica	56,1	82,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	115	133
P95	195	240

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2011	11	22
2	15/06/2011	32	60
3	29/06/2011	20	1
4	12/07/2011	20	25
5	26/07/2011	1	1
6	10/08/2011	15	1
7	24/08/2011	20	180
8	07/09/2011	1	10
9	21/09/2011	10	10
10	06/06/2012	32	54
11	20/06/2012	1	10
12	04/07/2012	4	20
13	18/07/2012	5	26
14	01/08/2012	30	15
15	13/08/2012	20	20
16	28/08/2012	10	16
17	12/09/2012	18	14
18	26/09/2012	150	400
19	05/06/2013	41	60
20	19/06/2013	25	5
21	03/07/2013	20	4
22	17/07/2013	22	50
23	31/07/2013	44	1
24	14/08/2013	170	40
25	28/08/2013	90	60
26	11/09/2013	64	30
27	25/09/2013	230	160

Nombre de la playa: MACEIRA

Punto de muestreo: 360130051

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: COVELO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: fuera del censo

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	9	9
Media aritmética	34,9	21,4
Desviación típica	17,9	12,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	123	45
P95	197	60

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	28/05/2013	1	4
2	11/06/2013	30	40
3	25/06/2013	15	10
4	09/07/2013	60	30
5	23/07/2013	38	15
6	06/08/2013	50	30
7	20/08/2013	40	10
8	03/09/2013	45	24
9	17/09/2013	35	30

Nombre de la playa: **PORTA POUSADA**

Punto de muestreo: **360170051**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **ESTRADA (A)**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **continental**

Clasificación sanitaria: **fuera del censo**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	9	9
Media aritmética	90,8	45,8
Desviación típica	74,1	42,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	202	172
P95	278	306

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	27/05/2013	250	120
2	10/06/2013	110	30
3	26/06/2013	150	55
4	08/07/2013	35	110
5	22/07/2013	100	32
6	06/08/2013	20	1
7	19/08/2013	50	20
8	02/09/2013	22	4
9	16/09/2013	80	40

Nombre de la playa: **A BARCELA**

Punto de muestreo: **360220929**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GROVE (O)**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	21,9	52,1
Desviación típica	99,8	248,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	40
P95	24	78

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	5
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	7
7	24/08/2010	1	8
8	07/09/2010	600	1500
9	21/09/2010	1	10
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	26	31
17	13/09/2011	10	18
18	27/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	10
21	26/06/2012	20	30
22	10/07/2012	1	4
23	24/07/2012	49	88
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	6	11
26	04/09/2012	50	70
27	18/09/2012	1	20
28	27/05/2013	1	5
29	10/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	14
32	22/07/2013	1	15
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	13

Nombre de la playa: **A BARROSA**

Punto de muestreo: **360221032**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GROVE (O)**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	28,9	28,0
Desviación típica	118,0	43,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	28	74
P95	53	140

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	65	11
2	15/06/2010	1	29
3	29/06/2010	1	15
4	13/07/2010	1	7
5	27/07/2010	19	28
6	10/08/2010	18	160
7	24/08/2010	6	9
8	07/09/2010	700	100
9	21/09/2010	4	5
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	10
13	19/07/2011	1	10
14	02/08/2011	10	39
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	19	14
17	13/09/2011	13	22
18	27/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	130
20	12/06/2012	1	1
21	27/06/2012	70	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	1	10
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	37	120
26	04/09/2012	4	55
27	18/09/2012	1	6
28	27/05/2013	1	10
29	26/06/2013	1	40
30	08/07/2013	1	1
31	22/07/2013	4	8
32	05/08/2013	1	1
33	19/08/2013	20	120
34	02/09/2013	1	10
35	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: A LANZADA - O GROVE

Punto de muestreo: 360221124

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: GROVE (O)

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,0	8,7
Desviación típica	3,5	25,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	3	12
P95	4	20

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	4
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	19	150
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	1
8	07/09/2010	6	7
9	21/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	10	11
17	13/09/2011	1	1
18	27/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	20
20	12/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	10
22	10/07/2012	1	4
23	24/07/2012	6	4
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	1	15
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	1	5
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	1	50
36	16/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **AREA DA CRUZ**

Punto de muestreo: **360221094**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GROVE (O)**

Tipo de punto: **derecha**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,4	14,6
Desviación típica	12,4	33,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	5	24
P95	8	44

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	7
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	14
8	13/09/2010	1	1
9	21/09/2010	12	63
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	29	180
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	45
16	30/08/2011	70	74
17	13/09/2011	1	10
18	27/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	10	10
21	27/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	4
23	24/07/2012	5	17
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	4
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	1	1
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	20
30	26/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	1	4
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	1	50
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **AREA DAS PIPAS**

Punto de muestreo: **360220889**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GROVE (O)**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,7	10,4
Desviación típica	5,7	21,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	21
P95	5	37

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	14
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	120
7	24/08/2010	1	4
8	07/09/2010	1	40
9	21/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	10
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	11
16	30/08/2011	32	19
17	13/09/2011	1	14
18	27/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	10	5
24	07/08/2012	10	1
25	21/08/2012	12	27
26	04/09/2012	1	4
27	18/09/2012	1	24
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	1	9
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	1	15
35	02/09/2013	1	15
36	16/09/2013	1	23

Nombre de la playa: **ÁREA DE REBOREDO**

Punto de muestreo: **360222009**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GROVE (O)**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,7	10,4
Desviación típica	5,7	21,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	21
P95	5	37

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	14
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	120
7	24/08/2010	1	4
8	07/09/2010	1	40
9	21/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	10
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	11
16	30/08/2011	32	19
17	13/09/2011	1	14
18	27/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	10	5
24	07/08/2012	10	1
25	21/08/2012	12	27
26	04/09/2012	1	4
27	18/09/2012	1	24
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	1	9
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	1	15
35	02/09/2013	1	15
36	16/09/2013	1	23

Nombre de la playa: **AREA GRANDE - O GROVE**

Punto de muestreo: **360220912**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GROVE (O)**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,4	20,7
Desviación típica	13,2	38,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	8	44
P95	12	84

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	10
2	15/06/2010	10	18
3	29/06/2010	4	50
4	13/07/2010	30	1
5	27/07/2010	1	130
6	10/08/2010	11	27
7	24/08/2010	1	25
8	07/09/2010	1	1
9	21/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	74	120
17	13/09/2011	11	33
18	27/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	10
21	26/06/2012	1	10
22	10/07/2012	1	4
23	24/07/2012	1	1
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	10
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	5	18
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	12
32	22/07/2013	4	5
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	20	100
35	02/09/2013	1	6
36	16/09/2013	1	140

Nombre de la playa: **BARREIRIÑO**

Punto de muestreo: **360220939**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GROVE (O)**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	21,9	52,1
Desviación típica	99,8	248,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	40
P95	24	78

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	5
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	7
7	24/08/2010	1	8
8	07/09/2010	600	1500
9	21/09/2010	1	10
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	26	31
17	13/09/2011	10	18
18	27/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	10
21	26/06/2012	20	30
22	10/07/2012	1	4
23	24/07/2012	49	88
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	6	11
26	04/09/2012	50	70
27	18/09/2012	1	20
28	27/05/2013	1	5
29	10/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	14
32	22/07/2013	1	15
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	13

Nombre de la playa: **BARREIRO - O GROVE**

Punto de muestreo: **360220979**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GROVE (O)**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,7	9,2
Desviación típica	7,6	23,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	5	12
P95	8	21

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	30	1
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	10
8	07/09/2010	20	1
9	21/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	10
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	12	82
17	13/09/2011	31	120
18	27/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	10
20	12/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	1	1
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	10	22
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	1	30
33	05/08/2013	1	10
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	10

Nombre de la playa: BURATO DA LONDRA

Punto de muestreo: 360221052

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: GROVE (O)

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,2	20,3
Desviación típica	5,6	32,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	5	55
P95	8	98

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	11
2	15/06/2010	4	7
3	29/06/2010	1	5
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	10	18
6	10/08/2010	1	58
7	24/08/2010	1	4
8	13/09/2010	1	1
9	21/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	52
15	17/08/2011	1	10
16	30/08/2011	15	64
17	13/09/2011	1	30
18	27/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	11
22	10/07/2012	1	11
23	24/07/2012	5	25
24	07/08/2012	1	10
25	21/08/2012	4	39
26	04/09/2012	1	10
27	18/09/2012	4	28
28	27/05/2013	6	40
29	10/06/2013	10	15
30	26/06/2013	1	10
31	08/07/2013	1	12
32	22/07/2013	1	4
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	30	180
35	02/09/2013	1	30
36	16/09/2013	1	35

Nombre de la playa: **CON NEGRO**

Punto de muestreo: **360221009**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GROVE (O)**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,7	9,2
Desviación típica	7,6	23,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	5	12
P95	8	21

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	30	1
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	10
8	07/09/2010	20	1
9	21/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	10
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	12	82
17	13/09/2011	31	120
18	27/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	10
20	12/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	1	1
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	10	22
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	1	30
33	05/08/2013	1	10
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	10

Nombre de la playa: FARRUCO

Punto de muestreo: 360221049

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: GROVE (O)

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,2	20,3
Desviación típica	5,6	32,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	5	55
P95	8	98

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	11
2	15/06/2010	4	7
3	29/06/2010	1	5
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	10	18
6	10/08/2010	1	58
7	24/08/2010	1	4
8	13/09/2010	1	1
9	21/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	52
15	17/08/2011	1	10
16	30/08/2011	15	64
17	13/09/2011	1	30
18	27/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	11
22	10/07/2012	1	11
23	24/07/2012	5	25
24	07/08/2012	1	10
25	21/08/2012	4	39
26	04/09/2012	1	10
27	18/09/2012	4	28
28	27/05/2013	6	40
29	10/06/2013	10	15
30	26/06/2013	1	10
31	08/07/2013	1	12
32	22/07/2013	1	4
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	30	180
35	02/09/2013	1	30
36	16/09/2013	1	35

Nombre de la playa: LAVAXEIRA

Punto de muestreo: 360220862

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: GROVE (O)

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	14,6	31,6
Desviación típica	45,6	100,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	20	54
P95	35	102

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	4
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	270	600
5	27/07/2010	4	14
6	10/08/2010	8	36
7	24/08/2010	4	4
8	07/09/2010	25	140
9	21/09/2010	1	14
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	11
12	05/07/2011	1	13
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	11	15
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	10	17
17	13/09/2011	40	16
18	27/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	40	10
21	26/06/2012	1	22
22	10/07/2012	5	1
23	24/07/2012	5	51
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	41	30
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	40	60
28	27/05/2013	1	10
29	10/06/2013	1	40
30	26/06/2013	1	12
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	1	4
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **MEXILLOEIRA**

Punto de muestreo: **360220892**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GROVE (O)**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,0	9,7
Desviación típica	0,0	32,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	1	12
P95	1	20

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	5
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	19
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	190
7	24/08/2010	1	1
8	07/09/2010	1	1
9	21/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	1	21
17	13/09/2011	1	12
18	27/09/2011	1	42
19	29/05/2012	1	10
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	1	5
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	1	1
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	10
32	22/07/2013	1	1
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	10

Nombre de la playa: O CARREIRO - O GROVE

Punto de muestreo: 360220942

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: GROVE (O)

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,0	3,2
Desviación típica	3,2	8,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	3	4
P95	4	5

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	4
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	14	1
5	27/07/2010	1	1
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	1
8	07/09/2010	1	1
9	21/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	1	1
17	13/09/2011	13	51
18	27/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	4	4
23	24/07/2012	1	1
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	1	20
27	18/09/2012	1	1
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	1
30	26/06/2013	10	1
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	1	1
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	1	6
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **O ESPIÑO**

Punto de muestreo: **360221062**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GROVE (O)**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	17,8	113,7
Desviación típica	38,4	260,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	37	295
P95	68	605

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	30
2	15/06/2010	15	44
3	29/06/2010	51	60
4	13/07/2010	6	50
5	27/07/2010	31	640
6	10/08/2010	8	40
7	24/08/2010	1	18
8	07/09/2010	20	60
9	21/09/2010	11	75
10	07/06/2011	1	10
11	21/06/2011	1	13
12	05/07/2011	96	480
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	210	1400
15	17/08/2011	40	310
16	30/08/2011	33	53
17	13/09/2011	1	1
18	27/09/2011	1	15
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	1
22	10/07/2012	5	41
23	24/07/2012	8	72
24	07/08/2012	45	300
25	21/08/2012	4	100
26	04/09/2012	1	16
27	18/09/2012	6	25
28	27/05/2013	1	10
29	10/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	15
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	16	38
33	05/08/2013	10	40
34	19/08/2013	10	40
35	02/09/2013	1	70
36	16/09/2013	1	20

Nombre de la playa: O PORTIÑO - O GROVE

Punto de muestreo: 360221072

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: GROVE (O)

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	98,7	158,4
Desviación típica	283,3	227,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	162	486
P95	346	934

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	18	400
2	15/06/2010	10	25
3	29/06/2010	1	7
4	13/07/2010	50	180
5	27/07/2010	90	520
6	10/08/2010	33	290
7	24/08/2010	1500	150
8	09/09/2010	40	300
9	21/09/2010	10	160
10	07/06/2011	10	43
11	21/06/2011	11	420
12	05/07/2011	46	110
13	19/07/2011	20	1000
14	09/08/2011	10	50
15	22/08/2011	480	720
16	30/08/2011	90	260
17	13/09/2011	780	460
18	27/09/2011	40	30
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	10
21	26/06/2012	14	12
22	10/07/2012	1	4
23	24/07/2012	13	57
24	07/08/2012	20	60
25	21/08/2012	210	160
26	04/09/2012	8	6
27	18/09/2012	1	22
28	27/05/2013	1	15
29	10/06/2013	1	60
30	26/06/2013	20	10
31	08/07/2013	1	10
32	22/07/2013	10	40
33	05/08/2013	10	60
34	19/08/2013	1	35
35	02/09/2013	1	15
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: PONTE DA TOXA

Punto de muestreo: 360220804

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: GROVE (O)

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	27,9	148,4
Desviación típica	60,5	284,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	55	353
P95	108	696

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	5	40
2	15/06/2010	5	180
3	29/06/2010	30	150
4	13/07/2010	1	5
5	27/07/2010	40	330
6	10/08/2010	1	44
7	24/08/2010	1	28
8	07/09/2010	280	550
9	21/09/2010	11	20
10	07/06/2011	1	19
11	21/06/2011	1	18
12	05/07/2011	38	90
13	19/07/2011	15	200
14	02/08/2011	46	120
15	17/08/2011	220	1000
16	30/08/2011	1	19
17	13/09/2011	56	90
18	27/09/2011	1	20
19	30/05/2012	1	1
20	12/06/2012	10	20
21	26/06/2012	1	20
22	10/07/2012	8	14
23	24/07/2012	4	19
24	07/08/2012	70	900
25	21/08/2012	120	1100
26	04/09/2012	10	220
27	18/09/2012	1	20
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	10
30	26/06/2013	1	10
31	08/07/2013	1	10
32	22/07/2013	1	4
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	10	10
35	02/09/2013	10	50
36	16/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **RAEIROS - PAXAREIRO**

Punto de muestreo: **360221112**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GROVE (O)**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,1	4,6
Desviación típica	9,0	10,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	7
P95	5	10

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	1
3	29/06/2010	1	1
4	13/07/2010	1	1
5	27/07/2010	4	13
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	1
8	07/09/2010	54	55
9	21/09/2010	1	27
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	13	17
17	13/09/2011	1	12
18	27/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	1
23	24/07/2012	6	7
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	1	1
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	1	1
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	5	5
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **RON**

Punto de muestreo: **360220812**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GROVE (O)**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	13,8	26,1
Desviación típica	23,9	44,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	30	65
P95	55	119

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	15	5
2	15/06/2010	43	11
3	29/06/2010	1	5
4	13/07/2010	1	15
5	27/07/2010	1	4
6	10/08/2010	24	40
7	24/08/2010	9	30
8	07/09/2010	100	180
9	21/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	58	21
12	05/07/2011	90	98
13	19/07/2011	1	10
14	02/08/2011	29	53
15	17/08/2011	11	150
16	30/08/2011	16	33
17	13/09/2011	24	26
18	27/09/2011	1	1
19	29/05/2012	1	10
20	12/06/2012	10	12
21	26/06/2012	1	1
22	10/07/2012	1	5
23	24/07/2012	22	14
24	07/08/2012	1	1
25	21/08/2012	5	18
26	04/09/2012	1	1
27	18/09/2012	10	140
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	1
30	26/06/2013	10	10
31	08/07/2013	1	12
32	22/07/2013	1	7
33	05/08/2013	1	10
34	19/08/2013	1	1
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	12

Nombre de la playa: SEIXELIÑO

Punto de muestreo: 360221089

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: GROVE (O)

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	17,1	108,3
Desviación típica	38,7	262,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	33	267
P95	61	544

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	30
2	15/06/2010	15	44
3	29/06/2010	51	60
4	13/07/2010	6	50
5	27/07/2010	31	640
6	10/08/2010	8	40
7	24/08/2010	1	18
8	07/09/2010	20	60
9	21/09/2010	11	75
10	07/06/2011	1	10
11	21/06/2011	1	13
12	05/07/2011	96	480
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	210	1400
15	17/08/2011	40	310
16	30/08/2011	33	53
17	13/09/2011	1	1
18	27/09/2011	1	15
19	29/05/2012	1	1
20	12/06/2012	1	1
21	27/06/2012	1	1
22	10/07/2012	5	41
23	24/07/2012	8	72
24	21/08/2012	4	100
25	04/09/2012	1	16
26	18/09/2012	6	25
27	27/05/2013	1	10
28	10/06/2013	1	1
29	26/06/2013	1	15
30	08/07/2013	1	1
31	22/07/2013	16	38
32	05/08/2013	10	40
33	19/08/2013	10	40
34	02/09/2013	1	70
35	16/09/2013	1	20

Nombre de la playa: **AREA GRANDE - A GUARDA**

Punto de muestreo: **360232802**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GUARDA (A)**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	15,2	43,1
Desviación típica	25,6	97,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	34	90
P95	62	177

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	5
2	15/06/2010	8	19
3	29/06/2010	4	8
4	13/07/2010	32	30
5	27/07/2010	1	11
6	10/08/2010	90	72
7	24/08/2010	18	35
8	07/09/2010	100	64
9	21/09/2010	6	1
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	10	1
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	25
14	03/08/2011	1	16
15	17/08/2011	1	20
16	14/09/2011	40	30
17	28/09/2011	12	10
18	06/06/2012	8	4
19	20/06/2012	6	10
20	04/07/2012	1	4
21	18/07/2012	1	1
22	01/08/2012	1	1
23	14/08/2012	10	25
24	29/08/2012	4	15
25	12/09/2012	1	1
26	26/09/2012	25	260
27	05/06/2013	28	360
28	19/06/2013	1	1
29	03/07/2013	4	11
30	17/07/2013	30	35
31	31/07/2013	1	10
32	14/08/2013	1	1
33	28/08/2013	1	1
34	11/09/2013	1	1
35	25/09/2013	80	420

Nombre de la playa: O CARREIRO - A GUARDA

Punto de muestreo: 360232822

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: GUARDA (A)

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	12,5	33,3
Desviación típica	20,4	60,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	28	85
P95	50	149

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	48
3	29/06/2010	11	10
4	13/07/2010	22	45
5	27/07/2010	1	4
6	10/08/2010	1	1
7	24/08/2010	1	10
8	07/09/2010	36	60
9	21/09/2010	1	36
10	08/06/2011	1	12
11	22/06/2011	1	15
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	20
14	03/08/2011	13	12
15	17/08/2011	1	20
16	31/08/2011	55	45
17	14/09/2011	1	25
18	28/09/2011	25	60
19	06/06/2012	4	14
20	20/06/2012	1	1
21	04/07/2012	7	4
22	18/07/2012	4	5
23	01/08/2012	1	1
24	14/08/2012	10	14
25	29/08/2012	57	300
26	12/09/2012	50	10
27	26/09/2012	5	60
28	05/06/2013	11	20
29	19/06/2013	1	10
30	03/07/2013	10	4
31	17/07/2013	12	22
32	31/07/2013	90	220
33	14/08/2013	1	4
34	28/08/2013	1	10
35	11/09/2013	1	1
36	25/09/2013	10	75

Nombre de la playa: **O MUÍÑO**

Punto de muestreo: **360232843**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **GUARDA (A)**

Tipo de punto: **izquierda**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,4	45,5
Desviación típica	12,3	106,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	15	104
P95	25	199

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	15/06/2010	1	14
3	29/06/2010	1	8
4	13/07/2010	50	40
5	27/07/2010	4	50
6	10/08/2010	1	6
7	24/08/2010	7	40
8	07/09/2010	23	80
9	21/09/2010	6	44
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	1	1
12	06/07/2011	1	10
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	1	10
15	17/08/2011	1	1
16	31/08/2011	1	12
17	14/09/2011	1	10
18	28/09/2011	10	20
19	06/06/2012	4	16
20	20/06/2012	1	10
21	04/07/2012	10	15
22	18/07/2012	27	360
23	01/08/2012	12	60
24	14/08/2012	52	550
25	29/08/2012	5	80
26	12/09/2012	1	35
27	26/09/2012	5	90
28	05/06/2013	10	20
29	19/06/2013	10	30
30	03/07/2013	4	10
31	17/07/2013	1	5
32	31/07/2013	1	1
33	14/08/2013	1	1
34	28/08/2013	10	1
35	11/09/2013	1	4
36	25/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **AREA DA SECADA**

Punto de muestreo: **369010362**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **ILLA DE AROUSA (A)**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,7	3,7
Desviación típica	2,3	8,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	2	5
P95	3	8

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	1	4
6	17/08/2010	1	4
7	31/08/2010	1	4
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	15/06/2011	1	1
12	29/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	50
15	10/08/2011	1	1
16	24/08/2011	1	11
17	07/09/2011	1	1
18	21/09/2011	1	1
19	06/06/2012	11	10
20	20/06/2012	1	1
21	04/07/2012	1	4
22	18/07/2012	1	6
23	01/08/2012	1	12
24	13/08/2012	1	1
25	29/08/2012	1	1
26	12/09/2012	1	1
27	26/09/2012	1	1
28	05/06/2013	1	1
29	19/06/2013	1	1
30	03/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	1
33	14/08/2013	1	1
34	28/08/2013	10	1
35	11/09/2013	4	1
36	25/09/2013	5	1

Nombre de la playa: CABODEIRO

Punto de muestreo: 369010274

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: ILLA DE AROUSA (A)

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	9,5	40,2
Desviación típica	19,0	124,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	16	51
P95	27	104

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	1	8
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	1
7	31/08/2010	1	1
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	1	4
10	01/06/2011	1	1
11	15/06/2011	1	1
12	29/06/2011	70	30
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	10/08/2011	1	20
16	24/08/2011	1	20
17	07/09/2011	1	1
18	21/09/2011	1	1
19	06/06/2012	6	4
20	20/06/2012	4	6
21	04/07/2012	1	1
22	18/07/2012	33	68
23	01/08/2012	13	45
24	13/08/2012	1	10
25	29/08/2012	24	5
26	12/09/2012	40	650
27	26/09/2012	80	400
28	05/06/2013	1	1
29	19/06/2013	1	1
30	03/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	60
33	14/08/2013	30	65
34	28/08/2013	1	1
35	11/09/2013	6	10
36	25/09/2013	10	25

Nombre de la playa: CAMAXE

Punto de muestreo: 369010512

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: ILLA DE AROUSA (A)

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,0	7,4
Desviación típica	6,3	11,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	15
P95	6	26

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	1	31
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	1	7
6	17/08/2010	4	7
7	31/08/2010	1	4
8	14/09/2010	7	1
9	28/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	15/06/2011	1	1
12	29/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	60
15	10/08/2011	1	16
16	24/08/2011	1	1
17	07/09/2011	1	1
18	21/09/2011	1	10
19	06/06/2012	1	1
20	20/06/2012	8	22
21	04/07/2012	1	1
22	18/07/2012	1	4
23	01/08/2012	1	15
24	13/08/2012	22	20
25	29/08/2012	1	12
26	12/09/2012	1	1
27	26/09/2012	1	1
28	05/06/2013	1	1
29	19/06/2013	1	1
30	03/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	1
33	14/08/2013	32	20
34	28/08/2013	1	8
35	11/09/2013	5	8
36	25/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **CONSERRADO**
 Punto de muestreo: **369010432**
 Provincia: **PONTEVEDRA**
 Ayuntamiento: **ILLA DE AROUSA (A)**

Tipo de punto: **centro**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,8	8,4
Desviación típica	2,6	23,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	3	11
P95	3	19

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	1	1
3	07/07/2010	4	8
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	1	5
6	17/08/2010	1	130
7	31/08/2010	1	1
8	14/09/2010	6	1
9	28/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	15/06/2011	1	13
12	29/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	10/08/2011	1	10
16	24/08/2011	1	1
17	07/09/2011	1	1
18	21/09/2011	1	1
19	06/06/2012	1	5
20	20/06/2012	1	6
21	04/07/2012	1	1
22	18/07/2012	1	1
23	01/08/2012	15	70
24	13/08/2012	1	10
25	29/08/2012	1	1
26	12/09/2012	1	12
27	26/09/2012	1	1
28	05/06/2013	1	1
29	19/06/2013	1	1
30	03/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	1
33	14/08/2013	1	5
34	28/08/2013	4	1
35	11/09/2013	6	5
36	25/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **CONXUNTO PARQUE CARREIRÓN**

Punto de muestreo: **369010453**

Tipo de punto: **izquierda**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Tipo de agua: **marítima**

Ayuntamiento: **ILLA DE AROUSA (A)**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,7	4,7
Desviación típica	2,3	9,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	2	8
P95	3	12

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	5	1
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	14	15
6	17/08/2010	1	5
7	31/08/2010	1	1
8	14/09/2010	4	1
9	28/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	15/06/2011	1	40
12	29/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	10/08/2011	1	1
16	24/08/2011	1	1
17	07/09/2011	1	1
18	21/09/2011	1	1
19	06/06/2012	4	1
20	20/06/2012	1	8
21	04/07/2012	1	1
22	18/07/2012	1	1
23	01/08/2012	1	12
24	13/08/2012	1	1
25	29/08/2012	1	1
26	12/09/2012	1	10
27	26/09/2012	1	5
28	05/06/2013	1	1
29	19/06/2013	1	1
30	03/07/2013	4	40
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	1
33	14/08/2013	1	4
34	28/08/2013	1	1
35	11/09/2013	1	4
36	25/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **LAVANQUEIRA**
 Punto de muestreo: **369010502**
 Provincia: **PONTEVEDRA**
 Ayuntamiento: **ILLA DE AROUSA (A)**

Tipo de punto: **centro**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,5	2,4
Desviación típica	1,7	4,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	2	3
P95	2	5

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	4
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	4	23
7	31/08/2010	4	5
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	15/06/2011	1	1
12	29/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	10/08/2011	1	1
16	24/08/2011	1	1
17	07/09/2011	1	1
18	21/09/2011	1	1
19	06/06/2012	1	4
20	20/06/2012	4	5
21	04/07/2012	1	1
22	18/07/2012	1	1
23	01/08/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	29/08/2012	1	5
26	12/09/2012	1	10
27	26/09/2012	10	1
28	05/06/2013	1	1
29	19/06/2013	1	1
30	03/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	1
33	14/08/2013	1	1
34	28/08/2013	1	1
35	11/09/2013	1	1
36	25/09/2013	1	1

Nombre de la playa: O BAO

Punto de muestreo: 369010523

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: ILLA DE AROUSA (A)

Tipo de punto: izquierda

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,0	12,7
Desviación típica	6,7	27,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	27
P95	6	45

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	1	7
3	06/07/2010	1	10
4	20/07/2010	1	5
5	03/08/2010	1	7
6	17/08/2010	40	20
7	31/08/2010	4	18
8	14/09/2010	6	7
9	28/09/2010	6	44
10	01/06/2011	1	1
11	15/06/2011	1	1
12	29/06/2011	1	10
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	10/08/2011	1	1
16	24/08/2011	1	45
17	07/09/2011	1	14
18	21/09/2011	1	10
19	06/06/2012	4	10
20	20/06/2012	1	4
21	04/07/2012	4	4
22	18/07/2012	1	1
23	01/08/2012	1	1
24	13/08/2012	1	10
25	29/08/2012	1	1
26	12/09/2012	1	15
27	26/09/2012	1	4
28	05/06/2013	1	1
29	19/06/2013	1	1
30	03/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	1
33	14/08/2013	11	160
34	28/08/2013	1	5
35	11/09/2013	1	12
36	25/09/2013	5	22

Nombre de la playa: XASTELAS

Punto de muestreo: 369010492

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: ILLA DE AROUSA (A)

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,9	5,6
Desviación típica	4,5	12,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	2	9
P95	3	15

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	5	1
3	06/07/2010	1	72
4	20/07/2010	1	1
5	03/08/2010	1	9
6	17/08/2010	1	1
7	31/08/2010	1	1
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	15/06/2011	1	1
12	29/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	20
14	27/07/2011	1	1
15	10/08/2011	1	10
16	24/08/2011	1	1
17	07/09/2011	1	1
18	21/09/2011	1	1
19	06/06/2012	28	1
20	20/06/2012	1	10
21	04/07/2012	1	1
22	18/07/2012	1	1
23	01/08/2012	1	10
24	13/08/2012	1	1
25	29/08/2012	1	1
26	12/09/2012	1	10
27	26/09/2012	1	1
28	05/06/2013	1	1
29	19/06/2013	1	1
30	03/07/2013	1	1
31	17/07/2013	1	1
32	31/07/2013	1	1
33	14/08/2013	1	6
34	28/08/2013	1	7
35	11/09/2013	4	22
36	25/09/2013	1	1

Nombre de la playa: RÍO DEZA - POZO DE BOI

Punto de muestreo: 360249993

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: LALÍN

Tipo de punto: izquierda

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	40,6	33,9
Desviación típica	86,4	57,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	93	89
P95	165	152

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	5	14
2	16/06/2010	12	5
3	29/06/2010	8	9
4	13/07/2010	29	120
5	27/07/2010	4	20
6	11/08/2010	13	1
7	25/08/2010	20	4
8	08/09/2010	140	59
9	22/09/2010	1	1
10	08/06/2011	1	20
11	22/06/2011	10	1
12	06/07/2011	40	30
13	20/07/2011	30	1
14	03/08/2011	17	1
15	16/08/2011	10	12
16	29/08/2011	22	20
17	13/09/2011	1	20
18	28/09/2011	250	160
19	05/06/2012	10	30
20	19/06/2012	12	10
21	03/07/2012	20	25
22	17/07/2012	18	50
23	31/07/2012	1	35
24	13/08/2012	12	20
25	27/08/2012	15	45
26	11/09/2012	26	20
27	24/09/2012	460	310
28	04/06/2013	10	6
29	18/06/2013	24	15
30	02/07/2013	10	30
31	16/07/2013	120	25
32	31/07/2013	1	50
33	13/08/2013	18	20
34	26/08/2013	46	4
35	11/09/2013	1	6
36	24/09/2013	45	20

Nombre de la playa: RÍO VERDUGO - LAMA

Punto de muestreo: 360250011

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: LAMA (A)

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	17,8	38,0
Desviación típica	22,2	58,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	49	85
P95	79	130

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	70	140
2	23/06/2010	4	8
3	07/07/2010	14	16
4	21/07/2010	19	20
5	04/08/2010	35	110
6	18/08/2010	26	10
7	01/09/2010	16	8
8	15/09/2010	8	13
9	29/09/2010	1	11
10	01/06/2011	10	19
11	15/06/2011	1	12
12	29/06/2011	20	90
13	12/07/2011	23	29
14	26/07/2011	15	15
15	10/08/2011	21	14
16	24/08/2011	22	25
17	07/09/2011	10	13
18	21/09/2011	1	15
19	06/06/2012	15	65
20	20/06/2012	10	20
21	04/07/2012	11	32
22	18/07/2012	5	13
23	01/08/2012	1	10
24	13/08/2012	8	14
25	28/08/2012	10	45
26	12/09/2012	15	20
27	26/09/2012	120	170
28	05/06/2013	1	1
29	19/06/2013	20	30
30	03/07/2013	1	1
31	17/07/2013	18	20
32	31/07/2013	1	10
33	14/08/2013	15	26
34	28/08/2013	15	12
35	11/09/2013	13	10
36	25/09/2013	44	300

Nombre de la playa: **AGUETE**

Punto de muestreo: **360261582**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **MARÍN**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,6	6,3
Desviación típica	8,8	7,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	5	14
P95	7	23

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	1	4
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	4	7
5	03/08/2010	1	10
6	17/08/2010	1	1
7	31/08/2010	8	26
8	14/09/2010	1	10
9	28/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	10
12	28/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	10
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	11
19	05/06/2012	20	10
20	19/06/2012	1	1
21	03/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	4
23	31/07/2012	50	32
24	14/08/2012	1	5
25	29/08/2012	1	4
26	11/09/2012	1	1
27	27/09/2012	5	10
28	04/06/2013	1	15
29	18/06/2013	13	25
30	02/07/2013	1	15
31	16/07/2013	1	1
32	30/07/2013	1	1
33	13/08/2013	1	1
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	1

Nombre de la playa: LOIRA

Punto de muestreo: 360261592

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: MARÍN

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	48,8	126,6
Desviación típica	75,3	243,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	152	374
P95	300	790

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	12	31
2	22/06/2010	180	800
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	1	10
5	03/08/2010	1	4
6	17/08/2010	12	50
7	31/08/2010	4	1
8	14/09/2010	60	45
9	28/09/2010	4	4
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	23	280
12	28/06/2011	1	1
13	13/07/2011	100	120
14	27/07/2011	1	10
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	140	1200
17	06/09/2011	1	20
18	20/09/2011	22	100
19	05/06/2012	30	50
20	19/06/2012	10	10
21	03/07/2012	20	45
22	17/07/2012	74	390
23	31/07/2012	240	130
24	14/08/2012	40	75
25	29/08/2012	49	200
26	11/09/2012	68	52
27	27/09/2012	15	35
28	04/06/2013	40	30
29	18/06/2013	12	14
30	02/07/2013	120	40
31	16/07/2013	350	380
32	30/07/2013	40	60
33	13/08/2013	10	1
34	27/08/2013	1	6
35	10/09/2013	60	300
36	24/09/2013	13	60

Nombre de la playa: **MOGOR**

Punto de muestreo: **360261572**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **MARÍN**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	10,1	27,5
Desviación típica	16,5	45,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	21	73
P95	36	140

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	9	9
2	22/06/2010	1	5
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	5	1
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	1
7	31/08/2010	10	21
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	50	170
12	28/06/2011	1	30
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	38	45
17	06/09/2011	1	120
18	20/09/2011	1	16
19	05/06/2012	10	80
20	19/06/2012	10	40
21	03/07/2012	10	35
22	17/07/2012	1	4
23	31/07/2012	60	40
24	14/08/2012	42	80
25	29/08/2012	1	10
26	11/09/2012	12	18
27	27/09/2012	6	10
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	25	20
30	02/07/2013	1	5
31	16/07/2013	50	180
32	30/07/2013	1	10
33	13/08/2013	4	1
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	10
36	24/09/2013	1	20

Nombre de la playa: PORTOCELO - MARÍN

Punto de muestreo: 360261562

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: MARÍN

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,8	17,4
Desviación típica	9,1	31,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	11	38
P95	18	70

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	1	6
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	4	6
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	4	20
7	31/08/2010	1	6
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	80
12	28/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	11	18
17	06/09/2011	1	10
18	20/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	35
20	19/06/2012	20	45
21	03/07/2012	24	50
22	17/07/2012	1	1
23	31/07/2012	25	90
24	14/08/2012	40	150
25	29/08/2012	1	5
26	11/09/2012	1	5
27	27/09/2012	10	12
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	18	14
30	02/07/2013	1	6
31	16/07/2013	1	1
32	30/07/2013	1	10
33	13/08/2013	6	1
34	27/08/2013	10	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	14	40

Nombre de la playa: **SANTO DO MAR**

Punto de muestreo: **360261612**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **MARÍN**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	38,7	33,4
Desviación típica	139,0	88,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	49	69
P95	95	123

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	14	12
2	22/06/2010	1	4
3	06/07/2010	7	4
4	20/07/2010	1	8
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	20	20
7	31/08/2010	1	1
8	14/09/2010	800	500
9	28/09/2010	5	1
10	01/06/2011	10	25
11	14/06/2011	10	30
12	28/06/2011	17	1
13	13/07/2011	10	1
14	27/07/2011	25	15
15	09/08/2011	1	1
16	24/08/2011	30	200
17	06/09/2011	1	10
18	20/09/2011	14	29
19	05/06/2012	25	40
20	19/06/2012	45	30
21	03/07/2012	1	25
22	17/07/2012	1	8
23	31/07/2012	20	10
24	14/08/2012	6	40
25	29/08/2012	4	5
26	27/09/2012	20	40
27	04/06/2013	6	5
28	18/06/2013	1	4
29	02/07/2013	1	20
30	16/07/2013	250	16
31	30/07/2013	1	10
32	13/08/2013	1	1
33	27/08/2013	1	1
34	10/09/2013	1	10
35	24/09/2013	1	40

Nombre de la playa: **A BORNA**
 Punto de muestreo: **360292272**
 Provincia: **PONTEVEDRA**
 Ayuntamiento: **MOAÑA**

Tipo de punto: **centro**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	14,8	22,6
Desviación típica	25,4	38,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	32	59
P95	59	107

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	70	9
2	21/06/2010	30	8
3	05/07/2010	1	4
4	19/07/2010	64	210
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	35	17
7	30/08/2010	18	32
8	13/09/2010	6	1
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	40	98
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	15	30
13	12/07/2011	29	20
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	14	55
17	05/09/2011	1	12
18	19/09/2011	1	40
19	04/06/2012	40	16
20	18/06/2012	9	50
21	03/07/2012	4	1
22	16/07/2012	4	20
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	4	10
25	27/08/2012	1	4
26	10/09/2012	1	1
27	24/09/2012	1	10
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	1	10
30	01/07/2013	1	10
31	15/07/2013	5	15
32	29/07/2013	1	10
33	12/08/2013	5	50
34	27/08/2013	120	60
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	4	4

Nombre de la playa: AREAL DE FONTEXELO

Punto de muestreo: 360292291

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: MOAÑA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	19,3	102,4
Desviación típica	22,6	173,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	58	310
P95	105	558

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	38	130
2	28/06/2010	22	1000
3	05/07/2010	29	180
4	19/07/2010	12	20
5	02/08/2010	1	26
6	16/08/2010	44	150
7	30/08/2010	4	15
8	13/09/2010	1	21
9	27/09/2010	7	60
10	01/06/2011	1	110
11	13/06/2011	40	210
12	27/06/2011	1	50
13	12/07/2011	42	96
14	26/07/2011	1	40
15	08/08/2011	61	140
16	24/08/2011	10	140
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	10	28
19	04/06/2012	7	18
20	18/06/2012	53	76
21	03/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	10
23	30/07/2012	60	120
24	13/08/2012	10	350
25	27/08/2012	1	15
26	10/09/2012	30	40
27	27/09/2012	90	80
28	03/06/2013	10	80
29	17/06/2013	15	35
30	01/07/2013	50	260
31	15/07/2013	24	110
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	10	15
34	27/08/2013	1	10
35	09/09/2013	1	6
36	23/09/2013	6	44

Nombre de la playa: A RIBEIRA - MOAÑA

Punto de muestreo: 360291002

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: MOAÑA

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	26,9	70,4
Desviación típica	60,6	123,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	51	175
P95	100	356

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	12	300
2	21/06/2010	90	120
3	05/07/2010	7	5
4	19/07/2010	310	280
5	02/08/2010	31	32
6	16/08/2010	4	5
7	30/08/2010	1	12
8	13/09/2010	4	11
9	27/09/2010	1	28
10	01/06/2011	1	10
11	13/06/2011	180	400
12	29/06/2011	1	20
13	12/07/2011	1	16
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	13	13
16	22/08/2011	80	500
17	05/09/2011	1	23
18	19/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	11
20	18/06/2012	7	22
21	03/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	12	70
25	27/08/2012	1	5
26	10/09/2012	30	180
27	24/09/2012	7	51
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	80	120
30	01/07/2013	12	4
31	15/07/2013	10	15
32	29/07/2013	1	4
33	12/08/2013	50	250
34	27/08/2013	1	15
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	14	6

Nombre de la playa: **A XUNQUEIRA**

Punto de muestreo: **360292242**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **MOAÑA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	27,2	87,3
Desviación típica	77,6	150,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	43	223
P95	86	442

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	21	60
2	21/06/2010	1	40
3	05/07/2010	5	20
4	19/07/2010	44	5
5	02/08/2010	1	4
6	16/08/2010	1	5
7	30/08/2010	1	60
8	13/09/2010	30	310
9	27/09/2010	1	10
10	01/06/2011	1	54
11	13/06/2011	50	400
12	27/06/2011	1	30
13	12/07/2011	1	10
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	80	400
17	05/09/2011	1	12
18	19/09/2011	1	1
19	04/06/2012	10	68
20	18/06/2012	1	10
21	03/07/2012	1	4
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	20
24	13/08/2012	1	20
25	27/08/2012	1	4
26	10/09/2012	1	10
27	27/09/2012	10	150
28	03/06/2013	100	440
29	17/06/2013	450	600
30	01/07/2013	24	75
31	15/07/2013	56	140
32	12/08/2013	45	60
33	27/08/2013	5	20
34	09/09/2013	1	6
35	23/09/2013	1	4

Nombre de la playa: CANAVAL

Punto de muestreo: 360292181

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: MOAÑA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	25,2	42,4
Desviación típica	41,8	83,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	69	122
P95	126	221

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	10	13
2	21/06/2010	6	30
3	05/07/2010	8	19
4	19/07/2010	53	31
5	02/08/2010	1	19
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	19	23
9	27/09/2010	10	30
10	01/06/2011	25	34
11	13/06/2011	15	25
12	27/06/2011	25	75
13	12/07/2011	20	31
14	26/07/2011	10	14
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	180	500
17	05/09/2011	45	56
18	19/09/2011	54	120
19	04/06/2012	53	66
20	18/06/2012	1	1
21	03/07/2012	6	7
22	16/07/2012	7	50
23	30/07/2012	1	58
24	13/08/2012	50	60
25	27/08/2012	34	10
26	10/09/2012	180	90
27	27/09/2012	40	20
28	03/06/2013	1	12
29	17/06/2013	18	20
30	01/07/2013	10	1
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	10	25
34	27/08/2013	10	65
35	09/09/2013	1	10
36	23/09/2013	1	5

Nombre de la playa: **MOSQUEIRA**

Punto de muestreo: **360292232**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **MOAÑA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	49,1	95,8
Desviación típica	127,3	197,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	107	208
P95	216	384

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	4	6
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	11	7
4	19/07/2010	62	44
5	02/08/2010	1	21
6	16/08/2010	8	10
7	30/08/2010	1	5
8	13/09/2010	8	18
9	27/09/2010	60	45
10	01/06/2011	1	140
11	13/06/2011	110	530
12	27/06/2011	1	20
13	12/07/2011	1	10
14	26/07/2011	1	12
15	08/08/2011	44	42
16	22/08/2011	280	750
17	05/09/2011	52	14
18	19/09/2011	1	1
19	04/06/2012	720	800
20	18/06/2012	44	38
21	03/07/2012	17	24
22	16/07/2012	5	13
23	30/07/2012	28	30
24	13/08/2012	55	300
25	29/08/2012	60	180
26	10/09/2012	10	65
27	24/09/2012	15	40
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	50	65
30	01/07/2013	45	15
31	15/07/2013	6	4
32	29/07/2013	1	34
33	27/08/2013	10	20
34	09/09/2013	1	12
35	23/09/2013	5	35

Nombre de la playa: NIÑO DO CORVO

Punto de muestreo: 360292202

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: MOAÑA

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	18,9	50,2
Desviación típica	51,2	137,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	32	103
P95	61	200

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	10
2	21/06/2010	1	10
3	05/07/2010	11	4
4	19/07/2010	20	34
5	02/08/2010	5	24
6	16/08/2010	55	10
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	1	10
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	10
11	13/06/2011	1	10
12	27/06/2011	1	15
13	12/07/2011	23	98
14	26/07/2011	10	45
15	08/08/2011	1	17
16	22/08/2011	300	780
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	1	1
19	04/06/2012	12	52
20	18/06/2012	1	29
21	03/07/2012	1	5
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	70	320
27	24/09/2012	40	100
28	03/06/2013	1	35
29	17/06/2013	40	60
30	01/07/2013	17	18
31	15/07/2013	11	7
32	29/07/2013	6	5
33	12/08/2013	40	60
34	27/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	28
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **O COCHO**

Punto de muestreo: **360292252**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **MOAÑA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	16,9	72,8
Desviación típica	66,5	263,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	18	78
P95	31	150

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	6
3	05/07/2010	4	6
4	19/07/2010	1	4
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	5	44
7	30/08/2010	1	4
8	13/09/2010	5	7
9	27/09/2010	1	24
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	21	14
12	29/06/2011	1	30
13	12/07/2011	1	10
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	10	1
16	22/08/2011	400	1400
17	05/09/2011	1	1
18	19/09/2011	1	30
19	04/06/2012	10	22
20	18/06/2012	5	17
21	03/07/2012	1	12
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	5	20
25	27/08/2012	1	15
26	10/09/2012	20	10
27	24/09/2012	53	800
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	30	60
30	01/07/2013	1	4
31	15/07/2013	1	5
32	29/07/2013	1	28
33	12/08/2013	8	20
34	27/08/2013	6	10
35	11/09/2013	1	1
36	23/09/2013	4	7

Nombre de la playa: **O CON**

Punto de muestreo: **360292223**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **MOAÑA**

Tipo de punto: **izquierda**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	10,2	25,0
Desviación típica	23,4	59,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	17	52
P95	30	96

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	8
2	21/06/2010	30	120
3	05/07/2010	25	4
4	19/07/2010	21	11
5	02/08/2010	1	8
6	16/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	40
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	4	4
10	01/06/2011	1	11
11	13/06/2011	11	18
12	27/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	10
16	22/08/2011	130	340
17	05/09/2011	12	16
18	19/09/2011	1	10
19	04/06/2012	29	31
20	18/06/2012	1	11
21	03/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	4	45
25	27/08/2012	15	1
26	10/09/2012	1	80
27	24/09/2012	4	40
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	50	50
30	01/07/2013	10	5
31	15/07/2013	1	4
32	29/07/2013	1	1
33	12/08/2013	1	10
34	27/08/2013	1	10
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	1	1

Nombre de la playa: O PORTO

Punto de muestreo: 360294282

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: MOAÑA

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	34	34
Media aritmética	19,7	35,3
Desviación típica	26,5	62,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	53	100
P95	92	178

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	6	35
2	21/06/2010	1	11
3	05/07/2010	64	1
4	19/07/2010	1	18
5	02/08/2010	27	16
6	16/08/2010	13	40
7	30/08/2010	10	24
8	13/09/2010	35	19
9	27/09/2010	9	30
10	01/06/2011	1	14
11	13/06/2011	10	20
12	27/06/2011	1	1
13	12/07/2011	72	120
14	26/07/2011	75	350
15	08/08/2011	10	12
16	05/09/2011	84	70
17	19/09/2011	1	1
18	18/06/2012	4	15
19	03/07/2012	1	1
20	16/07/2012	4	10
21	30/07/2012	12	15
22	13/08/2012	6	26
23	29/08/2012	35	70
24	10/09/2012	20	13
25	24/09/2012	92	72
26	03/06/2013	1	1
27	17/06/2013	35	100
28	01/07/2013	1	1
29	15/07/2013	5	13
30	29/07/2013	1	1
31	12/08/2013	10	20
32	27/08/2013	10	20
33	09/09/2013	6	14
34	23/09/2013	7	27

Nombre de la playa: **SOBREIRA**

Punto de muestreo: **360292287**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **MOAÑA**

Tipo de punto: **puerto, conjunto de rocas,...**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	76,0	161,1
Desviación típica	164,0	302,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	164	415
P95	380	919

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	460	400
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	12
4	20/07/2010	54	900
5	02/08/2010	9	8
6	16/08/2010	1	6
7	30/08/2010	1	7
8	13/09/2010	1	14
9	27/09/2010	4	15
10	01/06/2011	200	1300
11	13/06/2011	30	55
12	27/06/2011	55	64
13	12/07/2011	1	11
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	22/08/2011	400	440
17	05/09/2011	1	10
18	19/09/2011	1	20
19	04/06/2012	20	74
20	18/06/2012	37	130
21	03/07/2012	53	84
22	16/07/2012	54	30
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	18	40
25	27/08/2012	1	6
26	10/09/2012	130	280
27	24/09/2012	20	55
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	160	280
30	01/07/2013	1	10
31	15/07/2013	800	660
32	29/07/2013	6	1
33	12/08/2013	200	800
34	27/08/2013	10	40
35	09/09/2013	1	38
36	23/09/2013	1	4

Nombre de la playa: **TIRÁN - VIDEIRA**

Punto de muestreo: **360292212**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **MOAÑA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	38,4	76,8
Desviación típica	73,4	240,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	88	140
P95	179	274

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	4	7
2	21/06/2010	1	50
3	05/07/2010	10	23
4	19/07/2010	96	39
5	02/08/2010	25	19
6	16/08/2010	76	50
7	30/08/2010	1	6
8	13/09/2010	22	43
9	27/09/2010	15	25
10	01/06/2011	1	10
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	1	12
13	12/07/2011	310	1400
14	26/07/2011	25	40
15	08/08/2011	18	1
16	22/08/2011	260	375
17	05/09/2011	190	27
18	19/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	44
20	18/06/2012	11	20
21	03/07/2012	4	9
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	10
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	5
26	10/09/2012	120	330
27	24/09/2012	21	46
28	03/06/2013	1	1
29	17/06/2013	90	60
30	01/07/2013	10	30
31	15/07/2013	13	6
32	29/07/2013	34	30
33	12/08/2013	10	10
34	27/08/2013	1	30
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	4	1

Nombre de la playa: RÍO TEA MONDARIZ - CERNADELA

Punto de muestreo: 360300022

Tipo de punto: centro

Provincia: PONTEVEDRA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: MONDARIZ

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	104,3	110,4
Desviación típica	183,5	245,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	238	184
P95	354	261

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	35	75
2	15/06/2010	28	36
3	29/06/2010	94	64
4	13/07/2010	120	40
5	27/07/2010	62	64
6	10/08/2010	100	43
7	24/08/2010	120	15
8	07/09/2010	140	150
9	21/09/2010	180	160
10	01/06/2011	400	650
11	14/06/2011	1100	1400
12	28/06/2011	80	110
13	12/07/2011	42	64
14	26/07/2011	60	35
15	10/08/2011	90	30
16	24/08/2011	35	125
17	07/09/2011	1	25
18	19/09/2011	14	48
19	29/05/2012	20	40
20	12/06/2012	90	140
21	26/06/2012	60	60
22	09/07/2012	59	90
23	23/07/2012	39	60
24	07/08/2012	60	30
25	21/08/2012	110	33
26	04/09/2012	60	20
27	19/09/2012	55	30
28	28/05/2013	15	24
29	11/06/2013	50	60
30	27/06/2013	100	60
31	09/07/2013	80	70
32	23/07/2013	45	30
33	06/08/2013	80	20
34	20/08/2013	60	40
35	03/09/2013	50	14
36	17/09/2013	22	20

Nombre de la playa: RÍO TEA MONDARIZ - O VAL

Punto de muestreo: 360300012

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: MONDARIZ

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	145,6	218,1
Desviación típica	150,2	262,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	415	561
P95	669	923

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	65	12
2	15/06/2010	210	620
3	29/06/2010	72	50
4	13/07/2010	250	300
5	27/07/2010	320	72
6	10/08/2010	170	190
7	24/08/2010	92	45
8	07/09/2010	160	22
9	21/09/2010	16	66
10	01/06/2011	48	120
11	21/06/2011	310	700
12	28/06/2011	350	1000
13	14/07/2011	600	550
14	01/08/2011	120	370
15	10/08/2011	340	480
16	29/08/2011	30	180
17	07/09/2011	1	11
18	19/09/2011	16	70
19	29/05/2012	450	800
20	12/06/2012	10	200
21	26/06/2012	50	130
22	09/07/2012	64	180
23	23/07/2012	40	49
24	07/08/2012	270	350
25	27/08/2012	70	90
26	04/09/2012	64	15
27	19/09/2012	300	650
28	28/05/2013	35	32
29	11/06/2013	400	300
30	01/07/2013	45	35
31	09/07/2013	50	30
32	23/07/2013	60	40
33	06/08/2013	25	30
34	20/08/2013	45	20
35	03/09/2013	62	29
36	17/09/2013	33	15

Nombre de la playa: AMÉRICA

Punto de muestreo: 360352713

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: NIGRÁN

Tipo de punto: izquierda

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	12,8	35,6
Desviación típica	25,1	71,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	27	89
P95	46	159

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	5	6
3	28/06/2010	4	10
4	12/07/2010	4	5
5	26/07/2010	10	1
6	09/08/2010	7	35
7	23/08/2010	8	6
8	06/09/2010	1	5
9	20/09/2010	1	10
10	06/06/2011	22	56
11	20/06/2011	20	76
12	04/07/2011	1	11
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	11
15	17/08/2011	130	400
16	29/08/2011	1	10
17	12/09/2011	22	58
18	26/09/2011	10	33
19	04/06/2012	4	17
20	18/06/2012	10	29
21	02/07/2012	16	29
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	1	10
27	24/09/2012	26	160
28	05/06/2013	1	10
29	17/06/2013	10	30
30	01/07/2013	80	14
31	15/07/2013	40	31
32	29/07/2013	1	10
33	13/08/2013	4	120
34	26/08/2013	1	50
35	09/09/2013	10	29
36	23/09/2013	4	5

Nombre de la playa: **AREA FOFA**

Punto de muestreo: **360352682**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **NIGRÁN**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	15,8	37,9
Desviación típica	25,4	88,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	40	87
P95	69	166

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	5	13
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	12	15
4	12/07/2010	1	11
5	26/07/2010	20	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	12	22
8	06/09/2010	1	20
9	20/09/2010	5	4
10	06/06/2011	32	200
11	20/06/2011	11	30
12	04/07/2011	10	12
13	18/07/2011	25	45
14	01/08/2011	14	1
15	17/08/2011	15	40
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	24	55
18	26/09/2011	29	68
19	04/06/2012	13	13
20	18/06/2012	5	26
21	02/07/2012	1	4
22	16/07/2012	4	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	80	500
25	27/08/2012	1	6
26	10/09/2012	130	130
27	24/09/2012	53	28
28	03/06/2013	6	10
29	17/06/2013	1	1
30	01/07/2013	11	15
31	15/07/2013	1	1
32	29/07/2013	1	12
33	12/08/2013	15	60
34	26/08/2013	20	6
35	09/09/2013	1	1
36	23/09/2013	4	11

Nombre de la playa: AS CANAS

Punto de muestreo: 360351002

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: NIGRÁN

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	29,0	124,5
Desviación típica	42,7	176,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	85	393
P95	159	719

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	140	790
2	14/06/2010	1	12
3	28/06/2010	18	37
4	12/07/2010	1	10
5	26/07/2010	7	10
6	09/08/2010	42	90
7	23/08/2010	4	20
8	06/09/2010	55	90
9	20/09/2010	7	22
10	06/06/2011	60	375
11	20/06/2011	30	65
12	04/07/2011	1	36
13	18/07/2011	60	130
14	01/08/2011	1	42
15	17/08/2011	1	60
16	29/08/2011	15	35
17	12/09/2011	50	440
18	26/09/2011	12	1
19	04/06/2012	13	60
20	18/06/2012	7	60
21	02/07/2012	31	510
22	16/07/2012	6	15
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	8	100
25	27/08/2012	35	80
26	10/09/2012	20	120
27	28/09/2012	200	120
28	03/06/2013	1	20
29	17/06/2013	30	120
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	110	450
32	29/07/2013	24	88
33	12/08/2013	40	120
34	26/08/2013	1	20
35	09/09/2013	10	300
36	23/09/2013	1	32

Nombre de la playa: MADORRA

Punto de muestreo: 360352692

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: NIGRÁN

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	34,7	70,0
Desviación típica	95,1	128,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	62	218
P95	117	428

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	7	19
4	12/07/2010	370	200
5	26/07/2010	30	350
6	09/08/2010	34	48
7	23/08/2010	4	20
8	06/09/2010	1	24
9	20/09/2010	460	700
10	06/06/2011	1	30
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	51	130
13	18/07/2011	10	30
14	01/08/2011	27	16
15	18/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	60
17	12/09/2011	10	20
18	26/09/2011	32	110
19	04/06/2012	10	120
20	18/06/2012	13	34
21	02/07/2012	10	11
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	40	50
25	27/08/2012	1	10
26	10/09/2012	20	60
27	24/09/2012	22	70
28	03/06/2013	5	60
29	17/06/2013	10	40
30	01/07/2013	7	44
31	15/07/2013	5	17
32	29/07/2013	15	150
33	12/08/2013	40	75
34	26/08/2013	1	1
35	09/09/2013	1	4
36	23/09/2013	5	10

Nombre de la playa: PANXÓN

Punto de muestreo: 360352702

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: NIGRÁN

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	24,6	60,8
Desviación típica	40,6	95,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	71	179
P95	132	336

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	21	40
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	31	88
4	12/07/2010	84	110
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	37
7	23/08/2010	45	240
8	06/09/2010	10	40
9	20/09/2010	9	34
10	06/06/2011	56	70
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	42	18
13	18/07/2011	10	12
14	01/08/2011	1	1
15	17/08/2011	20	45
16	29/08/2011	22	70
17	12/09/2011	20	78
18	26/09/2011	1	10
19	04/06/2012	41	88
20	18/06/2012	45	33
21	02/07/2012	1	7
22	16/07/2012	8	12
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	6	200
25	27/08/2012	1	1
26	10/09/2012	10	12
27	24/09/2012	230	440
28	03/06/2013	25	40
29	17/06/2013	40	80
30	01/07/2013	1	4
31	15/07/2013	7	4
32	29/07/2013	10	14
33	12/08/2013	1	20
34	26/08/2013	1	4
35	09/09/2013	35	13
36	23/09/2013	48	310

Nombre de la playa: **PATOS**

Punto de muestreo: **360352652**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **NIGRÁN**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,6	35,5
Desviación típica	19,2	80,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	12	76
P95	19	148

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	290
2	14/06/2010	1	100
3	28/06/2010	1	4
4	12/07/2010	11	30
5	26/07/2010	1	7
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	40	80
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	12
11	20/06/2011	10	20
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	10
16	29/08/2011	110	400
17	12/09/2011	1	66
18	26/09/2011	1	1
19	04/06/2012	1	1
20	18/06/2012	4	28
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	1	1
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	10	22
26	10/09/2012	1	10
27	24/09/2012	1	11
28	03/06/2013	1	10
29	17/06/2013	10	12
30	01/07/2013	1	5
31	15/07/2013	18	22
32	29/07/2013	4	6
33	12/08/2013	20	50
34	26/08/2013	12	48
35	09/09/2013	1	20
36	23/09/2013	1	4

Nombre de la playa: **A CANTEIRA**

Punto de muestreo: **360411462**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **POIO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	11,9	40,0
Desviación típica	30,0	103,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	19	89
P95	33	167

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	8
2	22/06/2010	7	24
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	6	13
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	35	24
7	31/08/2010	9	5
8	14/09/2010	5	1
9	28/09/2010	6	24
10	01/06/2011	1	14
11	14/06/2011	1	120
12	28/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	170	600
17	06/09/2011	1	12
18	20/09/2011	1	1
19	05/06/2012	10	20
20	19/06/2012	1	12
21	03/07/2012	10	15
22	17/07/2012	1	5
23	31/07/2012	1	1
24	14/08/2012	50	200
25	28/08/2012	50	78
26	11/09/2012	14	10
27	28/09/2012	4	20
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	30	50
30	02/07/2013	1	40
31	16/07/2013	1	10
32	30/07/2013	1	20
33	13/08/2013	1	15
34	27/08/2013	1	30
35	10/09/2013	1	30
36	24/09/2013	1	30

Nombre de la playa: AREA DA BARCA-COVELO

Punto de muestreo: 360411423

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: POIO

Tipo de punto: izquierda

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	43	43
Media aritmética	16,3	50,5
Desviación típica	22,4	83,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	44	147
P95	81	293

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	6	12
2	08/06/2010	40	45
3	22/06/2010	17	20
4	22/06/2010	12	10
5	06/07/2010	51	37
6	06/07/2010	1	1
7	20/07/2010	1	4
8	20/07/2010	11	5
9	03/08/2010	1	1
10	03/08/2010	45	160
11	17/08/2010	1	1
12	17/08/2010	28	80
13	31/08/2010	1	1
14	31/08/2010	12	260
15	14/09/2010	50	350
16	14/09/2010	12	60
17	28/09/2010	4	1
18	28/09/2010	28	16
19	01/06/2011	10	25
20	14/06/2011	1	14
21	28/06/2011	1	1
22	13/07/2011	1	1
23	27/07/2011	1	1
24	09/08/2011	30	80
25	06/09/2011	1	1
26	20/09/2011	10	82
27	05/06/2012	25	30
28	19/06/2012	1	10
29	17/07/2012	1	6
30	31/07/2012	40	170
31	14/08/2012	14	36
32	28/08/2012	110	330
33	11/09/2012	1	1
34	27/09/2012	15	90
35	04/06/2013	1	1
36	18/06/2013	40	72
37	02/07/2013	60	20

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
38	16/07/2013	1	10
39	30/07/2013	1	35
40	13/08/2013	10	40
41	27/08/2013	1	20
42	10/09/2013	1	10
43	24/09/2013	1	20

Nombre de la playa: AS SINAS

Punto de muestreo: 360411382

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: POIO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	10,1	37,3
Desviación típica	18,1	52,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	21	118
P95	36	217

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	12	60
2	22/06/2010	1	4
3	06/07/2010	7	15
4	20/07/2010	4	18
5	03/08/2010	85	96
6	17/08/2010	8	20
7	31/08/2010	10	25
8	14/09/2010	1	6
9	28/09/2010	1	14
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	11
12	28/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	51	240
17	06/09/2011	1	20
18	20/09/2011	1	1
19	05/06/2012	10	20
20	19/06/2012	10	1
21	03/07/2012	1	25
22	17/07/2012	1	8
23	31/07/2012	1	25
24	14/08/2012	20	90
25	28/08/2012	6	30
26	11/09/2012	4	75
27	27/09/2012	15	70
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	12	31
30	02/07/2013	60	50
31	16/07/2013	1	20
32	30/07/2013	1	22
33	13/08/2013	10	15
34	27/08/2013	10	75
35	10/09/2013	1	50
36	24/09/2013	10	200

Nombre de la playa: CABECEIRA

Punto de muestreo: 360411522

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: POIO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	14,4	39,0
Desviación típica	37,3	99,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	18	66
P95	33	134

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	92	300
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	1
4	21/07/2010	1	1
5	03/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	4
7	31/08/2010	1	4
8	14/09/2010	1	1
9	28/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	12	76
12	28/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	190	500
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	10
20	19/06/2012	1	10
21	03/07/2012	20	50
22	17/07/2012	1	34
23	31/07/2012	1	15
24	14/08/2012	50	220
25	28/08/2012	20	25
26	11/09/2012	6	44
27	27/09/2012	5	13
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	1	30
30	02/07/2013	90	5
31	16/07/2013	1	1
32	30/07/2013	1	14
33	13/08/2013	1	1
34	27/08/2013	7	15
35	10/09/2013	1	10
36	24/09/2013	1	10

Nombre de la playa: CAMPELO - POIO

Punto de muestreo: 360411521

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: POIO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	55,5	112,7
Desviación típica	139,8	207,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	95	302
P95	200	616

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	600	900
2	22/06/2010	1	1
3	06/07/2010	1	4
4	20/07/2010	1	6
5	03/08/2010	4	15
6	17/08/2010	9	15
7	31/08/2010	17	20
8	14/09/2010	5	12
9	28/09/2010	1	1
10	01/06/2011	10	22
11	14/06/2011	560	600
12	28/06/2011	21	20
13	13/07/2011	20	250
14	27/07/2011	1	15
15	09/08/2011	1	1
16	29/08/2011	12	90
17	06/09/2011	120	350
18	20/09/2011	53	160
19	05/06/2012	20	70
20	19/06/2012	1	10
21	03/07/2012	1	1
22	17/07/2012	11	18
23	31/07/2012	1	12
24	14/08/2012	70	200
25	28/08/2012	300	690
26	11/09/2012	1	10
27	27/09/2012	35	80
28	04/06/2013	1	8
29	18/06/2013	6	5
30	02/07/2013	1	1
31	16/07/2013	1	20
32	30/07/2013	1	60
33	13/08/2013	70	150
34	27/08/2013	6	90
35	10/09/2013	1	80
36	24/09/2013	35	70

Nombre de la playa: **CHANCELAS**

Punto de muestreo: **360411453**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **POIO**

Tipo de punto: **izquierda**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	13,2	39,1
Desviación típica	30,0	94,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	22	77
P95	39	153

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	1
2	22/06/2010	4	30
3	06/07/2010	1	5
4	20/07/2010	14	8
5	03/08/2010	1	5
6	17/08/2010	7	19
7	31/08/2010	4	1
8	14/09/2010	16	12
9	28/09/2010	4	13
10	01/06/2011	50	80
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	150	480
17	06/09/2011	1	15
18	20/09/2011	1	1
19	05/06/2012	25	30
20	19/06/2012	18	90
21	03/07/2012	1	10
22	17/07/2012	1	1
23	31/07/2012	1	17
24	14/08/2012	10	32
25	11/09/2012	1	5
26	27/09/2012	40	300
27	04/06/2013	1	1
28	18/06/2013	92	120
29	02/07/2013	1	7
30	16/07/2013	1	10
31	30/07/2013	1	58
32	13/08/2013	6	1
33	27/08/2013	1	1
34	10/09/2013	1	1
35	24/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **CHANCELAS PEQUENA**

Punto de muestreo: **360411004**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **POIO**

Tipo de punto: **derecha**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	11,9	40,8
Desviación típica	34,1	111,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	18	75
P95	31	148

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	1	100
2	22/06/2010	6	6
3	06/07/2010	1	1
4	20/07/2010	4	10
5	03/08/2010	1	8
6	17/08/2010	1	4
7	31/08/2010	1	4
8	14/09/2010	4	1
9	28/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	10
11	14/06/2011	1	12
12	28/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	200	650
17	06/09/2011	1	14
18	20/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	10
20	19/06/2012	10	15
21	03/07/2012	10	20
22	17/07/2012	1	1
23	31/07/2012	1	40
24	14/08/2012	4	12
25	28/08/2012	4	6
26	11/09/2012	6	5
27	27/09/2012	15	80
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	27	72
30	02/07/2013	55	8
31	16/07/2013	20	140
32	30/07/2013	30	130
33	13/08/2013	14	1
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	100

Nombre de la playa: **FONTEMAIOR**

Punto de muestreo: **360411402**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **POIO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	35,1	139,5
Desviación típica	57,4	233,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	98	355
P95	184	637

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	190	180
2	22/06/2010	22	750
3	06/07/2010	8	420
4	20/07/2010	58	100
5	03/08/2010	1	51
6	17/08/2010	8	36
7	31/08/2010	13	1
8	14/09/2010	80	120
9	28/09/2010	5	20
10	01/06/2011	1	10
11	14/06/2011	10	35
12	28/06/2011	1	14
13	13/07/2011	1	35
14	27/07/2011	1	10
15	09/08/2011	10	29
16	23/08/2011	280	990
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	12	39
19	05/06/2012	10	30
20	19/06/2012	1	10
21	03/07/2012	90	120
22	17/07/2012	6	43
23	31/07/2012	15	20
24	14/08/2012	15	42
25	28/08/2012	4	320
26	11/09/2012	58	550
27	27/09/2012	30	60
28	04/06/2013	10	40
29	18/06/2013	30	26
30	02/07/2013	90	20
31	16/07/2013	90	120
32	30/07/2013	40	90
33	13/08/2013	32	30
34	27/08/2013	1	10
35	10/09/2013	1	50
36	24/09/2013	38	600

Nombre de la playa: LAÑO

Punto de muestreo: 360411412

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: POIO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	68,0	147,9
Desviación típica	86,9	187,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	254	487
P95	527	914

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	250	150
2	22/06/2010	8	30
3	06/07/2010	11	180
4	21/07/2010	60	110
5	03/08/2010	6	8
6	17/08/2010	86	600
7	31/08/2010	4	20
8	14/09/2010	90	70
9	28/09/2010	110	180
10	01/06/2011	1	10
11	14/06/2011	18	10
12	28/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	40	250
15	09/08/2011	1	25
16	23/08/2011	360	720
17	06/09/2011	100	650
18	20/09/2011	68	210
19	05/06/2012	80	250
20	19/06/2012	200	180
21	03/07/2012	40	60
22	17/07/2012	12	10
23	31/07/2012	70	190
24	14/08/2012	1	10
25	11/09/2012	70	25
26	27/09/2012	50	180
27	04/06/2013	120	300
28	18/06/2013	130	96
29	02/07/2013	90	90
30	16/07/2013	1	10
31	30/07/2013	280	400
32	13/08/2013	1	10
33	27/08/2013	10	20
34	10/09/2013	1	20
35	24/09/2013	10	100

Nombre de la playa: **LOURIDO**

Punto de muestreo: **360411542**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **POIO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	34	34
Media aritmética	18,3	52,6
Desviación típica	49,5	105,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	25	132
P95	45	234

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	190	130
2	22/06/2010	4	35
3	06/07/2010	1	8
4	20/07/2010	8	17
5	03/08/2010	1	110
6	17/08/2010	1	10
7	31/08/2010	1	6
8	14/09/2010	1	5
9	28/09/2010	1	12
10	01/06/2011	1	10
11	14/06/2011	1	30
12	28/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	10	76
16	06/09/2011	1	10
17	20/09/2011	21	15
18	05/06/2012	10	60
19	19/06/2012	10	120
20	03/07/2012	10	24
21	17/07/2012	4	23
22	31/07/2012	1	18
23	14/08/2012	220	600
24	28/08/2012	1	19
25	11/09/2012	1	4
26	27/09/2012	6	10
27	04/06/2013	1	1
28	18/06/2013	19	84
29	02/07/2013	80	10
30	16/07/2013	10	120
31	30/07/2013	1	140
32	27/08/2013	1	40
33	10/09/2013	1	10
34	24/09/2013	1	30

Nombre de la playa: **OURICEIRA**

Punto de muestreo: **360411443**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **POIO**

Tipo de punto: **izquierda**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	34,3	122,1
Desviación típica	47,9	251,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	100	308
P95	181	621

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	55	95
2	22/06/2010	88	56
3	06/07/2010	11	32
4	20/07/2010	50	59
5	03/08/2010	4	7
6	17/08/2010	120	1200
7	31/08/2010	68	40
8	14/09/2010	4	10
9	28/09/2010	17	52
10	01/06/2011	30	20
11	14/06/2011	28	64
12	28/06/2011	1	1
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	10	12
16	23/08/2011	220	800
17	06/09/2011	60	40
18	20/09/2011	17	52
19	05/06/2012	14	40
20	19/06/2012	10	20
21	03/07/2012	11	12
22	17/07/2012	5	4
23	31/07/2012	18	200
24	14/08/2012	16	20
25	28/08/2012	80	400
26	11/09/2012	5	20
27	27/09/2012	150	350
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	70	540
30	02/07/2013	15	6
31	16/07/2013	15	80
32	30/07/2013	1	60
33	13/08/2013	18	10
34	27/08/2013	1	10
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	18	80

Nombre de la playa: **PADRÓN**

Punto de muestreo: **360411471**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **POIO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	49,4	123,1
Desviación típica	54,9	130,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	165	339
P95	292	526

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	140	160
2	22/06/2010	25	60
3	06/07/2010	21	630
4	20/07/2010	40	76
5	03/08/2010	1	9
6	17/08/2010	8	50
7	31/08/2010	18	44
8	14/09/2010	88	20
9	28/09/2010	51	86
10	01/06/2011	40	160
11	14/06/2011	56	70
12	28/06/2011	49	70
13	13/07/2011	140	350
14	27/07/2011	30	250
15	09/08/2011	1	1
16	25/08/2011	6	140
17	06/09/2011	160	450
18	20/09/2011	21	70
19	05/06/2012	220	200
20	19/06/2012	1	16
21	03/07/2012	10	25
22	17/07/2012	19	48
23	31/07/2012	80	140
24	14/08/2012	60	70
25	28/08/2012	80	140
26	11/09/2012	10	240
27	27/09/2012	55	100
28	04/06/2013	10	90
29	18/06/2013	25	220
30	02/07/2013	50	120
31	16/07/2013	180	40
32	30/07/2013	10	110
33	13/08/2013	35	80
34	27/08/2013	35	40
35	10/09/2013	1	25
36	24/09/2013	1	30

Nombre de la playa: RAXÓ

Punto de muestreo: 360411374

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: POIO

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	43,8	136,7
Desviación típica	87,8	179,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	118	463
P95	223	867

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	120	120
2	22/06/2010	4	30
3	06/07/2010	3	50
4	20/07/2010	180	240
5	03/08/2010	8	70
6	17/08/2010	70	240
7	31/08/2010	14	15
8	14/09/2010	10	40
9	28/09/2010	20	120
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	160
13	13/07/2011	1	50
14	27/07/2011	50	450
15	10/08/2011	50	540
16	23/08/2011	20	60
17	06/09/2011	40	120
18	20/09/2011	11	47
19	05/06/2012	10	20
20	19/06/2012	10	11
21	03/07/2012	10	10
22	17/07/2012	43	110
23	31/07/2012	1	1
24	20/08/2012	24	330
25	28/08/2012	80	60
26	11/09/2012	32	450
27	27/09/2012	32	150
28	04/06/2013	1	15
29	18/06/2013	21	40
30	02/07/2013	20	10
31	16/07/2013	500	800
32	30/07/2013	1	10
33	13/08/2013	55	120
34	27/08/2013	120	300
35	10/09/2013	1	40
36	24/09/2013	12	90

Nombre de la playa: **XIORTO**

Punto de muestreo: **360411362**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **POIO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	11,0	30,8
Desviación típica	19,5	55,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	24	78
P95	42	137

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	5	110
2	22/06/2010	1	20
3	06/07/2010	1	6
4	20/07/2010	20	37
5	03/08/2010	1	5
6	17/08/2010	1	4
7	31/08/2010	5	4
8	14/09/2010	100	15
9	28/09/2010	4	15
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	21	50
12	28/06/2011	1	1
13	13/07/2011	60	90
14	27/07/2011	1	16
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	12	44
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	05/06/2012	15	20
20	19/06/2012	1	10
21	03/07/2012	18	12
22	17/07/2012	1	51
23	31/07/2012	1	10
24	14/08/2012	16	40
25	28/08/2012	20	19
26	11/09/2012	1	7
27	27/09/2012	30	140
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	10	18
30	02/07/2013	7	5
31	16/07/2013	1	25
32	30/07/2013	1	10
33	13/08/2013	10	10
34	27/08/2013	1	10
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	25	300

Nombre de la playa: RÍO TEA PONTEAREAS - A FREIXA I

Punto de muestreo: 360420012

Tipo de punto: centro

Provincia: PONTEVEDRA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: PONTEAREAS

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	47,6	126,8
Desviación típica	37,7	188,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	87	330
P95	111	546

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	39	100
2	15/06/2010	84	200
3	29/06/2010	24	1000
4	13/07/2010	40	45
5	27/07/2010	12	14
6	10/08/2010	18	12
7	24/08/2010	30	22
8	07/09/2010	80	40
9	21/09/2010	34	10
10	01/06/2011	70	140
11	14/06/2011	20	190
12	28/06/2011	30	90
13	12/07/2011	24	21
14	26/07/2011	40	15
15	10/08/2011	40	70
16	24/08/2011	32	150
17	07/09/2011	17	31
18	19/09/2011	18	14
19	29/05/2012	60	250
20	12/06/2012	180	450
21	26/06/2012	100	320
22	09/07/2012	98	450
23	23/07/2012	21	42
24	07/08/2012	30	50
25	21/08/2012	130	100
26	04/09/2012	40	50
27	19/09/2012	45	50
28	28/05/2013	56	67
29	11/06/2013	120	250
30	27/06/2013	30	1
31	09/07/2013	30	110
32	23/07/2013	18	80
33	06/08/2013	30	60
34	20/08/2013	30	45
35	03/09/2013	28	12
36	17/09/2013	16	14

Nombre de la playa: RÍO TEA PONTEAREAS - A FREIXA II

Punto de muestreo: 360420022

Tipo de punto: centro

Provincia: PONTEVEDRA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: PONTEAREAS

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	53,9	128,7
Desviación típica	50,1	164,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	123	306
P95	171	473

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	16	120
2	15/06/2010	40	130
3	29/06/2010	32	110
4	13/07/2010	70	15
5	27/07/2010	17	30
6	10/08/2010	21	10
7	24/08/2010	36	12
8	07/09/2010	48	55
9	21/09/2010	70	810
10	01/06/2011	48	150
11	14/06/2011	30	100
12	28/06/2011	36	130
13	12/07/2011	84	340
14	27/07/2011	30	10
15	10/08/2011	62	60
16	24/08/2011	30	200
17	07/09/2011	1	12
18	19/09/2011	24	34
19	29/05/2012	35	220
20	12/06/2012	280	480
21	26/06/2012	180	300
22	09/07/2012	76	400
23	23/07/2012	68	160
24	07/08/2012	40	60
25	21/08/2012	82	90
26	04/09/2012	42	30
27	19/09/2012	44	45
28	28/05/2013	82	76
29	11/06/2013	90	200
30	27/06/2013	20	65
31	09/07/2013	50	40
32	23/07/2013	20	30
33	06/08/2013	35	30
34	20/08/2013	20	40
35	03/09/2013	51	30
36	17/09/2013	30	10

Nombre de la playa: RÍO TEA PONTEAREAS - SAN ROQUE- OS REMEDIOS

Punto de muestreo: 360420042

Tipo de punto: centro

Provincia: PONTEVEDRA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: PONTEAREAS

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	332,2	653,5
Desviación típica	536,1	988,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	723	1748
P95	1136	2912

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	11	180
2	15/06/2010	58	340
3	29/06/2010	48	400
4	13/07/2010	90	12
5	27/07/2010	49	130
6	10/08/2010	76	220
7	24/08/2010	120	33
8	09/09/2010	80	600
9	21/09/2010	14	10
10	01/06/2011	90	130
11	14/06/2011	40	140
12	28/06/2011	110	200
13	12/07/2011	92	190
14	26/07/2011	80	250
15	10/08/2011	230	1400
16	25/08/2011	450	540
17	07/09/2011	94	68
18	19/09/2011	96	500
19	29/05/2012	60	180
20	12/06/2012	290	500
21	26/06/2012	150	500
22	09/07/2012	1000	1100
23	23/07/2012	120	530
24	07/08/2012	80	300
25	21/08/2012	330	490
26	04/09/2012	140	200
27	19/09/2012	160	260
28	28/05/2013	420	620
29	11/06/2013	500	400
30	01/07/2013	70	24
31	09/07/2013	580	1200
32	23/07/2013	600	1200
33	12/08/2013	1000	2500
34	20/08/2013	2000	3000
35	03/09/2013	2500	5000
36	17/09/2013	130	180

Nombre de la playa: RÍO VERDUGO - PONTE CALDELAS - A CALZADA

Punto de muestreo: 360430012

Tipo de punto: centro

Provincia: PONTEVEDRA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: PONTE CALDELAS

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	34,3	34,1
Desviación típica	60,4	68,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	89	73
P95	157	124

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	300	24
2	23/06/2010	13	20
3	07/07/2010	40	14
4	21/07/2010	10	1
5	04/08/2010	21	10
6	18/08/2010	22	4
7	01/09/2010	9	4
8	15/09/2010	9	10
9	29/09/2010	1	4
10	01/06/2011	10	15
11	15/06/2011	12	19
12	29/06/2011	15	30
13	12/07/2011	22	12
14	26/07/2011	1	1
15	10/08/2011	160	19
16	24/08/2011	90	275
17	07/09/2011	1	21
18	21/09/2011	1	1
19	06/06/2012	18	75
20	20/06/2012	8	48
21	04/07/2012	53	200
22	18/07/2012	12	10
23	01/08/2012	30	10
24	13/08/2012	18	10
25	28/08/2012	20	20
26	12/09/2012	20	10
27	26/09/2012	180	280
28	05/06/2013	1	4
29	19/06/2013	10	20
30	03/07/2013	25	5
31	17/07/2013	10	10
32	31/07/2013	1	12
33	14/08/2013	56	12
34	28/08/2013	14	1
35	11/09/2013	1	1
36	25/09/2013	20	15

Nombre de la playa: PONTE SAMPAIO

Punto de muestreo: 360382521

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: PONTEVEDRA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: fuera del censo

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	9	9
Media aritmética	26,0	127,2
Desviación típica	27,1	83,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	50	276
P95	67	370

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	04/06/2013	10	40
2	18/06/2013	90	70
3	02/07/2013	15	25
4	16/07/2013	15	180
5	30/07/2013	10	280
6	13/08/2013	10	80
7	27/08/2013	20	150
8	10/09/2013	50	200
9	24/09/2013	14	120

Nombre de la playa: RÍO LÉREZ

Punto de muestreo: 360380011

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: PONTEVEDRA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: fuera del censo

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	27	27
Media aritmética	150,5	382,4
Desviación típica	181,2	425,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	358	1023
P95	547	1642

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2011	30	60
2	14/06/2011	62	200
3	28/06/2011	90	210
4	13/07/2011	20	120
5	27/07/2011	200	12
6	09/08/2011	13	38
7	24/08/2011	210	1300
8	06/09/2011	20	200
9	20/09/2011	84	150
10	05/06/2012	30	60
11	19/06/2012	48	230
12	03/07/2012	22	140
13	17/07/2012	21	78
14	31/07/2012	650	750
15	16/08/2012	140	1400
16	28/08/2012	200	230
17	11/09/2012	70	480
18	27/09/2012	240	300
19	05/06/2013	13	39
20	19/06/2013	60	230
21	03/07/2013	720	900
22	17/07/2013	80	18
23	01/08/2013	100	1100
24	14/08/2013	110	1200
25	28/08/2013	280	400
26	11/09/2013	150	120
27	30/09/2013	400	360

Nombre de la playa: AREALONGA - REDONDELA

Punto de muestreo: 360452422

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: REDONDELA

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	121,9	203,9
Desviación típica	248,4	276,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	297	467
P95	569	729

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	42	50
2	21/06/2010	140	100
3	28/06/2010	70	1000
4	12/07/2010	35	90
5	26/07/2010	70	30
6	09/08/2010	4	36
7	23/08/2010	6	75
8	06/09/2010	20	100
9	20/09/2010	4	35
10	01/06/2011	35	68
11	15/06/2011	180	900
12	29/06/2011	1	20
13	13/07/2011	120	175
14	27/07/2011	1	10
15	09/08/2011	10	29
16	24/08/2011	120	750
17	06/09/2011	280	220
18	21/09/2011	10	80
19	30/05/2012	30	120
20	13/06/2012	70	200
21	27/06/2012	18	40
22	10/07/2012	6	180
23	08/08/2012	20	60
24	22/08/2012	86	350
25	05/09/2012	10	10
26	19/09/2012	15	60
27	04/06/2013	240	160
28	18/06/2013	640	330
29	02/07/2013	500	900
30	16/07/2013	1300	600
31	05/08/2013	150	120
32	13/08/2013	4	60
33	27/08/2013	12	60
34	10/09/2013	5	30
35	24/09/2013	12	90

Nombre de la playa: **CESANTES CENTRO**

Punto de muestreo: **360452392**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **REDONDELA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	6,5	23,4
Desviación típica	10,8	33,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	13	64
P95	21	118

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	40
2	14/06/2010	44	120
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	22	92
5	26/07/2010	1	5
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	22	40
8	06/09/2010	40	70
9	20/09/2010	8	1
10	01/06/2011	1	10
11	15/06/2011	1	10
12	29/06/2011	1	10
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	19	130
16	24/08/2011	1	10
17	06/09/2011	1	50
18	21/09/2011	1	50
19	30/05/2012	1	5
20	13/06/2012	4	10
21	28/06/2012	14	15
22	10/07/2012	5	42
23	24/07/2012	4	7
24	08/08/2012	1	1
25	22/08/2012	4	8
26	05/09/2012	1	1
27	04/06/2013	1	1
28	18/06/2013	1	10
29	02/07/2013	10	15
30	16/07/2013	1	1
31	30/07/2013	1	10
32	13/08/2013	1	10
33	27/08/2013	1	1
34	10/09/2013	1	1
35	24/09/2013	10	40

Nombre de la playa: **CESANTES DEREITA**

Punto de muestreo: **360452394**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **REDONDELA**

Tipo de punto: **derecha**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,2	14,1
Desviación típica	12,3	20,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	8	36
P95	12	63

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	32	65
3	28/06/2010	68	100
4	12/07/2010	1	4
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	8
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	20
11	15/06/2011	1	11
12	29/06/2011	1	10
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	20
16	24/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	30
18	21/09/2011	1	10
19	30/05/2012	4	7
20	13/06/2012	4	9
21	27/06/2012	1	10
22	10/07/2012	15	39
23	24/07/2012	7	42
24	08/08/2012	10	12
25	22/08/2012	1	4
26	05/09/2012	1	1
27	19/09/2012	1	10
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	6	39
30	02/07/2013	6	1
31	16/07/2013	1	1
32	30/07/2013	1	25
33	13/08/2013	8	10
34	27/08/2013	1	1
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **RANDE**

Punto de muestreo: **360452401**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **REDONDELA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	38,8	88,8
Desviación típica	62,6	130,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	111	264
P95	224	511

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	68	180
2	14/06/2010	5	17
3	28/06/2010	1	15
4	12/07/2010	10	44
5	26/07/2010	6	6
6	09/08/2010	1	5
7	23/08/2010	13	30
8	06/09/2010	35	110
9	20/09/2010	10	15
10	01/06/2011	1	10
11	15/06/2011	150	120
12	29/06/2011	1	15
13	13/07/2011	1	1
14	27/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	24/08/2011	27	74
17	06/09/2011	35	400
18	21/09/2011	40	500
19	30/05/2012	27	270
20	13/06/2012	8	5
21	27/06/2012	50	55
22	10/07/2012	1	4
23	24/07/2012	250	290
24	08/08/2012	30	15
25	22/08/2012	110	180
26	05/09/2012	12	30
27	19/09/2012	1	10
28	04/06/2013	90	80
29	18/06/2013	54	30
30	02/07/2013	250	400
31	16/07/2013	14	50
32	30/07/2013	1	12
33	13/08/2013	80	180
34	27/08/2013	10	30
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	10

Nombre de la playa: RÍO UMIA- RIBADUMIA - CABANELAS

Punto de muestreo: 360460012

Tipo de punto: centro

Provincia: PONTEVEDRA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: RIBADUMIA

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	73,4	93,3
Desviación típica	73,1	142,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	186	205
P95	278	325

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	08/06/2010	330	550
2	22/06/2010	90	40
3	06/07/2010	90	37
4	20/07/2010	12	6
5	03/08/2010	50	84
6	17/08/2010	140	30
7	31/08/2010	38	10
8	14/09/2010	35	12
9	28/09/2010	31	20
10	01/06/2011	40	200
11	15/06/2011	1	11
12	29/06/2011	60	40
13	13/07/2011	50	12
14	27/07/2011	35	10
15	10/08/2011	35	14
16	24/08/2011	80	290
17	07/09/2011	22	40
18	21/09/2011	10	20
19	06/06/2012	200	600
20	20/06/2012	150	260
21	04/07/2012	80	300
22	18/07/2012	24	55
23	01/08/2012	10	13
24	13/08/2012	35	30
25	29/08/2012	53	80
26	12/09/2012	35	30
27	28/09/2012	15	55
28	05/06/2013	47	23
29	19/06/2013	150	140
30	03/07/2013	96	75
31	17/07/2013	55	80
32	31/07/2013	30	40
33	14/08/2013	170	10
34	28/08/2013	40	15
35	11/09/2013	43	7
36	30/09/2013	260	120

Nombre de la playa: **AGRA**

Punto de muestreo: **360511342**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **SANXENXO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,7	20,4
Desviación típica	6,9	45,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	9	42
P95	14	72

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	4
2	14/06/2010	1	4
3	28/06/2010	4	4
4	12/07/2010	5	4
5	26/07/2010	4	20
6	09/08/2010	1	15
7	23/08/2010	25	75
8	06/09/2010	7	80
9	20/09/2010	1	10
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	10
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	10
17	12/09/2011	25	260
18	26/09/2011	1	20
19	28/05/2012	1	12
20	11/06/2012	5	10
21	25/06/2012	8	10
22	09/07/2012	10	6
23	23/07/2012	4	17
24	06/08/2012	1	10
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	1	4
27	17/09/2012	27	5
28	28/05/2013	6	1
29	11/06/2013	6	30
30	25/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	6	70
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	15
35	03/09/2013	5	4
36	17/09/2013	1	5

Nombre de la playa: **A LANZADA**

Punto de muestreo: **360511121**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **SANXENXO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,1	1,1
Desviación típica	0,8	0,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	1	1
P95	1	1

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	6
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	6	1
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: A LAPA

Punto de muestreo: 360511139

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: SANXENXO

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,1	2,0
Desviación típica	0,7	3,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	1	3
P95	1	4

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	6
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	17
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	5	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	1	1
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	4
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	12

Nombre de la playa: A NOSA SEÑORA DA LANZADA

Punto de muestreo: 360514009

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: SANXENXO

Tipo de punto: punto de muestreo conjunto

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,1	2,1
Desviación típica	0,5	3,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	1	3
P95	1	4

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	4	5
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	15
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	10
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	1	1
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	10
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	4
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: AREAS DEREITA

Punto de muestreo: 360511324

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: SANXENXO

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	19,4	31,9
Desviación típica	31,7	54,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	49	92
P95	91	174

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	19	35
4	12/07/2010	51	38
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	9	6
7	23/08/2010	24	24
8	06/09/2010	15	20
9	20/09/2010	5	1
10	06/06/2011	1	20
11	20/06/2011	45	65
12	04/07/2011	21	40
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	14	31
15	16/08/2011	10	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	24	40
18	26/09/2011	1	15
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	40	43
21	25/06/2012	100	120
22	09/07/2012	4	5
23	23/07/2012	1	4
24	06/08/2012	1	14
25	20/08/2012	4	15
26	03/09/2012	1	4
27	17/09/2012	59	30
28	28/05/2013	13	24
29	11/06/2013	1	1
30	25/06/2013	150	70
31	09/07/2013	10	12
32	23/07/2013	7	30
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	60	300
35	03/09/2013	1	120
36	17/09/2013	1	14

Nombre de la playa: AREAS ESQUERDA

Punto de muestreo: 360511323

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: SANXENXO

Tipo de punto: izquierda

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	8,4	24,0
Desviación típica	16,2	62,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	15	45
P95	26	79

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	10	15
2	14/06/2010	40	44
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	9	7
5	26/07/2010	4	4
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	360
8	06/09/2010	1	6
9	20/09/2010	4	1
10	06/06/2011	74	100
11	20/06/2011	1	10
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	10	10
14	01/08/2011	1	12
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	18
17	12/09/2011	1	10
18	26/09/2011	1	12
19	28/05/2012	4	8
20	11/06/2012	1	5
21	25/06/2012	8	4
22	12/07/2012	4	1
23	23/07/2012	1	8
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	4	27
27	17/09/2012	5	4
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	50	60
30	25/06/2013	1	5
31	09/07/2013	10	5
32	23/07/2013	1	5
33	06/08/2013	40	90
34	20/08/2013	5	20
35	03/09/2013	4	4
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: AREAS GORDAS

Punto de muestreo: 360511144

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: SANXENXO

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,2	3,2
Desviación típica	1,0	8,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	1	4
P95	2	6

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	6	5
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	4	6
7	23/08/2010	1	4
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	1	51
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	5
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	1	1
28	28/05/2013	1	5
29	11/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	6
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	6
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **BALTAR**

Punto de muestreo: **360511004**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **SANXENXO**

Tipo de punto: **derecha**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	15,8	49,8
Desviación típica	19,3	96,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	43	119
P95	73	212

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	4
2	14/06/2010	4	5
3	28/06/2010	9	1
4	12/07/2010	10	5
5	26/07/2010	1	7
6	09/08/2010	6	9
7	23/08/2010	50	520
8	06/09/2010	25	120
9	20/09/2010	7	22
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	40
12	04/07/2011	53	100
13	18/07/2011	25	120
14	16/08/2011	35	25
15	29/08/2011	1	16
16	12/09/2011	46	100
17	26/09/2011	1	10
18	28/05/2012	1	7
19	11/06/2012	10	18
20	25/06/2012	10	6
21	09/07/2012	28	7
22	23/07/2012	23	31
23	06/08/2012	1	15
24	20/08/2012	14	35
25	03/09/2012	15	18
26	17/09/2012	20	34
27	28/05/2013	5	5
28	11/06/2013	5	30
29	25/06/2013	5	1
30	09/07/2013	10	12
31	23/07/2013	18	120
32	06/08/2013	10	13
33	20/08/2013	90	250
34	03/09/2013	10	36
35	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **BASCUAS**

Punto de muestreo: **360511192**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **SANXENXO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,5	7,2
Desviación típica	3,6	10,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	16
P95	6	25

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	4
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	6
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	12	25
8	06/09/2010	10	40
9	20/09/2010	1	34
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	15
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	11
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	5	7
22	09/07/2012	16	6
23	23/07/2012	1	4
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	4
26	03/09/2012	1	6
27	17/09/2012	4	1
28	28/05/2013	4	7
29	11/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	10	10
34	20/08/2013	1	20
35	03/09/2013	1	30
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: CANELAS - SANXENXO

Punto de muestreo: 360511222

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: SANXENXO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,7	15,3
Desviación típica	7,5	26,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	6	33
P95	8	61

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	7
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	18	94
7	23/08/2010	1	40
8	06/09/2010	5	10
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	10
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	18
18	26/09/2011	1	14
19	28/05/2012	1	4
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	12	5
22	09/07/2012	40	1
23	23/07/2012	1	10
24	06/08/2012	1	40
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	1	10
27	17/09/2012	4	1
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	09/07/2013	15	44
32	23/07/2013	1	20
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	10	20
35	03/09/2013	1	110
36	17/09/2013	1	77

Nombre de la playa: CANELIÑAS

Punto de muestreo: 360511232

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: SANXENXO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	17,0	27,9
Desviación típica	29,1	22,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	37	78
P95	70	121

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	6	4
2	14/06/2010	1	8
3	28/06/2010	1	9
4	12/07/2010	78	29
5	26/07/2010	84	18
6	09/08/2010	1	16
7	23/08/2010	32	1
8	06/09/2010	10	30
9	20/09/2010	4	64
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	26
12	04/07/2011	31	25
13	18/07/2011	15	40
14	01/08/2011	1	24
15	16/08/2011	1	30
16	29/08/2011	1	54
17	12/09/2011	1	70
18	26/09/2011	1	90
19	28/05/2012	7	21
20	11/06/2012	24	53
21	25/06/2012	120	31
22	09/07/2012	30	15
23	23/07/2012	1	7
24	06/08/2012	1	10
25	20/08/2012	1	45
26	03/09/2012	1	12
27	17/09/2012	41	7
28	28/05/2013	4	10
29	11/06/2013	1	1
30	25/06/2013	5	8
31	09/07/2013	80	50
32	24/07/2013	1	7
33	06/08/2013	1	30
34	21/08/2013	20	60
35	03/09/2013	4	32
36	17/09/2013	1	65

Nombre de la playa: **ESPIÑEIRO**

Punto de muestreo: **360512009**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **SANXENXO**

Tipo de punto: **punto de muestreo conjunto**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,1	1,1
Desviación típica	0,8	0,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	1	1
P95	1	1

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	6
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	6	1
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: FOXOS

Punto de muestreo: 360511152

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: SANXENXO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,1	2,1
Desviación típica	0,5	3,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	1	3
P95	1	4

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	4	5
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	15
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	10
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	1	1
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	10
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	4
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: MAJOR

Punto de muestreo: 360511182

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: SANXENXO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,5	3,9
Desviación típica	2,4	7,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	2	7
P95	2	10

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	4
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	10
8	06/09/2010	14	10
9	20/09/2010	1	44
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	10
18	26/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	4
20	11/06/2012	1	4
21	25/06/2012	1	10
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	4
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	1	1
28	28/05/2013	7	11
29	11/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	5
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **MONTALVO**

Punto de muestreo: **360511202**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **SANXENXO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	2,8	2,1
Desviación típica	7,3	2,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	3	3
P95	4	4

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	1	10
9	20/09/2010	1	1
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	12	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	11	1
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	12
25	20/08/2012	1	4
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	43	1
28	28/05/2013	1	1
29	11/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	7
35	03/09/2013	1	5
36	17/09/2013	1	7

Nombre de la playa: **NANÍN**

Punto de muestreo: **360511311**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **SANXENXO**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **fuera del censo**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	16	16
Media aritmética	81,6	263,4
Desviación típica	60,7	346,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	203	611
P95	296	917

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	25/06/2012	42	90
2	09/07/2012	20	100
3	23/07/2012	190	690
4	06/08/2012	150	1400
5	20/08/2012	84	350
6	04/09/2012	20	330
7	17/09/2012	120	24
8	28/05/2013	20	20
9	11/06/2013	150	300
10	25/06/2013	120	100
11	09/07/2013	160	180
12	23/07/2013	60	200
13	06/08/2013	10	130
14	20/08/2013	50	120
15	03/09/2013	10	120
16	17/09/2013	100	60

Nombre de la playa: **PANADEIRA**

Punto de muestreo: **360511272**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **SANXENXO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	32,5	68,4
Desviación típica	104,2	85,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	56	165
P95	106	257

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	6	6
2	14/06/2010	1	16
3	28/06/2010	5	7
4	12/07/2010	32	74
5	26/07/2010	14	130
6	09/08/2010	140	30
7	23/08/2010	25	400
8	06/09/2010	20	130
9	20/09/2010	1	120
10	06/06/2011	1	10
11	20/06/2011	1	70
12	04/07/2011	1	26
13	18/07/2011	10	40
14	01/08/2011	19	84
15	16/08/2011	12	40
16	29/08/2011	1	11
17	12/09/2011	32	240
18	26/09/2011	1	22
19	28/05/2012	1	10
20	11/06/2012	20	80
21	25/06/2012	620	50
22	09/07/2012	19	8
23	23/07/2012	8	6
24	06/08/2012	1	12
25	20/08/2012	12	280
26	03/09/2012	1	8
27	17/09/2012	11	5
28	28/05/2013	1	50
29	11/06/2013	90	140
30	25/06/2013	8	20
31	09/07/2013	20	40
32	23/07/2013	12	100
33	06/08/2013	1	40
34	20/08/2013	20	50
35	03/09/2013	1	92
36	17/09/2013	1	15

Nombre de la playa: PAXARIÑAS

Punto de muestreo: 360511214

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: SANXENXO

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,9	18,1
Desviación típica	16,4	67,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	8	17
P95	12	30

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	1
4	12/07/2010	4	1
5	26/07/2010	90	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	1
8	06/09/2010	1	1
9	20/09/2010	5	1
10	06/06/2011	1	12
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	17	11
16	29/08/2011	1	90
17	12/09/2011	1	1
18	26/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	4
21	09/07/2012	6	1
22	23/07/2012	46	400
23	24/07/2012	4	47
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	4
26	03/09/2012	5	14
27	17/09/2012	5	1
28	28/05/2013	4	10
29	11/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	1
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	32
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: PRAGUEIRA

Punto de muestreo: 360513003

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: SANXENXO

Tipo de punto: izquierda

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	1,5	3,9
Desviación típica	2,4	7,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	2	7
P95	2	10

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	1
2	14/06/2010	1	1
3	28/06/2010	1	4
4	12/07/2010	1	1
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	1	1
7	23/08/2010	1	10
8	06/09/2010	14	10
9	20/09/2010	1	44
10	06/06/2011	1	1
11	20/06/2011	1	1
12	04/07/2011	1	1
13	18/07/2011	1	1
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	1	1
16	29/08/2011	1	1
17	12/09/2011	1	10
18	26/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	4
20	11/06/2012	1	4
21	25/06/2012	1	10
22	09/07/2012	1	1
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	4
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	1	1
28	28/05/2013	7	11
29	11/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	1
32	23/07/2013	1	5
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	1	1
35	03/09/2013	1	1
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **SILGAR**

Punto de muestreo: **360511252**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **SANXENXO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	8,8	19,5
Desviación típica	11,3	17,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	22	56
P95	36	89

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	1	4
2	14/06/2010	4	4
3	28/06/2010	1	4
4	12/07/2010	14	6
5	26/07/2010	1	1
6	09/08/2010	17	60
7	23/08/2010	4	24
8	06/09/2010	15	20
9	20/09/2010	8	4
10	06/06/2011	1	16
11	20/06/2011	10	28
12	04/07/2011	1	12
13	18/07/2011	10	12
14	01/08/2011	1	1
15	16/08/2011	22	50
16	29/08/2011	1	48
17	12/09/2011	1	22
18	26/09/2011	10	38
19	28/05/2012	1	14
20	11/06/2012	4	12
21	25/06/2012	29	22
22	09/07/2012	37	40
23	23/07/2012	1	5
24	06/08/2012	1	15
25	20/08/2012	16	40
26	03/09/2012	1	5
27	17/09/2012	50	11
28	28/05/2013	4	11
29	11/06/2013	7	15
30	25/06/2013	1	1
31	09/07/2013	1	20
32	23/07/2013	6	30
33	06/08/2013	1	1
34	20/08/2013	20	50
35	03/09/2013	15	54
36	17/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **MATILDE**
 Punto de muestreo: **360532361**
 Provincia: **PONTEVEDRA**
 Ayuntamiento: **SOUTOMAIOR**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **continental**
 Clasificación sanitaria: **fuera del censo**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	9	9
Media aritmética	14,7	58,4
Desviación típica	17,6	50,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	45	162
P95	80	249

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	04/06/2013	1	6
2	18/06/2013	49	160
3	02/07/2013	10	50
4	16/07/2013	1	60
5	30/07/2013	10	50
6	13/08/2013	1	10
7	27/08/2013	10	10
8	10/09/2013	40	80
9	24/09/2013	10	100

Nombre de la playa: **MUXEIRA**
Punto de muestreo: **360532521**
Provincia: **PONTEVEDRA**
Ayuntamiento: **SOUTOMAIOR**

Tipo de punto: **punto único**
Tipo de agua: **continental**
Clasificación sanitaria: **fuera del censo**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	9	9
Media aritmética	10,8	36,6
Desviación típica	17,9	46,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	24	129
P95	45	245

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	04/06/2013	1	1
2	18/06/2013	51	140
3	02/07/2013	1	20
4	16/07/2013	10	12
5	30/07/2013	1	15
6	13/08/2013	1	10
7	27/08/2013	1	1
8	10/09/2013	30	80
9	24/09/2013	1	50

Nombre de la playa: XUNQUEIRA

Punto de muestreo: 360531501

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: SOUTOMAIOR

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: fuera del censo

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	9	9
Media aritmética	45,3	161,7
Desviación típica	46,8	191,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	93	325
P95	127	445

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	04/06/2013	50	80
2	18/06/2013	160	210
3	02/07/2013	15	50
4	16/07/2013	25	650
5	30/07/2013	70	180
6	13/08/2013	20	90
7	27/08/2013	10	40
8	10/09/2013	30	75
9	24/09/2013	28	80

Nombre de la playa: RÍO MIÑO - TOMIÑO - GOIÁN

Punto de muestreo: 360540011

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: TOMIÑO

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	11,9	44,6
Desviación típica	17,4	91,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	29	100
P95	50	165

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	5	12
2	15/06/2010	1	16
3	29/06/2010	1	6
4	13/07/2010	1	10
5	27/07/2010	7	34
6	10/08/2010	22	22
7	24/08/2010	8	40
8	07/09/2010	76	520
9	21/09/2010	12	65
10	08/06/2011	1	1
11	22/06/2011	1	24
12	06/07/2011	1	1
13	20/07/2011	1	1
14	03/08/2011	1	12
15	17/08/2011	1	15
16	31/08/2011	15	40
17	14/09/2011	1	35
18	28/09/2011	20	25
19	06/06/2012	26	50
20	20/06/2012	1	8
21	04/07/2012	5	6
22	18/07/2012	10	10
23	01/08/2012	1	60
24	13/08/2012	1	15
25	29/08/2012	25	70
26	12/09/2012	20	40
27	26/09/2012	30	160
28	05/06/2013	5	4
29	19/06/2013	22	18
30	03/07/2013	5	19
31	17/07/2013	4	12
32	01/08/2013	1	10
33	14/08/2013	70	200
34	28/08/2013	12	20
35	11/09/2013	5	13
36	25/09/2013	10	10

Nombre de la playa: RÍO MIÑO - TUI - AREEIROS

Punto de muestreo: 360550012

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: TUI

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	28,0	76,6
Desviación típica	34,2	114,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	83	155
P95	142	232

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/06/2010	8	90
2	15/06/2010	23	100
3	29/06/2010	6	80
4	13/07/2010	20	22
5	27/07/2010	8	31
6	10/08/2010	18	23
7	24/08/2010	23	110
8	07/09/2010	54	230
9	21/09/2010	76	420
10	08/06/2011	1	11
11	22/06/2011	1	12
12	20/07/2011	1	14
13	03/08/2011	40	44
14	17/08/2011	16	50
15	31/08/2011	60	24
16	14/09/2011	110	40
17	28/09/2011	160	15
18	06/06/2012	6	20
19	20/06/2012	4	20
20	04/07/2012	12	9
21	18/07/2012	29	33
22	01/08/2012	40	70
23	13/08/2012	6	10
24	29/08/2012	13	50
25	12/09/2012	20	40
26	26/09/2012	36	110
27	05/06/2013	60	390
28	19/06/2013	24	25
29	03/07/2013	1	10
30	17/07/2013	1	12
31	01/08/2013	1	20
32	14/08/2013	12	30
33	29/08/2013	10	50
34	11/09/2013	66	440
35	25/09/2013	15	25

Nombre de la playa: RÍO MIÑO - TUI - PENEDO

Punto de muestreo: 360550031

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: TUI

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: continental

Clasificación sanitaria: insuficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	27	27
Media aritmética	208,2	857,2
Desviación típica	383,8	725,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	486	2696
P95	786	4380

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2011	120	800
2	28/06/2011	380	1100
3	28/06/2011	380	1100
4	20/07/2011	200	1400
5	03/08/2011	45	64
6	17/08/2011	200	500
7	31/08/2011	270	1100
8	14/09/2011	110	40
9	28/09/2011	600	2600
10	06/06/2012	70	280
11	25/06/2012	100	1300
12	04/07/2012	9	320
13	18/07/2012	30	540
14	01/08/2012	120	1200
15	20/08/2012	2000	3000
16	29/08/2012	40	600
17	12/09/2012	100	600
18	26/09/2012	150	800
19	05/06/2013	10	25
20	19/06/2013	40	90
21	03/07/2013	40	200
22	17/07/2013	110	1300
23	01/08/2013	20	650
24	21/08/2013	200	1000
25	28/08/2013	8	35
26	11/09/2013	220	1400
27	25/09/2013	50	1100

Nombre de la playa: **VILARELLO**

Punto de muestreo: **360560051**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VALGA**

Tipo de punto: **punto único**

Tipo de agua: **continental**

Clasificación sanitaria: **fuera del censo**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	9	9
Media aritmética	73,0	281,1
Desviación típica	66,7	160,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	195	509
P95	294	629

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	27/05/2013	100	200
2	10/06/2013	80	400
3	26/06/2013	230	600
4	08/07/2013	40	400
5	22/07/2013	50	200
6	06/08/2013	10	130
7	19/08/2013	80	200
8	02/09/2013	7	100
9	16/09/2013	60	300

Nombre de la playa: ARGAZADA

Punto de muestreo: 360572502

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VIGO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	10,1	43,9
Desviación típica	17,8	89,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	22	100
P95	37	173

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	1
2	16/06/2010	1	21
3	30/06/2010	28	8
4	14/07/2010	5	34
5	28/07/2010	1	38
6	11/08/2010	4	11
7	25/08/2010	1	4
8	08/09/2010	57	340
9	22/09/2010	15	40
10	07/06/2011	1	12
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	11	1
13	19/07/2011	1	10
14	02/08/2011	10	19
15	17/08/2011	1	35
16	30/08/2011	31	49
17	13/09/2011	1	22
18	27/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	10
20	19/06/2012	1	10
21	03/07/2012	1	1
22	17/07/2012	5	30
23	31/07/2012	1	15
24	14/08/2012	90	400
25	29/08/2012	1	20
26	11/09/2012	20	20
27	27/09/2012	10	230
28	29/05/2013	10	15
29	13/06/2013	5	12
30	26/06/2013	1	10
31	10/07/2013	15	20
32	24/07/2013	12	15
33	07/08/2013	1	10
34	21/08/2013	10	35
35	04/09/2013	6	70
36	18/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **A SOBREIRA**

Punto de muestreo: **360572572**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	16,6	16,7
Desviación típica	48,5	33,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	23	37
P95	41	61

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	270	16
2	21/06/2010	1	5
3	06/07/2010	1	1
4	19/07/2010	19	7
5	02/08/2010	8	14
6	17/08/2010	1	4
7	30/08/2010	1	10
8	13/09/2010	10	180
9	27/09/2010	1	10
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	1	11
12	27/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	23/08/2011	12	20
16	05/09/2011	100	96
17	20/09/2011	1	1
18	28/05/2012	1	20
19	11/06/2012	1	13
20	25/06/2012	6	6
21	09/07/2012	4	8
22	23/07/2012	1	1
23	06/08/2012	1	1
24	20/08/2012	1	4
25	03/09/2012	1	5
26	17/09/2012	14	10
27	27/05/2013	20	12
28	10/06/2013	1	1
29	25/06/2013	1	10
30	08/07/2013	1	18
31	22/07/2013	1	11
32	05/08/2013	70	60
33	19/08/2013	7	6
34	02/09/2013	20	10
35	16/09/2013	1	10

Nombre de la playa: CALZOA

Punto de muestreo: 360572513

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VIGO

Tipo de punto: izquierda

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: buena

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	31,8	101,2
Desviación típica	32,7	144,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	100	259
P95	174	440

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	10
2	21/06/2010	80	22
3	05/07/2010	8	34
4	19/07/2010	58	300
5	02/08/2010	11	8
6	17/08/2010	8	20
7	30/08/2010	42	240
8	13/09/2010	11	12
9	27/09/2010	13	50
10	01/06/2011	80	510
11	13/06/2011	42	100
12	27/06/2011	35	210
13	12/07/2011	16	80
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	10	13
16	23/08/2011	110	320
17	05/09/2011	76	310
18	20/09/2011	10	30
19	28/05/2012	5	23
20	11/06/2012	90	110
21	25/06/2012	11	9
22	09/07/2012	48	130
23	23/07/2012	1	12
24	06/08/2012	1	25
25	20/08/2012	100	600
26	03/09/2012	23	26
27	17/09/2012	8	5
28	27/05/2013	55	60
29	10/06/2013	20	30
30	25/06/2013	60	95
31	08/07/2013	10	45
32	22/07/2013	74	120
33	05/08/2013	1	10
34	19/08/2013	10	40
35	02/09/2013	15	20
36	16/09/2013	1	12

Nombre de la playa: **CANIDO**

Punto de muestreo: **360572552**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	22,0	36,1
Desviación típica	47,6	111,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	43	52
P95	80	96

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	4
2	21/06/2010	10	13
3	05/07/2010	5	5
4	19/07/2010	52	10
5	02/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	1
7	30/08/2010	4	7
8	13/09/2010	88	90
9	27/09/2010	1	18
10	01/06/2011	10	12
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	10	20
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	23/08/2011	240	600
17	05/09/2011	12	30
18	20/09/2011	1	1
19	28/05/2012	7	4
20	11/06/2012	140	330
21	25/06/2012	4	10
22	09/07/2012	7	12
23	23/07/2012	4	10
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	20	7
26	03/09/2012	4	7
27	17/09/2012	80	44
28	27/05/2013	25	8
29	10/06/2013	1	1
30	25/06/2013	20	15
31	08/07/2013	1	10
32	22/07/2013	22	8
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	5	8
35	02/09/2013	10	7
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **CARRACIDO (ILLAS CÍES)**

Punto de muestreo: **360572642**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	20	20
Media aritmética	6,4	7,5
Desviación típica	9,6	13,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	13	14
P95	21	24

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/07/2010	9	1
2	13/07/2010	1	1
3	27/07/2010	14	8
4	10/08/2010	20	42
5	24/08/2010	1	1
6	07/09/2010	7	15
7	01/07/2011	1	1
8	12/07/2011	1	1
9	26/07/2011	1	1
10	08/08/2011	1	1
11	24/08/2011	1	1
12	06/09/2011	1	1
13	09/07/2012	1	1
14	06/08/2012	1	1
15	20/08/2012	1	1
16	03/09/2012	1	1
17	08/07/2013	1	1
18	05/08/2013	30	40
19	19/08/2013	30	25
20	02/09/2013	4	6

Nombre de la playa: **CARRIL**

Punto de muestreo: **360575002**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	13,1	47,1
Desviación típica	14,8	71,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	37	134
P95	67	239

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	6
2	16/06/2010	44	250
3	30/06/2010	1	20
4	14/07/2010	1	1
5	28/07/2010	1	4
6	11/08/2010	1	70
7	25/08/2010	4	10
8	08/09/2010	30	180
9	22/09/2010	6	18
10	07/06/2011	10	39
11	21/06/2011	37	40
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	1
14	02/08/2011	20	26
15	17/08/2011	14	75
16	30/08/2011	1	12
17	13/09/2011	1	29
18	27/09/2011	1	22
19	05/06/2012	20	30
20	19/06/2012	10	10
21	03/07/2012	25	50
22	17/07/2012	1	1
23	31/07/2012	11	140
24	20/08/2012	34	30
25	28/08/2012	40	320
26	11/09/2012	1	1
27	27/09/2012	40	60
28	29/05/2013	1	10
29	12/06/2013	14	20
30	26/06/2013	30	90
31	10/07/2013	15	10
32	24/07/2013	1	12
33	07/08/2013	40	30
34	04/09/2013	1	10
35	18/09/2013	1	20

Nombre de la playa: **FIGUEIRAS (ILLAS CÍES)**

Punto de muestreo: **360572632**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	20	20
Media aritmética	8,6	13,2
Desviación típica	9,6	14,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	23	38
P95	37	68

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/07/2010	7	1
2	16/07/2010	10	22
3	28/07/2010	4	7
4	10/08/2010	17	39
5	24/08/2010	24	4
6	07/09/2010	1	1
7	01/07/2011	1	1
8	12/07/2011	1	1
9	26/07/2011	12	20
10	08/08/2011	17	21
11	24/08/2011	1	1
12	06/09/2011	1	1
13	09/07/2012	4	1
14	06/08/2012	1	1
15	20/08/2012	5	40
16	03/09/2012	1	8
17	08/07/2013	1	5
18	05/08/2013	20	20
19	19/08/2013	35	40
20	02/09/2013	10	30

Nombre de la playa: FONTAÍÑA

Punto de muestreo: 360572524

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VIGO

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	8,5	21,2
Desviación típica	20,8	32,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	56
P95	22	107

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	4	19
4	19/07/2010	4	150
5	02/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	4
7	30/08/2010	1	20
8	13/09/2010	6	43
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	10	19
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	23/08/2011	10	64
17	05/09/2011	10	44
18	20/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	8
20	11/06/2012	4	6
21	25/06/2012	1	5
22	09/07/2012	6	40
23	23/07/2012	10	110
24	06/08/2012	1	10
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	5	50
27	17/09/2012	30	1
28	27/05/2013	1	10
29	10/06/2013	1	1
30	25/06/2013	5	10
31	08/07/2013	110	40
32	22/07/2013	64	43
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	7	40
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	13

Nombre de la playa: **FONTES**

Punto de muestreo: **360572472**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,3	15,0
Desviación típica	11,1	18,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	8	41
P95	13	70

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	1
2	16/06/2010	1	1
3	30/06/2010	1	1
4	14/07/2010	8	4
5	28/07/2010	7	78
6	11/08/2010	1	8
7	25/08/2010	1	1
8	08/09/2010	9	58
9	22/09/2010	1	10
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	11
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	1	30
14	02/08/2011	1	32
15	17/08/2011	1	14
16	30/08/2011	1	1
17	13/09/2011	1	30
18	27/09/2011	1	1
19	05/06/2012	15	40
20	19/06/2012	1	1
21	03/07/2012	1	1
22	17/07/2012	59	1
23	31/07/2012	12	45
24	14/08/2012	1	4
25	28/08/2012	1	7
26	11/09/2012	1	5
27	27/09/2012	20	40
28	29/05/2013	1	10
29	13/06/2013	1	6
30	26/06/2013	1	1
31	10/07/2013	1	10
32	24/07/2013	28	30
33	07/08/2013	1	10
34	21/08/2013	1	5
35	04/09/2013	1	10
36	18/09/2013	5	30

Nombre de la playa: FORTIÑÓN

Punto de muestreo: 360572602

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VIGO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	4,5	12,8
Desviación típica	7,7	35,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	8	21
P95	12	36

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	4	6
2	21/06/2010	1	4
3	05/07/2010	13	6
4	19/07/2010	30	21
5	02/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	1	15
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	23/08/2011	15	28
17	05/09/2011	1	10
18	20/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	1
20	11/06/2012	1	1
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	5	80
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	1	5
27	17/09/2012	18	15
28	27/05/2013	1	10
29	10/06/2013	1	14
30	25/06/2013	10	10
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	10	7
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	30	200
35	02/09/2013	1	10
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **FOZ**

Punto de muestreo: **360572514**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **derecha**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	57,7	143,8
Desviación típica	123,8	264,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	156	363
P95	300	620

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	10	52
2	21/06/2010	180	300
3	05/07/2010	6	15
4	19/07/2010	180	50
5	02/08/2010	1	50
6	17/08/2010	4	45
7	30/08/2010	45	190
8	13/09/2010	7	100
9	27/09/2010	14	46
10	02/06/2011	20	100
11	13/06/2011	10	16
12	27/06/2011	26	10
13	12/07/2011	41	220
14	26/07/2011	50	150
15	08/08/2011	1	24
16	23/08/2011	720	1500
17	05/09/2011	96	280
18	20/09/2011	1	13
19	28/05/2012	1	11
20	11/06/2012	1	10
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	13	70
23	23/07/2012	6	10
24	06/08/2012	40	60
25	20/08/2012	7	10
26	03/09/2012	33	620
27	17/09/2012	140	200
28	27/05/2013	150	300
29	10/06/2013	45	80
30	25/06/2013	1	15
31	08/07/2013	40	60
32	22/07/2013	53	82
33	05/08/2013	30	35
34	19/08/2013	25	90
35	02/09/2013	40	100
36	16/09/2013	40	260

Nombre de la playa: **MENDE**

Punto de muestreo: **360577002**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	16,9	52,9
Desviación típica	28,9	78,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	44	133
P95	76	210

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	24	100
2	16/06/2010	12	62
3	30/06/2010	4	350
4	14/07/2010	20	50
5	28/07/2010	19	20
6	11/08/2010	1	1
7	25/08/2010	21	48
8	08/09/2010	15	42
9	22/09/2010	1	12
10	07/06/2011	1	30
11	21/06/2011	1	16
12	05/07/2011	31	22
13	19/07/2011	80	120
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	60
16	30/08/2011	19	30
17	13/09/2011	1	34
18	27/09/2011	1	10
19	05/06/2012	12	30
20	19/06/2012	10	22
21	03/07/2012	10	16
22	17/07/2012	15	4
23	31/07/2012	1	10
24	14/08/2012	160	18
25	29/08/2012	1	50
26	11/09/2012	4	15
27	27/09/2012	10	50
28	29/05/2013	1	10
29	12/06/2013	38	60
30	26/06/2013	15	10
31	10/07/2013	35	120
32	24/07/2013	17	50
33	07/08/2013	1	350
34	21/08/2013	6	30
35	04/09/2013	10	30
36	18/09/2013	10	20

Nombre de la playa: MOURISCA

Punto de muestreo: 360572462

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VIGO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	34	34
Media aritmética	6,5	13,7
Desviación típica	9,8	18,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	38
P95	22	65

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	5	12
2	16/06/2010	1	1
3	30/06/2010	1	1
4	14/07/2010	4	14
5	28/07/2010	1	4
6	25/08/2010	1	12
7	08/09/2010	8	16
8	22/09/2010	16	50
9	07/06/2011	50	29
10	21/06/2011	1	1
11	05/07/2011	1	1
12	19/07/2011	10	1
13	02/08/2011	10	1
14	17/08/2011	10	1
15	30/08/2011	15	1
16	13/09/2011	1	14
17	27/09/2011	1	1
18	05/06/2012	10	16
19	19/06/2012	23	15
20	03/07/2012	1	1
21	17/07/2012	1	1
22	31/07/2012	1	30
23	14/08/2012	1	10
24	28/08/2012	10	6
25	11/09/2012	1	1
26	27/09/2012	5	20
27	29/05/2013	20	35
28	13/06/2013	1	1
29	26/06/2013	1	12
30	10/07/2013	1	10
31	24/07/2013	5	35
32	07/08/2013	1	12
33	21/08/2013	1	90
34	04/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **O ADRO**

Punto de muestreo: **360572442**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	12,9	23,2
Desviación típica	17,5	25,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	34	75
P95	58	136

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	1
2	16/06/2010	1	1
3	30/06/2010	4	5
4	14/07/2010	42	40
5	28/07/2010	15	80
6	11/08/2010	6	7
7	25/08/2010	4	1
8	08/09/2010	1	4
9	22/09/2010	1	15
10	07/06/2011	1	1
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	10	60
14	02/08/2011	13	17
15	17/08/2011	20	20
16	30/08/2011	16	1
17	13/09/2011	1	35
18	27/09/2011	1	1
19	05/06/2012	50	40
20	19/06/2012	1	10
21	03/07/2012	10	10
22	17/07/2012	40	80
23	31/07/2012	10	25
24	14/08/2012	5	12
25	28/08/2012	10	88
26	11/09/2012	35	22
27	27/09/2012	6	60
28	29/05/2013	10	17
29	12/06/2013	20	35
30	26/06/2013	1	1
31	10/07/2013	1	1
32	24/07/2013	80	50
33	07/08/2013	30	20
34	21/08/2013	1	10
35	04/09/2013	1	40
36	18/09/2013	15	25

Nombre de la playa: **O PORTIÑO**

Punto de muestreo: **360572612**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	6,7	9,1
Desviación típica	15,5	13,4
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	9	21
P95	15	34

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	70	37
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	4
4	19/07/2010	33	1
5	02/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	1
7	30/08/2010	1	4
8	13/09/2010	1	1
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	15	25
11	13/06/2011	1	10
12	27/06/2011	1	1
13	12/07/2011	56	60
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	23/08/2011	23	25
17	05/09/2011	1	19
18	20/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	6
20	11/06/2012	1	5
21	25/06/2012	1	4
22	09/07/2012	1	8
23	23/07/2012	1	5
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	1
26	03/09/2012	1	4
27	17/09/2012	10	1
28	27/05/2013	1	10
29	10/06/2013	1	40
30	25/06/2013	1	5
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	5	10
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	1	10
35	02/09/2013	1	20
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **O VAO-BALUARTE**

Punto de muestreo: **360572532**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	7,0	14,5
Desviación típica	13,1	23,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	13	34
P95	22	62

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	5	27
4	19/07/2010	9	6
5	02/08/2010	12	1
6	17/08/2010	4	1
7	30/08/2010	1	5
8	13/09/2010	6	56
9	27/09/2010	7	1
10	01/06/2011	70	110
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	30	1
13	12/07/2011	1	18
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	20
17	05/09/2011	11	42
18	20/09/2011	1	1
19	28/05/2012	4	10
20	11/06/2012	4	21
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	15	40
23	23/07/2012	1	1
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	5
26	03/09/2012	1	1
27	17/09/2012	16	4
28	27/05/2013	30	35
29	10/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	70
32	22/07/2013	4	16
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	5	10
35	02/09/2013	1	1
36	16/09/2013	1	10

Nombre de la playa: PUNTA

Punto de muestreo: 360572433

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VIGO

Tipo de punto: izquierda

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	11,2	35,8
Desviación típica	20,7	59,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	26	88
P95	43	145

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	12	190
2	16/06/2010	4	14
3	30/06/2010	9	40
4	14/07/2010	120	180
5	28/07/2010	2	28
6	11/08/2010	1	1
7	25/08/2010	14	24
8	08/09/2010	8	29
9	22/09/2010	30	25
10	07/06/2011	1	14
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	11	45
13	19/07/2011	20	30
14	02/08/2011	1	1
15	17/08/2011	1	1
16	30/08/2011	11	20
17	13/09/2011	1	12
18	27/09/2011	1	14
19	05/06/2012	10	10
20	19/06/2012	10	20
21	03/07/2012	10	30
22	17/07/2012	8	22
23	31/07/2012	1	10
24	14/08/2012	25	44
25	28/08/2012	40	290
26	11/09/2012	1	5
27	27/09/2012	7	25
28	29/05/2013	1	13
29	12/06/2013	1	5
30	26/06/2013	1	10
31	10/07/2013	1	10
32	24/07/2013	4	10
33	07/08/2013	10	60
34	21/08/2013	7	20
35	04/09/2013	18	20
36	18/09/2013	1	15

Nombre de la playa: **RODAS (ILLAS CÍES)**

Punto de muestreo: **360572622**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	20	20
Media aritmética	16,7	28,0
Desviación típica	22,6	34,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	46	92
P95	87	180

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	01/07/2010	1	90
2	13/07/2010	1	11
3	27/07/2010	31	23
4	10/08/2010	12	24
5	24/08/2010	25	5
6	07/09/2010	1	1
7	01/07/2011	1	1
8	12/07/2011	1	1
9	26/07/2011	1	1
10	08/08/2011	30	110
11	24/08/2011	1	1
12	06/09/2011	1	1
13	09/07/2012	1	1
14	06/08/2012	10	10
15	20/08/2012	20	23
16	03/09/2012	1	30
17	08/07/2013	60	90
18	05/08/2013	70	60
19	19/08/2013	60	60
20	02/09/2013	6	17

Nombre de la playa: **SAMIL CENTRO**

Punto de muestreo: **360572492**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	42,3	92,8
Desviación típica	138,4	186,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	85	266
P95	162	499

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	4
2	16/06/2010	1	10
3	30/06/2010	12	18
4	14/07/2010	11	160
5	28/07/2010	8	61
6	11/08/2010	59	150
7	25/08/2010	8	10
8	08/09/2010	840	1100
9	22/09/2010	1	1
10	07/06/2011	12	42
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	1	1
13	19/07/2011	15	20
14	02/08/2011	29	78
15	17/08/2011	30	156
16	30/08/2011	1	18
17	13/09/2011	39	82
18	27/09/2011	60	30
19	05/06/2012	70	180
20	19/06/2012	25	80
21	03/07/2012	1	10
22	17/07/2012	14	16
23	31/07/2012	1	1
24	14/08/2012	40	300
25	29/08/2012	1	20
26	11/09/2012	4	14
27	27/09/2012	20	200
28	29/05/2013	1	10
29	13/06/2013	35	28
30	26/06/2013	1	10
31	10/07/2013	80	120
32	24/07/2013	40	140
33	07/08/2013	20	18
34	21/08/2013	20	80
35	04/09/2013	12	100
36	18/09/2013	10	70

Nombre de la playa: **SAMIL DEREITA**

Punto de muestreo: **360572494**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **derecha**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **buena**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	20,2	89,9
Desviación típica	39,7	197,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	41	182
P95	78	323

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	4
2	16/06/2010	1	5
3	30/06/2010	1	5
4	14/07/2010	7	20
5	28/07/2010	4	18
6	11/08/2010	46	210
7	25/08/2010	1	8
8	08/09/2010	190	1000
9	22/09/2010	1	1
10	07/06/2011	1	10
11	21/06/2011	1	1
12	05/07/2011	10	16
13	19/07/2011	1	10
14	02/08/2011	21	18
15	17/08/2011	1	20
16	30/08/2011	1	15
17	13/09/2011	40	68
18	27/09/2011	1	40
19	05/06/2012	60	140
20	19/06/2012	10	50
21	03/07/2012	10	17
22	17/07/2012	5	29
23	31/07/2012	1	10
24	14/08/2012	120	600
25	29/08/2012	1	60
26	11/09/2012	1	10
27	27/09/2012	50	400
28	29/05/2013	1	15
29	13/06/2013	15	12
30	26/06/2013	10	40
31	10/07/2013	90	200
32	24/07/2013	5	40
33	07/08/2013	1	13
34	21/08/2013	15	80
35	04/09/2013	1	10
36	18/09/2013	1	40

Nombre de la playa: **SAMIL ESQUERDA**

Punto de muestreo: **360572493**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VIGO**

Tipo de punto: **izquierda**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	34	34
Media aritmética	67,9	140,3
Desviación típica	80,4	119,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	183	358
P95	285	526

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	50	110
2	16/06/2010	4	8
3	30/06/2010	40	200
4	14/07/2010	68	11
5	28/07/2010	13	19
6	11/08/2010	56	130
7	25/08/2010	4	15
8	08/09/2010	410	560
9	22/09/2010	50	56
10	07/06/2011	47	130
11	21/06/2011	36	120
12	05/07/2011	60	96
13	02/08/2011	60	110
14	17/08/2011	50	325
15	30/08/2011	59	110
16	13/09/2011	53	100
17	27/09/2011	20	160
18	05/06/2012	40	150
19	19/06/2012	260	130
20	03/07/2012	70	400
21	17/07/2012	15	120
22	31/07/2012	80	40
23	29/08/2012	10	120
24	11/09/2012	24	90
25	28/09/2012	50	120
26	29/05/2013	80	200
27	13/06/2013	60	40
28	26/06/2013	50	80
29	10/07/2013	200	350
30	24/07/2013	70	200
31	07/08/2013	1	10
32	22/08/2013	150	200
33	04/09/2013	10	60
34	18/09/2013	60	200

Nombre de la playa: SANTA BAIA

Punto de muestreo: 360572454

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VIGO

Tipo de punto: derecha

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	34	34
Media aritmética	22,6	48,1
Desviación típica	46,0	102,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	51	104
P95	97	175

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	7	5
2	16/06/2010	1	17
3	30/06/2010	1	1
4	14/07/2010	5	10
5	28/07/2010	1	11
6	11/08/2010	1	10
7	25/08/2010	4	4
8	08/09/2010	4	46
9	22/09/2010	10	10
10	07/06/2011	1	10
11	21/06/2011	250	520
12	05/07/2011	1	12
13	19/07/2011	10	10
14	02/08/2011	40	33
15	17/08/2011	15	48
16	30/08/2011	44	25
17	13/09/2011	40	24
18	27/09/2011	1	1
19	05/06/2012	10	12
20	19/06/2012	1	30
21	03/07/2012	10	50
22	17/07/2012	1	1
23	31/07/2012	1	70
24	28/08/2012	90	350
25	11/09/2012	60	85
26	27/09/2012	1	30
27	29/05/2013	1	16
28	12/06/2013	20	30
29	10/07/2013	35	14
30	24/07/2013	25	80
31	07/08/2013	70	40
32	21/08/2013	1	10
33	04/09/2013	1	10
34	18/09/2013	5	10

Nombre de la playa: TOMBO DO GATO

Punto de muestreo: 360572482

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VIGO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	12,2	34,9
Desviación típica	21,8	55,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	25	94
P95	45	165

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	1	1
2	16/06/2010	16	13
3	30/06/2010	6	8
4	14/07/2010	1	5
5	28/07/2010	7	78
6	11/08/2010	6	130
7	25/08/2010	1	1
8	08/09/2010	33	290
9	22/09/2010	12	36
10	07/06/2011	1	10
11	21/06/2011	1	10
12	05/07/2011	1	11
13	19/07/2011	90	50
14	02/08/2011	1	10
15	17/08/2011	10	50
16	30/08/2011	10	13
17	13/09/2011	29	38
18	27/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	10
20	19/06/2012	1	10
21	03/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	9
23	31/07/2012	1	12
24	14/08/2012	6	120
25	28/08/2012	1	5
26	11/09/2012	1	12
27	27/09/2012	6	25
28	29/05/2013	60	120
29	13/06/2013	1	1
30	26/06/2013	1	1
31	10/07/2013	1	25
32	24/07/2013	25	35
33	07/08/2013	80	20
34	21/08/2013	1	20
35	04/09/2013	1	55
36	18/09/2013	25	20

Nombre de la playa: TORALLA

Punto de muestreo: 360572542

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VIGO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,0	11,7
Desviación típica	8,1	20,0
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	10	27
P95	15	43

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	7
2	21/06/2010	1	4
3	05/07/2010	4	10
4	20/07/2010	4	1
5	02/08/2010	1	7
6	17/08/2010	10	20
7	30/08/2010	1	11
8	13/09/2010	11	57
9	27/09/2010	8	1
10	01/06/2011	10	21
11	13/06/2011	1	10
12	27/06/2011	1	10
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	11	10
16	23/08/2011	46	110
17	05/09/2011	11	21
18	20/09/2011	1	14
19	28/05/2012	1	5
20	11/06/2012	10	22
21	25/06/2012	1	1
22	09/07/2012	1	5
23	23/07/2012	1	4
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	1	24
26	03/09/2012	1	5
27	17/09/2012	13	4
28	27/05/2013	1	1
29	10/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	12
32	22/07/2013	6	5
33	05/08/2013	10	1
34	19/08/2013	1	5
35	02/09/2013	5	6
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: XUNQUEIRO

Punto de muestreo: 360572562

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VIGO

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	5,3	5,5
Desviación típica	9,4	7,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	9	12
P95	15	18

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	12	1
2	21/06/2010	1	1
3	05/07/2010	1	1
4	19/07/2010	26	30
5	02/08/2010	1	1
6	17/08/2010	1	4
7	30/08/2010	1	4
8	13/09/2010	1	14
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	10
11	13/06/2011	1	1
12	27/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	12
17	05/09/2011	30	13
18	20/09/2011	1	1
19	28/05/2012	1	4
20	11/06/2012	13	12
21	25/06/2012	1	4
22	09/07/2012	4	1
23	23/07/2012	5	4
24	06/08/2012	1	1
25	20/08/2012	4	6
26	03/09/2012	1	6
27	17/09/2012	43	30
28	27/05/2013	10	1
29	10/06/2013	1	1
30	25/06/2013	1	1
31	08/07/2013	1	1
32	22/07/2013	10	5
33	05/08/2013	1	1
34	19/08/2013	10	10
35	02/09/2013	1	10
36	16/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **AREEIRO**
 Punto de muestreo: **360581001**
 Provincia: **PONTEVEDRA**
 Ayuntamiento: **VILABOA**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	25,1	103,8
Desviación típica	46,6	176,5
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	55	321
P95	107	684

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	40	100
2	23/06/2010	1	1
3	07/07/2010	1	1
4	21/07/2010	5	1
5	04/08/2010	1	4
6	18/08/2010	14	110
7	01/09/2010	41	110
8	15/09/2010	1	26
9	29/09/2010	1	260
10	09/06/2011	30	90
11	29/06/2011	1	20
12	12/07/2011	1	10
13	26/07/2011	1	1
14	10/08/2011	1	1
15	24/08/2011	1	90
16	07/09/2011	1	1
17	21/09/2011	1	10
18	06/06/2012	130	340
19	20/06/2012	170	550
20	04/07/2012	130	520
21	18/07/2012	14	740
22	01/08/2012	10	40
23	13/08/2012	1	1
24	29/08/2012	4	20
25	12/09/2012	1	50
26	26/09/2012	160	250
27	04/06/2013	20	5
28	18/06/2013	16	5
29	02/07/2013	5	20
30	16/07/2013	1	16
31	30/07/2013	1	20
32	13/08/2013	6	80
33	27/08/2013	15	40
34	10/09/2013	40	50
35	24/09/2013	12	50

Nombre de la playa: **DEILÁN**

Punto de muestreo: **360582312**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VILABOA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	32,0	52,3
Desviación típica	103,2	136,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	51	97
P95	97	156

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	40	70
2	23/06/2010	8	12
3	07/07/2010	20	20
4	21/07/2010	5	6
5	04/08/2010	1	1
6	18/08/2010	28	14
7	01/09/2010	9	19
8	15/09/2010	1	14
9	29/09/2010	1	12
10	01/06/2011	1	10
11	15/06/2011	1	10
12	29/06/2011	1	10
13	12/07/2011	1	20
14	26/07/2011	1	1
15	10/08/2011	1	38
16	24/08/2011	10	12
17	07/09/2011	1	15
18	21/09/2011	1	10
19	06/06/2012	13	22
20	20/06/2012	14	20
21	04/07/2012	14	22
22	18/07/2012	4	130
23	01/08/2012	10	60
24	13/08/2012	7	13
25	29/08/2012	1	7
26	12/09/2012	28	10
27	26/09/2012	170	200
28	04/06/2013	1	7
29	18/06/2013	56	47
30	16/07/2013	600	800
31	30/07/2013	30	10
32	13/08/2013	9	90
33	27/08/2013	20	50
34	10/09/2013	1	10
35	24/09/2013	10	40

Nombre de la playa: RÍO DEZA - VILA DE CRUCES - ÁREA RECREATIVA A CARIXA

Punto de muestreo: 360590011

Tipo de punto: punto único

Provincia: PONTEVEDRA

Tipo de agua: continental

Ayuntamiento: VILA DE CRUCES

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	99,1	102,5
Desviación típica	107,3	123,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	316	282
P95	521	441

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	02/06/2010	34	160
2	16/06/2010	47	86
3	29/06/2010	55	72
4	13/07/2010	160	140
5	27/07/2010	76	700
6	11/08/2010	130	140
7	25/08/2010	170	90
8	08/09/2010	180	70
9	22/09/2010	1	1
10	08/06/2011	1	90
11	22/06/2011	84	60
12	06/07/2011	240	250
13	20/07/2011	90	40
14	03/08/2011	100	66
15	16/08/2011	40	35
16	29/08/2011	80	100
17	13/09/2011	80	50
18	28/09/2011	160	200
19	05/06/2012	10	40
20	19/06/2012	240	220
21	03/07/2012	130	90
22	17/07/2012	60	50
23	31/07/2012	80	200
24	13/08/2012	24	11
25	27/08/2012	60	40
26	11/09/2012	24	80
27	04/06/2013	10	30
28	18/06/2013	590	220
29	02/07/2013	120	90
30	16/07/2013	50	40
31	31/07/2013	180	60
32	13/08/2013	60	40
33	26/08/2013	70	10
34	11/09/2013	18	7
35	24/09/2013	13	10

Nombre de la playa: A CONCHA - V. AROUSA

Punto de muestreo: 360600021

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VILAGARCÍA DE AROUSA

Tipo de punto: punto único

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: suficiente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	70,4	203,7
Desviación típica	223,0	469,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	113	491
P95	234	996

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	40	20
2	21/06/2010	20	22
3	05/07/2010	10	18
4	19/07/2010	10	59
5	02/08/2010	6	220
6	16/08/2010	140	360
7	01/09/2010	1300	2600
8	13/09/2010	1	20
9	27/09/2010	14	150
10	01/06/2011	250	900
11	13/06/2011	12	10
12	27/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	100	120
15	08/08/2011	1	11
16	24/08/2011	350	1000
17	05/09/2011	16	40
18	19/09/2011	1	20
19	04/06/2012	1	11
20	18/06/2012	22	78
21	02/07/2012	1	12
22	16/07/2012	1	1
23	30/07/2012	30	350
24	13/08/2012	6	180
25	27/08/2012	25	80
26	10/09/2012	1	12
27	27/09/2012	45	350
28	03/06/2013	5	15
29	17/06/2013	80	220
30	01/07/2013	1	5
31	15/07/2013	4	12
32	30/07/2013	10	40
33	12/08/2013	1	50
34	26/08/2013	1	7
35	09/09/2013	24	280
36	23/09/2013	5	59

Nombre de la playa: **CAMPANARIO**

Punto de muestreo: **360601002**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VILAGARCÍA DE AROUSA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	9,8	35,2
Desviación típica	14,9	58,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	22	94
P95	37	160

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	5
2	21/06/2010	1	17
3	05/07/2010	6	74
4	19/07/2010	14	47
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	4	4
7	30/08/2010	1	1
8	13/09/2010	6	15
9	27/09/2010	14	20
10	01/06/2011	1	22
11	13/06/2011	1	26
12	27/06/2011	1	14
13	12/07/2011	39	68
14	26/07/2011	1	25
15	08/08/2011	1	10
16	22/08/2011	60	180
17	05/09/2011	59	320
18	19/09/2011	1	1
19	04/06/2012	6	33
20	18/06/2012	17	80
21	02/07/2012	10	31
22	16/07/2012	1	10
23	30/07/2012	1	15
24	13/08/2012	1	1
25	27/08/2012	1	6
26	10/09/2012	1	10
27	24/09/2012	20	43
28	03/06/2013	8	20
29	17/06/2013	10	40
30	01/07/2013	6	30
31	15/07/2013	5	12
32	29/07/2013	7	35
33	12/08/2013	1	1
34	26/08/2013	5	10
35	09/09/2013	10	22
36	23/09/2013	30	20

Nombre de la playa: CANELAS - V. AROUSA

Punto de muestreo: 360600032

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VILAGARCÍA DE AROUSA

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	14,8	34,5
Desviación típica	29,3	56,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	30	97
P95	54	182

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	4
2	21/06/2010	13	120
3	05/07/2010	4	16
4	19/07/2010	120	36
5	02/08/2010	1	8
6	16/08/2010	1	7
7	30/08/2010	1	8
8	13/09/2010	1	30
9	27/09/2010	8	1
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	55	1
12	27/06/2011	1	1
13	12/07/2011	10	54
14	26/07/2011	1	20
15	08/08/2011	15	33
16	22/08/2011	120	170
17	05/09/2011	20	41
18	19/09/2011	1	12
19	04/06/2012	10	31
20	18/06/2012	53	170
21	02/07/2012	5	38
22	16/07/2012	7	30
23	30/07/2012	25	30
24	13/08/2012	4	250
25	27/08/2012	1	22
26	10/09/2012	1	10
27	24/09/2012	10	14
28	17/06/2013	10	10
29	01/07/2013	1	1
30	15/07/2013	11	1
31	29/07/2013	1	1
32	12/08/2013	1	30
33	26/08/2013	1	1
34	09/09/2013	1	1
35	23/09/2013	1	5

Nombre de la playa: **COMPOSTELA**
 Punto de muestreo: **360600011**
 Provincia: **PONTEVEDRA**
 Ayuntamiento: **VILAGARCÍA DE AROUSA**

Tipo de punto: **punto único**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **suficiente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	65,2	172,1
Desviación típica	206,3	424,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	98	341
P95	206	684

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	300	50
2	21/06/2010	1	7
3	05/07/2010	7	10
4	19/07/2010	1	10
5	02/08/2010	1	10
6	16/08/2010	40	130
7	01/09/2010	1200	2200
8	13/09/2010	20	10
9	27/09/2010	30	200
10	01/06/2011	120	620
11	13/06/2011	10	200
12	27/06/2011	14	175
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	20	25
15	09/08/2011	170	490
16	29/08/2011	35	260
17	05/09/2011	32	110
18	19/09/2011	1	10
19	04/06/2012	1	5
20	18/06/2012	11	54
21	02/07/2012	1	1
22	16/07/2012	1	18
23	30/07/2012	10	16
24	13/08/2012	1	10
25	27/08/2012	1	5
26	10/09/2012	1	15
27	27/09/2012	10	30
28	03/06/2013	1	13
29	17/06/2013	250	1300
30	01/07/2013	1	1
31	15/07/2013	6	10
32	30/07/2013	12	50
33	12/08/2013	1	60
34	26/08/2013	4	8
35	09/09/2013	5	44
36	23/09/2013	28	38

Nombre de la playa: **PREGUNTOIRO**
 Punto de muestreo: **360602003**
 Provincia: **PONTEVEDRA**
 Ayuntamiento: **VILAGARCÍA DE AROUSA**

Tipo de punto: **izquierda**
 Tipo de agua: **marítima**
 Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	35	35
Media aritmética	17,0	45,1
Desviación típica	30,7	78,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	36	114
P95	65	205

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	07/06/2010	1	4
2	21/06/2010	10	110
3	05/07/2010	7	20
4	19/07/2010	90	18
5	02/08/2010	1	1
6	16/08/2010	4	10
7	30/08/2010	1	8
8	13/09/2010	1	5
9	27/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	13/06/2011	1	10
12	27/06/2011	1	1
13	12/07/2011	48	110
14	26/07/2011	1	1
15	08/08/2011	1	16
16	05/09/2011	10	11
17	19/09/2011	100	400
18	04/06/2012	15	10
19	21/06/2012	14	50
20	02/07/2012	4	19
21	16/07/2012	70	200
22	30/07/2012	12	160
23	13/08/2012	4	40
24	27/08/2012	1	10
25	10/09/2012	1	10
26	24/09/2012	120	130
27	03/06/2013	1	10
28	17/06/2013	10	50
29	01/07/2013	1	10
30	15/07/2013	7	5
31	29/07/2013	1	10
32	12/08/2013	1	25
33	26/08/2013	7	7
34	09/09/2013	10	45
35	23/09/2013	36	62

Nombre de la playa: AS PATIÑAS

Punto de muestreo: 360610233

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VILANOVA DE AROUSA

Tipo de punto: izquierda

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	45	45
Media aritmética	45,5	48,1
Desviación típica	126,2	128,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	44	79
P95	92	161

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	450	600
2	09/06/2010	250	400
3	23/06/2010	8	4
4	23/06/2010	1	10
5	07/07/2010	160	65
6	07/07/2010	1	1
7	21/07/2010	500	1
8	21/07/2010	500	1
9	04/08/2010	1	1
10	04/08/2010	1	1
11	18/08/2010	6	20
12	18/08/2010	8	14
13	01/09/2010	17	36
14	01/09/2010	1	1
15	15/09/2010	10	20
16	15/09/2010	4	62
17	29/09/2010	1	1
18	29/09/2010	1	1
19	01/06/2011	1	10
20	14/06/2011	1	1
21	28/06/2011	1	11
22	12/07/2011	1	1
23	26/07/2011	1	1
24	09/08/2011	12	24
25	23/08/2011	20	70
26	06/09/2011	1	1
27	20/09/2011	1	1
28	05/06/2012	1	10
29	19/06/2012	1	12
30	03/07/2012	10	12
31	17/07/2012	1	1
32	31/07/2012	1	1
33	20/08/2012	1	5
34	28/08/2012	40	530
35	11/09/2012	1	1
36	27/09/2012	8	100
37	04/06/2013	1	1

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
38	18/06/2013	16	64
39	02/07/2013	1	7
40	16/07/2013	1	1
41	30/07/2013	1	20
42	13/08/2013	1	10
43	26/08/2013	1	1
44	10/09/2013	1	10
45	24/09/2013	1	20

Nombre de la playa: AS SINAS-POZO DE MAR

Punto de muestreo: 360610092

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VILANOVA DE AROUSA

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	45	45
Media aritmética	10,1	9,6
Desviación típica	32,0	13,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	23
P95	24	39

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	12	25
2	09/06/2010	20	20
3	23/06/2010	1	1
4	23/06/2010	1	5
5	07/07/2010	1	1
6	07/07/2010	1	1
7	21/07/2010	55	1
8	21/07/2010	210	1
9	04/08/2010	5	1
10	04/08/2010	4	1
11	18/08/2010	1	6
12	18/08/2010	1	4
13	01/09/2010	1	1
14	01/09/2010	1	1
15	15/09/2010	4	5
16	15/09/2010	7	1
17	29/09/2010	1	52
18	29/09/2010	1	1
19	01/06/2011	1	10
20	14/06/2011	1	1
21	28/06/2011	1	1
22	12/07/2011	1	11
23	26/07/2011	30	1
24	09/08/2011	11	11
25	23/08/2011	18	12
26	06/09/2011	1	30
27	20/09/2011	1	1
28	05/06/2012	10	12
29	19/06/2012	1	10
30	03/07/2012	1	10
31	17/07/2012	1	30
32	31/07/2012	1	1
33	14/08/2012	1	5
34	28/08/2012	10	21
35	11/09/2012	1	1
36	27/09/2012	15	40
37	04/06/2013	1	1

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
38	18/06/2013	5	11
39	02/07/2013	1	1
40	16/07/2013	1	1
41	30/07/2013	1	20
42	13/08/2013	4	10
43	26/08/2013	7	1
44	10/09/2013	1	50
45	24/09/2013	1	1

Nombre de la playa: CABALGADA

Punto de muestreo: 360610192

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VILANOVA DE AROUSA

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	15,9	23,0
Desviación típica	53,0	97,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	14	23
P95	26	42

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	4	6
2	23/06/2010	4	1
3	07/07/2010	20	6
4	21/07/2010	300	1
5	04/08/2010	1	1
6	18/08/2010	90	20
7	01/09/2010	1	24
8	15/09/2010	8	11
9	29/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	20
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	10
20	19/06/2012	1	1
21	03/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	31/07/2012	1	1
24	20/08/2012	1	5
25	28/08/2012	30	590
26	11/09/2012	1	1
27	27/09/2012	1	20
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	1	10
30	02/07/2013	1	1
31	16/07/2013	1	12
32	30/07/2013	1	10
33	13/08/2013	1	1
34	26/08/2013	90	54
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	1	8

Nombre de la playa: **CASTELETE**

Punto de muestreo: **360610202**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VILANOVA DE AROUSA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	19,4	34,6
Desviación típica	51,0	72,8
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	31	81
P95	58	145

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	190	170
2	23/06/2010	17	9
3	07/07/2010	1	1
4	21/07/2010	250	11
5	04/08/2010	1	1
6	18/08/2010	7	14
7	01/09/2010	1	6
8	15/09/2010	22	30
9	29/09/2010	1	27
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	13
12	28/06/2011	11	10
13	12/07/2011	1	13
14	26/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	20
16	23/08/2011	1	30
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	44	120
19	05/06/2012	10	10
20	26/06/2012	30	100
21	03/07/2012	1	10
22	17/07/2012	1	4
23	31/07/2012	1	13
24	20/08/2012	1	10
25	29/08/2012	5	90
26	11/09/2012	1	1
27	27/09/2012	20	400
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	7	33
30	02/07/2013	1	1
31	16/07/2013	1	10
32	30/07/2013	1	23
33	13/08/2013	6	10
34	26/08/2013	14	10
35	10/09/2013	10	10
36	24/09/2013	35	30

Nombre de la playa: **CON DA MINA**

Punto de muestreo: **360610162**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VILANOVA DE AROUSA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	14,4	41,1
Desviación típica	40,1	119,3
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	15	53
P95	27	107

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	200	400
2	23/06/2010	1	1
3	07/07/2010	1	1
4	21/07/2010	40	10
5	04/08/2010	25	120
6	18/08/2010	110	40
7	01/09/2010	1	1
8	15/09/2010	1	1
9	29/09/2010	1	17
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	13
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	96	600
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	1
20	19/06/2012	1	1
21	03/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	31/07/2012	1	1
24	14/08/2012	1	1
25	28/08/2012	15	140
26	11/09/2012	4	14
27	27/09/2012	1	45
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	1	1
30	02/07/2013	1	6
31	16/07/2013	1	13
32	30/07/2013	1	10
33	13/08/2013	1	10
34	26/08/2013	1	6
35	10/09/2013	1	6
36	24/09/2013	1	10

Nombre de la playa: **CORÓN-BORREIROS**

Punto de muestreo: **360610072**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VILANOVA DE AROUSA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	34	34
Media aritmética	14,1	22,7
Desviación típica	26,2	36,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	32	59
P95	56	113

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	120	120
2	23/06/2010	1	1
3	07/07/2010	7	1
4	21/07/2010	6	1
5	04/08/2010	5	1
6	18/08/2010	40	35
7	01/09/2010	7	1
8	15/09/2010	9	20
9	29/09/2010	1	1
10	01/06/2011	10	150
11	14/06/2011	1	10
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	10	53
14	26/07/2011	100	90
15	09/08/2011	31	86
16	23/08/2011	24	40
17	20/09/2011	1	10
18	05/06/2012	20	15
19	19/06/2012	1	1
20	03/07/2012	1	1
21	17/07/2012	5	10
22	31/07/2012	10	13
23	14/08/2012	20	1
24	28/08/2012	1	1
25	11/09/2012	1	13
26	27/09/2012	7	10
27	04/06/2013	1	1
28	18/06/2013	13	11
29	02/07/2013	1	1
30	16/07/2013	1	1
31	30/07/2013	1	13
32	13/08/2013	1	1
33	26/08/2013	13	14
34	10/09/2013	10	45

Nombre de la playa: **IGREXA-BRAÑA**

Punto de muestreo: **360610132**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VILANOVA DE AROUSA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	45	45
Media aritmética	12,4	13,5
Desviación típica	41,4	23,9
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	15	29
P95	26	52

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	50	100
2	09/06/2010	60	90
3	23/06/2010	5	1
4	23/06/2010	1	4
5	07/07/2010	1	1
6	07/07/2010	1	1
7	21/07/2010	270	80
8	21/07/2010	42	1
9	04/08/2010	1	1
10	04/08/2010	1	1
11	18/08/2010	7	14
12	18/08/2010	1	1
13	01/09/2010	1	8
14	01/09/2010	1	1
15	15/09/2010	1	1
16	15/09/2010	9	9
17	29/09/2010	1	1
18	29/09/2010	1	33
19	01/06/2011	1	1
20	14/06/2011	1	1
21	28/06/2011	1	33
22	12/07/2011	1	1
23	26/07/2011	1	1
24	09/08/2011	1	1
25	23/08/2011	21	25
26	06/09/2011	1	1
27	20/09/2011	1	1
28	05/06/2012	1	20
29	19/06/2012	1	1
30	03/07/2012	1	15
31	17/07/2012	5	1
32	31/07/2012	1	12
33	14/08/2012	5	12
34	28/08/2012	20	63
35	11/09/2012	1	1
36	27/09/2012	10	10
37	04/06/2013	10	1

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
38	18/06/2013	1	1
39	02/07/2013	1	1
40	16/07/2013	1	10
41	30/07/2013	1	10
42	13/08/2013	1	20
43	26/08/2013	11	12
44	10/09/2013	1	5
45	24/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **MOSQUEIRO-POZA DA VILA**

Punto de muestreo: **360610112**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VILANOVA DE AROUSA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	45	45
Media aritmética	29,1	9,7
Desviación típica	114,4	17,1
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	20	19
P95	38	34

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	16	14
2	09/06/2010	35	60
3	23/06/2010	1	1
4	23/06/2010	20	1
5	07/07/2010	1	1
6	07/07/2010	1	6
7	21/07/2010	600	1
8	21/07/2010	500	1
9	04/08/2010	1	7
10	04/08/2010	1	1
11	18/08/2010	1	1
12	18/08/2010	1	1
13	01/09/2010	1	1
14	01/09/2010	1	1
15	15/09/2010	4	1
16	15/09/2010	4	4
17	29/09/2010	1	1
18	29/09/2010	1	55
19	01/06/2011	1	20
20	14/06/2011	15	15
21	28/06/2011	1	1
22	12/07/2011	11	78
23	26/07/2011	1	1
24	09/08/2011	1	10
25	23/08/2011	1	1
26	06/09/2011	20	25
27	20/09/2011	1	1
28	05/06/2012	1	1
29	19/06/2012	1	1
30	03/07/2012	1	1
31	17/07/2012	1	1
32	31/07/2012	1	1
33	14/08/2012	1	1
34	28/08/2012	1	5
35	11/09/2012	1	1
36	27/09/2012	8	20
37	04/06/2013	1	1

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
38	18/06/2013	1	1
39	02/07/2013	30	25
40	16/07/2013	1	1
41	30/07/2013	1	10
42	13/08/2013	4	30
43	26/08/2013	10	26
44	10/09/2013	1	1
45	24/09/2013	1	1

Nombre de la playa: **O BORNAL - O FUCIÑO DO PORCO**

Punto de muestreo: **360610122**

Tipo de punto: **centro**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Tipo de agua: **marítima**

Ayuntamiento: **VILANOVA DE AROUSA**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	21,3	22,1
Desviación típica	61,3	31,2
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	29	60
P95	55	115

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	20	20
2	23/06/2010	1	7
3	07/07/2010	1	6
4	21/07/2010	340	1
5	04/08/2010	1	13
6	18/08/2010	8	120
7	01/09/2010	1	6
8	15/09/2010	6	1
9	29/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	13	74
19	05/06/2012	10	30
20	19/06/2012	1	10
21	03/07/2012	40	90
22	17/07/2012	4	14
23	31/07/2012	40	80
24	14/08/2012	1	12
25	28/08/2012	15	10
26	11/09/2012	1	1
27	27/09/2012	6	50
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	140	50
30	02/07/2013	90	60
31	16/07/2013	1	10
32	30/07/2013	1	10
33	13/08/2013	1	1
34	26/08/2013	4	40
35	10/09/2013	1	1
36	24/09/2013	10	70

Nombre de la playa: **O TERRÓN**

Punto de muestreo: **360610172**

Provincia: **PONTEVEDRA**

Ayuntamiento: **VILANOVA DE AROUSA**

Tipo de punto: **centro**

Tipo de agua: **marítima**

Clasificación sanitaria: **excelente**

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	3,7	9,8
Desviación típica	9,9	23,7
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	4	16
P95	6	27

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	35	80
2	23/06/2010	1	5
3	07/07/2010	1	1
4	21/07/2010	50	1
5	04/08/2010	12	37
6	18/08/2010	1	4
7	01/09/2010	1	1
8	15/09/2010	4	1
9	29/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	120
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	10
20	19/06/2012	1	1
21	03/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	1
23	31/07/2012	1	1
24	14/08/2012	1	1
25	28/08/2012	1	4
26	11/09/2012	1	1
27	27/09/2012	1	10
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	1	1
30	02/07/2013	1	6
31	16/07/2013	1	13
32	30/07/2013	1	10
33	13/08/2013	1	10
34	26/08/2013	1	6
35	10/09/2013	1	6
36	24/09/2013	1	10

Nombre de la playa: PASAXE-O BOTE

Punto de muestreo: 360610182

Provincia: PONTEVEDRA

Ayuntamiento: VILANOVA DE AROUSA

Tipo de punto: centro

Tipo de agua: marítima

Clasificación sanitaria: excelente

Estadística microbiológica:

	Enterococos intestinales	<i>Escherichia coli</i>
Número de muestras	36	36
Media aritmética	9,2	4,9
Desviación típica	43,0	6,6
Percentiles (calculados según el Real Decreto 1341/2007)		
P90	7	10
P95	10	15

Resultados de los análisis microbiológicos:

	Fecha de muestreo	Enterococos intestinales (UFC/100mL)	<i>Escherichia coli</i> (UFC/100mL)
1	09/06/2010	1	12
2	23/06/2010	5	4
3	07/07/2010	1	1
4	21/07/2010	260	6
5	04/08/2010	1	1
6	18/08/2010	5	12
7	01/09/2010	5	1
8	15/09/2010	1	1
9	29/09/2010	1	1
10	01/06/2011	1	1
11	14/06/2011	1	1
12	28/06/2011	1	1
13	12/07/2011	1	1
14	26/07/2011	1	1
15	09/08/2011	1	1
16	23/08/2011	1	1
17	06/09/2011	1	1
18	20/09/2011	1	1
19	05/06/2012	1	10
20	19/06/2012	1	1
21	03/07/2012	1	1
22	17/07/2012	1	5
23	31/07/2012	1	20
24	14/08/2012	4	25
25	28/08/2012	6	13
26	11/09/2012	1	1
27	27/09/2012	5	14
28	04/06/2013	1	1
29	18/06/2013	1	1
30	02/07/2013	1	1
31	16/07/2013	1	11
32	30/07/2013	1	1
33	13/08/2013	1	1
34	26/08/2013	5	1
35	10/09/2013	10	1
36	24/09/2013	1	20

ANEXO IV. Zonas de baño que hicieron obras de mejora

A Rueta del ayuntamiento de O Cervo

El ayuntamiento de O Cervo realizó obras de mejora en las redes de saneamiento municipal. Concretamente en el núcleo de Cervo se construyó una depuradora y una nueva red de saneamiento que se encuentra operativa desde agosto del año 2012. Desde su puesta en funcionamiento la calidad del agua de baño de la playa A Rueta mejoró sensiblemente de manera que, teniendo en cuenta los datos microbiológicos de los controles realizados en esta zona de baño desde agosto del 2012 (13 controles en total), su clasificación sanitaria es buena.

El ayuntamiento de O Cervo informó que también se están realizando obras de mejora en la playa Cubelas por lo que en la próxima temporada de baño la calidad del agua mejorará notablemente.

Loureiro del ayuntamiento de Bueu

En varias inspecciones realizadas en la red de saneamiento de la avenida Loureiro se detectaron conexiones de acometidas de aguas residuales a la red de pluviales existente en la zona que se arreglaron durante el año 2012. Estas actuaciones mejoraron notablemente la calidad del agua de baño de la playa Loureiro de manera que, considerando únicamente los datos microbiológicos de los controles realizados en la temporada de baño 2013, su clasificación sanitaria es excelente.

Ladeira del ayuntamiento de Baiona

En la red de saneamiento de Gondomar se detectaron roturas, infiltraciones y la presencia de aguas pluviales que provocaban alivios frecuentes de aguas residuales mezcladas con aguas sin contaminar. Esta red de saneamiento discurre muy cerca o por el propio cauce de los ríos Zamáns y Miñor provocando un aumento importante de su carga microbiológica.

Para reconducir esta situación, *Aguas de Galicia* diseñó un proyecto de actuaciones en el saneamiento en la desembocadura del río Miñor y un proyecto de adecuación de la red de saneamiento en el ayuntamiento de Gondomar. Estas actuaciones mejoraron notablemente la calidad del agua de baño de la playa Ladeira que pasó a tener clasificación sanitaria buena, si se consideran únicamente los datos microbiológicos de los controles realizados en la temporada de baño 2013.

ANEXO V. Zonas de baño con clasificación insuficiente

En la temporada 2013, 33 zonas de baño obtuvieron clasificación sanitaria insuficiente. Estas zonas de baño se resumen en las tablas V.1 (marítimas) y V.2 (continentales).

Tabla V.1. Zonas de baño marítimas con clasificación sanitaria anual insuficiente

Provincia	Municipio	Código	Punto de muestreo	N ^(*)
A Coruña	Ares	150040751	Ares	36
	Arteixo	150051362	Ría de Barrañán	36
	Bergondo	150080951	Regueiro	36
	Boiro	150113781	Peralto	36
	Camariñas	150161751	Camelle	35
		150161841	Area da Vila	36
	Cariño	159010332	A Concha - Cariño	33
	Cee	150232141	A Concha - Cee	36
	Fene	150351001	Barallobre	36
	Ferrol	150360711	A Cabana	35
		150361004	Caranza	36
	Fisterra	150372091	Sardiñeiro	36
	Malpica de Bergantiños	150431511	Praia Maior	36
	Noia	150572701	Testal - Taramancos	45
	Oleiros	150581131	Santa Cruz Porto	36
	Ponteceso	150681611	Arnela	36
	Pontedeume	150690861	Centroña	36
		150690871	Ver	36
	Ribeira	150733101	O Prado	36
		150733331	Mosqueiros	36
Lugo	Burela	279023001	Penaoural	36
	Cervo	270130411	Cubelas	35
	Foz	270190231	Tupide	36
Pontevedra	Poio	360411412	Laño	35
	Redondela	360452422	Arealonga	35

^(*)N: número de datos con los que se calculó la clasificación sanitaria

Todas estas zonas de baño tenían clasificación sanitaria insuficiente en la temporada 2012, excepto tres playas que empeoraron su calidad en esta temporada, A Concha de Cariño (A Coruña), Laño de Poio y Arealonga de Redondela (Pontevedra).

De estas zonas de baño marítimas, la única en la que no se detectan vertidos en la zona de baño o en las inmediaciones (en el perfil elaborado por el órgano ambiental competente) es Santa Cruz Porto de Oleiros.

Tabla V.2. Zonas de baño continentales con clasificación sanitaria anual insuficiente

Provincia	Municipio	Código	Punto de muestreo	N ^(*)
Lugo	A Pobra del Brollón	270470012	Río Saa	36
	Ribas de Sil	270520011	San Clodio	36
	Sarria	270570001	Río Sarria - O Chanto	36
Ourense	A Bola	320140011	Río Orille - Área Recreativa A Bola	27
	Vilardevós	320910011	Río Arzoa	34
Pontevedra	Mondariz	360300012	Río Tea - O Val	36
	Pontearreas	360420042	Río Tea - San Roque Os Remedios	36
	Tui	360550031	Río Miño - Penedo	26

^(*)N: número de datos con los que se calculó la clasificación sanitaria

Todas estas zonas de baño tenían clasificación sanitaria insuficiente en la temporada 2012, excepto Río Sarria – O Chanto que empeoró su clasificación en esta temporada.

Además, en todas estas zonas de baño se detectaron vertidos en la zona o en sus inmediaciones (en el perfil elaborado por el órgano ambiental competente) excepto en la playa Río Orille - Área Recreativa A Bola que se desconoce ya que no se indica explícitamente en el perfil.

Según la legislación vigente, la autoridades competentes aplicarán las medidas necesarias para que, a finales del año 2015, todas las aguas de baño sean de calidad por lo menos suficiente. No obstante, las aguas podrán clasificarse temporalmente como insuficiente y, pese a eso, cumplir con la legislación. En este caso, la autoridad competente velará para que se adopten medidas de gestión adecuadas, que incluirán la prohibición del baño o la recomendación de abstenerse de este para evitar la exposición de los bañistas a la contaminación; la determinación de las causas y motivos por los que no se alcanza clasificación suficiente; la previsión, reducción o eliminación de estas causas, y además, la comunicación a la población de esta información.

La ley 8/2008, del 10 de julio, de salud de Galicia, indica en su artículo 80 que es la Administración local la competente en el control sanitario del medio natural. Por este motivo, es necesario que los ayuntamientos establezcan urgentemente actuaciones para mejorar la calidad del agua de las zonas de baño con clasificación sanitaria insuficiente.

ANEXO VI. Seguimiento de los embalses con cianobacterias

La Confederación Hidrográfica Miño-Sil (CHMS) hace un seguimiento de la presencia de cianobacterias en los embalses que tienen una propensión a la proliferación. Los embalses con zonas de baño incluidas en el censo oficial y que tienen riesgo de proliferación masiva de cianobacterias son As Conchas y Prada, ambos de la provincia de Ourense.

En el embalse de As Conchas hay dos zonas de baño: O Corgo - A Rola del ayuntamiento de Muíños y Portoquintela del ayuntamiento de Bande. En el embalse de Prada hay una zona de baño incluida en el censo oficial: Os Franceses del ayuntamiento de A Veiga.

Las actuaciones que se llevaron a cabo durante la temporada de baño 2013 se describen continuación.

Embalse de Prada

En la campaña de control que realiza la CHMS, en el muestreo realizado el 24 de julio, detectó niveles elevados de clorofila por lo que se tomaron muestras para el análisis de cianobacterias. Se identificó la especie *Anaeba Circinalis* como cianobacteria mayoritaria, que es potencial generadora de microcistinas. En el análisis de toxicidad no se detectaron toxinas, ni en la fracción disuelta, ni en la fracción sestónica, por lo que concluyeron que los valores de cianobacterias obtenidos no son representativos de un afloramiento.

Ante esta notificación se comenzó a tomar muestras todas las semanas (alternando una semana la CHMS y la siguiente la XTS de Ourense) y remitirlas al *Laboratorio de Saúde Pública de Galicia* (LSPG) para su análisis. En toda la temporada no hubo niveles de cianobacterias representativos de un afloramiento por lo que no se adoptaron medidas adicionales. Los resultados de los muestreos realizados por la CHMS se resumen en la tabla VI.1.

Además, el LSPG determinó las toxinas microcistina LA, LR, LR desmetilada, RR, RR desmetilada, YR, WR, LF, LW tanto en la fracción disuelta como en la sestónica, cilindrospermopsina y nodularina. Las muestras fueron recogidas los días 13 y 27 de agosto y 9 de septiembre por la XTS en Ourense y los días 6 y 19 de agosto, 2, 24 y 30 de septiembre por la CHMS. Todos los resultados fueron inferiores al límite de detección (0,2 µg/L).

El 16 de septiembre, teniendo en cuenta los bajos niveles de clorofila debida a cianobacterias, se concluyó que había desaparecido la proliferación de cianobacterias y que era mayoritaria la presencia de algas verdes en el embalse.

Tabla VI.1. Resultados de los análisis realizados en superficie, en la playa Os Franceses del embalse de Prada por la CHMS (recogida y análisis de las muestras)

Fecha del muestreo	Clorofila a total (µg/L)	Clorofila procedente de cianobacterias (µg/L)	Clase mayoritaria + concentración de clorofila a (µg/L)	
24-julio-13	28,4	21,9	-	-
06-agosto-13	10,9	10,6	Cianobacterias	10,6
20-agosto-13	17,3	11,3	Cianobacterias	11,3
02-septiembre-13	43,8	43,1	Cianobacterias	43,1
16-septiembre-13	6,0	1,9	Algas verdes	2,9

Fecha del muestreo	Especie de cianobacteria	Núm. células/mL	Microcistina (µg/L) fracción disuelta	Microcistina (µg/L) fracción sestónica
24-julio-13	<i>Anabaena circinalis</i>	19110	< 0,2	< 0,2
06-agosto-13	<i>Anabaena circinalis</i>	-	-	-
20-agosto-13	<i>Anabaena circinalis</i>	-	-	-
02-septiembre-13	<i>Anabaena circinalis</i>	9828	< 0,2	< 0,2
16-septiembre-13	-	-	-	-

Embalse de As Conchas

Durante todo el año, la CHMS hace seguimiento en el embalse y en varias ocasiones se detectaron cianobacterias en el mismo.

Durante la temporada de baño, a finales de mayo, se detectó la presencia de cianobacterias en el embalse pero la clorofila detectada se debía mayoritariamente a diatomeas. Esta situación se mantuvo hasta finales de junio. El 25 de junio se tomaron muestras y se identificó, como cianobacteria mayoritaria, la presencia de la especie *Microcystis aeruginosa* que tiene capacidad para generar toxinas. El número de células fue elevado en la playa O Corgo – A Rola pero no se detectaron toxinas. No obstante, se detectaron 0,97 µg/L de microcistina LR desmetilada disuelta en la muestra recogida en la playa Portoquintela por la

CHMS y analizada en el LSPG. En los análisis de toxinas realizados por la CHMS en esta misma muestra no se detectó microcistina. Como en el LSPG se comenzaba a determinar este parámetro (desconociendo si podía tratarse de una contaminación), el nivel detectado es inferior al valor límite para aguas de consumo, no había natas ni espumas en las zonas de baño y la CHMS concluyó que los niveles encontrados no constituían un afloramiento de cianobacterias, se estableció una vigilancia intensiva y no se adoptaron medidas adicionales en las zonas de baño.

A partir de este momento los niveles de clorofila y de células en las zonas de baño disminuyeron, aunque había valores elevados en la zona de presa, por lo que se mantuvieron los muestreos y la vigilancia intensiva sin detectarse afloramiento de cianobacterias.

A finales de julio, los niveles de clorofila y de células aumentaron de manera significativa en las zonas de baño sin llegar a detectarse afloramiento de cianobacterias. Tampoco se detectaron toxinas pero se empezaron a realizar análisis semanales de toxinas además de las inspecciones que ya se hacían. No se detectaron natas y espumas y los análisis de toxinas en las muestras recogidas por la CHMS y por la XTS en Ourense fueron negativos por lo que no se adoptaron medidas adicionales.

De los muestreos realizados el 7 de agosto, la CHMS concluyó que había afloramiento de cianobacterias en la zona de presa del embalse pero no en las playas y los análisis de toxinas fueron negativos. Este afloramiento se mantuvo en la presa hasta el 26 de agosto y la situación en las playas no cambió, teniendo niveles de cianobacterias elevados pero no toxinas ni afloramiento hasta el final de la temporada de baño, por lo que no se adoptaron medidas adicionales.

Los resultados de los muestreos realizados por la CHMS se resumen en la tabla VI.2.

Tabla VI.2. Resultados de los análisis realizados en el embalse de As Conchas por la CHMS

Fecha de muestreo	Lugar de muestreo	Clorofila a total (µg/L)	Clorofila de cianobacterias (µg/L)	Clase mayoritaria + concentración de clorofila a (µg/L)	Especie de cianobacteria	Núm. cél./mL
27-mayo-13	As Conchas. Zona de presa. Superficie	22,2	2,9	Diatomeas 15,2	-	-
04-junio-13	As Conchas. Zona de playas. Superficie	17,5	2,4	Diatomeas 10,9	<i>Microcystis aeruginosa</i>	7833
	As Conchas. Zona de presa. Superficie	32,4	1,6	Diatomeas 24,2	<i>Microcystis aeruginosa</i>	1295
10-junio-03	As Conchas. Zona de presa. Superficie	20,6	1,3	Diatomeas 15,4	<i>Microcystis aeruginosa</i>	1548
	Playa fluvial O Corgo A Rola. Superficie	22,0	3,1	Diatomeas 13,7	<i>Microcystis aeruginosa</i>	1263
	Playa fluvial Portoquintela. Superficie	18,4	3,0	Diatomeas 10,6	<i>Microcystis aeruginosa</i>	4767
21-junio-03	As Conchas. Centro del embalse. Superficie	8,9	2,4	Diatomeas 3,7	-	-
	As Conchas. Zona de presa. Centro del embalse. Superficie	12,2	2,1	Diatomeas 6,2	-	-
	As Conchas. Zona de presa. 2 m profundidad	8,1	1,6	Diatomeas 3,8	-	-
	As Conchas. Zona de presa. 5 m profundidad	7,2	1,2	Diatomeas 3,8	-	-
	As Conchas. Zona de playas fluviales. 2 m profundidad	9,3	1,2	Diatomeas 5,4	-	-
	As Conchas. Zona de playas fluviales. 5 m profundidad	12,2	1,6	Diatomeas 7,4	-	-
	As Conchas. Zona de presa. Centro del embalse. Superficie	12,0	6,4	Cianobacterias 6,4	<i>Microcystis aeruginosa</i>	20264
					<i>Anabaena planctonica</i>	117
					<i>Anabaena crassa</i>	-
25-junio-03	Playa fluvial O Corgo A Rola. Superficie	12,3	2,2	Algas verdes 4,3	<i>Microcystis aeruginosa</i>	2327
					<i>Anabaena planctonica</i>	57
					<i>Anabaena crassa</i>	291
	Playa fluvial Portoquintela. Superficie	16,6	2,1	Diatomeas 7,0	<i>Microcystis aeruginosa</i>	4180
					<i>Anabaena planctonica</i>	178
					<i>Anabaena crassa</i>	275
03-julio-13	As Conchas. Cola del embalse. Superficie	18,6	7,3	Cianobacterias 7,3	-	-
	As Conchas. Zona de playas. Superficie	10,9	2,6	Algas verdes 4,5	<i>Microcystis aeruginosa</i>	7433
					<i>Anabaena planctonica</i>	408
					<i>Anabaena crassa</i>	1013
Playa fluvial Portoquintela. Superficie	22,6	10,4	Cianobacterias 10,4	-	-	
	As Conchas. Zona de presa. Centro del embalse. Superficie	10,8	6,2	Cianobacterias 6,2	<i>Microcystis aeruginosa</i>	20694
					<i>Anabaena planctonica</i>	105
					<i>Anabaena crassa</i>	264

Fecha de muestreo	Lugar de muestreo	Clorofila a total (µg/L)	Clorofila de cianobacterias (µg/L)	Clase mayoritaria + concentración de clorofila a (µg/L)	Especie de cianobacteria	Núm. cél./mL
03-julio-13	As Conchas. Zona de presa. Margen derecho del embalse. Superficie	84,4	76,5	Cianobacterias 76,5	-	-
	As Conchas. Zona de playas fluviales. 2 m profundidad	8,9	2,4	Algas verdes 3,2	-	-
	As Conchas. Zona de playas fluviales. 5 m profundidad	7,0	1,2	Algas verdes 2,6	-	-
	As Conchas. Zona de presa. 1,8 m profundidad	9,8	5,5	Cianobacterias 5,5	-	-
	As Conchas. Zona de presa. 4,5 m profundidad	7,5	5,2	Cianobacterias 5,2	-	-
08-julio-13	As Conchas. Zona de presa. Superficie	7,9	4,1	Cianobacterias 4,1	-	-
	Playa fluvial O Corgo A Rola. Superficie	3,6	1,1	Algas verdes 1,6	-	-
	Playa fluvial Portoquintela. Superficie	3,4	1,8	Cianobacterias 1,8	-	-
15-julio-13	As Conchas. Zona de playas. Superficie	4,6	1,0	Algas verdes 2,4	<i>Microcystis aeruginosa</i>	5997
	As Conchas. Zona de presa. Centro del embalse. Superficie	4,1	2,0	Cianobacterias 2,0	<i>Microcystis aeruginosa</i>	25285
	As Conchas. Zona de playas fluviales. 3 m profundidad	2,6	1,4	Cianobacterias 1,4	-	-
	As Conchas. Zona de playas fluviales. 7,5 m profundidad	1,2	0,6	Cianobacterias 0,6	-	-
	As Conchas. Zona de presa. 2,5 m profundidad	4,3	3,5	Cianobacterias 3,5	-	-
	As Conchas. Zona de presa. 6,3 m profundidad	2,8	1,5	Cianobacterias 1,5	-	-
22-julio-13	As Conchas. Zona de presa. Superficie	8,4	5,2		<i>Microcystis aeruginosa</i>	17271
	Playa fluvial O Corgo A Rola. Superficie	7,8	2,6		<i>Microcystis aeruginosa</i>	6832
	Playa fluvial Portoquintela. Superficie	42,7	35,0		<i>Microcystis aeruginosa</i>	88336
29-julio-13	As Conchas. Zona de playas. Superficie	9,4	7,1	Cianobacterias 7,1	<i>Microcystis aeruginosa</i>	5744
	As Conchas. Zona de presa. Centro del embalse. Superficie	5,5	3,3	Cianobacterias 3,3	<i>Microcystis aeruginosa</i>	11297
	As Conchas. Zona de playas fluviales. 2 m profundidad	4,0	2,3	Cianobacterias 2,3	-	-
	As Conchas. Zona de playas fluviales. 5 m profundidad	2,4	1,4	Cianobacterias 1,4	-	-
	As Conchas. Zona de presa. 2,3 m profundidad	5,4	4,0	Cianobacterias 4,0	-	-
	As Conchas. Zona de presa. 5,8 m profundidad	2,9	2,0	Cianobacterias 2,0	-	-
	As Conchas. Cola del embalse. Superficie	23,8	15,8	Cianobacterias 15,8	-	-
07-agosto-13	As Conchas. Zona de presa. Superficie	92,3	85,2	Cianobacterias 85,2	-	-
	Playa fluvial O Corgo A Rola. Superficie	13,4	11,2	Cianobacterias 11,2	<i>Microcystis aeruginosa</i>	-
	Playa fluvial Portoquintela. Superficie	6,6	3,4	Cianobacterias 3,4	<i>Microcystis aeruginosa</i>	-

Fecha de muestreo	Lugar de muestreo	Clorofila a total (µg/L)	Clorofila de cianobacterias (µg/L)	Clase mayoritaria + concentración de clorofila a (µg/L)	Especie de cianobacteria	Núm. cél./mL
12-agosto-13	As Conchas. Zona de presa. Superficie	68,5	62,3	Cianobacterias 62,3	<i>Microcystis aeruginosa</i>	-
	Playa fluvial O Corgo A Rola. Superficie	19,9	12,1	Cianobacterias 12,1	<i>Microcystis aeruginosa</i>	-
	Playa fluvial Portoquintela. Superficie	13,7	7,0	Cianobacterias 7,0	<i>Microcystis aeruginosa</i>	-
19-agosto-13	As Conchas. Zona de presa. Superficie	37,9	31,7	Cianobacterias 31,7	<i>Microcystis aeruginosa</i>	-
	Playa fluvial O Corgo A Rola. Superficie	16,5	11,0	Cianobacterias 11,0	<i>Microcystis aeruginosa</i>	-
	Playa fluvial Portoquintela. Superficie	14,8	10,2	Cianobacterias 10,2	<i>Microcystis aeruginosa</i>	-
26-agosto-13	As Conchas. Zona de presa. Superficie	23,0	19,0	Cianobacterias 19,0	-	-
	As Conchas. Zona de playas. Superficie	12,0	9,1	Cianobacterias 9,1	-	-
	As Conchas. Zona de playas fluviales. 6 m profundidad	9,8	7,7	Cianobacterias 7,7	-	-
	As Conchas. Zona de presa. 12 m profundidad	20,0	18,0	Cianobacterias 18,0	-	-
2-septiembre-13	As Conchas. Zona de presa. Superficie	8,7	6,7	Cianobacterias 6,7	<i>Microcystis aeruginosa</i>	75560
	Playa fluvial O Corgo A Rola. Superficie	30,4	26,7	Cianobacterias 26,7	<i>Microcystis aeruginosa</i>	78048
	Playa fluvial Portoquintela. Superficie	7,5	5,7	Cianobacterias 5,7	<i>Microcystis aeruginosa</i>	58650
11-septiembre-13	As Conchas. Zona de playas. Superficie	8,5	5,9	Cianobacterias 5,9	<i>Microcystis aeruginosa</i> Aphazinomenon Flos-Aquae	25294 376
	As Conchas. Zona de presa. Centro del embalse. Superficie	7,9	6,1	Cianobacterias 6,1	<i>Microcystis aeruginosa</i> Aphazinomenon Flos-Aquae	21485 416
	As Conchas. Zona de playas fluviales. 2,5 m profundidad	5,9	3,6	Cianobacterias 3,6	-	-
	As Conchas. Zona de playas fluviales. 6 m profundidad	8,3	5,5	Cianobacterias 5,5	-	-
	As Conchas. Zona de presa. 4,5 m profundidad	7,0	6,2	Cianobacterias 6,2	-	-
17-septiembre-13	As Conchas. Zona de presa. 19 m profundidad	10,2	8,9	Cianobacterias 8,9	-	-
	Playa fluvial O Corgo A Rola. Superficie	11,7	6,0	Cianobacterias 6,0	<i>Microcystis aeruginosa</i>	16095
	Playa fluvial Portoquintela. Superficie	11,4	6,0	Cianobacterias 6,0	<i>Microcystis aeruginosa</i>	15032
20-septiembre-13	As Conchas. Zona de presa. Margen derecho. Superficie	7,3	5,3	Cianobacterias 5,3	-	-
	As Conchas. Zona de presa. Centro del embalse. Superficie	7,7	5,1	Cianobacterias 5,1	-	-
	As Conchas. Zona de playas fluviales. 4 m profundidad	7,4	5,7	Cianobacterias 5,7	-	-
	As Conchas. Zona de playas fluviales. 18 m profundidad	7,2	5,8	Cianobacterias 5,8	-	-

Fecha de muestreo	Lugar de muestreo	Clorofila a total (µg/L)	Clorofila de cianobacterias (µg/L)	Clase mayoritaria + concentración de clorofila a (µg/L)	Especie de cianobacteria	Núm. cél./mL
26-septiembre-13	As Conchas. Zona de presa. Centro del embalse. Superficie	9,8	5,8	Cianobacterias 5,8	-	-
	As Conchas. Zona de presa. 3,8 m profundidad	7,9	4,4	Cianobacterias 4,4	-	-
	As Conchas. Zona de presa. 10 m profundidad	9,9	6,2	Cianobacterias 6,2	-	-
30-septiembre-12	As Conchas. Zona de presa. Centro del embalse. Superficie	11,5	8,3	Cianobacterias 8,3	-	-
	Playa fluvial O Corgo A Rola. Superficie	11,6	6,1	Cianobacterias 6,1	<i>Microcystis aeruginosa</i>	22847
	Playa fluvial Portoquintela. Superficie	17,6	12,8	Cianobacterias 12,8	<i>Microcystis aeruginosa</i>	42250

Además, el Laboratorio de Saúde Pública de Galicia determinó las toxinas microcistina LA, LR, LR desmetilada, RR, RR desmetilada, YR, WR, LF, LW tanto en la fracción disuelta como en la sestónica, cilindrospermopsina y nodularina. Los datos de las muestras se resumen en la tabla VI.3. Todos los resultados fueron inferiores al límite de detección (0,2 µg/L), excepto en la muestra del 25 de junio en la que había 0,97 µg/L de microcistina LR desmetilada, que ya se comentó anteriormente.

Tabla VI.3. Datos de los muestreos de los análisis de toxinas realizadas en el Laboratorio de Saúde Pública de Galicia

Fecha de muestreo	Lugares de muestreo	Organismo que recogió la muestra
25-junio-13	Playa fluvial Portoquintela	CHMS
	Playa fluvial O Corgo A Rola	CHMS
04-julio-13	Playa fluvial Portoquintela	CHMS
	As Conchas. Zona de playas	CHMS
08-julio-13	Playa fluvial Portoquintela	CHMS
	Playa fluvial O Corgo A Rola	CHMS
15-julio-13	As Conchas. Zona de playas	CHMS
22-julio-13	Playa fluvial Portoquintela	CHMS
	Playa fluvial O Corgo A Rola	CHMS
29-julio-13	Playa fluvial Portoquintela	CHMS
	As Conchas. Zona de playas	CHMS

Fecha de muestreo	Lugares de muestreo	Organismo que recogió la muestra
06-agosto-13	Playa fluvial Portoquintela	CHMS
	Playa fluvial O Corgo A Rola	CHMS
12-agosto-13	Playa fluvial Portoquintela	CHMS
	Playa fluvial O Corgo A Rola	CHMS
13-agosto-13	Playa fluvial Portoquintela	XTS Ourense
	Playa fluvial Portoquintela	CHMS
	Playa fluvial O Corgo A Rola	XTS Ourense
20-agosto-13	Playa fluvial O Corgo A Rola	CHMS
26-agosto-13	As Conchas. Zona de playas	CHMS
27-agosto-13	Playa fluvial Portoquintela	XTS Ourense
	Playa fluvial O Corgo A Rola	XTS Ourense
02-septiembre-13	Playa fluvial Portoquintela	CHMS
	Playa fluvial O Corgo A Rola	CHMS
10-septiembre-13	Playa fluvial Portoquintela	XTS Ourense
	Playa fluvial O Corgo A Rola	XTS Ourense
17-septiembre-13	Playa fluvial Portoquintela	CHMS
	Playa fluvial O Corgo A Rola	CHMS
24-septiembre-13	Playa fluvial Portoquintela	XTS Ourense
	Playa fluvial O Corgo A Rola	XTS Ourense
30-septiembre-13	Playa fluvial Portoquintela	CHMS
	Playa fluvial O Corgo A Rola	CHMS

ANEXO VII. Zonas de baño controladas que no figuran en el censo oficial

En la siguiente tabla se muestran las zonas de baño que se controlaron en la temporada 2013 y que no figuran en el censo oficial de zonas de baño:

Provincia	Municipio	Zona de Baño - Punto de Muestreo	Tipo de agua	N (*)	Clasificación sanitaria
A Coruña	As Pontes de García Rodríguez	Praia do Lago	Continental	13	Excelente
	Ribeira	Castiñeiras	Marítima	18	Excelente
Lugo	Cospeito	Porto	Continental	18	Buena
	A Fonsagrada	Praia de Naraxa	Continental	27	Insuficiente
	Láncara	A Pobra de San Xiao	Continental	9	Buena
	Quiroga	Soldón	Continental	26	Insuficiente
Ourense	Castrelo de Miño	O Ribeiriño	Continental	18	Buena
	A Veiga	O Coiñedo	Continental	9	Excelente
	Cotobade	Río Almofrei - Xesteira	Continental	9	Excelente
Pontevedra	Covelo	Maceira	Continental	9	Excelente
	A Estrada	Porta Pousada	Continental	9	Buena
	Pontevedra	Río Lérez	Transición	36	Insuficiente
	Pontevedra	Ponte Sampaio	Transición	9	Excelente
	Sanxenxo	Nanín	Marítima	16	Insuficiente
	Soutomaior	Xunqueira	Transición	9	Buena
	Soutomaior	Matilde	Transición	9	Excelente
	Soutomaior	Muxeira	Transición	9	Excelente
	Valga	Vilarello	Continental	9	Buena

(*)N: número de datos con los que se calculó la clasificación sanitaria

La clasificación sanitaria se calculó con los datos disponibles. Como no tenemos datos de las cuatro últimas temporadas de baño y en muchas playas tampoco hay las 16 muestras que, por lo menos, se deben tener para calcular la clasificación sanitaria, debe tomarse con precaución.

Se solicitará el perfil al órgano ambiental competente de las zonas de baño que obtuvieron clasificación sanitaria excelente y buena.

galicia



Consellería
de Sanidade

Innovación e Xestión
da Saúde Pública

Informe

38

F