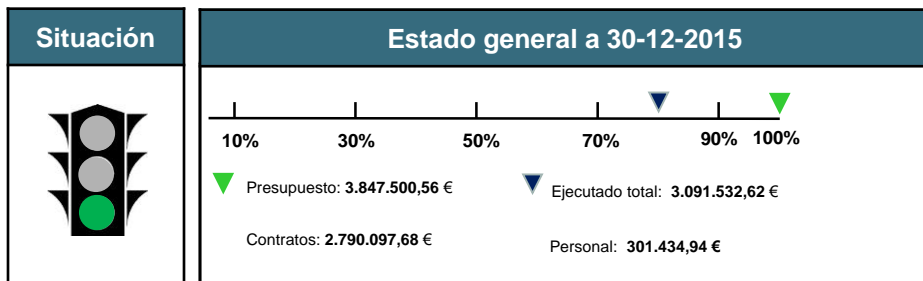


# IS-3: Hospital en casa



### ALCANCE SUBPROYECTO

El objetivo principal de este proyecto, es disponer de las herramientas precisas que permitan un desempeño asistencial adecuado a las necesidades del paciente y con el máximo grado de calidad e integrado en las infraestructuras corporativas del SERGAS.

Necesidades detectadas:

- Historia clínica electrónica a domicilio
- Cobertura a pacientes institucionalizados
- Sistemas de comunicación con el domicilio del paciente, registro de constantes

### Actividades realizadas

- Puesta en marcha del grupo de trabajo técnico-funcional para definición y seguimiento del proyecto
- Adaptada y desplegada la historia clínica electrónica en el acceso a pacientes institucionalizados y disponible para su uso en pacientes en episodios de Hospitalización a Domicilio.
- Desarrolladas las adaptaciones de los sistemas de información actuales necesarias para acometer el proyecto
- Contratada por CPTI y desarrollada una historia clínica orientada al seguimiento integral del paciente.
- Contratada por CPTI y desarrollada una plataforma tecnológica de asistencia domiciliaria

Plan de trabajo subproyecto	Estado
Lanzamiento subproyecto	✓
Activación participantes	✓
Definición necesidades contratación	✓
Pliegos de prescripciones técnicas	✓
Adjudicación contratos + Dedicación personas	✓
Análisis y Definición Funcional y Técnica de la solución final	✓
Desarrollo de un prototipo de la solución	✓
Desarrollo completo y puesta en marcha de la solución	✓
Demostración y Evaluación	✓
Servicios de soporte, corrección y evolución adaptativa	✓

### Resultados obtenidos

Escenarios demostradores de la historia clínica orientada al seguimiento integral del paciente:

- Acceso a la Historia Clínica Electrónica móvil desde entornos externos a la red corporativa de la organización, para cubrir escenarios de uso como el acceso de los profesionales desde el domicilio de los pacientes. EOXI Coruña.

Escenarios demostradores de la plataforma tecnológica de asistencia domiciliaria

- Servicios de hospitalización a domicilio: Adquisición de constantes, Monitorización de constantes, Control de alarmas, Botón de pánico. EOXI Coruña y Ourense.

## ACCIONES COMPRA PÚBLICA INNOVADORA

**HCEPRO** - Historia clínica electrónica orientada al seguimiento integral de pacientes en todo el continuo asistencial.

**TELEA** - Plataforma tecnológica de asistencia domiciliaria.

## INICIATIVAS DE INNOVACIÓN

El SERGAS es pionero en la implantación de iniciativas como las llevadas a cabo dentro del marco del subproyecto IS-3.

Iniciativas relacionadas que han sido puestas en marcha en SERGAS : p.e. Programa de altas rápidas – Conecta 72)

Referencias externas de interés:  
Servicios de Salud como la National Health Service (NHS) de Reino Unido, prevén implantar medidas similares a partir del año 2018.

<http://www.telegraph.co.uk/news/health/news/11680638/NHS-patients-to-be-monitored-remotely-in-digital-healthcare-revolution.html>

### PARTICIPANTES



2012	2013	2014	2015
6	5	6	6



# 42

IDEAS RECIBIDAS CONVOCATORIA

**UNIDAD CENTRAL DE CONTROL**

Paciente	PPM	TAS	TAD	SAT O <sub>2</sub>	FEV	FVC	GLU	Peso	ADHERENCIA
Agustín Pérez Fidalgo	59	121	76	105				87	ADHERENCIA ⚠️
Carlos Sueiro Pérez	48			96				63	ADHERENCIA ✓
Fernando Díaz Rigüero	47			86					ADHERENCIA ✓
Isolina Díaz Díaz	63	121	76	96				88	ADHERENCIA ⚠️

**IV PREMIOS A TU SALUD POR EL PROYECTO HOSPITAL EN CASA**

[http://www.larazon.es/damesuplementos/salud/2015-06-28\\_SAL/index.html#46](http://www.larazon.es/damesuplementos/salud/2015-06-28_SAL/index.html#46)



**% COMPRA PÚBLICA INNOVADORA 78 %**