

1. INNOVASAÚDE

InnovaSaúde es un plan de innovación sanitaria centrado en el desarrollo de soluciones avanzadas para necesidades asistenciales actuales y futuras. Activado a través de un proceso de compra pública innovadora cofinanciado con fondos FEDER, finalizó en 2015 con el resultado de 14 proyectos.



Retos. Los retos asociados a InnovaSaúde se estructuran en torno a tres grandes ejes:

- 1. Asistencia sanitaria centrada en el paciente:** desarrollo de nuevas herramientas deslocalizadas (teleasistencia, telemonitorización, portales web 2.0 para pacientes, etc.) que ayuden a evitar los episodios de agudización de las enfermedades crónicas. De esta forma, se reduce la necesidad de servicios basados en la hospitalización y al mismo tiempo se aumenta la comunicación y la accesibilidad hacia los pacientes.
- 2. Atención sanitaria segura y ágil:** desarrollo de nuevas soluciones tecnológicas para minimizar las posibilidades de error humano por parte de los profesionales, incrementando así la seguridad del paciente.
- 3. Atención sanitaria inteligente:** cambio de estructura de los servicios asistenciales para mejorar la eficiencia a la hora de satisfacer las necesidades de los pacientes, asegurando una excelente prestación de servicios de la máxima calidad.

Proyectos. Los proyectos resultantes dan respuesta a estos retos a través de soluciones avanzadas ajustadas a las necesidades reales del sistema:

1. Punto de Atención Diagnóstico-Terapéutico Móvil	>
2. Central de imagen médica	>
3. Hospital en casa	>
4. Teleasistencia multiespecialidad	>
5. Hogar digital	>
6. Paciente experto 2.0. E-Saúde	>
7. Sistema inteligente de alertas multinivel	>
8. Central de simulación médica avanzada	>

9. Sistema de diagnóstico asistido por ordenador	>
10. Profesional 3.0	>
11. Espacio de innovación en servicios asistenciales	>
12. Sistema integrado de información y gestión de datos clínicos y epidemiológicos	>
13. Transferencia y difusión de resultados	>
14. Sistema integrado de digitalización, indexación, custodia y gestión de la información clínica	>