

## PROGRAMA ENCUENTRO PROFESIONAL

### SALUD DIGITAL BASADA EN VALOR: TRANSFORMANDO LA SANIDAD CON EL IMPULSO DE LOS DATOS (5ª EDICIÓN)

7 y 8 JULIO 2025 - SEDE UIMP PALACIO DE LA MAGDALENA (SANTANDER)

Organiza: Consejería de Salud del Gobierno de Cantabria  
Co-organiza: Instituto de Investigación Valdecilla (IDIVAL)

#### RESUMEN EJECUTIVO

La salud es fundamental para asegurar el bienestar de la población y la prosperidad de la sociedad. Garantizar una atención sanitaria de calidad, accesible y centrada en pacientes, es un objetivo primordial para mejorar la calidad de vida de la ciudadanía.

La tecnología se ha convertido en una herramienta indispensable para transformar la manera en que entendemos y prestamos atención sanitaria. La aplicación del factor humano como criterio de diseño de la tecnología (contemplando accesibilidad, ergonomía, usabilidad y seguridad) es esencial en el camino hacia una atención más personalizada, para lo que se requiere la participación de profesionales sanitarios, pacientes y la industria tecnológica en la creación conjunta de nuevos servicios digitales.

La consecuente y adecuada respuesta europea y nacional a la crisis pandémica mediante el mecanismo de Recuperación y Resiliencia y el PERTE de Salud de Vanguardia representan una oportunidad única de financiación para avanzar en esta dirección: salud digital, terapias avanzadas, atención personalizada y medicina de precisión. Los nuevos programas de Inteligencia Artificial y de interoperabilidad de imagen médica marcan nuevas metas para un avance cohesionado del SNS hacia una mayor madurez digital.

Por otro lado, la aprobación del Reglamento de Espacio Europeo de Datos de Salud clarifica y contribuye a la **interoperabilidad del dato para uso primario asistencial** y supone un impulso definitivo para situar a Europa a la cabeza de la **innovación e investigación sanitaria basada en el uso secundario** de los datos de salud y el potencial diseño e implementación de algoritmos de **inteligencia artificial** que sirvan de soporte a mejores decisiones clínicas y acelerar diagnósticos y terapias. La actual explosión de un volumen antes inimaginable de datos y las posibilidades de acceso que anticipa el Reglamento exigen una **correcta gobernanza del dato sanitario**, lo cual es fundamental para garantizar el uso seguro, eficiente y ético de los datos de salud, estableciendo marcos normativos, procedimientos y estándares para asegurar la calidad, privacidad, interoperabilidad y trazabilidad de los datos en todo el sistema sanitario.

Este encuentro pretende explorar y dar claves sobre como acelerar los resultados de este esfuerzo conjunto por construir un nuevo SNS digital e interoperable basado en valor y acercar la **innovación** hacia aquellas actuaciones con mayor impacto en las personas.

## **SALUD DIGITAL BASADA EN VALOR: TRANSFORMANDO LA SANIDAD CON EL IMPULSO DE LOS DATOS**

7 y 8 JULIO 2025 - SEDE UIMP PALACIO DE LA MAGDALENA (SANTANDER)

Organiza: Consejería de Salud del Gobierno de Cantabria

- Directora: **Dña. Rocío Montalbán**  
Subdirectora General de Salud Digital. Consejería de Salud  
Gobierno de Cantabria
- Co-Director: **D. Óscar Fernández**  
Director General de Planificación, Ordenación, Gestión del Conocimiento y  
Salud Digital. Consejería de Salud  
Gobierno de Cantabria
- Secretaria: **Rosa Gómez Delgado**  
Secretaria Dirección General de Planificación, Ordenación, Gestión del  
Conocimiento y Salud Digital. Consejería de Salud  
Gobierno de Cantabria

### **7 de julio. JORNADA 1: SALUD DIGITAL, IA Y PARTICIPACIÓN DE LOS PACIENTES**

- 9:00-9:30 Recepción y Acreditación Asistentes
- 9:30-10:00 **Inauguración del Seminario**  
**D. Cesar Pascual** Consejero de Salud. Gobierno de Cantabria  
**D. Carlos Andradas** - Rector de la UIMP
- 10:00-10:45 **Estrategia Salud Digital Sistema Nacional de Salud**  
**Dña. Noemí Cívicos**  
Directora General Salud Digital y Sistemas Información para el SNS
- 10:45-11:15 Descanso-Café
- 11:15-12:00 **La IA en el sector salud: cómo conseguir que ocurra**  
**Dña. Aleida Alcaide**  
Directora General de Inteligencia Artificial  
Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública

12:00-13:30 Mesa Debate: **Acelerando el intercambio confiable de datos para integrar la IA en el entorno sanitario**

**Dña. Ana López de la Rica**

Jefa adjunta del Departamento de Medicamentos de Uso Humano de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios

**D. Juan Ángel Morejudo**

Director Agencia Digital Castilla la Mancha

**D. Javier Gómez Román**

Jefe de Servicio de Anatomía Patológica del Hospital Universitario Marqués Valdecilla

**Benigno Rosón**

Subdirector General de Sistemas y Tecnologías de la Información de la Consellería de Sanidad de la Xunta de Galicia

Modera: Modera: **Rocío Montalbán** - Directora del curso

13:30-15:00 Descanso-Comida

15:00 – 15:45 Diálogo sobre **Ingeniería de factor humano aplicado a mejorar la seguridad del paciente**

**D. Raj Ratwani**

Director del MedStar National Center for Human Factors Engineering in Healthcare y Vice President, Scientific Affairs, MedStar Health, en Washington DC

15:45 -16:30 Diálogo: **Cambiando el panorama de la investigación sobre el Alzheimer: desde cohortes pioneras hasta real world data y big data**

**D. Juan Fortea Ormaechea**

Director de la Unidad de memoria del Servicio de Neurología del Hospital Santa Creu/ Sant Pau

16:30-18:00 Mesa Debate: **¿Cómo puede la salud digital mejorar la atención y los cuidados a pacientes?**

**Dña. Elena Moya**

Junta Directiva Foro Español de Pacientes

**Dña. Rosa M<sup>a</sup> Piñeiro**

Speaker & Coordinadora de proyectos I+D+i en cuidados de Precision. CEO de CUIDARred

**Dña. Teresa Ramos**

Directora de Salud Digital. Roche Farma España

Modera: **D. Santiago García**

Grupo Trabajo Salud Digital - Foro Español de Pacientes

18:00

Cierre Jornada 1

## **JORNADA 2: USO DE DATOS SANITARIOS EN LA ASISTENCIA E INVESTIGACIÓN. SOSTENIBILIDAD DEL SISTEMA**

9:00-10:30

Mesa Debate: **Innovación en la gestión asistencial a través del uso de datos sanitarios**

**Dña. Isabel Alfany**

Directora General de EIT Health Spain

**D. Bernardo Valdivieso**

Secretario Autonómico de Planificación, Información y Transformación Digital. Consejería de Sanidad de la Comunidad Valenciana

**D. Javier Arcos**

Director Gerente Fundación Jiménez Díaz

**Dña. Yolima Cossio**

Directora de Sistemas y Soporte a la Decisión del Hospital Vall d'Hebron

Modera: **D. Pablo Serrano**

Subdirector Asistencia Sanitaria. Servicio Cántabro de Salud

10:30 -11:15

Diálogo: **¿Qué hace falta cambiar para transformar las organizaciones sanitarias? Principales componentes y beneficios**

**D. Dipak Kalra** (CONEXIÓN REMOTA)

Presidente del European Institute for Innovation through Health Data  
([www.i-hd.eu](http://www.i-hd.eu))

11:15-11:45

Descanso-Café

11:45-12:30

Diálogo: **Salud digital basada en valor y la sostenibilidad del sistema sanitario**

**Dña. Nuria Mas**

Cátedra Jaime Grego de Global Healthcare Management

12:30-14:00

Mesa Debate: **Nuevos horizontes para la investigación con los espacios de datos sanitarios**

**Dña. Ruth del Campo**

Directora General del Dato · Ministerio para la Transformación Digital y de la Función Pública

**Dña Anna Saura**

Investigadora senior en Real World Evidence de la Universidad de Oxford

**Dña. Marina Pollán**

Directora del Instituto de Salud Carlos III

**D. Iñaki Gutiérrez**

Director de Investigación, Innovación y Evaluación Sanitarias del Gobierno Vasco

**Dña. Amelia Martín**

Directora de Investigación Clínica y Traslacional de Farmaindustria

Modera: **D. Galo Peralta**

Director Gestión Instituto de Investigación Sanitaria Marqués de Valdecilla (IDIVAL)

13:30-14:00

**Conclusiones del Encuentro.**

**Dña. Rocío Montalbán.** Directora Curso

**D. Óscar Fernández.** Director Curso

14:15-14:30

**Clausura**

**D. Luis Carretero**

Director Gerente Servicio Cántabro de Salud



Con la colaboración de:

**Johnson  
& Johnson**