Objetivo general de la jornada:

Impulsar un espacio de reflexión, cocreación y aprendizaje práctico en torno a las tecnologías digitales aplicadas a la salud cerebral, destacando experiencias, herramientas y propuestas concretas para avanzar hacia un sistema de apoyo más inclusivo, innovador y humano.

Organizado por

Fundación de Neurociencias en colaboración con el CREA (Imserso).

Público

Profesionales sanitarios, cuidadores formales e informales.









SOLUCIONES DIGITALES

PARA EL CUIDADO DE LA

SALUD CEREBRAL

Fecha: Viernes 14 de noviembre de 2025.

Horario: 9:30 h – 13:30 h.

Lugar: CREA (Imserso) - Centro de Referencia Estatal de Atención a Personas con Enfermedad de Alzheimer y otras

Demencias, Salamanca,

Programa:

09:30 h:

Acreditación y recepción de los asistentes.

09:45 - 10:00 h:

Bienvenida y presentación de las jornadas:

- Bienvenida: Isabel Campo, Directora gerente, CREA (Imserso).
- Presentación de la jornada:
 Manuel Menéndez, Patronato de Fundación de Neurociencias.

10:00 – 10:30 h:

Mesa 1. Salud cerebral en la era digital: oportunidades reales, retos compartidos.

- Moderación: Ana Delina Sarmiento, Gestora proyectos, Fundación de Neurociencias.
- · Intervención: Proyecto DIGITAL. Paula Prieto, Neuropsicóloga, Fundación de Neurociencias.
- · Diálogo con participantes.

10:30 - 11:00 h:

Mesa 2. Envejecimiento activo y conectado: guía para la inclusión digital

- Moderación: Enrique Pérez, Responsable área técnica, CREA (Imserso).
- Intervención: Proyecto DIGIMENTAL. Mariana López, Neuropsicóloga, Fundación de Neurociencias y Natalia Arcajo, socióloga ZIES - Investigación y consultoría.
- · Diálogo con participantes.

11:00 - 11:30 h:

Pausa café y networking

11:30 - 12:00 h:

Mesa 3. Roboterapia, inteligencia artificial y humanización del cuidado en deterioro cognitivo

- · Moderación: Ana Delina Sarmiento, Gestora proyectos, Fundación de Neurociencias.
- · Intervención: Mireia Tofiño García, Terapeuta ocupacional, CREA (Imserso).
- · Diálogo con participantes.

12:00 – 12:30 h:

Proyecto Europeo JADE Health. ¿Qué es y cómo se considera la salud digital en este proyecto?

- · Moderación: Enrique Pérez, Responsable área técnica, CREA (Imserso).
- · Intervención: Manuel Menéndez, Patronato de Fundación de Neurociencias.
- · Diálogo con participantes.

12:30 - 13:10 h:

Mesa 4. De la salud digital a la bioinformática: caminos recíprocos

 Moderación: Paloma G. Blázquez, Gestora de Investigación, INCyL

De la biología molecular a la simulación digital

 Intervención: Rubén Deogracias Pastor,
 Investigador distinguido; miembro garante de la Unidad de Excelencia iBRAINS-INCyL

Neurodiagnoses: bioinformática para el diagnóstico y el pronóstico de las enfermedades neurodegenerativas

Intervención: Manuel Menéndez,
 Patronato de Fundación de Neurociencias.

13:10 - 13:30 h:

Diálogo final, conclusiones y cierre