

MEMORIA ACTIVIDAD JORNADA FORMATIVA ANDE/SEDISA.

24 de octubre Santander

Título: Inteligencia Artificial y Gestión Sanitaria
PRIMEROS PASOS EN EL USO DE HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA GESTORES SANITARIOS

INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y GESTIÓN SANITARIA

PRIMEROS PASOS EN EL USO DE HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA GESTORES SANITARIOS

SANTANDER. 24 DE OCTUBRE

ORGANIZADO POR:

ANDE Asociación Nacional de Directivos de Enfermería

sedisa

Primeros pasos en el uso de la IA para directivos sanitarios

Herramientas y aplicaciones de la IA en gestión sanitaria

24 de octubre
2025

Palacio de la Magdalena. Santander

COLABORADORES:

Roche **MSD**

GOBIERNO de CANTABRIA CONSEJERÍA DE SALUD

SCS

SANTANDER CIUDAD

SANTANDER DESTINO

PALACIO DE LA MAGDALENA

1.- Información web en: <https://andejornadas.com/eventos/jornada-ande-sedisa-inteligencia-artificial-y-gestion-sanitaria/>

2.- Carácter del formato: Presencial

3.- Fecha/s: 24/12/2025

4.- Horario: 08:30 a 14:00 h.

5.- Lugar donde se realiza: Palacio de la Magdalena. Comedor Real. SANTANDER

6.- Organización a cargo de: ANDE Y SEDISA. Responsables Carolina Lechosa Muñiz(Vocal Ande Cantabria) y M^a Dolores Acón Royo.

7.- Entidades colaboradoras: las entidades o instituciones que han colaborado en la realización de este evento han sido:

- CONSEJERÍA DE SALUD DE CANTABRIA
- SERVICIO CANTABRO DE SALUD
- AYUNTAMIENTO DE SANTANDER
- **PATROCINADORES:** MSD Y ROCHE

8.- Dirigido: Asociadas de ANDE/SEDISA y personal sanitario dedicado a la gestión

9.- Inscripciones: 72 PERSONAS (AFORO MAXIMO PERMITIDO)

10.- Asistencias: 72 personas

12.- Ponentes o colaboradores:

08:30 - 09:00 BIENVENIDA.

- **Zulema Gancedo Fernández.** Concejala de Servicios Sociales, Familia, Salud, Autonomía Personal e Igualdad en el Ayuntamiento de Santander
- **Pablo Serrano Balazote.** Subdirector de Asistencia Sanitaria del Servicio Cántabro de Salud (SCS)
- **Jesús Sanz Villorejo.** Presidente de ANDE (Asociación Nacional de Directivos de Enfermería)
- **Dolores Acón Royo.** Presidenta de la Agrupación Territorial Sedisa Cantabria
- **Carolina Lechosa Muñiz.** Vocal ANDE Cantabria

09:00 - 11:00 - BLOQUE 1. PRIMEROS PASOS EN EL USO DE LA IA PARA DIRECTIVOS SANITARIOS:

- INTELIGENCIA ARTIFICIAL. ¿QUÉ ES, EN DÓNDE ESTAMOS Y HACIA DÓNDE VAMOS?
- DIFERENCIA ENTRE IA DISCRIMINATIVA E IA GENERATIVA.
- CONTEXTO EN LA ESPECIALIDAD: IA Y ENFERMERÍA.
- LA IMPORTANCIA DE ACERCARSE A LA IA CONOCIENDO LOS LÍMITES A DÍA DE HOY.
- IA GENERATIVA. PARA QUÉ NOS PUEDE SERVIR EN NUESTRO DÍA A DÍA.
- PROMPTS. CÓMO INTERACTUAR CON LA IA: LA IMPORTANCIA DE LOS PROMPTS. CÓMO HACER UN PROMPT EFECTIVO. PRÁCTICAS CON LOS DIFERENTES MODELOS

11:00 - 11:30 - ☕ PAUSA CAFÉ - NETWORKING

11:30 - 13:30 - BLOQUE 2. HERRAMIENTAS Y APLICACIONES DE LA IA EN GESTIÓN SANITARIA:

- VISIÓN GENERAL DE LOS PRINCIPALES MODELOS DE IA GENERATIVA: CHATGPT, GEMINI, COPILOT, CLAUDE, DEEPESEEK...ETC. PRÁCTICAS CON PROMPTS DEL DÍA A DÍA.
- HERRAMIENTAS DE IA HACER BÚSQUEDAS DE INFORMACIÓN.
- IA EN EL PROCESO DE INVESTIGACIÓN MÉDICA.
- IA PARA CREAR CONTENIDO. OPTIMIZA TU PERFIL EN RRSS.
- IA PARA GENERAR PRESENTACIONES DE FORMA AUTOMÁTICA.
- HERRAMIENTAS DEDICADAS PARA CREAR IMÁGENES E IMÁGENES CON IA GENERATIVA CON MODELOS GENERALISTAS.
- HERRAMIENTAS PARA CREAR Y EDITAR VÍDEOS.

13:30 - 14:00 CIERRE DE LA JORNADA

PONENTE: EVA AÑÓN, PHD – SOCIAL MEDIA MANAGER EN SEMERGEN. RESPONSABLE DE COMUNICACIÓN EN LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DEL DOLOR. EXPERTA EN COMPETENCIAS DIGITALES Y USO DE IA GENERATIVA EN SALUD.

13.- Descripción de la actividad:

La jornada consistió en un taller práctico de introducción a la Inteligencia Artificial aplicada al ámbito sanitario, orientado a directivos y profesionales de gestión. Durante la sesión:

Se presentaron los principales modelos de IA generativa (como ChatGPT, Gemini, Copilot, Claude, entre otros) y se explicó cómo interactuar con ellos mediante PROMPTs efectivos, destacando la importancia de formular instrucciones claras para obtener resultados útiles.

Los participantes realizaron ejercicios prácticos para experimentar con herramientas de IA aplicadas a la búsqueda de información, el apoyo a la investigación médica, y la creación de contenidos digitales (presentaciones, imágenes, vídeos y publicaciones para redes sociales).

Se abordaron aspectos clave sobre los límites actuales de la IA en salud, la diferencia entre IA discriminativa y generativa, y las oportunidades que estas tecnologías ofrecen para optimizar procesos en la gestión sanitaria.

Además, la jornada incluyó un espacio de networking durante la pausa café, que favoreció el intercambio de experiencias y la creación de sinergias entre profesionales.

Este enfoque práctico permitió a los asistentes comprender el potencial real de la IA en su día a día, iniciando el camino hacia una integración responsable y eficiente en la gestión sanitaria.

14.- Objetivo de la actividad:

Comprender qué es la Inteligencia Artificial y sus aplicaciones en la gestión sanitaria. Aprender a interactuar con modelos de IA generativa mediante PROMPTs y herramientas clave. Aplicar la IA para optimizar búsqueda de información, investigación y creación de contenidos digitales.

15.- Conclusiones de la jornada:

Según las valoraciones recogidas:

- Satisfacción global: El 86,7% de los asistentes calificó la actividad como muy satisfactoria.
- Adecuación del lema y la información previa: Más del 90% consideró el lema y la información previa como muy adecuados y suficientes.
- Desarrollo y organización: El programa y los horarios fueron valorados como



- adecuados por la totalidad de los participantes.
- Espacio y entorno: El lugar de celebración fue destacado como espectacular, contribuyendo positivamente a la experiencia.
 - Recomendación: El 100% aconsejaría realizar encuentros similares en el futuro.

Además, se subrayó la importancia de profundizar en los contenidos y disponer de más tiempo en próximas ediciones, así como mejorar aspectos técnicos como el tamaño de las pantallas para facilitar la visualización.

La jornada no solo permitió acercar a los directivos sanitarios a las herramientas y aplicaciones de la Inteligencia Artificial, sino que también sirvió como un valioso momento de encuentro, networking y reflexión conjunta sobre los retos y oportunidades que la IA ofrece en la gestión sanitaria. Este espacio de intercambio ha fortalecido la colaboración entre profesionales y ha abierto nuevas vías para la innovación en salud.

16.- Imágenes del evento





