



Programa Académico

CURSO

INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA ENSEÑANZA DE ENFERMERÍA

INFORMACIÓN GENERAL

CURSO: Inteligencia Artificial para la Enseñanza de Enfermería

DIRECTOR/A DEL CURSO: Mg. Esp. Prof. Lic. en Enfermería Vanesa Ferreyra

MODALIDAD: a Distancia 100%

CARGA HORARIA: 30 horas

DURACIÓN: 2 meses

DESTINADO A: Profesionales de Enfermería interesados en docencia, Profesores de Enfermería, Profesionales de la salud en general, con interés en la Docencia en Enfermería.

CERTIFICACIÓN:

- Para los asistentes de Argentina la certificación es Nacional avalado por a Cámara Argentina.
- Para los asistentes del extranjero se emite certificación Internacional avalado por la OIEP.

OBJETIVO GENERAL: Brindar herramientas prácticas y estrategias creativas que permitan a los profesionales de enfermería integrar la inteligencia artificial en la enseñanza, transformando su práctica docente con innovación, sentido humano y mirada ética.

FUNDAMENTACIÓN: Lejos de reemplazar el rol docente, la IA se presenta como una aliada estratégica para liberar tiempo, potenciar la creatividad y personalizar los procesos de enseñanza-aprendizaje.

Desde un enfoque humanista, este curso invita a descubrir cómo las herramientas de IA pueden acompañar al docente enfermero en su tarea cotidiana: diseñar materiales, generar rúbricas, crear simulaciones, analizar datos educativos y promover experiencias significativas.

Inspirado en el libro *Ferreyra, V. (2024). Inteligencia Artificial para la Enseñanza de Enfermería* (Libella Ediciones, ISBN 978-6316600752), este curso pionero en Latinoamérica propone un recorrido reflexivo, práctico y ético por las posibilidades que la IA ofrece a la docencia enfermera del siglo XXI.

EXPECTATIVAS DE LOGRO: Al finalizar el curso, los participantes podrán...

1. Reconocer el potencial educativo de la inteligencia artificial aplicada a la enseñanza de enfermería.
2. Lograrán habilidades en el uso e integración de aplicaciones de inteligencia artificial.
2. Diseñar propuestas didácticas innovadoras mediadas por IA (planificaciones, simulaciones, materiales visuales, evaluaciones automatizadas).
3. Utilizar herramientas digitales y generativas para optimizar la planificación, el seguimiento y la evaluación de los aprendizajes.
4. Elaborar prompts efectivos para el diseño de recursos educativos personalizados.
5. Reflexionar sobre la integración ética y humanizada de la IA en el aula y en los entornos virtuales de aprendizaje.

METODOLOGÍA: El curso combina actividades asincrónicas y colaborativas, con enfoque en:

- Aprendizaje basado en proyectos (ABP + IA).
- Gamificación educativa y micro desafíos.
- Diseño de prompts efectivos.
- Simulación clínica digital y reflexiva.
- Debates éticos sobre el uso de IA en la formación sanitaria.

Cada módulo propone experiencias prácticas con herramientas reales y accesibles, promoviendo la autonomía digital docente.

- La metodología del curso se centra en una combinación de aprendizaje autónomo y actividades prácticas para garantizar una comprensión profunda de los conceptos presentados. Los estudiantes tendrán acceso a materiales didácticos, lecturas

complementarias, ejercicios prácticos y ejemplos de casos clínicos para aplicar los conocimientos adquiridos. Además, se fomentará la participación activa a través de discusiones en línea, preguntas interactivas y resolución de problemas.

Modalidad:

- Virtual
- Asincrónico
- Sincrónico (opcional)

DISTRIBUCIÓN HORARIA: 30 horas (virtuales – modalidad combinada sincrónica y asincrónica)

- Cuatro (4) encuentros Sincrónicos virtuales: con una duración de dos (2) horas cada uno, organizados cada quince (15) días. Durante estas sesiones se desarrollarán los ejes conceptuales principales, con espacios de intercambio, demostraciones prácticas y resolución de dudas en tiempo real.

La asistencia es opcional: quienes no puedan participar en vivo contarán con el registro audiovisual y materiales complementarios para acceder de forma asincrónica, garantizando la flexibilidad horaria.

- Veinte (20) horas de trabajo asincrónico: Corresponden al tiempo estimado para el estudio de los módulos teóricos, análisis de casos, desarrollo de actividades prácticas y participación en foros colaborativos.

Los materiales estarán disponibles en el aula virtual, permitiendo que cada participante avance a su propio ritmo.

Se brindará acompañamiento permanente mediante foros de consulta, recursos interactivos y tutorías por correo electrónico.

- Dos (2) horas destinadas a la evaluación final: Instancia orientada a la integración de los contenidos y la aplicación práctica de los aprendizajes adquiridos. A través de una actividad de cierre, los participantes podrán reflexionar sobre su proceso formativo, demostrar el uso creativo de las herramientas de inteligencia artificial y proyectar su incorporación en la práctica docente cotidiana.

CONTENIDOS:

Módulo 1	Introducción a la Inteligencia Artificial	<p>Conceptos clave, evolución y campos de aplicación.</p> <p>Mitos y realidades de la IA en el ámbito sanitario y educativo.</p> <p>La mirada del profesional de enfermería frente a la era digital.</p>
Módulo 2	La IA en educación: nuevas formas de enseñar y aprender	<p>La inteligencia artificial como aliada del proceso educativo.</p> <p>Diseño de experiencias de aprendizaje mediadas por IA.</p> <p>Planificación, evaluación y retroalimentación automatizada.</p> <p>Ejemplos de buenas prácticas docentes con IA.</p>
Módulo 3	El secreto de los PROMPTS	<p>Cómo comunicarse con la IA: estructura, claridad y propósito.</p> <p>Prompts educativos, clínicos y de evaluación.</p> <p>Plantillas prácticas para diseñar prompts docentes.</p>
Módulo 4	Mis esenciales de IA: Herramientas y casos reales	<p>Aplicaciones generativas más útiles para el trabajo docente.</p> <p>Mis esenciales de IA: ChatGPT, Canva, DALL·E, Perplexity, Gamma, entre otros.</p> <p>Casos reales: planificación, diseño visual, simulación y análisis de datos educativos.</p> <p>Banco de herramientas: las que probé y en realidad funcionan.</p>
Módulo 5	Ética, humanidad y responsabilidad digital	<p>Uso ético y legal de la IA en salud y educación.</p> <p>Sesgos algorítmicos, derechos digitales y protección de datos.</p> <p>Humanismo digital: la IA al servicio del cuidado.</p>

CRONOGRAMA

Primera cohorte 2026 – Inicio en febrero

El curso comenzará oficialmente en **febrero de 2026**, con el primer encuentro sincrónico de apertura y la habilitación del aula virtual.

Durante esta cohorte se desarrollarán los cuatro encuentros en vivo quincenales,

complementados con actividades asincrónicas, foros y tutorías personalizadas. Esta modalidad permite compartir experiencias entre colegas, participar en debates en tiempo real y recibir acompañamiento directo de la docente.

En la siguiente tabla podrás ver la fecha de los encuentros programados de manera virtual sincrónica.

Semana	Fecha	Horario (Argentina)
1	05/02/2026	18 hs (pm)
3	19/02/2026	18 hs (pm)
5	05/03/2026	18 hs (pm)
7	19/03/2026	18 hs (pm)

Modalidad de inscripción continua – Ingreso flexible

Para quienes no puedan iniciar en febrero, se ofrece la opción de inscripción permanente, con acceso inmediato al aula virtual y acompañamiento personalizado.

Cada participante podrá comenzar el recorrido formativo en el momento que lo desee, avanzando a su propio ritmo, sin perder la posibilidad de recibir orientación docente y sumarse a los espacios de intercambio grupal disponibles. A demás, coordinamos los encuentros en vivo (opcionales)

“  ***De esta forma, el curso se adapta a tu tiempo y realidad profesional, garantizando la misma calidad de acompañamiento y certificación, sin importar la fecha de inicio.*** ”

- **PLATAFORMA EDUCATIVA:** Google Classroom: una plataforma de aprendizaje en línea que proporciona un espacio virtual para la organización de materiales, la comunicación entre estudiantes y profesores, y la entrega de actividades. En Google Classroom, los estudiantes encontrarán acceso a recursos de lectura, presentaciones, enlaces a sitios web relevantes, y podrán participar en discusiones y completar tareas prácticas. Además, las grabaciones de las clases sincrónicas estarán disponibles para su visualización en cualquier momento, lo que permite a los estudiantes revisar el contenido según su conveniencia.
- Zoom O Meet: Se utilizará para los encuentros en vivo no obligatorios.

ACREDITACIÓN: Para obtener el certificado de aprobación del curso, los participantes deberán cumplir con los siguientes criterios de acreditación:

- **Participación:** Se espera que los estudiantes participen de manera activa en los foros de discusión y demuestren su interés en los temas tratados a lo largo del curso.
- **Evaluaciones de conocimiento:** Al finalizar cada módulo, los participantes deberán completar una evaluación de tipo múltiple choice que abarcará los contenidos teóricos y prácticos presentados en dicho módulo. La aprobación de cada evaluación requerirá obtener al menos el 60% de respuestas correctas.

Los participantes que cumplan con todos los criterios de acreditación mencionados anteriormente recibirán un certificado de aprobación del curso de Inteligencia Artificial para la Enseñanza de Enfermería.

BIBLIOGRAFÍA

- **Material de autoría propia:** Mis esenciales de IA para la Enseñanza en enfermería. Vanesa Ferreyra. 2024

INVERSIÓN Y MEDIOS DE PAGO

Valor del curso

- **Profesionales de Argentina:** \$100.000 (pesos argentinos).
- **Participantes del extranjero:** USD 100 (dólares estadounidenses).

 *El valor incluye acceso completo al aula virtual, materiales descargables, tutorías personalizadas y certificación oficial (nacional o internacional, según corresponda).*

Medios de pago disponibles

Para Argentina:

- Transferencia bancaria / Mercado Pago
- Tarjeta de crédito o débito (a través de enlace personalizado)

Para el exterior:

- PayPal

Inscripción

Para formalizar la inscripción:

1. Comunícate vía [WthasApp](#) así te paso el link de pago
2. Completá el **Formulario de Inscripción Online** que te lo brindo cuando establezcamos contacto.
3. Enviar comprobante de pago a info@[vanesaferreyra.com.ar](mailto:info@vanesaferreyra.com.ar)
4. Listo, ya pertenecés al programa de Inteligencia Artificial para Enfermería.

CONTACTO

Wsp: [\(+54\) 11-34322358](tel:+541134322358)

Correo: info@vanesaferreyra.com.ar

www.vanesaferreyra.com.ar

“Cada módulo propone una experiencia significativa: aprender haciendo, reflexionando y creando. La IA no reemplaza al docente, lo potencia.”

Vanesa Ferreyra

”

Vanesa Ferreyra®. Este contenido forma parte del curso *“Inteligencia Artificial para la Enseñanza de Enfermería”* y se encuentra protegido por derechos de autor.

Su reproducción o difusión total o parcial sin autorización previa está prohibida.

Para solicitudes o permisos: profevanesaferreyra@gmail.com