

Inteligencia Artificial Aplicada al Trabajo, los Negocios y la Educación

1. Información general.

Nombre del Programa:	Inteligencia Artificial Aplicada al Trabajo, los Negocios y la Educación						
Lugar:	Plataforma Zoom - Hora: 19H30 a 21H30				Cupo	100	
Modalidad:	Presencial	Semipresencial	Virtual	X	N° Sesiones		6
Tipo	Asistencia	Aprobación	X	Inicio	15/4/2026	Fin	4/5/2026
Duración en Horas:	12 horas sincrónicas - 15, 20, 22, 27, 29 de abril y 4 de mayo 28 horas asincrónicas						
Facilitador:	Ing. Roberto Wellington Acuña Caicedo, PhD.						
Certificación:	Con una duración de 40 horas avalado por la Fundación para la enseñanza de la Inteligencia Artificial en America Latina.						
Contacto:	WhatsApp 0987121170 – email: contacto@feiaal.org						
Interacción:	Cada una de las clases será grabada de forma sincrónica mediante la plataforma Zoom. Los videos podrán ser vistos por los participantes de forma asincrónica en el momento en que deseen.						
Inversión:	Opción 1 — Acceso Esencial 💰 Inversión: \$60 Incluye: ✓ Acceso completo al curso en vivo (Zoom) ✓ Acceso a las grabaciones de todas las clases 👉 Ideal si deseas aprender y aplicar lo esencial.		Opción 3 — Acceso Premium (Recomendado) 💰 Inversión: \$100 Incluye: ✓ Acceso completo al curso en vivo (Zoom) ✓ Acceso a las grabaciones de todas las clases ✓ 📄 Apuntes completos paso a paso del curso ✓ 📖 Libro físico: Aprende Normas APA con Mendeley & Microsoft Word 👉 Ideal si deseas dominar la IA con una guía estructurada y aplicable.		Opción 2 — Acceso con Libro 💰 Inversión: \$70 Incluye: ✓ Acceso completo al curso en vivo (Zoom) ✓ Acceso a las grabaciones de todas las clases ✓ 📖 Libro físico: Aprende Normas APA con Mendeley & Microsoft Word 👉 Ideal si deseas reforzar tu aprendizaje con material físico.		
Los pagos pueden ser realizados por transferencia o tarjeta de crédito.							

2. Necesidades identificadas desde la práctica y los espacios de reflexión que sustentan el desarrollo del curso.

Desde la **llegada de la Inteligencia Artificial al usuario final el 30 de noviembre de 2022**, la experiencia directa en asesoría empresarial, formación profesional y acompañamiento a organizaciones públicas y privadas ha confirmado una realidad contundente: **la IA ya está transformando la manera de trabajar**. Sin embargo, muchos empresarios y profesionales aún no la utilizan de forma estratégica, perdiendo terreno frente a quienes sí la han incorporado como ventaja competitiva. **Hoy la diferencia no está en quién conoce la tecnología, sino en quién sabe aplicarla para producir más, decidir mejor y crecer más rápido.**

Mientras algunos siguen invirtiendo horas en tareas repetitivas, redacción manual de documentos, análisis tradicionales y producción lenta de contenido, otros ya automatizan procesos, reducen costos y escalan resultados gracias al uso inteligente de sistemas especializados. **Esta brecha no es tecnológica, es formativa**. Por ello, este curso se fundamenta en el ecosistema práctico de herramientas disponibles en el sitio web de la **Fundación para la Enseñanza de la Inteligencia Artificial en América Latina** – FEIA (www.feiaal.org), donde se encuentran catalogadas las principales soluciones de IA, junto con el libro **El Poder del Prompt: Cómo obtener respuestas precisas de la IA**, que desarrolla más de 100 prompts estratégicos para potenciar el uso de la inteligencia artificial en automatización, generación de contenido, análisis de datos, creación de asistentes personalizados y múltiples aplicaciones empresariales.

El curso responde a una necesidad urgente del mercado: **capacitar líderes en el uso estratégico de las tecnologías más recientes de inteligencia artificial, permitiéndoles diseñar su propio sistema empresarial asistido por IA, tomar decisiones basadas en datos y convertir la tecnología en una ventaja competitiva sostenible**. No se trata solo de aprender herramientas, sino de transformar la forma de trabajar, pensar y competir en un entorno cada vez más digital. Integrar inteligencia artificial ya no es opcional; es una condición para crecer. Este programa está diseñado para quienes no quieren quedarse atrás, sino liderar con visión, estrategia y verdadero dominio tecnológico.

3. Objetivos

Los objetivos del presente curso *Inteligencia Artificial Aplicada al Trabajo, los Negocios y la Educación* son:

Objetivo General

Desarrollar en empresarios y profesionales las competencias estratégicas y prácticas necesarias para integrar la inteligencia artificial en sus procesos laborales y modelos de negocio, optimizando la productividad, fortaleciendo la toma de decisiones y generando ventajas competitivas sostenibles mediante el uso eficiente de herramientas especializadas.

Objetivos Específicos

- **Estudiar las herramientas de inteligencia artificial** más relevantes del mercado, comprendiendo su funcionamiento, aplicaciones empresariales y potencial estratégico en distintos sectores productivos.
- **Aprender a utilizar prompts avanzados de inteligencia artificial**, aplicando técnicas estructuradas que permitan obtener respuestas precisas, automatizar procesos y generar contenido profesional de alto impacto.
- **Fortalecer la capacidad de análisis y toma de decisiones basadas en datos**, empleando herramientas de IA para interpretar información, generar reportes ejecutivos y planificar estratégicamente el crecimiento empresarial.

4. Resultados esperados

Al finalizar el curso, los participantes estarán en capacidad de:

- **Identificar y evaluar las herramientas de inteligencia artificial** más relevantes del mercado, seleccionando aquellas que se ajusten a las necesidades específicas de su sector o actividad profesional.

- **Diseñar y aplicar prompts avanzados**, estructurando instrucciones precisas que permitan obtener resultados eficientes en generación de contenido, automatización de tareas y análisis de información.
- **Integrar soluciones de inteligencia artificial** en procesos reales de trabajo, optimizando tiempos, reduciendo costos operativos y mejorando la productividad.
- **Analizar información empresarial mediante herramientas de IA**, generando reportes ejecutivos y apoyando la toma de decisiones estratégicas basadas en datos.
- **Elaborar un plan básico de implementación de inteligencia artificial**, orientado al crecimiento sostenible de su negocio o ejercicio profesional.

5. Contenidos

CLASE	HORARIO	TEMAS DE CLASE
<p>Fundamentos Estratégicos de la Inteligencia Artificial Aplicada al Trabajo, los Negocios y la Educación</p>	<p>Día 1 Hora 19h30 a 21h30 Miércoles 15 de abril.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Conceptualización de la inteligencia artificial desde una perspectiva aplicada al entorno profesional. • Evolución de la inteligencia artificial y su impacto en el trabajo, los negocios y la educación. • Tipos de inteligencia artificial y su aplicabilidad en distintos sectores productivos y contextos laborales. • Transformación de los modelos de trabajo, negocio y aprendizaje mediante el uso estratégico de IA. • Panorama actual del ecosistema de herramientas de inteligencia artificial disponibles para profesionales. • Identificación de oportunidades de aplicación de IA en contextos reales. • Marco estratégico para la integración de la inteligencia artificial como ventaja competitiva sostenible. <p>Herramientas que trabajarás: ChatGPT, Gemini, Claude y herramientas exploratorias del</p>

		<p>ecosistema de inteligencia artificial disponibles en la biblioteca digital de la FEIA.</p> <p>Resultado: El participante identifica oportunidades reales de aplicación de la IA.</p>
<p>Dominando IAs como ChatGPT, Gemini y Claude con Prompts Estratégicos para el Trabajo, los Negocios y la Educación</p>	<p>Día 2 Hora 19h30 a 21h30 Lunes 20 de abril</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Uso estratégico de modelos conversacionales en contextos profesionales. • Diferencias, fortalezas y aplicaciones de ChatGPT, Gemini y Claude en el trabajo y la educación. • Fundamentos de ingeniería de prompts para obtener resultados precisos y útiles. • Estructura y diseño de prompts efectivos en distintos escenarios profesionales. • Aplicación de IA en redacción profesional, análisis de información y organización del trabajo. • Automatización de tareas cognitivas mediante modelos conversacionales. • Introducción a la creación de asistentes personalizados para actividades laborales y educativas.. <p>Herramientas que trabajarás: ChatGPT, Gemini, Claude y herramientas exploratorias del ecosistema de inteligencia artificial disponibles en la biblioteca digital de la FEIA.</p> <p>Resultado: El participante aplica prompts estratégicos en tareas reales.</p>
<p>Creación de Contenido Profesional con Inteligencia Artificial</p>	<p>Día 3 Hora 19h30 a 21h30 Miércoles 22 de abril</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Uso estratégico de la inteligencia artificial en la producción de contenido profesional. • Generación de textos, imágenes, presentaciones y videos con herramientas de IA. • Aplicación de IA en comunicación empresarial, educativa y digital.

		<ul style="list-style-type: none"> • Diseño de materiales formativos y corporativos asistidos por inteligencia artificial. • Optimización de procesos creativos mediante el uso de IA. • Adaptación del contenido a distintos públicos y canales de comunicación. • Buenas prácticas en el uso responsable del contenido generado con IA <p>Herramientas que trabajarás: Generadores de imágenes, herramientas de video IA, Canva con IA, presentaciones asistidas por IA.</p> <p>Resultado: El participante crea contenido profesional con IA.</p>
<p>Automatización Inteligente para el Trabajo, los Negocios y la Educación</p>	<p>Día 4 Hora 19h30 a 21h30 Lunes 27 de abril</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fundamentos de automatización con inteligencia artificial en contextos profesionales. • Identificación de procesos automatizables en el trabajo, los negocios y la educación. • Integración de herramientas de IA en flujos de trabajo digitales. • Automatización de tareas operativas, comunicacionales y administrativas. • Diseño de procesos asistidos por inteligencia artificial para optimizar productividad. • Aplicación de IA en atención al cliente y gestión de usuarios. • Buenas prácticas en la implementación de automatización inteligente. <p>Herramientas que trabajarás: Make, n8n, automatización con IA, chatbots conversacionales y herramientas del ecosistema FEIA.</p> <p>Resultado: El participante automatiza tareas reales con IA.</p>

<p>IA para Análisis, Investigación y Toma de Decisiones</p>	<p>Día 5 Hora 19h30 a 21h30 Miércoles 29 de abril</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Uso de la inteligencia artificial para análisis de información en contextos profesionales. • Interpretación de datos mediante herramientas de IA. • Aplicación de IA en investigación, diagnóstico y evaluación. • Análisis de mercado, competencia y tendencias con inteligencia artificial. • Generación de reportes ejecutivos asistidos por IA. • Apoyo a la planificación estratégica mediante análisis automatizado. • Buenas prácticas en el uso de IA para toma de decisiones. <p>Herramientas que trabajarás: ChatGPT, Gemini, Claude y herramientas de análisis asistido por IA del ecosistema FEIA.</p> <p>Resultado: El participante analiza información y genera reportes con IA.</p>
<p>Construyendo un Sistema Empresarial con Inteligencia Artificial</p>	<p>Día 6 Hora 19h30 a 21h30 Martes 4 de mayo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Construcción de un ecosistema empresarial con IA: cómo integrar herramientas en un sistema real de trabajo. • Estructuración de un modelo de negocio asistido por IA: aplicación en ventas, marketing, operaciones y educación. • Creación de agentes especializados por áreas clave: diseño práctico para ventas, atención, gestión y contenidos. • Plan de implementación de IA en 90 días: prioridades, cronograma y ejecución paso a paso. • Ética y uso responsable de la IA en entornos empresariales: buenas prácticas y riesgos reales. • Tendencias y oportunidades emergentes con IA: qué aplicar hoy y qué preparar para el futuro.

		<p>Herramientas trabajadas: ChatGPT, Gemini, Claude y herramientas de análisis y automatización asistidas por IA del ecosistema FEIA.</p> <p>Resultado: El participante construye un sistema empresarial con IA.</p>
--	--	--

6. Evaluación

- Docencia (reflexiones y debates): 3 puntos
- Trabajo Autónomo (tareas y foros): 3 puntos
- Trabajo Final (Proyecto de implementación estratégica de IA): 4 puntos

7. RECURSOS

RECURSOS DIDÁCTICOS

- Escenarios prácticos de aplicación empresarial con inteligencia artificial.
- Talleres en vivo con resolución de casos reales.
- Ejercicios guiados de creación de prompts avanzados.
- Simulación de automatización de procesos empresariales.
- Análisis de casos de éxito en distintos sectores productivos.
- Acceso a la Biblioteca Digital de herramientas de IA de la FEIA.

HARDWARE

Cada inscrito al curso deberá contar con:

- Computador o laptop con conexión estable a internet.
- Cámara y micrófono para participación en sesiones virtuales.

SOFTWARE

- Plataforma Zoom para sesiones sincrónicas (grabadas).
- Acceso a herramientas de inteligencia artificial catalogadas en www.feiaal.org.

- Modelos conversacionales (ChatGPT, Gemini, Claude u otros equivalentes).

MATERIAL DE APOYO

- Presentaciones digitales de cada clase.
- Acceso a grabaciones completas del curso.
- Recursos complementarios y enlaces actualizados desde la Biblioteca FEIA.

8. Convocatoria e Inscripción

La inteligencia artificial no es el futuro: es el presente. Cada día que pasa, las organizaciones que integran IA avanzan con mayor velocidad, eficiencia y precisión, mientras otras continúan operando bajo modelos tradicionales que limitan su crecimiento. La diferencia no está en el acceso a la tecnología, sino en la preparación para utilizarla estratégicamente.

Este curso ha sido diseñado para quienes entienden que la competitividad se construye con conocimiento, decisión y acción. Si usted desea optimizar su productividad, fortalecer su capacidad de análisis, automatizar procesos y liderar con visión tecnológica, este es el momento de dar el siguiente paso.

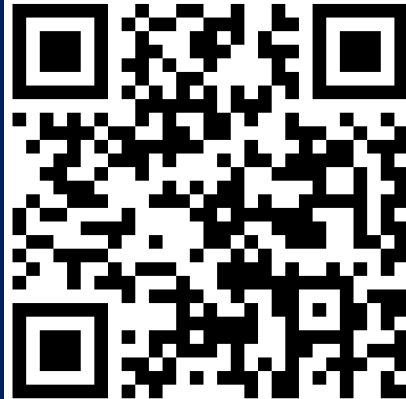
LOS CUPOS SON LIMITADOS.

Inscríbase hoy mismo y forme parte del grupo de empresarios y profesionales que no observan la transformación digital desde fuera, sino que la lideran.

“La inteligencia artificial no reemplaza profesionales... reemplaza a quienes no la usan.”

9. Información e inscripciones:

WhatsApp: 0987121170
Email: contacto@feiaal.org
<https://creinti.com/cursolA.html>



La decisión es simple: si no aprendes IA otros te superarán. ¡**INSCRIBETE!**

Nos vemos en clase.

Atentamente.



Ing. Roberto Acuña Caicedo, PhD.

Facilitador del Curso desarrollado por CREINTI.

www.robertoacunacaicedo.com