



Generative Artificial Intelligence Professional Certification | CertiProf



Imparte
José Eulalio Olivera Castañeda

Ing. Ingeniero Mecánico

Cuenta con más de 25 años de experiencia en ciberseguridad, computación en la nube y tecnologías de la información. Ha trabajado como formador autorizado de EC-Council, AWS, Microsoft y CertiProf, impartiendo cursos de alto nivel para profesionales y empresas internacionales.

Certificaciones destacadas:

- EC-Council: Certified Ethical Hacker (CEH), Incident Handler (ECIH), Chief Information Security Officer (CCISO), entre otras.
- AWS: Solutions Architect y SysOps Administrator.
- CertiProf: Cyber Security Foundation y Lead Cybersecurity Certification.
- Microsoft: Microsoft Certified Trainer (MCT) desde 1998.

Descripción

Este curso está diseñado para brindar a los participantes una comprensión integral de la inteligencia artificial generativa, sus fundamentos, aplicaciones y el impacto que tiene en el ámbito laboral y social. A lo largo de 20 horas de formación práctica, los estudiantes explorarán desde los conceptos básicos hasta los desafíos éticos y de seguridad que acompañan a esta tecnología emergente.

Durante el programa, se abordarán los fundamentos de la inteligencia artificial generativa, incluyendo aprendizaje automático y

Duración: 20 horas

Fechas: Del 8 de nov. al 6 de dic. 2025

Horario: Sabatino de 9:00 a 13:00 h.

Modalidad: En línea

Incluye:

- Dos oportunidades para el examen de certificación
- Diploma de Participación
- Manual
- Laboratorios
- Sesiones grabadas por 30 días

Inversión

Precio regular

\$5,900.00 + IVA

Promoción **50% de descuento**

\$2,950.00 + IVA



profundo, así como sus principales casos de uso y aplicaciones en proyectos reales. Los participantes desarrollarán proyectos prácticos y aprenderán a identificar oportunidades, riesgos y limitaciones de la IA en distintos sectores.

El curso aborda los aspectos éticos, regulatorios y de seguridad en el uso de algoritmos y datos a gran escala, formando a los estudiantes para gestionar los retos de la implementación de la IA. Al finalizar, estarán preparados para la certificación CertiProf®.

Temario

Módulo 1: Fundamentos de IA y Modelos Generativos

- Introducción a la IA generativa
- Machine Learning y Deep Learning aplicados a IA generativa
- Conceptos esenciales

Módulo 2: Aplicaciones y Proyectos con IA Generativa

- Casos de uso reales
- Flujo de un proyecto de IA generativa
- Taller práctico

Módulo 3: Impacto Laboral, Seguridad y Futuro

- IA generativa en el entorno laboral
- Riesgos, ética y seguridad
- El futuro de la IA y certificación GAIP C

Beneficios

- Comprender los modelos de inteligencia artificial.
- Descubrir las oportunidades que ofrece la inteligencia artificial.
- Conocer los fundamentos del aprendizaje automático (machine learning).
- Conocer los fundamentos del aprendizaje profundo (deep learning).
- Evaluar el impacto de la inteligencia artificial en el lugar de trabajo.
- Familiarizarse con los conceptos clave asociados a la inteligencia artificial.
- Identificar aplicaciones comunes de la inteligencia artificial.
- Reconocer las diferentes etapas de un proyecto de inteligencia artificial.
- Identificar problemas de seguridad en la inteligencia artificial.
- Descubrir el verdadero poder de la inteligencia artificial.



Este curso está diseñado para quienes desean ampliar sus conocimientos en inteligencia artificial y fortalecer sus habilidades en esta tecnología.

Está especialmente recomendado para:

- Profesionales de tecnología.
- Profesionales de innovación.
- Áreas de marketing.
- Desarrolladores de software.
- Cualquier persona interesada en dominar la inteligencia artificial aplicada.

Impacto en la empresa

Brinda las herramientas para identificar oportunidades, gestionar riesgos y aplicar la IA generativa en la transformación de procesos, mejorando la eficiencia y fortaleciendo la toma de decisiones basada en datos.

Contáctanos para obtener más información y beneficios



info@slprocess.com.mx