



## Curso de certificación

# CHIEF ARTIFICIAL INTELLIGENCE OFFICER

## CAIO



Duración  
**20 h. ante instructor**  
**10 h. de estudio individual**

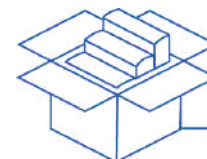
Horario  
**18:00 a 20:30 horas**



Fechas  
**2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12**  
**marzo 2026**



Modalidad  
**A distancia**



**Inscripciones**



## Objetivo general

Capacitar a expertos de diversas profesiones y líderes de organizaciones en el conocimiento de los usos prácticos de la Inteligencia Artificial, el valor de los datos, la integración de la ética como instrumento de protección social, el conocimiento de los principales marcos regulatorios y el papel de supervisión que realiza el Chief Artificial Intelligence Officer (CAIO) para proteger los modelos de negocio.

## ¿Quiénes deberían tomar este curso?

Empresas que estén desarrollando o utilizando Inteligencia Artificial para la toma de decisiones, cuyos directivos, alta gerencia o equipos de trabajo tengan alguna responsabilidad en:

- Sistemas informáticos
- Tecnología de la información
- Privacidad
- Seguridad de la información
- Legal
- Desarrollo de software
- Ciencia de datos
- Bases de datos y almacenamiento
- Marketing digital
- Comercialización de productos o servicios por medios digitales
- Recursos humanos (reclutamiento de personal)
- Oficiales de cumplimiento
- Licitaciones y procesos de compra
- Auditorías internas
- Oficiales de privacidad y protección de datos



## Módulo 1: Introducción a la inteligencia artificial, aplicaciones, valor de los datos y tendencias

**Duración:** 5 horas

**Objetivo:** Analizar la evolución de los principales conceptos de la IA, sus aplicaciones en diversos sectores, el valor estratégico de los datos y las tendencias actuales en el desarrollo de IA con el fin de que el participante pueda aplicarlos en su vida profesional.

## Módulo 2: Ética de la inteligencia artificial y ecosistemas de protección social

**Duración:** 5 horas

**Objetivo:** Entender los principios éticos aplicables a la IA, abordando las implicaciones sociales y económicas del uso de esta tecnología con el fin de desarrollar competencias para crear y mantener ecosistemas de protección social que aseguren el uso responsable de la IA.





## Módulo 3: Regulación de la inteligencia artificial: UE, EE. UU., China y América Latina

Duración: 5 horas

**Objetivo:** Proveer un conocimiento general de las regulaciones de IA que existen en diferentes países o regiones, incluyendo la Unión Europea, Estados Unidos, China y América Latina.

## Módulo 4: El Chief Artificial Intelligence Officer, los modelos de negocio y responsabilidad algorítmica

Duración: 5 horas

**Objetivo:** Desarrollar competencias específicas para el rol del CAIO, basadas en la comprensión de los diferentes tipos de negocios y el uso de la Inteligencia Artificial; así como explicar casos de responsabilidad algorítmica.



## Examen conceptual

El participante demostrará el dominio de conceptos básicos relacionados con los sistemas de IA, la ética y el papel del especialista en la gestión de riesgos en las organizaciones.

## Caso práctico

El participante deberá resolver un caso problemático del uso de IA aplicando los conocimientos adquiridos a lo largo de los módulos.

## Certificación

Una vez evaluado, el alumno obtiene un documento que lo certifica como Oficial de Cumplimiento en Inteligencia Artificial experto en conocimientos generales emitido por NYCE, Organismo Nacional de Normalización líder en evaluación y certificación en México con representación en más de 85 países.



# Dónde laboran nuestros egresados









## Inscripción e informes



Contacto

**5632402016**

**5543580019**



**\$890 USD**

(IVA incluido)

- Transferencia a cuenta (diferido en 3 parcialidades)
- Pago con tarjeta (diferido a MSI)

MSI



Pregunta por los convenios con empresas y las becas disponibles para perfiles con experiencia en IA y gestión de las tecnologías en las organizaciones

