

CURSO DE CERTIFICACIÓN

OFICIAL DE CUMPLIMIENTO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL

NIVEL 1

CONOCIMIENTOS GENERALES

Fechas:

04, 05, 06, 07, 10, 11, 12,
y 13 de marzo de 2025

Horario:

18:00 a 20:30 horas

Duración:

20 horas ante instructor
10 horas de estudio individual

Modalidad:

A distancia



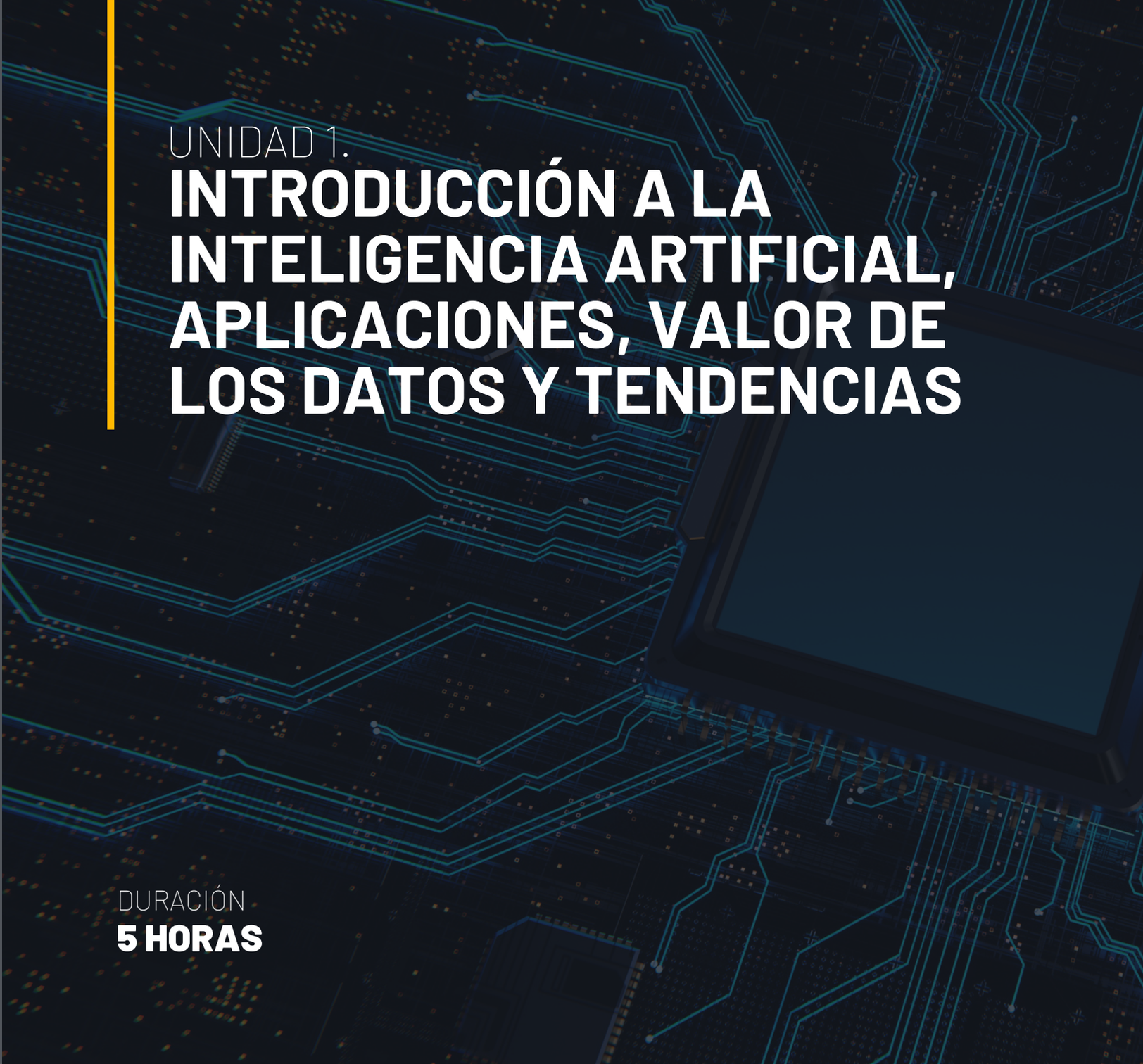


DIRIGIDO A

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 y tecnología de la información.
- Privacidad y seguridad de la información.
- Legal.
- Desarrollo de software.
- Ciencia de datos, bases de datos y almacenamiento.
- Marketing digital y comunicación social (periodistas).
- Comercialización de productos o servicios por medios digitales.
- Recursos humanos (reclutamiento de personal).
- Oficiales de cumplimiento.
- Licitaciones, compras de software.

Gobiernos (servidores públicos) que estén desarrollando o implementando modelos de Inteligencia Artificial para la toma de decisiones, diseño y seguimiento de políticas públicas, mejora de los servicios públicos (ciudades inteligentes) y áreas relacionadas con la seguridad y el sistema de justicia.



UNIDAD 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.



UNIDAD 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.

UNIDAD 3.

PANORAMA REGULATORIO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL

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, Gran Bretaña, China y algunos países de Latinoamérica.

UNIDAD 4.

EL CHIEF ARTIFICIAL INTELLIGENCE OFFICER, MODELOS DE NEGOCIO Y RESPONSABILIDAD ALGORÍTMICA

DURACIÓN
5 HORAS

OBJETIVO

Desarrollar competencias específicas para el rol, incluyendo la creación y supervisión de modelos de negocio basados en IA, la gestión de equipos interdisciplinarios y la responsabilidad de garantizar el uso ético y regulado de la IA. Instruir sobre las mejores prácticas y estrategias para liderar iniciativas de IA en la organización.

EVALUACIÓN Y CERTIFICACIÓN

EXAMEN CONCEPTUAL

El participante demostrará el dominio de conceptos básicos que utiliza el CAIO en sus actividades cotidianas.

CASO PRÁCTICO

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

El participante debe aprobar un examen conceptual, resolver un caso práctico y obtener un promedio global igual o superior a 8.0 para obtener la certificación.

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



ORGANIZACIONES CON UN CAIO EGRESADO DE NUESTRO PROGRAMA





TRIBUNAL ELECTORAL del Poder Judicial de la Federación



INSCRIPCIÓN E INFORMES

COSTO

696 USD

CONTACTO



+52 55 4358 0019

COMIENZA TU REGISTRO



Asociación de
Internet MX