

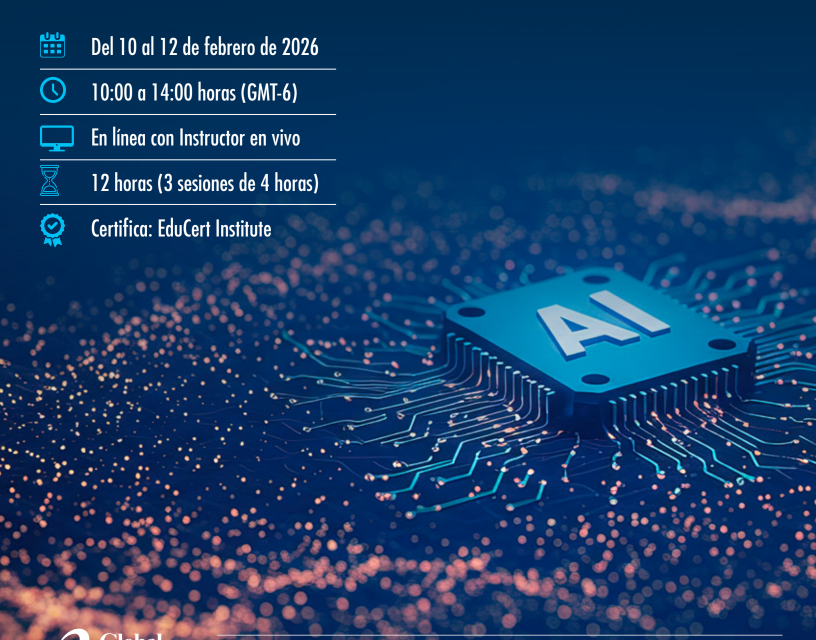


Introducción a los Riesgos en Inteligencia Artificial

CURSO GRATUITO

WWW.GLOBALLYNX.COM.MX

Introducción a los Riesgos en Inteligencia Artificial



Global Lynx © Copyright 2025 Todos los Derechos Reservados. Todas las demás imágenes, marcas y logotipos aquí presentados, adicionales a Global Lynx®, son y pueden ser marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios.

IMPULSA TU CARRERA CON LAS SIGUIENTES OPCIONES DISPONIBLES

Sin costo **Basic** Acceso al curso: Introducción a los Riesgos en Inteligencia Artificial Inscribirse ahora



En caso de solicitar factura, se deberá de realizar lo siguiente:

Al momento de tu registro, selecciona la opción "Sí" en el campo "Requiero factura" para que nuestro equipo de ejecutivos pueda apoyarte en la solicitud y recepción de la información necesaria.

Si tienes alguna pregunta relacionada a facturación, por favor escríbenos un correo a victor.sanchez@globallynx.com, con el asunto: "Facturación: Curso Introducción a los Riesgos en Inteligencia Artificial" Con copia a contact@globallynx.com.







Modalidad

• En línea con instructor en vivo.



Duración

- 12 horas.
- Se impartirá en 3 sesiones de 4 horas.

¿Estás preparado para identificar y gestionar los riesgos que la Inteligencia Artificial podría representar para tu organización?

Este curso te proporciona una introducción integral a la **Gestión de Riesgos específicos de la Inteligencia Artificial**, con base en los marcos internacionales más reconocidos: **ISO/IEC 23894:2023** y el **AI Risk Management Framework** (AI RMF 1.0) de NIST.

El curso cubre los principios básicos de Gestión de Riesgos en IA y las cuatro funciones del Framework del NIST (GOVERN, MAP, MEASURE, MANAGE).

¿Qué Aprenderás?

- Analizar y distinguir los riesgos específicos de los sistemas de Inteligencia Artificial frente a los riesgos tradicionales de software, identificando factores como deriva de datos, ataques adversariales, opacidad algorítmica e impactos únicos de la IA.
- Entender los principios fundamentales del marco ISO/IEC 23894:2023 para establecer procesos de gestión de riesgos de IA adaptados al contexto organizacional, incluyendo la identificación de stakeholders, definición de criterios de riesgo y establecimiento de marcos de gobernanza apropiados.
- Describir las cuatro funciones del Al Risk Management Framework de NIST (GOVERN, MAP, MEASURE, MANAGE) para crear un marco integral de gestión de riesgos que cubra desde la gobernanza organizacional hasta el monitoreo continuo de sistemas de IA desplegados.



CONTENIDO

Módulo 1: Fundamentos y Diferencias de los Riesgos en IA

1.1 Riesgos Tradicionales vs. Riesgos en IA

- Características distintivas según NIST AI RMF
- Riesgos específicos emergentes en IA
- Limitaciones de frameworks existentes

1.2 Factores de Riesgo Específicos en IA

- Deriva de conceptos, modelos y datos
- Ataques adversariales y vulnerabilidades únicas de ML
- Impactos ambientales y computacionales

Módulo 2: Marco Conceptual de Gestión de Riesgos en IA

2.1 Principios fundamentales ISO/IEC 23894

- Integración y enfoque estructural
- Consideraciones de inclusión de stakeholders
- Gestión dinámica de riesgos emergentes
- Factores humanos y culturales en IA

2.2 Contexto Organizacional para IA

- Comprensión del contexto externo e interno
- Identificación de stakeholders afectados
- Criterios de riesgo específicos para IA

2.3 Proceso de Gestión de Riesgos según ISO/IEC 23894

- Componentes del proceso: comunicación, alcance, evaluación, tratamiento
- Fuentes de riesgo específicas de IA
- Registro, monitoreo y mejora continua

2.4 Relación de ISO/IEC 42001 e ISO/IEC 23894

- Complementariedad entre sistema de gestión de IA y gestión de riesgos de IA
- Integración de controles de riesgo en el sistema de gestión organizacional
- Implementación conjunta para una gestión integral de IA responsable

Módulo 3: Al Risk Management Framework

3.1 Introducción al AI Risk Management Framework (AI RMF 1.0)

- Fundamentos y estructura del AI RMF
- Características operacionales del framework
- Tipos de perfiles: caso de uso, temporales e intersectoriales

3.2 Función GOVERN - Gobernanza y Cultura Organizacional

- Propósito y características de GOVERN como función transversal
- Categorías principales: políticas, estructuras de responsabilidad, diversidad e inclusión
- Cultura organizacional y gestión de terceros

3.3 Función MAP - Mapeo de Contexto y Riesgos

- Establecimiento de contexto y categorización del sistema
- Análisis de capacidades, beneficios vs. costos
- Caracterización de impactos societales y metodologías de mapeo

3.4 Función MEASURE - Medición y evaluación

- Métodos y métricas apropiadas para riesgos de IA
- Evaluación de características de trustworthiness (seguridad, equidad, privacidad, etc.)
- Monitoreo continuo y evaluación de eficacia

3.5 Función MANAGE - Gestión, Respuesta y Casos Prácticos

- Priorización y tratamiento de riesgos basado en evaluaciones
- Estrategias para maximizar beneficios y minimizar impactos
- Gestión operacional y planes de mejora continua



¿A quién va dirigido?

Este curso está diseñado idealmente para:

- Gerentes de Riesgo y Compliance que necesitan integrar la Gestión de Riesgos de Inteligencia Artificial en sus marcos existentes
- Arquitectos de Sistemas y Líderes Técnicos responsables del diseño e implementación de Sistemas de IA
- Profesionales de Gestión de Proyectos de IA y Transformación Digital
- Consultores Especializados en Gestión de Riesgos Tecnológicos

Prerrequisitos del Curso

Se recomienda contar con conocimientos básicos sobre cómo funciona la IA, así como una familiaridad general con la Gestión de Riesgos o la Ciberseguridad para facilitar la comprensión de los temas.

DETALLES DE CERTIFICACIÓN



Examen

Duración: 60 minutos.

Número de preguntas: 40 preguntas de opción múltiple. **Calificación aprobatoria:** 65% (26 respuestas correctas). **Formato:** En línea, supervisado en vivo (vía cámara web), a

libro cerrado. **Idioma:** Español.



Vigencia de Certificación

La certificación "Introducción a los Riesgos en Inteligencia Artificial" tiene una vigencia de tres años.



Requisitos para Certificarse

Aprobar el examen de Certificación del curso "Introducción a los Riesgos en Inteligencia Artificial".



PREGUNTAS FRECUENTES

¿Cuál es el proceso de inscripción?

- 1. Deberás hacer tu prerregistro llenando el formulario correspondiente.
- 2. Recibirás un correo electrónico en tu bandeja de entrada (por favor, revisa tu bandeja de spam o correo no deseado) con los siguientes pasos y detalles adicionales.
- 3. Ingresa al enlace que te compartiremos en el correo, éste te redirigirá a la página de registro de Zoom, donde deberás poner los mismos datos con los que hiciste tu prerregistro. Recuerda que este enlace es intransferible y no deberá ser compartido con nadie.
- 4. ¡Listo! Ya estarás inscrito al curso.

¿El curso y el examen están en español?

Sí, el curso y el examen estarán disponibles en idioma español.

¿Se compartirán grabaciones del curso?

No, debido a políticas de confidencialidad del Organismo Certificador. Las sesiones serán grabadas únicamente con fines de calidad.

¿Cómo puedo hacer el pago de la "Opción Lynxe"?

A través de Stripe®, podrás hacer uso de tu tarjeta de crédito o débito.

Pagar con Stripe® es sencillo y seguro. Solo deberás dar clic en "Pagar ahora", ingresar los datos de tu tarjeta de crédito o débito y confirmar tu compra. Stripe® protege tu información con altos estándares de seguridad, haciendo el proceso rápido y sin necesidad de crear una cuenta. Similar a Paypal®, Stripe® facilita las compras en línea y asegura tus datos.

¿Cuáles son los requisitos para poder pagar a Meses Sin Intereses (MSI)? (Válido únicamente para México).

Stripe ofrece MSI en México. Para poder pagar a Meses Sin Intereses, deberás cumplir con los siguientes requisitos:

- El método de pago debe ser una Tarjeta de Crédito emitida en México (no aplica para otros métodos de pago como Oxxo, Transferencias Bancarias y otros).
- El pago debe ser con una Tarjeta de Crédito al consumo (las tarjetas corporativas no son compatibles).
- La tarjeta debe ser emitida por uno de los emisores admitidos: Visa, Mastercard o American Express.
- El valor del cargo tiene que ser en moneda nacional (MXN).

¿Cómo puedo adquirir la "Opción Lynxe" si no cuento con un método de pago válido en Stripe®?

Puedes comunicarte con nosotros a través de nuestro chat y/o enviando un correo a contact@globallynx.com.mx con el asunto "Me interesa la Opción Lynxe del Curso Introducción a los Riesgos en Inteligencia Artificial ". Uno de nuestros ejecutivos se pondrá en contacto contigo para brindarte opciones de pago alternativas.

Deberás proporcionar los siguientes datos:

- Nombre Completo
- Número Telefónico
- Opción de su Interés
- Cargo/Puesto
- EmpresaPaís



ACERCA DE NOSOTROS

Ofrecemos Servicios de Capacitación y Consultoría en Tecnologías de la Información y Negocios; tenemos más de 25 años apoyando a profesionales y organizaciones en México, USA y LATAM.

- 99% de nuestros participantes se certifican en su primer intento de examen
- Hemos capacitado a más de 15,000 profesionales durante el último año

Principales Áreas de Experiencia:

- Seguridad de la Información
- Ciberseguridad
- Continuidad de Negocio
- Gestión de Riesgos
- Gobierno y Cumplimiento de TI
- Gestión de Servicios de TI
- Metodologías Ágiles
- Gestión de Proyectos
- DevOps
- Gestión de Datos

¿POR QUÉ NOS ELIGEN NUESTROS CLIENTES?



Instructores Acreditados, Certificados y Capacitados

Instructores especialistas en las normas, marcos y estándares más reconocidos por la industria que además implementan éstas a través de nuestros Servicios de Consultoría.



Reconocimiento por Organismos Internacionales

Al estar acreditados por los organismos más importantes de la industria, las certificaciones obtenidas tienen validez oficial a nivel internacional.



Más de 100 Cursos Relacionados con Tecnologías de la Información

Contamos con uno de los portafolios de cursos más grande en Latinoamérica, con opciones específicas para cada necesidad profesional.



Curso Acreditado por EduCert Institute®

Global Lynx® es Partner de EduCert Institute, lo que garantiza a nuestros participantes contar con los materiales oficiales más actualizados y capacitarse con instructores certificados, brindándoles una experiencia de capacitación de alto nivel con reconocimiento internacional.



Consulta más cursos relacionados con Ciberseguridad

Ver más

Consulta más cursos relacionados con Cómputo en la Nube

Ver más

Consulta
próximas fechas
en nuestro calendario

Ver más

¡Contáctanos!

Oficina México

- Av. Paseo de la Reforma 180
 Piso 14, Oficina 1414
 Col. Juárez, 06600
 Ciudad de México, México
- +52 (55) 5511 0193 con terminaciones 95 y 97
- +52 56 6049 3865
- contact@globallynx.com

Oficina USA

- 5000 Arlington Centre Blvd.
 Building 6, Suite 6133
 Columbus, OH 43220
 USA
- **\(\cdot\)** +1 (614) 347-1994
- administration@globallynx.com

Síguenos en redes sociales como Global Lynx México











