



ExecuTrain

Impulsamos tu talento tecnológico



MICROSOFT

RED HAT

VIRTUALIZACIÓN

CIBERSEGURIDAD

DESARROLLO

OFFICE

BIG DATA

BLOCK CHAIN

BASES DE DATOS

GESTIÓN DE
SERVICIOS IT

CLOUD
COMPUTING

METODOLOGÍAS
EN PROYECTOS

SISTEMAS
OPERATIVOS

Y MÁS...



www.executrain.com.mx



¿Por qué ExecuTrain?

ExecuTrain es un proveedor de entrenamiento corporativo a nivel internacional y líder mundial en la capacitación empresarial. Contamos con más de 30 años de Experiencia y con más de 75 mil personas capacitadas a nivel Nacional.

Te guiamos en la definición de tus requerimientos de capacitación, en las diferentes etapas:

- ✓ Detección de necesidades, evaluación de conocimientos, plan de capacitación y seguimiento posterior para elegir el plan de capacitación como tú lo necesitas.
- ✓ El **más amplio catálogo de cursos**, desde un nivel básico hasta los niveles de conocimientos más especializados.
- ✓ En ExecuTrain el material y la **metodología están diseñados por expertos en aprendizaje humano**. Lo que te garantiza un mejor conocimiento en menor tiempo.
- ✓ Tú puedes confiar y estar seguro del aprendizaje porque nuestro **staff de instructores es de primer nivel**, algunos de los cuales son consultores en reconocidas empresas.
- ✓ No pierdas tu tiempo, los cursos están diseñados para un aprendizaje práctico.

Nuestro compromiso es que tú aprendas, si no quedas satisfecho con los resultados del programa, podrás volver a tomar los cursos hasta tu entera satisfacción o la devolución de tu dinero.

Modalidad de Servicio



Cursos en Fecha Calendario

Súmate a nuestros grupos en fechas públicas.



Cursos Privados

On site, en nuestras instalaciones o en línea con instructor en vivo.



Autoestudio con soporte de instructor

Cursos en modalidad autoestudio, con acceso 24/7 a la plataforma de estudio, con soporte de instructor y foros de ayuda

Curso de Fundamentos Inteligencia Artificial basado en la ISO/IEC 42001

Este curso de certificación de fundamentos prepara a los participantes con los conocimientos esenciales para establecer y gestionar un Sistema de Gestión de Inteligencia Artificial (SGIA) conforme a la norma ISO/IEC 42001. A lo largo de la sesión, los asistentes explorarán los principios y requisitos clave para asegurar un uso responsable, ético y eficaz de la IA.

El curso está diseñado para proporcionar una comprensión sólida de los elementos de un SGIA, desde la comprensión del contexto de la organización y la política de IA hasta la evaluación del desempeño y la mejora continua. La certificación es otorgada por la entidad internacional PECB.

Perfil del Público

Las siguientes funciones se recomienda que puedan tomar esta capacitación:

- Profesionales que buscan una comprensión fundamental de los requisitos de la norma ISO/IEC 42001.
- Gerentes y consultores interesados en la gestión de la inteligencia artificial.
- Individuos involucrados en la gestión o implementación de sistemas de IA.
- Personas encargadas de supervisar proyectos relacionados con la IA.

Objetivo

Al finalizar este curso, los participantes serán capaces de:

- Explicar los conceptos fundamentales y principios de un SGIA.
- Describir los requisitos principales de la norma ISO/IEC 42001.
- Identificar los enfoques, métodos y técnicas utilizados para implementar, gestionar y mejorar un SGIA.
- Reconocer la importancia de la mejora continua y las auditorías internas en la gestión de la IA.

Materiales y Recursos Adicionales

- Curso
- Material en PDF
- Constancia de Asistencia



Temario

- Introducción a la Gestión de la Inteligencia Artificial y la ISO/IEC 42001:
 - Principios fundamentales de la inteligencia artificial y su gestión.
 - El propósito y los beneficios de la norma ISO/IEC 42001.
 - Descripción del marco de un Sistema de Gestión de Inteligencia Artificial (SGIA).
- Requisitos Clave del SGIA:
 - Comprender el contexto de la organización y las partes interesadas.
 - Liderazgo y compromiso de la alta dirección, y la política de IA.
 - Planificación del SGIA, incluyendo la gestión de riesgos y objetivos.
 - Recursos, competencias, conciencia, comunicación y la información documentada necesaria para el SGIA.
- Implementación y Operación del SGIA:
 - Planificación y control operacional del SGIA.
 - Gestión de los activos de IA y el ciclo de vida del desarrollo.
 - Consideraciones de seguridad, equidad, transparencia y responsabilidad en la operación.
- Evaluación del Desempeño y Mejora Continua:
 - Monitoreo, medición, análisis y evaluación del desempeño.
 - La importancia de las auditorías internas y las revisiones por la dirección.
 - Acciones correctivas y el proceso de mejora continua.



Beneficios

- Adquiere una base sólida: Obtén un entendimiento fundamental de la norma ISO/IEC 42001 y cómo se aplica en un entorno empresarial.
- Prepara tu organización para el futuro: Aprende a gestionar los riesgos y las oportunidades que presenta la inteligencia artificial de manera responsable.
- Mejora la toma de decisiones: Desarrolla la capacidad de evaluar y auditar sistemas de IA, promoviendo la transparencia y la confianza.
- Aumenta tu valor profesional: Adquiere una competencia muy demandada en el mercado, posicionándote como un profesional clave en la gestión ética y eficaz de la IA.