

DESCRIPCIÓN

La norma ISO 42001:2023 es la primera norma internacional que establece los requisitos para un Sistema de Gestión de Inteligencia Artificial (SGIA). Esta norma especifica las pautas para el establecimiento de controles que permitan el desarrollo, provisión y uso de sistemas de Inteligencia Artificial en las organizaciones de una manera ética, segura, confiable y conforme a la legislación, además de definir las políticas y objetivos organizacionales gestionando los riesgos de forma eficaz.

El objetivo de este curso es conocer los requisitos que establece la norma ISO 42001:2023, interpretar su estructura y controles, y comprender los procesos para el establecimiento, implementación, monitorización, revisión y mejora de un Sistema de Gestión de Inteligencia Artificial (SGIA).

DIRIGIDO A

Profesionales que deseen conocer los requisitos de esta Norma como solución para disponer un mecanismo ético, seguro y responsable en el desarrollo, provisión y uso de sistemas de Inteligencia Artificial.

REQUISITOS ESPECIALES DE ACCESO Y OBTENCIÓN DEL TÍTULO

No se establecen requisitos previos, pero los requisitos para la obtención del título son los siguientes:

- Lectura/Estudio del material didáctico completo
- Visionado de los videos formativos
- Completar el 100% de las autoevaluaciones
- Superar el examen final con una nota superior al 60 % (3 intentos máximo)

FICHA DEL CURSO



Modalidad Elearning

Duración: 40 h

Plazo máximo de realización: 42 días



Modalidad Presencial / Live-Learning

Duración: 16 h

Duración Recomendada: 2 jornadas



Titulación Otorgada

Sistemas de Gestión de Inteligencia Artificial.

Requisitos ISO 42001:2023



Título emitido por


International Dynamic Advisors



Material Entregado

Las unidades didácticas están compuestas por material completo incluyendo:

- Video sesión explicativo de la unidad temática
- Presentaciones del tema
- PDF descargables como material de estudio
- Autoevaluaciones
- Tutorización *on line* con expertos

Examen final

FICHA DEL CURSO



Modalidad Elearning

Duración: 40 h

Plazo máximo de realización: 42 días



Modalidad Presencial / Live-Learning

Duración: 16 h

Duración Recomendada: 2 jornadas



Titulación Otorgada

Sistemas de Gestión de Inteligencia Artificial. Requisitos ISO 42001:2023



Material Entregado

Las unidades didácticas están compuestas por material completo incluyendo:

- Video sesión explicativo de la unidad temática
- Presentaciones del tema
- PDF descargables como material de estudio
- Autoevaluaciones
- Tutorización *on line* con expertos

Examen final



Título emitido por


International Dynamic Advisors



TEMARIO

Bloque 1 - Introducción a los sistemas de IA: Lo que son, de donde vienen, a donde nos llevan y como debemos gestionar su desarrollo y utilización

Bloque 2 - Terminología clave para comprender los sistemas de IA

Bloque 3 - Contexto de la organización y factores que influyen en la implementación de un sistema de gestión de IA

Bloque 4 - Liderazgo y compromiso organizacional para una IA ética y responsable

Bloque 5 - Planificación y operación del sistema de gestión de IA desde el diseño hasta la implementación práctica

Bloque 6 - Soporte para la gestión de IA

Bloque 7 - Métricas y análisis de resultados: Evaluación del desempeño de un sistema de gestión de IA

Bloque 8 - Mejora continua en sistemas de IA

Bloque 9 - Controles normativos: Mecanismos para afrontar riesgos y alcanzar objetivos en el diseño y operación de sistemas de IA

OTRAS CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

Una vez obtenido el título formativo con INTEDYA, puede iniciar el proceso de Certificación de Competencias Profesionales mediante la evaluación de los conocimientos adquiridos y habilidades para el desarrollo de la actividad como MANAGER, de acuerdo con el esquema de certificación de STAREGISTER.

El acceso a la prueba de Certificación de competencia Profesional de STAREGISTER lleva coste adicional. Consulte en su oficina INTEDYA.