



IA Generativa Aplicada a la Gestión de Recursos Humanos

Detalles del curso:

Duración: 12 horas

Modalidad: Aula virtual

Información e inscripción:

685 457 610 - 615 844 193

formacion@laberit.com

LĀBERIT | CENTRO DE
FORMACIÓN TIC.

Introducción

Con los conocimientos adquiridos en este curso:

- Podrás entender los fundamentos y aplicaciones de la IA generativa, aplicada específicamente a la gestión de recursos humanos.
- Serás capaz de aplicar herramientas de IA para optimizar procesos de selección, formación, desempeño y análisis predictivo en el contexto laboral.
- Tomarás decisiones basadas en datos generados y procesados de forma avanzada, reduciendo el tiempo y mejorando la precisión en los procesos de recursos humanos.

Existen muchas herramientas de IA generativa, y este curso se enfocará en aquellas de alta aplicabilidad en RRHH, como ChatGPT y Google Cloud Natural Language, destacando cómo implementar y manejar estas tecnologías en tu organización.

¿Por qué hacer este curso?

Este curso es interactivo y orientado a la práctica, sin necesidad de experiencia previa en IA generativa. A lo largo del curso, teoría y práctica se entrelazan para permitir una comprensión profunda y aplicable de la IA en recursos humanos. La IA generativa es un área en rápido crecimiento y las empresas están en la búsqueda de perfiles que dominen estas habilidades para optimizar su fuerza laboral y tomar decisiones basadas en datos.

¿A quién va dirigido?

Este curso es para profesionales de RRHH, gerentes, analistas de datos, y cualquier persona involucrada en la toma de decisiones de gestión del talento. La transversalidad de la IA generativa la hace aplicable desde niveles operativos hasta directivos, permitiendo que cada perfil optimice sus tareas mediante la IA.

Objetivos didácticos

El objetivo principal es aplicar la IA generativa para transformar y optimizar la gestión de recursos humanos. Los objetivos específicos incluyen:

- Conocer y manejar herramientas de IA generativa en RRHH.

- Automatizar el filtrado de candidatos mediante IA.
- Desarrollar planes de formación personalizados con herramientas de IA.
- Analizar y predecir el desempeño de los empleados.
- Automatizar la comunicación interna mediante chatbots.

Programa

1. Introducción a la IA Generativa

- Qué es y cómo funciona la IA generativa.
- Algoritmos clave: Redes Neuronales, GANs, y otros aplicados a RRHH.

2. Principales Aplicaciones en Recursos Humanos

- Selección y reclutamiento de personal.
- Formación y desarrollo personalizado.
- Gestión del desempeño y análisis predictivo.

3. Optimización de la Formación y Desarrollo de Empleados

- Personalización de planes de desarrollo con IA.
- Creación de contenidos interactivos y personalizados.

4. Gestión del Desempeño y Análisis Predictivo

- Cómo la IA predice y mejora el desempeño.
- Uso de datos históricos para prever potencial de promoción o necesidad de formación.

5. Automatización de la Comunicación Interna

- Creación de chatbots para HR: Respuestas automáticas a preguntas frecuentes.
- Mejora en la eficiencia de comunicación y satisfacción de empleados.

6. Consideraciones Éticas y Legales

- Privacidad y protección de datos.
- Transparencia, explicabilidad y regulaciones aplicables.

7. Casos de Éxito y Mejores Prácticas en RRHH

- Análisis de empresas pioneras y resultados obtenidos.
- Discusión final sobre impacto y aplicación de IA generativa en RRHH.

Acreditado:

Microsoft **Imagine Academy**
Program Member

CertiProf® | Partner

Fundación Estatal
PARA LA FORMACIÓN EN EL EMPLEO

Networking
CISCO Academy

Linux
Professional
Institute

Microsoft
Technology Associate

Pearson
VUE
Authorised
Test Centre

CERTIPORT®
A PEARSON VUE BUSINESS
AUTHORIZED TESTING CENTER

Microsoft
Office Specialist
Authorized Testing Center

LABORA
Servei Valencià d'Ocupació i Formació