

PROGRAMA DEL CURSO "LA NUEVA GESTIÓN DE RRHH 4.0 CON IA"

UNIDAD 1: Introducción a la Gestión de Recursos Humanos

MÓDULO 1:

- Conceptos fundamentales de RRHH
- Roles y responsabilidades del departamento de RRHH
- Evolución histórica de la gestión de personas

UNIDAD 2: Reclutamiento y Selección de Personal

MÓDULO 2:

- Proceso de Reclutamiento
- Métodos tradicionales y digitales

MÓDULO 3:

- Técnicas de Selección de Personal
- Selección por competencias
- Uso de redes sociales y plataformas digitales en el reclutamiento

UNIDAD 3: Formación y Desarrollo de Empleados

MÓDULO 4:

- Planificación de la Formación y el Desarrollo
- Evaluación de necesidades formativas
- Métodos y técnicas de capacitación

MÓDULO 5:

- Inducción y Onboarding
- Procesos efectivos de integración
- Aplicación de la inteligencia artificial en la capacitación

MÓDULO 6:

- Gestión del Desempeño
- Establecimiento de objetivos y evaluaciones de desempeño
- Feedback y coaching para el desarrollo del talento
- Planes de mejora y desarrollo profesional

UNIDAD 4: Compensación y Beneficios

MÓDULO 7:

- Estrategias de Compensación
- Diseño de salarios y beneficios

MÓDULO 8:

- Diseño y Evaluación de Paquetes de Beneficios
- Ajustes continuos de políticas de compensación

UNIDAD 5: Clima y Cultura Organizacional

Módulo 9:

- Diagnóstico y Estrategias para el Clima Laboral
- Mejoras en el ambiente de trabajo
- Fomento de una cultura organizacional positiva

UNIDAD 6: Legislación y Relaciones Laborales

Módulo 10:

- Legislación Laboral y Relaciones Sindicales
- Normativa laboral vigente
- Gestión de conflictos y negociación colectiva

UNIDAD 7: Gestión del Conocimiento

Módulo 11:

- Implementación de Sistemas de Gestión del Conocimiento
- Importancia del conocimiento organizacional
- Herramientas y técnicas clave

UNIDAD 8: Inteligencia Artificial Aplicada a los RRHH

Módulo 12:

- Transformación Digital de RRHH con IA
- Introducción a la IA y su impacto en RRHH
- Automatización de procesos y mejora de la experiencia del empleado
- Ética y responsabilidad en la aplicación de IA
- Implementación práctica