

Inteligencia Artificial

para Productividad y Automatización del Trabajo

Cómo usar Inteligencia Artificial para trabajar más rápido, reducir tareas repetitivas y crear asistentes que apoyen el trabajo diario.



Este taller muestra cómo utilizar herramientas de Inteligencia Artificial para **mejorar la productividad en el trabajo** del conocimiento, optimizando tareas como organización de información, generación de documentos, preparación de reportes y automatización de procesos recurrentes.

Los participantes aprenderán a usar la IA como **un asistente de trabajo**, capaz de apoyar múltiples tareas profesionales y reducir significativamente el tiempo dedicado a actividades operativas.

El enfoque es práctico y adaptable a las herramientas que ya utiliza la empresa.

¿Por qué este taller es relevante hoy para las empresas?

En muchos equipos, una gran parte del tiempo se invierte en organizar información, preparar documentos, revisar contenido o estructurar ideas para reportes y presentaciones.

La Inteligencia Artificial permite **acelerar muchas de estas actividades**, pero su verdadero valor aparece cuando se integra correctamente dentro del flujo de trabajo.

Este taller enseña cómo utilizar la IA de forma práctica para **reducir carga operativa, mejorar la eficiencia y apoyar el trabajo profesional del día a día**.

1- Herramientas que se utilizan.

El taller se adapta a las herramientas que ya utiliza la empresa, incluyendo **ChatGPT, Microsoft Copilot, Google Gemini, Claude y herramientas de trabajo como Word, Excel, PowerPoint o correo electrónico**.

2- Perfil ideal de participantes.

Este taller está dirigido a profesionales que trabajan con información y desean mejorar su productividad en el trabajo.

Por ejemplo:

- Profesionales administrativos.
- Líderes de equipo.
- Profesionales de áreas de negocio.
- Equipos que gestionan información, documentos o reportes.

También es especialmente útil para organizaciones que desean **incorporar inteligencia artificial de forma práctica en su trabajo diario**.

3- Requisitos para aprovechar el taller.

- Laptop por participante.
- Acceso a alguna herramienta de inteligencia artificial.
- Ejemplos típicos del trabajo del equipo (sin datos sensibles).

Esto permite trabajar casos cercanos a la realidad del equipo.

¿QUÉ SE TRABAJA EN ESTE TALLER?

1- Fundamentos prácticos del uso de IA en el trabajo.

Cómo interactuar correctamente con herramientas de inteligencia artificial para obtener mejores resultados y aprovecharlas como apoyo en el trabajo profesional.

Se trabaja cómo estructurar instrucciones claras, mejorar respuestas y validar resultados.

2- ¿Cómo usar IA para pensar, analizar y estructurar ideas?

Uso de IA para apoyar tareas cognitivas que requieren organización y claridad.

Ejemplos de uso:

- Estructurar propuestas o planes.
- Organizar ideas complejas.
- Sintetizar información.
- Analizar contenidos o documentos.

La IA se utiliza como **un acelerador del pensamiento y la organización del trabajo.**

3- Automatización de tareas recurrentes.

Cómo reducir tiempo en tareas operativas que se repiten con frecuencia en el trabajo profesional.

Se trabajan ejemplos como:

- Generación de documentos base.
- Preparación de reportes o presentaciones.
- Organización de información.
- Apoyo en planificación de tareas o proyectos.

4- Creación de asistentes especializados para el trabajo.

Cómo crear asistentes o agentes de inteligencia artificial que apoyen procesos específicos dentro del trabajo diario.

Por ejemplo:

- Asistentes para análisis o revisión de información
- Asistentes para estructuración de documentos
- Asistentes para apoyar tareas recurrentes del equipo
- Estos asistentes pueden configurarse dentro de herramientas como ChatGPT, Microsoft Copilot, Gemini u otras plataformas similares.

INFORMACIÓN DEL TALLER

DURACIÓN: 6 horas

FORMATO: Taller práctico con **instructor en vivo** por Zoom/Meet/Teams.

MODALIDAD: Grupos cerrados para empresa.

INVERSIÓN:

OBSERVACIONES:

- * Al finalizar el curso se entrega un certificado de participación.
- * El tamaño mínimo del grupo cerrado es de 5 participantes
- * Este curso está respaldado por la Política de Calidad de Cursos Grow Up, más información en <https://www.growupcr.com/politicadecalidad>

MÓDULOS ADICIONALES (OPCIONALES):

Las empresas que deseen profundizar en aplicaciones específicas de la Inteligencia Artificial pueden complementar el taller con módulos adicionales.

Cada módulo tiene una duración de 3 horas y puede incorporarse al programa pagando un monto adicional.

Módulo: IA para Creación de Contenido Multimedia (imágenes, videos y audios)

Uso de herramientas de Inteligencia Artificial para generar contenidos visuales y multimedia que apoyen presentaciones, materiales internos, capacitación, comunicación y contenidos digitales.

Los participantes aprenderán a crear imágenes, videos y audios utilizando herramientas de IA de forma práctica y aplicable al trabajo diario.

Módulo: IA para Marketing y Experiencia del Cliente

Aplicaciones prácticas de la Inteligencia Artificial para apoyar estrategias de marketing, creación de contenidos, comunicación con clientes y mejora de la experiencia del cliente.

Se trabajan ejemplos como generación de ideas de campañas, creación de contenidos, apoyo en comunicación con clientes y optimización de mensajes comerciales.

Estos módulos permiten adaptar el taller a las necesidades específicas de cada organización.

Si tu equipo quiere **aprovechar la Inteligencia Artificial para trabajar con mayor eficiencia, reducir tareas operativas y mejorar la forma en que gestionan la información**, este taller les dará un método claro para integrarla en su trabajo diario.

CONSULTAS E INSCRIPCIONES:
(506) 4030 5024 / (506) 8414 4646
info@growupcr.com
www.growupcr.com

growup
DATA ANALYTICS