



CURSO INTERNACIONAL

Inteligencia Artificial con Microsoft Copilot y Herramientas Microsoft 365



Clases en tiempo real



20 Horas Cronológicas



Acerca del Programa

Curso práctico y orientado a resultados que capacita en el uso estratégico de la inteligencia artificial con Microsoft Copilot en Microsoft 365, aplicando buenas prácticas y casos reales en Word, Excel, PowerPoint, Outlook y Teams, además de explorar herramientas similares para optimizar la productividad y la colaboración empresarial.

→ **Objetivos:**

Capacitar a los participantes en el uso de Microsoft Copilot dentro del ecosistema Microsoft 365, aplicando inteligencia artificial para automatizar tareas, mejorar la productividad, tomar decisiones con datos y transformar digitalmente los procesos de trabajo colaborativo.

→ **Perfil del participante:**

Dirigido a profesionales, líderes de equipos, docentes, analistas de datos, asistentes ejecutivos, administrativos o cualquier usuario de Microsoft 365 que desee integrar la inteligencia artificial en su flujo de trabajo diario. No se requiere formación técnica.



→ Beneficios

- **Aprendizaje interactivo y en tiempo real** gracias a la modalidad 100% online en vivo.
- **Formación práctica y aplicada** con ejercicios, demostraciones y casos de uso reales.
- **Evaluación personalizada** mediante retos individuales por herramienta.
- **Acceso a recursos complementarios** como material digital de consulta para reforzar el aprendizaje.
- Acceso para ingresar al curso por un año.*

*Sujeto a la programación del año.

→ Certificación:



Certificado de participación con validez internacional, a nombre de New Horizons Corporation

→ Requisitos Previos:

- Conocimientos básicos de Microsoft 365 (uso de Word, Excel, PowerPoint y Outlook).
- Conocimientos generales sobre trabajo colaborativo y gestión de documentos.

→ Requisitos Técnicos:

- PC o Laptop con conexión a internet estable.
- Cuenta activa con licencia Microsoft 365 Business Standard o superior con acceso a Copilot (según disponibilidad regional).



01. Fundamentos de Inteligencia Artificial y Microsoft Copilot

- Qué es IA y cómo funciona en el contexto de Microsoft.
- Introducción a Microsoft Copilot: arquitectura, seguridad y privacidad.
- Modelos de lenguaje y su uso en la productividad.
- Consideraciones éticas y de gobernanza de IA generativa.
- Demostración general del funcionamiento de Copilot.

02. Aplicación de Copilot en Word y Outlook

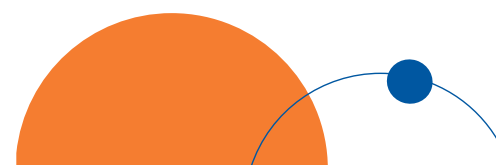
- Generación de textos con prompts efectivos en Word.
- Creación de informes, contratos y documentos formales con IA.
- Uso de Copilot para corrección y reescritura.
- Automatización de respuestas, resúmenes y organización de correos con Outlook.
- Prácticas con escenarios reales de comunicación interna.

03. Análisis con Copilot en Excel

- Consultas en lenguaje natural para manipulación de datos.
- Creación de dashboards automáticos.
- Análisis de tendencias, predicciones y validación de datos.
- Casos de uso: reportes financieros, indicadores, control de inventarios.

04. Diseño de Presentaciones con Copilot en PowerPoint

- Redacción de prompts para estructurar presentaciones.
- Transformación de documentos en presentaciones.
- Mejora visual y narrativa de diapositivas.
- Traducción y adaptación de contenido para distintos públicos.
- Buenas prácticas para storytelling con IA.





05. Colaboración y gestión de reuniones con Copilot en Teams

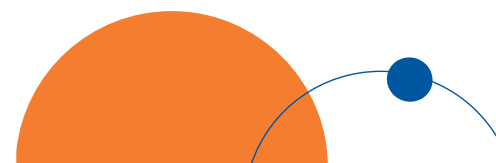
- Preparación y organización de reuniones con IA.
- Resumen de reuniones, generación automática de actas y seguimiento de tareas.
- Integración con Planner, OneNote y Loop.
- Copilot para chat y colaboración asincrónica.

06. Generación de Prompts Eficaces para Modelos de IA

- Introducción a la generación de prompts:
- Tipos de prompts y sus aplicaciones:
- Optimización de prompts para resultados más precisos:
Casos Prácticos:
Ejemplo 1: Creación de un prompt para generar ideas creativas (Marketing).
Ejemplo 2: Prompt para resolver problemas técnicos en programación.
Ejemplo 3: Prompt para sintetizar un informe o resumen de un artículo técnico.
- Feedback y ajustes en tiempo real.

07. Alternativas y herramientas complementarias a Copilot

- Google Duet AI: IA en Google Docs, Sheets y Gmail.
- Notion AI: Generación de notas, síntesis de textos y gestión de conocimiento personal.
- ChatGPT y sus plugins para productividad.
- GrammarlyGO y Jasper AI: Escritura asistida con IA generativa.
- Zoom AI Companion y Otter.ai: Asistentes inteligentes para reuniones y toma de notas.
- Comparativa de funcionalidades, ventajas y limitaciones frente a Copilot.
- Recomendaciones para seleccionar herramientas según necesidades organizacionales o individuales.



BENEFICIOS DE CLASES ONLINE EN VIVO



Online Live

Clases en tiempo real (conéctate desde el lugar que estés)



Acceso a las clases grabadas

Podrás ver las clases grabadas hasta por 90 días



Certificado Internacional

A nombre de New Horizons Corporation



Capacidad

Máximo 20 alumno



Discusiones

Con sus compañeros y el instructor en tiempo real

Informes e inscripciones:



www.newhorizons.edu.pe
940 068 987
Info@newhorizons.edu.pe

New Horizons Perú
RUC: 20306532201
Av. Santa Cruz 870, Miraflores