

CONVOCATORIA

Análisis avanzado de datos en Excel con Copilot



AULA VIRTUAL

MAYO 2026



OBJETIVOS

- Comprender las capacidades de Copilot en Excel y su contribución a la mejora de la agilidad y eficiencia en el trabajo diario.
- Conocer la interfaz de Copilot en Excel y diferenciar sus modos de uso (chat y agente) para interactuar de forma adecuada en cada caso.
- Formular instrucciones (prompts) claras y eficaces en lenguaje natural para obtener resultados precisos en Excel con Copilot.
- Utilizar Copilot para realizar consultas sobre datos y obtener información relevante de forma rápida.
- Aplicar las capacidades analíticas fundamentales de Excel a través de Copilot para interpretar datos y generar resultados útiles.
- Integrar el uso de Copilot en tareas habituales de análisis y trabajo con datos en Excel.



DIRIGIDO A

Profesionales que usan Excel en su trabajo diario y desean mejorar su productividad y capacidad de análisis mediante el uso de inteligencia artificial con Microsoft Copilot; especialmente si cuentan con una licencia de pago. Ideal para cualquier usuario que quiera agilizar tareas, automatizar procesos habituales y obtener información de forma más rápida y eficiente.



METODOLOGÍA

La formación, impartida en formato “**aula virtual**”, intercala contenidos técnicos y ejercicios y fomenta el intercambio de experiencias entre los asistentes para facilitar la transferencia de conocimientos.

IMPORTANTE: De cara a facilitar la visualización de las explicaciones y demostraciones del formador, en paralelo a la realización de los diferentes ejercicios, es **recomendable operar con doble pantalla**.



REQUISITOS TÉCNICOS

Para la realización de esta formación es imprescindible disponer de ordenador con sistema operativo Windows 10 o Windows 11 (en entorno Windows), sistema de audio (altavoces y micrófono) y webcam. Asimismo, para el correcto aprovechamiento del curso, las personas participantes deberán disponer de un entorno compatible con Microsoft Copilot en Excel. En concreto:

1. Suscripción activa a Microsoft 365 (requisito imprescindible)

- Microsoft 365 Personal o Familia
- Microsoft 365 Empresa (Estándar o Premium)

2. Versión de Excel compatible

- Windows: versión 2509 o posterior
- Mac: versión 16.101 o posterior

3. Acceso a carpeta de OneDrive

Importante> Microsoft Copilot no es compatible con versiones de licencia perpetua de Office (por ejemplo, Office 2024, Office 2021 u otras versiones no suscritas a Microsoft 365).



CONTENIDOS

1. PRIMEROS PASOS CON COPILOT EN EXCEL

- Identificar que versión de copilot tienes Y requisitos para un buen funcionamiento
- El panel de copilot en excel. Modo chat Y modo agente
- Anatomía de un buen prompt de copilot en excel

2. ANÁLISIS DE DATOS CON COPILOT

- Hacer preguntas sobre tus datos con copilot en excel
- Identificar tendencias Y patrones con copilot en excel
- Obtener resúmenes ejecutivos de una tabla con copilot en excel
- Detectar anomalías Y valores atípicos con copilot en excel

3. FÓRMULAS CON COPILOT

- Pedir fórmulas en lenguaje natural con copilot en excel
- Fórmulas de búsqueda con copilot en excel
- Fórmulas condicionales con múltiples criterios con copilot en excel
- Fórmulas que combinan múltiples funciones con copilot en excel
- Fórmulas con cálculos de tiempo relativo con copilot en excel
- Fórmulas para manipular texto con copilot en excel
- Explicar fórmulas existentes con copilot en excel
- Corregir errores en fórmulas con copilot en excel
- Modernizar fórmulas antiguas con copilot en excel
- Generar columnas calculadas automáticamente con copilot en excel

4. ORGANIZACIÓN Y LIMPIEZA DE DATOS CON COPILOT

- Ordenar Y filtrar usando lenguaje natural con copilot en excel
- Formato condicional con copilot en excel
- Detectar Y corregir inconsistencias con copilot en excel
- Transformar formato de datos con copilot en excel

5. VISUALIZACIÓN CON COPILOT

- Crear gráficos con copilot en excel
- Modificar gráficos existentes con copilot en excel
- Elegir el gráfico correcto con copilot en excel

6. LA FUNCIÓN =COPILOT()

- Cómo usar la función =copilot() en excel
- Clasificar datos con =copilot() en excel
- Generar resúmenes dentro de celdas con la función =copilot() en excel
- Extraer información específica de texto con =copilot() en excel
- Combinar =copilot() con otras funciones de excel

7. CASOS PRÁCTICOS COMPLETOS

- Preparar un informe de ventas con copilot en excel
- Analizar resultados de una encuesta con copilot en excel
- Crear un forecast de ventas con copilot en excel

IMPARTE



ROBERTO MEDIERO

Profesional de la docencia y la consultoría con más de 35 años de experiencia profesional en el ámbito de la formación en diferentes organismos públicos y en empresas de diversos sectores.

Experto en la implementación de soluciones personalizadas en Excel o soluciones de análisis de datos creadas en Power BI

Certificación oficial Microsoft Excel Expert.

Destacan entre sus especialidades formativas todas aquellas relacionadas con Excel, herramientas BI y Power BI Desktop.



FECHA DE IMPARTICIÓN

4, 5, 6, 11 y 12 de mayo



HORARIO Y DURACIÓN

De 9:00 a 12:00

15 horas



LUGAR DE IMPARTICIÓN

La formación se realizará en **modalidad AULA VIRTUAL**. Con la confirmación de plaza se remitirán las instrucciones y datos de acceso.



FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN

Lunes, 20 de abril de 2026

CONDICIONES DE PARTICIPACIÓN

Miembros de CEAGA > 300€+ IVA

No miembros > 375€ + IVA

Bonificación máxima: 214,50€

Las empresas de menos de 10 trabajadores podrían obtener una bonificación superior.

Forma de pago: Transferencia Bancaria a la recepción de la factura.

Las plazas se asignarán por **orden de recepción de preinscripciones**. En caso de que hubiese más solicitudes que plazas disponibles, se dará **prioridad a las empresas miembro de CEAGA**, siempre que se preinscriban dentro de los plazos fijados, y se podrá limitar el número de participantes por empresa.

PREINSCRIPCIONES



**FORMULARIO
ONLINE**



MÁS INFORMACIÓN



+34 986 213 790



informacion.ucc@ceaga.com

COMPÁRTELO

