# Script de demostración de PowerPoint

## Microsoft Copilot para M365 en PowerPoint

**Visión general:**

Esta demostración cubrirá cómo Microsoft Copilot para M365 puede mejorar su experiencia en PowerPoint, incluida la creación de una presentación basada en el contexto de un documento de Word. También cubrirá cómo editar esa presentación de PowerPoint usando Copilot.

**\*\*Nota: Las respuestas y acciones de Copilot varían, es posible que la demostración no siempre proporcione el mismo resultado\*\***

**Recursos de aprendizaje adicionales de Copilot:**

[Ayuda y aprendizaje de Microsoft Copilot](https://support.microsoft.com/en-us/copilot)

[Documentación de Microsoft Copilot para Microsoft 365 | Microsoft Learn](https://learn.microsoft.com/en-us/microsoft-365-copilot/)

[Página del portal de socios de Copilot para Microsoft 365](https://aka.ms/CSPCopilot) Para recursos orientados a socios y clientes

**Archivo(s) de requisitos previos:**

“*Plantilla Corporativa – VanArsdel FY24.pptx*”

“*Especificaciones de Thunderbolt v1.0.docx*”

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Puntos clave/Pasos de demostración | Script de demostración | Capturas de pantalla |
| Abrir “*Plantilla Corporativa – VanArsdel FY24.pptx* “ en un navegador o en la aplicación de escritorio  Navega a "Diseño" para demostrar que hay diapositivas de plantillas de marca corporativa creadas. | Aquí estoy en la plantilla de diapositiva de PowerPoint de marca de mi empresa. Cuando salto al diseño, puedes ver que hay muchas diapositivas de marca diferentes. |  |
| Abra Copilot Right Rail y haga clic en "Comenzar"” | Me gustaría usar Copilot para crear una nueva presentación de PowerPoint basada en esta plantilla.  Empecemos.  Con Microsoft Copilot para M365 desde PowerPoint, puedo crear una presentación de marca basada en el contexto de otro documento. |  |
| Haga clic en "Crear presentación a partir de archivo"  Introduzca la dirección URL de la ubicación del archivo de soporte "*Especificaciones de Thunderbolt v1.0.docx*"  En este punto, el PPT se construirá, pero toma unos momentos. Es una buena oportunidad para plantear los siguientes puntos: | Vamos a crear una presentación a partir de un archivo existente.  Podemos pedirle a Copilot que cree la nueva presentación basada en un documento separado.  "Copilot está analizando todo el documento, que tiene numerosos pasos. Creará secciones de la baraja basadas en las secciones del papel. Incluso está resumiendo tablas de información y especificaciones para incluir en el PowerPoint. Si el documento no contiene imágenes, Copilot puede elegir entre imágenes de archivo o crear las suyas propias, que puede cambiar fácilmente más adelante si lo desea".  Observe que la presentación se ha creado en el mismo formato que las plantillas de diapositivas. Copilot incluso ha resumido el contenido del documento y ha rellenado las notas del orador.  (*Desplazándose por las diapositivas...)*  Notarás que las diapositivas tienen un aspecto muy consistente. |  |
| Selección inteligente de iconos | Eche un vistazo a esta diapositiva, Copilot ha determinado de forma inteligente qué iconos utilizar para representar el mensaje al que está alineado. |  |
| Edición de diapositivas/resumen de viñetas  (seleccione una diapositiva con una lista larga con viñetas) | Echa un vistazo a esta diapositiva, si quisiera convertir esta diapositiva de muchas viñetas hasta el 3, puedo pedirle a Copilot que lo haga.  Analizará de forma inteligente el contenido y resumirá la información a los 3 puntos más destacados. |  |
| Edición de texto de diapositiva con Copilot | Copilot puede editar el texto de una diapositiva individual, o incluso de varias diapositivas para mantener la coherencia.  Esto es especialmente útil cuando varias personas están editando el mismo paquete de diapositivas.  Pidámosle a Copilot que se asegure de que los títulos de todas las diapositivas sean coherentes. Iremos con el tamaño de fuente Segoe UI 20. |  |