



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Daniel Alejandro Hernández Aguilar

Nombre del tema: Power Point

Parcial: 4

Nombre de la Materia: Computación

Nombre del profesor: Aldo Irecta Nájera

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 1er

PowerPoint

Es un software informático de presentaciones que permite crear diapositivas con texto, imágenes, vídeos, gráficos, elementos 3D y otros elementos multimedia. En él se pueden diseñar presentaciones visuales y dinámicas para comunicar información de manera clara y efectiva. Es ampliamente utilizado en entornos empresariales y académicos, ya sea para realizar presentaciones de negocios, informes financieros y estadísticas, como para elaborar presentaciones educativas para clases y seminarios.

¿Cuál es su evolución?

Evolución de PowerPoint

PowerPoint 1.0 (1987): Lanzamiento inicial para Macintosh con funciones básicas de creación de diapositivas.

PowerPoint 2.0 (1988): Primera versión para Windows con mejoras en la interfaz y funcionalidades.

PowerPoint 3.0 (1992): Incorporación de transiciones y mejoras en la importación de gráficos.

PowerPoint 4.0 (1994): Permite establecer tiempos para diapositivas en presentaciones automatizadas.

PowerPoint 97 (1997): Cambio en la numeración, introducción del asistente de Office y mejoras en animaciones.

PowerPoint 2000 (1999): Introducción de características web para guardar presentaciones como páginas web.

PowerPoint 2002/XP (2001): Incorporación de la función "AutoRecover" y mejoras en animaciones.

PowerPoint 2003 (2003): Más opciones de diseño y plantillas, mejoras en colaboración.

PowerPoint 2007 (2007): Cambio drástico en la interfaz con la cinta de opciones, formato de archivo ".pptx" y más estilos.

PowerPoint 2010 (2010): Capacidad de edición de videos y audios, vista "Backstage" y nuevas transiciones.

PowerPoint 2013 (2013): Enfoque en diseño responsive, integración con OneDrive y SharePoint, nuevos temas.

PowerPoint 2016 (2015): Herramientas como "Designer" y "Zoom", colaboración en tiempo real y búsqueda con "Tell Me".

PowerPoint 2019 (2018): Nuevas transiciones y características, mejoras en dibujo y exportación en 4K.

PowerPoint para Microsoft 365: Actualizaciones periódicas, IA para recomendaciones, mejoras en colaboración y funciones basadas en la nube.

¿Cuáles son sus usos?

- enseñar
- dar conferencias
- presentar negocios
- álbumes de fotos
- portafolios digitales
- informes visuales
- ventas
- exposiciones
- eventos sociales
- entrevistas
- informes financieros y avances en proyectos de investigación
- Es una herramienta versátil para presentaciones en diversos contextos profesionales y personales.

¿Cuáles son sus funciones?

- Creación de presentaciones multimedia.
- Creación de diapositivas con texto, imágenes, gráficos y videos.
- Inserción de herramientas visuales para mejorar la presentación, como animaciones y transiciones.
- Personalización de plantillas y temas.
- Integración con otras aplicaciones de Office, como Excel y Word.
- Compatibilidad con diferentes formatos de archivo, como PDF.
- Capacidad para trabajar con varios usuarios en línea.
- Compartir diapositivas y presentaciones con otras personas.
- Creación y edición de gráficos y diagramas.
- Grabar y exportar presentaciones multimedia.

¿Cuáles son sus características?

- Interfaz fácil de usar y familiar.
- Amplia variedad de plantillas prediseñadas.
- Funciones de animación y transición avanzadas.
- Compatibilidad con diferentes tipos de archivos multimedia.
- Integración con otras aplicaciones de Microsoft Office.