



Nombre del alumno: Jaime Alejandro Cruz Alfaro

Nombre del profesor: Aldo Irecta Najera

Carrera: medicina veterinaria y zootecnia

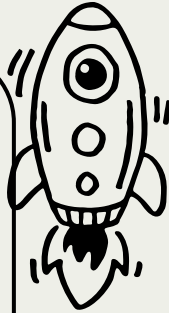
Materia: computación

Fecha:26/11/2024

# PAWER POINT

## ¿QUE ES PAWER POINT?

es un programa de software de presentación desarrollado por Microsoft. Forma parte de la suite de productividad Microsoft Office (o Microsoft 365) y se utiliza principalmente para crear presentaciones visuales que combinan texto, imágenes, gráficos, diagramas, videos y otros elementos multimedia. Estas presentaciones son comúnmente usadas en entornos educativos, laborales o de negocios, tanto para dar charlas como para mostrar información de manera estructurada y visual.



## ¿PARA QUE SIRVE PAWER POINT?

PowerPoint sirve principalmente para crear presentaciones visuales que combinan texto, imágenes, gráficos y otros elementos multimedia. Su propósito es ayudar a transmitir información de manera clara, estructurada y atractiva durante una exposición o reunión

## VERSIONES QUE TIENE

- PowerPoint 1.0 (1987)**
  - Lanzamiento inicial para Macintosh.
  - Funciones básicas para la creación de diapositivas.
- PowerPoint 2.0 (1988)**
  - Primera versión para Windows (Windows 3.0).
  - Mejoras en la interfaz y funcionalidades.
- PowerPoint 3.0 (1992)**
  - Incorporación de transiciones entre diapositivas.
  - Mejoras en la importación de gráficos.
- PowerPoint 4.0 (1994)**
  - Permite establecer tiempos para las diapositivas en presentaciones automatizadas.
- PowerPoint 97 (1997)**
  - Cambio en la numeración y nomenclatura a año de lanzamiento.
  - Introducción del asistente de Office.
  - Mejoras en la interfaz y animaciones.
- PowerPoint 2000 (1999)**
  - Introducción de características web, permitiendo guardar las presentaciones como páginas web.
- PowerPoint 2002/XP (2001)**
  - Incorporación de la función «AutoRecover» para recuperar presentaciones no guardadas.
  - Mejoras en las animaciones y transiciones.
- PowerPoint 2003 (2003)**
  - Se añaden más opciones de diseño y plantillas.
  - Mejoras en la colaboración y revisión de documentos.
- PowerPoint 2007 (2007)**
  - Cambio drástico en la interfaz con la introducción de la cinta de opciones (Ribbon).
  - Introduce el formato de archivo «.pptx» basado en XML.
  - Más estilos de gráficos y diagramas.
- PowerPoint 2010 (2010)**
  - Capacidad de edición de videos y audios desde la aplicación.
  - Introducción de la vista «Backstage» para la gestión de archivos.
  - Nuevas transiciones y animaciones.
- PowerPoint 2013 (2013)**
  - Enfoque en el diseño responsive para pantallas táctiles y tabletas.
  - Mejoras en la colaboración con la integración de OneDrive y SharePoint.
  - Nuevos temas y estilos.
- PowerPoint 2016 (2015)**
  - Herramientas como «Designer» y «Zoom» para mejorar el diseño y la navegación.
  - Colaboración en tiempo real para trabajar en presentaciones de forma simultánea con otros usuarios.
  - «Tell Me», una herramienta de búsqueda para encontrar rápidamente funciones.
- PowerPoint 2019 (2018)**
  - Nuevas transiciones y características, como el transformado de diapositivas en 3D.
  - Mejoras en la funcionalidad de dibujo y lápiz.
  - Exportación en formato 4K para videos creados en PowerPoint.
- PowerPoint para Microsoft 365 (En curso)**
  - Actualizaciones periódicas y características vinculadas al servicio de suscripción de Office 365.
  - Incorporación de IA para recomendaciones de diseño y contenido.
  - Mejoras continuas en colaboración y otras funciones basadas en la nube.