



**Nombre de alumnos: Rosalinda Santiago Ramírez.**

**Nombre del profesor: Evelio Pérez Calles**

**Nombre del trabajo: mapa conceptual**

**Materia: computación 2**

**Grado: 2 do cuatrimestre**

**Grupo: a**

Pichucalco, Chiapas a 04 de enero de 2021.

## **Introducción**

PowerPoint es un paquete completo de herramientas para presentaciones gráficas que ofrece todo lo necesario para producir una presentación profesional: procesamiento de texto, esquemas, dibujos, gráficos, imágenes, prediseñadas y muchas cosas más. Es un programa diseñado para hacer presentaciones prácticas con texto esquematizado, fácil de entender, animaciones de texto e imágenes, imágenes prediseñadas o importadas desde imágenes de la computadora. Se le pueden aplicar distintos diseños de fuente, plantilla y animación.

El internet es una red de ordenadores conectados en toda la extensión del Globo Terráqueo, que ofrece diversos servicios a sus usuarios como pueden ser el correo electrónico, el chat o la web. ... Por nuestra parte, accedemos a Internet como clientes de esos servidores, consultando información de webs o enviando email.

# trabajo con los objetos de powe point

## terminos y aplicaciones a los objetos

puede animar el texto, las imagenes, las formas, las tablas, graficos smarArt y otros objetos de us presentacion de powe point

los efectos pueden hacer aparecer y desaparecer un objeto, o tambien moverlo. asimismo, permiten cambiar el tamaño o el color del objeto.

## seleccion y agrupacion de objetos

Otra manera de organizar los objetos dentro de tu presentación, es usando el comando Agrupar. Éste, agrupa los objetos facilitando su manipulación en la diapositiva.

Para no mover cada objeto de forma individual o usar las opciones de alineación, puedes agrupar varios objetos en uno solo.

## desplazamiento y alineacion de objetos

seleccione los objetos que quiera alinear, presione mayus para seleccionar varios objetos, seleccione formato-alinear y elija como quiere alinearlos

## modificar y mejorar la apariencia de los objetos

organice el contenido de las diapositivas con diferentes diseños de diapositiva para que se adapte a su preferencia

seleccione la diapositiva cuyo diseño quiere cambiar, seleccione inicio - diseño y seleccione el diseño que quiera.

## añadir elementos visuales en la diapositiva

puedes colocar en una diapositiva numerosos elementos: Texto, que puedes ordenar a tu gusto. Imágenes, provenientes de fuentes diversas (fotografías, imágenes prediseñadas, capturas de pantalla), que podrás adaptar directamente en PowerPoint.

Trabajar en la vista Diapositiva. Oprimir en la barra de herramientas Diibujo, uno de los siguientes botones: Rectángulo, Elipse, Flecha, Línea. El cursor cambiará a la forma de una cruz. Mover el cursor hacia la posición en la diapositiva donde desea que inicie el objeto y oprimir el botón izquierdo del ratón.

## notas, documentos presentaciones con diapositivas e impresion

seleccione archivo - imprimir, seleccione la impresora en la que quiera imprimir y en configuracion, seleccione las opciones que quiera.

# internet

## entender los objetos incrustados y vinculados

vinculos es un puntero que señala la posición que ocupan los datos de un archivo de origen.

incrustracion un objeto incrustrado es una copia de la información procedente de un archivo de origen

## trabajar con objetos incrustados

hay dos formas de insertar objetos de contenido en presentación de power point: objetos vinculados y objetos incrustados

## internet

### Definición

es un conjunto descentralizado de redes de comunicación interconectadas que utilizan la familia de protocolos TCP/IP, lo cual garantiza que las redes físicas heterogéneas que la componen constituyen una red lógica única de alcance mundial.

### Que es y para qué sirve

Internet es una red que conecta a otras redes y dispositivos para compartir información. Esto lo hace por medio de páginas, sitios o softwares. ... Por medio de texto, audio, video, música, e imágenes, Internet nos permite informarnos, aprender y divertirnos.

## origen de internet

En 1962, el ARPA creó un programa de investigación computacional bajo la dirección de John Licklider, un científico del MIT (Massachusetts Institute of Technology). En 1967 ya se había hecho suficiente trabajo para que el ARPA publicara un plan para crear una red de ordenadores denominada ARPANET.

## herramientas de internet

### Concepto

Las herramientas web serían todas aquellas aplicaciones alojadas en internet (muchas de ellas, de código libre y gratuitas) que facilitan todo tipo de trabajos en la red, desde el alojamiento e intercambio de contenidos en distintos formatos (texto, fotos, videos...)

### Que es una herramienta

Las herramientas 2.0 son aquellos programas o sitios web disponibles para llevar a cabo determinadas funciones dentro de Internet, y que pueden ser aplicadas a otros aspectos vitales, como es el aprendizaje o la enseñanza. Algunos ejemplos de ello son: Redes sociales.

## navegador del world wide web (www)

### Definición

En informática, la World Wide Web (WWW) o red informática mundial es un sistema de distribución de documentos de hipertexto o hipermedia interconectados y accesibles a través de Internet.

### Cuando se invento

La Web se desarrolló entre marzo de 1989 y diciembre de 1990 por el inglés Tim Berners-Lee y con la ayuda del belga Robert Cailliau, mientras ambos trabajaban en el CERN en Ginebra, Suiza, y publicado en 1991.

## **Conclusión**

Una de las mejores herramientas que nos ofrece office es sin duda PowerPoint, ya que al contener una gran gama de funciones nos permite realizar desde un documento, diapositivas hasta realizar animaciones de objetos y texto, controlando su duración.

Puedo llegar a la conclusión de que internet es un recurso tecnológico sumamente importante que viene a modificar completamente los métodos de comunicación, investigación y conocimientos respecto de los tradicionales o antiguos que utilizamos diariamente todos los seres humanos en cualquier parte.

El acceso a Internet es fundamental para lograr esta visión del futuro. Puede mejorar la calidad de la educación de muchas maneras. Abre entradas hacia una gran cantidad de información, conocimiento y recursos educativos, incrementando las oportunidades de aprendizaje dentro y fuera del aula.