

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

los efectos puede pueden hacer animar el aparecer y texto, las desaparecer un imagenes, objeto, o las formas. tambien las tablas. moverlo. graficos asimismo, smarArt y permiten otros cambiar el objetos de tamaño o el us color del objeto. presentacio

n de powe

point

seleccion y agrupacion de objetos

> Otra manera de organizar los objetos de ntro de tu presentación. es usando el comando Agr Éste, upar. agrupa los objetos fa cilitando su manipulación en diapositiva.

Para no mover cada objeto de forma individual o usar las opciones de alineación, puedesagrupar var ios objetos en uno solo.

desplazamiento y alineacion de objetos

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

modificar y mejorar la apariencia de los objetos

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

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

añadir elementos visuales en la diapositiva

Trabajar en la

Oprimir en la

herramientas Di

bujo, uno de los

Elipse, Flecha,

Línea . El cursor

cambiará a la

forma de una

cruz. Mover el

cursor hacia la

posición en la

objeto

oprimir el botón

desea

inicie

del

diapositiva

izquierdo

ratón.

donde

aue

de

Diapositiva.

siguientes

Rectángulo

botones:

vista

barra

puedes colocar en una diapositiva num erosos 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.

presentacion es con diapositivas e imoresion

notas,

documentos

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

internet

entender los objetos incrustrados y vinculados

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

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

trabajar con objetos incrustrado

dos hay formas de insertar de obietos contenido en presentacion de power point: obietos vinculados v objetos incrustrados

internet

Definición

es un coniunto descentralizado de redes de comunicación interconectadas utilizan aue la familia de protocolos TCP/IP, lo cual garantiza aue las redes físicas heterogéneas que 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 compart ir 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 herramienta s web serían todas aquellas aplicaciones alojadas en internet (muc has de ellas, de código libre y gratuitas) que facilitan todo tipo de trabajos en la red, desde el alojamiento е intercambio de contenidos en distintos formatos (texto, fotos, vídeos...)

Que es una herramienta

herramientas Las 2.0 aquellos son 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 Algunos enseñanza. eiemplos de ello son: Redes sociales.

navegado r del word wide web (www)

Definición

En informática, la World Wide Web (WWW) o red informática mundial es un sistema dedistribu ción de document os de hipertexto o hipermedia interconectados y accesibles a través de Internet

Cuando se invento

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