



**Nombre del alumno: Josué Rubén
Pérez Roblero**

Nombre del profesor: Jonathan Gabriel

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: Computación II

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: Segundo cuatrimestre

Grupo: ciencias de la educación

Unidad 4

Los temas que se abordaran en este ensayo son diversos desde, ¿que es el internet y Sus origen sus herramientas?, Vínculos, incrustaciones, navegador world wide web, etc. Estos temas son de una gran importancia.

Empecemos definiendo ¿Qué es un vínculo y una incrustación?

Un vínculo se refiere a un puntero señalado, la posición que ocupa los datos de un archivo de origen, este está relacionado con varios elementos y están relacionado con otros recursos o como normalmente le llamamos link, ya que al darle clic este nos vincula a una base de información, normalmente los vínculos tienden a suponer de la aplicación de un servidor. Para poder trabajar con objetos vinculados. Existen dos formas para insertar objetos de contenido en una presentación de power point el primero es de objetos vinculados y la segunda de objetos incrustados.

Vincular o bien incrustar contenido de otro programa, en un programa que no se power point seleccionamos y copiamos la información que queremos insertar como objeto, nos dirigimos a power point hacemos clic en dónde deseamos que aparezca el objeto, nos dirigimos al espacios de portapapeles del recuadro de inicio le damos clic en pegar y por debajo en pegado especial, en el cuadro de diálogo en pegado especial seguimos más pasos.

Para insertar un objeto vinculado le damos clic en la diapositiva en dónde queremos colocar el objeto, nos vamos a la pestaña de insertar en el grupo de texto le damos clic en objeto luego en crear desde archivo nos mostrara un recuadro en el cual nos aparecerá archivo, crear un archivo etc. Le ponemos un nombre al archivo luego en examinar para seleccionarlo en una lista, seleccionamos la casilla de verificación vincular.

Por otra parte las incrustaciones este es una copia de información que procede de un archivo o bien insertar algún elemento en el documento, los usuarios que necesiten editar el archivo u objeto de este tipo no necesitarán acceder al archivo de origen. O bien por ejemplo este se puede emplear para ver y manifestar sis se incrustado un video imagen en pdf o en el programa de power point. Para trabajar con otros incrustados podemos hacer lo siguiente.

Primero en la diapositiva, seleccionamos el incono de vínculo al objeto el cual queremos configurara, en el apartado de insertar y en el grupo de vínculos, hacemos clic en acción, luego En el cuadro de diálogo, configuración de la acción se siguen los siguientes pasos.

Para hacer clic en el icono o vínculo incrustado a fin de abrir el programa, haga clic en la pestaña Clic del mouse. Para mover el puntero del mouse sobre el icono o vínculo incrustado a fin de abrir el programa, haga clic en la pestaña Pasar el mouse

por encima. En Acción al hacer clic o Acción del mouse, seleccione una de las opciones y luego haga una selección en la lista de esa opción. Por ejemplo,

Para Insertar un objeto incrustados hacemos clic en la diapositiva dónde queremos colocar el objeto nos dirigimos a al pestañas de insertar en el grupo de texto le damos clic en objetos después seguimos los siguientes pasos, en caso de que ya no exista algún objeto hacemos clic en crear nuevo, en el cuadro de tipo de objeto le damos clic en tipo de objeto que deseamos crear Por otra parte si ya existe algún objeto le damos clic en crear desde archivo etc. Para mostrar el contenido de la presentación desactivamos la casilla de verificación Mostrar como icono.

A hora bien pasaremos al apartado del siguiente tema de que es el internet y sus orígenes.

Sin duda alguna el internet es una herramienta indispensable hoy en día ya que con ella podemos navegar y buscar información de algún tema, según el significado este 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, formen una red lógica única de alcance mundial. Este es una red global de redes u como bien menciona nos acceso a información libre a todas las personas y en la cual hoy en día están conectados muchos dispositivos. El primer .Sus orígenes se remontan a la década de 1960, dentro de ARPA ya que esta con respuesta a mejorar el uso de las computadoras, el verdadero origen del internet nace principalmente en ARPA. 1961, Leonard Kleinrock publicó desde el MIT el primer documento sobre la teoría de conmutación de paquetes.

Kleinrock convenció a Lawrence Roberts de la factibilidad teórica de las comunicaciones vía paquetes en lugar de circuitos, lo cual resultó ser un gran avance en el camino hacia el trabajo informático en red. En 1969: La primera red interconectada nace el 21 de noviembre de 1969, cuando se crea el primer enlace entre las universidades de UCLA y Stanford por medio de la línea telefónica conmutada, luego 1972: Se realizó la Primera demostración pública de ARPANET, una nueva red de comunicaciones financiada por la DARPA que funcionaba de forma distribuida sobre la red telefónica conmutada, 1986: La NSF comenzó el desarrollo de NSFNET que se convirtió en la principal Red en árbol de Internet, complementada después con las redes NSINET y ESNET, todas ellas en Estados Unidos.

En el año 1990 se construyó la primer cliente Web, llamado World Wide Web (WWW), y el primer servidor web. Por consiguiente el el 2006 la internet alcanzó más de con mil millones de usuarios y se prevé que siga creciendo. Sin duda la internet a Sido una herramienta indispensable para las personas.

En internet podemos encontrar muchas herramientas indispensables las cuales van surgiendo como por ejemplo las herramientas colaborativas ya que son aplicaciones que nos permiten trabajar documentos con los aportes de más de una persona

incluso de manera simultánea las cuales son más utilizadas son Google drive y Dropbox.

Las redes sociales también son una herramientas de internet ya que esta va en aumento y está se ha vuelto parte de la rutina diaria de una persona está son utilizadas para compartir contenido de interés y promover la participación y comentarios de los estudiantes a las diferentes publicaciones. Las redes mas utilizadas son, twitter, Facebook, YouTube y hoy en día WhatsApp entre otras.

Los mapas conceptuales y mentales estás si. Utilizadas para organizar información y normalmente son muy utilizadas.

Las presentaciones, estás son mayormente utilidad para la enseñanza.

Así como otras herramientas como el podcast, wiki, blog, etc.

Así como ya vimos el internet, su origen y algunas herramientas de internet, también mencionar sobre la www. O bien también Llamada Word wide web está es una red informática mundial accesible a través de Internet. Está formada por páginas web interconectadas que ofrecen diversos tipos de contenido textual y multimedia. Su función es ordenar y distribuir la información que existe en internet. Está surgió a principios de la década de 1990 en el CERN. Esta Organización Europea para la Investigación Nuclear tiene en Ginebra, Suiza, el mayor laboratorio de investigación en física de partículas del mundo. Su creador fue Tim Berners-Lee, un informático británico que trabajaba en un proyecto de comunicación interno del propio CERN.

En este ensayo se abordaron muchos temas desde el significado de internet los vínculos las incrustaciones la red world wide web entre otros, sin duda alguna estos temas nos ayudan a conocer más acerca de los programas como power point, Word etc. Así como también nos ayudan a tener una mejor idea de cómo utilizarlos.

Fuentes bibliográficas

<https://definicion.de/vinculo/>

<https://definicion.de/incrustar/>