



“SUPERNOTA”

Martínez Yong María José

L.S.C. Salas Hernández José Vidal

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en Enfermería

Computación II

Tapachula, Chiapas

06 de abril del 2024

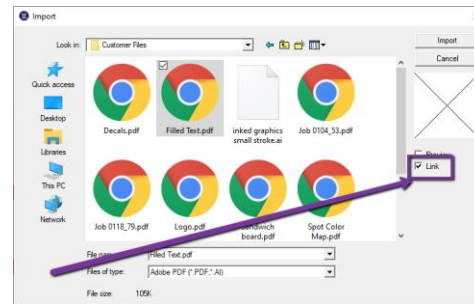
UNIDAD IV

Un objeto vinculado es un puntero que señala la posición que ocupan los datos en un archivo de origen; cuando se introducen cambios en dicho archivo, éstos se reflejan en el documento.



INTERNET

Un objeto incrustado es una copia de la información procedente de un archivo de origen; cuando se introducen cambios en la información de dicho archivo, éstos no se reflejan en el objeto incrustado.

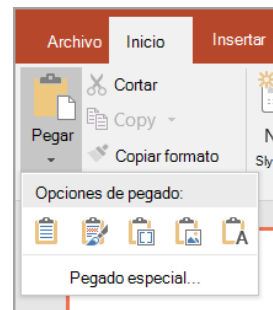


OCX (también conocida como controles ActiveX) es una tecnología OLE 2, que le permite incrustar pequeños módulos de software independientes en los documentos de Notes. Cada módulo, denominado control personalizado OLE, contiene tanto su propia información como el software necesario para crearla y editarla.



Hay dos formas de insertar objetos de contenido en una presentación de PowerPoint:

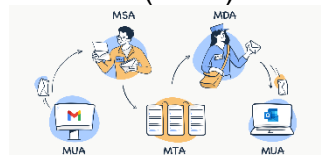
- **Objetos vinculados:** En un programa que no sea de PowerPoint, seleccione y copie la información que desea insertar como un objeto
- **Objetos incrustados.**



Internet 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.



Existen muchos otros servicios y protocolos en internet, aparte de la Web: el envío de correo electrónico (SMTP), la transmisión de archivos (FTP y P2P), las conversaciones en línea (IRC), la mensajería instantánea y comunicación multimedia telefonía (VoIP), televisión (IPTV)



HERRAMIENTAS COLABORATIVAS

Son aplicaciones que permiten trabajar documentos con los aportes de más de una persona, incluso de manera simultánea. Entre esta clasificación, las más utilizadas son Google Drive y Dropbox.



Las presentaciones ya son ampliamente utilizadas para la enseñanza; herramientas web 2.0 como: Prezi, Slideshare, Issuu y Scribd permiten publicar y compartir el contenido de las presentaciones, facilitando la revisión y aporte de comentarios del público al que van dirigidas.



PODCAST es un tipo de aplicaciones se utilizan para transmitir audio en internet; aunque inicialmente fueron empleadas por programas radiales. Entre las aplicaciones para crear y transmitir podcast están Audacity, Podomatic y SoundCloud.



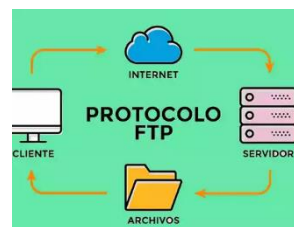
BLOG Es un sitio web de actualización constante, donde se publican cronológicamente textos o artículos de uno o varios autores. Los usuarios pueden leer los aportes o entradas y dejar su comentario. Entre las herramientas para crear blogs están: WordPress y Blogger.



Un explorador o **navegador web** (web browser) es un programa que sirve para visualizar páginas web que pueden contener textos, imágenes, vídeos y otros contenidos multimedia.



transferir archivos, no sólo nos permite reducir tiempo, sino que también contribuye a mejorar la calidad de los servicios, transferir archivos entre equipos remotos requiere por lo general el uso del Internet, sobre el cual varios protocolos, controlan esta tarea, uno de los más comunes es FTP.



WIKI Es un sitio web donde el contenido se va creando con las intervenciones o aportes de varios usuarios o estudiantes, en este caso. Entre las herramientas que se pueden utilizar para crear wikis están Wikispaces y Pbwiki.



NAVEGADOR DEL WORLD WIDE WEB (WWW), 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.

