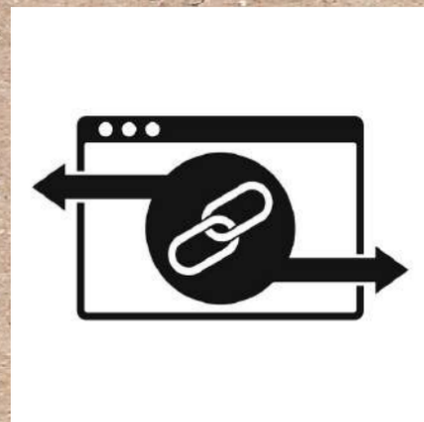
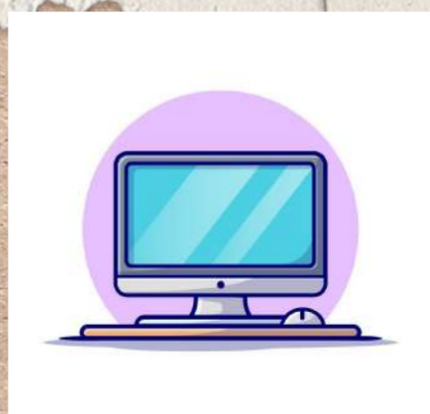
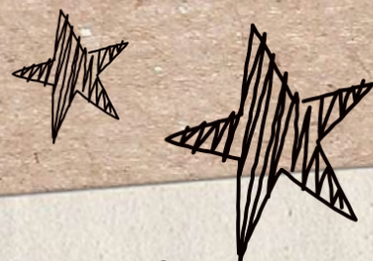


INTERNET



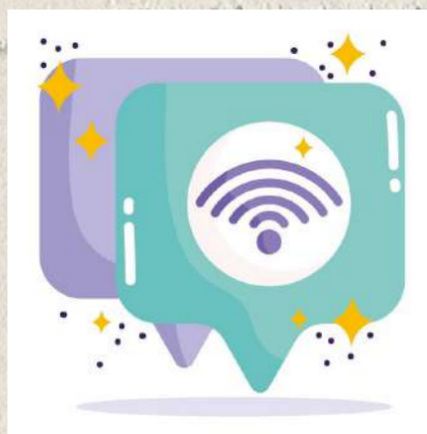
Vinculos

Un objeto vinculado es un puntero que señala la posición que ocupan los datos en un archivo de origen



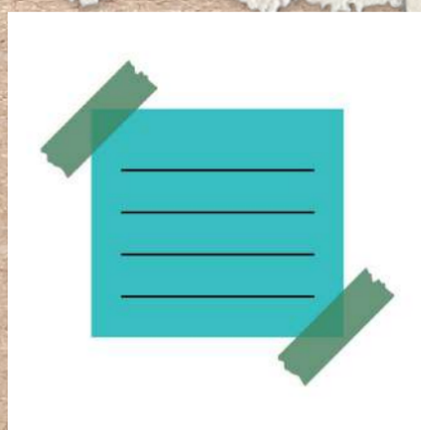
Incustracion

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.



¿QUÉ ES LA TÉCNICA OLE 2?

Arrastrar y colocar
Arrastrar y colocar
Servidor de almacenamiento



¿QUÉ ES OCX?

OCX (también conocida como control ActiveX) es una tecnología OLE 2 (disponible en Windows 95/98, Windows NT, Windows 2000 y Windows XP) que le permite incrustar pequeños módulos de software independientes

USO DE BASES DE DATOS DE NOTES COMO BIBLIOTECAS DE OBJETOS

Usando las plantillas que se instalaron con Notes, es posible crear las bases de datos Microsoft Office Library y Lotus SmartSuite Library en las que usted u otras personas de 90 su organización podrán crear objetos OLE con aplicaciones de Microsoft Office y Lotus SmartSuite.





**Nombre del alumno: Yuridia Aguilar
Montero**

Materia: Computación

Cuatrimestre: 4to

Licenciatura: Enfermería

**Nombre del docente: Andrés Alejandro
Reyes Molina**

INTERNET

TRABAJAR CON OBJETOS INCRUSTADOS.

Puede optar por ejecutar el objeto durante la presentación. Para ello, haga clic en él o mueva el puntero del mouse sobre el vínculo o el icono



TRABAJAR CON OBJETOS VINCULADOS (WINDOWS)



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

INTERNET.

Internet (el internet o, también, la internet)³ 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.



ORIGEN DE INTERNET.

Investigadores, científicos, profesores y estudiantes se beneficiaron de la comunicación con otras instituciones y colegas en su rama, así como de la posibilidad de consultar la información disponible en otros centros académicos y de investigación



HERRAMIENTAS DE INTERNET.

Constantemente surgen nuevas aplicaciones web 2.0, en esta ocasión agruparemos algunas de las más utilizadas en la formación virtual, por los resultados que han ofrecido en relación a su usabilidad, comunicación y colaboración.

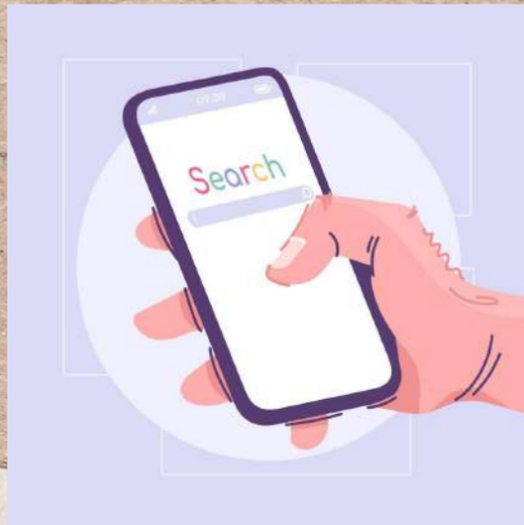


INTERNET

NAVEGADOR DEL WORLD WIDE

WEB (WWW)

La World Wide Web se basa en hipertextos, es decir, archivos de texto (páginas) en los que se pueden insertar hipervínculos o enlaces que conducen a los usuarios de una página web a otra, o a otro punto de esa misma página



CORREO ELECTRÓNICO E-MAIL.

El correo electrónico, también conocido como e-mail (del inglés, electronic mail); es un servicio de red que permite mandar y recibir mensajes con múltiples destinatarios o receptores, situados en cualquier parte del mundo.



HERRAMIENTAS DE INTERNET.

Constantemente surgen nuevas aplicaciones web 2.0, en esta ocasión agruparemos algunas de las más utilizadas en la formación virtual, por los resultados que han ofrecido en relación a su usabilidad, comunicación y colaboración.

