



# UDSA

## Mi Universidad

***Nombre del Alumno: Yarendi Hernández gomez***

***Nombre del tema: Ensayo de la unidad III y IV***

***Parcial: primer parcial***

***Nombre de la Materia: Computación***

***Nombre del profesor: Evelio Calles Pérez***

***Nombre de la Licenciatura: Trabajo Social y Gestión Comunitaria***

***Cuatrimestre: Segundo cuatrimestre***

***14 de febrero 2023***

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 estas se reflejan en el documento de notas.

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, estas se reflejan en el objeto incrustado.

La técnica ole 2 puede usarse en noles, las funciones de ole 2.0 arrastrar y colocar, edición desde noles, servidor de vínculos y servidor de almacenamiento.

Acx es una tecnología ale 2 que le permite incrustar pequeños módulos de software independientes en los documentos de noles.

### Objeto incrustado

En un programa que no sea de power point, se selecciona y copia la actividad con la información.

### Internet:

Es un conjunto descentralizado de redes de comunicación interconectadas que utilizan la familia de protocolos TCP/P, garantiza que una red física heterogénea forme una red lógica única,

Uno de los servicios que más éxito ha tenido en internet ha sido la world wide web (www), es un conjunto de protocolos que permite, de forma sencilla, la consulta remota de archivos hipertexto. El uso de internet creció rápidamente en el hemisferio occidental desde la mitad de la década de 1990, la mayoría de las industrias de comunicación, incluyendo teléfono, radio, televisión, correo postal y periódico están siendo transformados o redefinidos por internet.

## Origen del internet

Sus orígenes se remontan a la década de 1960 como respuestas a las necesidades de esta organización de buscar mejores maneras de usar las computadoras de ese entonces. Investigadores, científicos y profesores y estudiantes se beneficiaron de la comunicación con otras instituciones y colegas en su rama.

El crecimiento masivo trajo consigo el surgimiento de un nuevo perfil de usuarios en su mayoría de personas comunes no ligadas al sector académico.

## Herramientas de internet

Constantemente surgen nuevas aplicaciones web 1.0, se pone el estudiante en un escenario donde su aprendizaje se dinamiza ya que no debe esperar que la información llegue a él.

Constantemente surgen nuevas aplicaciones web 2.0, en esta ocasión agruparemos algunos de las más utilizadas en la formación virtual, herramientas colaborativas, presentaciones, redes sociales, mapas conceptuales y mentales, blog, wiki y podcast.

Las páginas web se llaman y son en las basadas lenguajes de marcado, que combinan el texto con una marca a etiquetas.

Un explorador o navegador web es un programa que sirve para visualizar páginas web, que pueden contener textos, imágenes, videos u otros contenidos.

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

