



Nombre del alumno: Irving David Ortiz Lopez

Nombre del profesor: LIC. Icel Bernardo Lepe Arriaga

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Materia: Computación II

Grado: II Cuatrimestre

Grupo: ``A``

INTERNET

ENTENDER LOS OBJETOS INCRUSTADOS Y VINCULADOS.

VÍNCULOS

SON:

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

INCRUSTACIÓN

ES:

Un objeto incrustado es una copia de la información procedente de un archivo de origen

TRABAJAR CON OBJETOS INCRUSTADOS

PASOS:

En la diapositiva, seleccione el icono o el vínculo al objeto cuya ejecución desea configurar.

- En la ficha Insertar, en el grupo vínculos, haga clic en acción.
- En el cuadro de diálogo Configuración de la acción
 - 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.

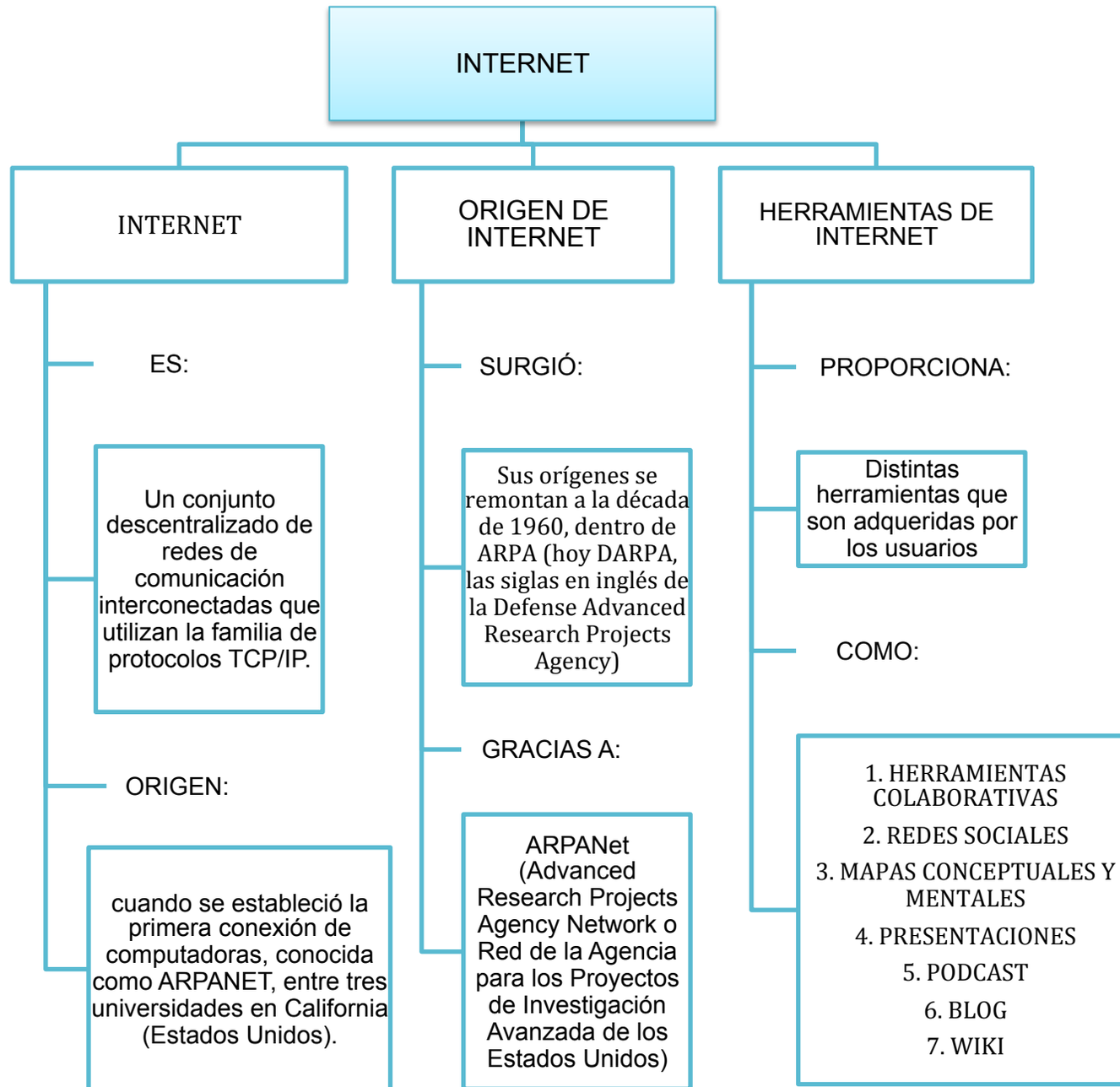
TRABAJAR CON OBJETOS VINCULADOS (WINDOWS)

FORMAS:

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

DEFINICIÓN:

Son objetos vinculados Si cambia su archivo de origen, se actualiza un objeto vinculado. Objetos incrustados El origen de datos está incrustada en la presentación.



INTERNET

NAVEGADOR DEL WORLD WIDE WEB (WWW)

ES:

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

ORIGEN:

Nació a principios de la década de 1990 en el CERN

GRACIAS A:

Tim Berners-Lee, un informático británico que trabajaba en un proyecto de comunicación interno del propio CERN

CORREO ELECTRÓNICO E-MAIL

ES:

Un servicio de red que permite mandar y recibir mensajes con múltiples destinatarios o receptores, situados en cualquier parte del mundo.

USO:

Para usar este servicio se necesita cualquiera de los programas de correo electrónico que ofrece la red.

TRANSFERENCIA DE ARCHIVOS (FTP)

ES:

Es la acción por la cual uno o varios archivos son transferidos de un dispositivo de almacenamiento a otro dispositivo. La transferencia de archivos permite sacar copias o mover archivos

VENTAJAS:

En este caso, el transferir archivos, no sólo nos permite reducir tiempo, sino que también contribuye a mejorar la calidad de los servicios, lo que más temprano que tarde, se traduce también en beneficios económicos