COMPUTACION

Nombre del alumno :Luis Rodrigo Cancino Castellanos



profesor:Reyes Molina Andrés Alejandro ACTIVIDAD: SUPER NOTA 1 CUATRIMESTRE PRIMER GRADO NUTRICION

BIBLIOGRAFIA Antología UDS Computación https://prezi.com/p/ywc awl63y3pa/que-esprezi-para-que-sirvecuales-son-susventajasdesventajassu-entorno/ https://support.microsoft. com/eses/office/empezar-conuna-plantilla-d3d4ece5e965-45eb-9423c34e61b34616#:~:text= Una%20plantilla%20de %20PowerPoint%20es,d e%20fondo%20e%20incl uso%20contenido.



UNIDAD IV

 ${f Q}$ Presentado por: Luis Rodrigo Cancino \times

X

1

Hipervínculos

Una presentación personalizada con hipervínculos es una forma rápida de navegar a otras presentaciones personalizadas desde la principal. También puede crear una diapositiva con una tabla de contenido diapositiva.



Acciones

Además de los hipervínculos, otra herramienta que puedes utilizar para conectarte a una página web, archivo, dirección de correo electrónico o diapositiva, son los Botones de acción. Estos botones se pueden agregar y ajustar a una presentación, para realizar enlaces, reproducir sonidos o realizar alguna otra acción.



Plantillas

se utiliza como base para crear varias páginas con un diseño similar pero con distinto contenido. Una plantilla de PowerPoint es un patrón o un esquema de una diapositiva o un grupo de diapositivas que se guarda como un archivo . potx. Las plantillas pueden contener diseños, colores, fuentes, efectos, estilos de fondo e incluso contenido.

Patrones



<

X

Un patrón de diapositivas es la primera diapositiva en una jerarquía de diapositivas en el que se almacena información sobre el tema y los diseños de diapositiva de una presentación, como el fondo, color, fuentes, efectos, tamaños de marcador y posicionamiento

Configuración de la presentación con diapositiva

- Hacer clic en la pestaña Presentación con diapositivas en la cinta de opciones.
- Hacer clic en el botón Configuración de la presentación con diapositivas para ver más opciones.
- Realizar cualquier cambio deseado a la configuración. ...
- Hacer clic en Aceptar.



X

Reproducir narraciones

- 1. Hacer clic en la pestaña Presentación con diapositivas en la cinta de opciones.
- Hacer clic en el botón Grabar presentación con diapositivas.
- 3. Seleccionar lo que se desearía grabar.
- 4. Hacer clic en Iniciar grabación. ...
- 5. Grabar la narración para la diapositiva. Hacer clic en cualquier lugar para avanzar.
- 6. Si nos equivocamos o se desea reiniciar el intervalo en la diapositiva, hacer clic en el botón Repetir en la barra de herramientas Grabación.
- 7. Al llegar al final de la presentación, hacer clic en el botón Opciones en la barra de herramientas en la parte inferior de la pantalla.
- 8. Seleccionar Finalizar la presentación.



Controles Multimedia

Para mostrar los controles multimedia durante la presentación, haga lo siguiente: En la pestaña Presentación con diapositivas, en el grupo Configurar, active la casilla Mostrar controles multimedia. Las presentaciones son un tipo de material multimedia con finalidad fundamentalmente informativa, que permiten integrar texto, imágenes, gráficos, sonidos y videos o películas en páginas denominadas "diapositivas".

Crear

X

X

documentos PDF y HTML

Para crear PDF usando HTML con PHP existen diferentes librerías que nos pueden ayudar a cumplir el objetivo de manera sencilla, esta vez vamos a probar mPDF. mPDF es una librería en PHP la cual permite generar archivos PDF usando HTML





Crear de presentaciones audiovisuales

se realizan en programas que permiten crear de una manera rápida llamativa y profesional láminas o diapositivas digitales donde se pueden insertar textos, imágenes, gráficos, tablas y elementos multimedia como video, audio y animación. Tienen como objetivo realizar exposiciones visuales ante un público numeroso.

×

<

Prezi

Prezi es un programa de presentaciones para explorar y compartir ideas sobre un documento virtual basado en la informática en nube . La aplicación se distingue por su interfaz gráfica con zoom, que permite a los usuarios disponer de una visión más acercada o alejada de la zona de presentación, en un espacio 2.5D.



Х

8