



Mi Universidad

Nombre del Alumno: José Andrés cantoral acuña

Nombre del tema: ensayo de la unidad IV Power Point

Parcial: 4

Nombre de la Materia: computación

Nombre del profesor: EVELIO CALLES PEREZ

Nombre de la Licenciatura: enfermería (Santiago”, 1990)

Cuatrimestre: I

Ensayo

POWER POINT

Power point es una herramienta que te ayuda a realizar un trabajo o un proyecto en una computadora o celular, como cualquier otro tipo de programador este tipo tiene sus herramientas y como utilizarlas para que nuestros trabajos sean más favorables. Las herramientas en las que podemos apoyarnos son: hipervínculos, acciones, plantillas, patrones y la configuración de la diapositiva.

El hipervínculo, acciones, plantillas, patrones, configuración de la presentación con diapositiva, Reproducir narraciones, Controles Multimedia, Crear documentos PDF y HTML, Crear de presentaciones audiovisuales y Prezi son las herramientas que se utilizan para configurar un trabajo o una diapositiva en power point. El hipervínculo son de pasos a seguir para acceder a un documento Word o power point.

Las acciones además del hipervínculo es otra herramienta que usted puede utilizar para conectarse a una página web, archivo o algún correo electrónico y estos se encuentran en el botón de acción. Los botones se pueden agregar y ajustar a una presentación y esto ayuda a realizar los enlaces, reproducir los sonidos o realizar otra acción.

Puedes insertar botones de acción en una diapositiva o puedes insertar un botón de acción que aparezca en las diapositivas.

Los patrones es la herramienta que contienen las mismas imágenes y fuentes y puede realizar los cambios en un solo lugar, y esta se aplicara a todas las plantillas.

El patrón es la diapositiva superior en el panel de miniaturas situadas a la izquierda de la ventana, cuando esta se modifique todas las diapositivas se basan en dicho patrón y refleja los cambios.

La reproducción de narradores puede mejorar una diapositiva respetable ejecutable o basada en una web. Después de que haya realizado una grabación, es como las otras presentaciones que puede reproducir los sonidos de su trabajo a su público en las diapositivas o se puede guardar.

Cuando se termine de grabar una narración aparecerá una pequeña imagen en la esquina derecha de la diapositiva.

En el proceso de los intervalos que se guardan automáticamente, lo que grabe se inserta en cada diapositiva y la grabación se reproduce junto con las diapositivas.

Los controles de multimedia se usan para controlar como se va a reproducir un video. Se reproduce un video de forma que ocupe toda una diapositiva.

CREAR DOCUMENTOS PDF Y HTML. Los documentos PDF sirven para digitalizar y guardar facturas, albaranes, contratos, una impresora virtual que sirve para guardar cualquier documento en formato PDF. Entre otras opciones, es posible convertir todo el documento o solo unas páginas concretas. Ya hemos visto que convertir un DOC o DOCX a PDF es relativamente sencillo y posible tanto desde Windows como desde Word.

Word intentará que el resultado sea lo más fiel posible, aunque es posible que tenga problemas con marcos, tablas, notas o etiqueta.

Para crear el nuevo documento HTML, utilice uno de los dos métodos siguientes. Método 1 1. Inicie Word 2003. 2. En el panel de tareas Nuevo documento, haga clic en De la página Web nueva. 3. Haga clic en archivo y, a continuación, haga clic en Guardar.

Para agregar una imagen a HTML es, colocar el punto de inserción donde desee la imagen en el documento. 2. Haga clic en Insertar, Imagen y, a continuación, haga clic en imágenes prediseñadas. 4. En la sección de resultados, seleccione la imagen que desea insertar en la página. 5. Guardar los cambios y cierre el documento. Abra un documento HTML en Word 1. Haga clic en archivo y, a continuación, haga clic en Abierto. 2. En el cuadro de diálogo Abrir, busque el documento HTML que creó anteriormente y, a continuación, selecciónelo. 3. Haga clic en Abrir.

Bibliografía

Santiago", E. R. (1990). 859cd8da4ac67ecdab22e82a7b1058a6-LC-LEN105.pdf. En H. L. Capron, *859cd8da4ac67ecdab22e82a7b1058a6-LC-LEN105.pdf* (pág. 131). pichucalco.