

	EXAMEN SUBDIRECCION ACADEMICA	SAC- FOR-19-2	
Tipo: Formato	Disposición: Interno	Emisión	Revisión
Emitido: Dirección Académica	Aprobado: Dirección General	05/08/2016	

Nombre del alumno (a)

Sello de autorización

Profesor	Ing. Jorge Enrique Albores Aguilar	Parcial	Final		
Carrera	LNU	Semestre /cuatrimestre	2 do		Fecha
Materia	Computación II	Grupo escolarizado			
	Total de Preguntas:				Calificación :

Instrucciones: Responda de manera correcta las siguientes cuestiones.

1.- ¿Qué son los vínculos? un hipervínculo es una conexión entre diapositivas, a una presentación personalizada, a una página Web o a un archivo.

2.- ¿Qué es la incrustación? Al crear una presentación en **PowerPoint**, tal vez desees añadir otro archivo de **PowerPoint** en tu presentación. Esto se puede hacer fácilmente conectando las dos presentaciones. Para prevenir el rompimiento de enlaces, debes **incrustar** una presentación de **PowerPoint** en la otra.

3.- ¿Qué es OCX? controles **ActiveX** (control **ActiveX**: control, como una casilla de verificación o un botón, que ofrece opciones a los usuarios o ejecuta macros o secuencias de comandos que automatizan una tarea.

4.- ¿Para que sirve los vinculos? permite dar navegabilidad a la presentación. El identificativo del **hipervínculo** puede ser texto o un objeto como una imagen, gráfico, botón, forma o WordArt.

5.- ¿Cómo podría aplicar los vínculos:

	EXAMEN SUBDIRECCION ACADEMICA	SAC- FOR-19-2	
Tipo: Formato	Disposición: Interno	Emisi ón	Revisi ón
Emitido: Dirección Académica	Aprobado: Dirección General	05/08/201 6	

Instrucciones: Realizar una presentación de powerpoint

- Realice la investigación de un tema sobre su carrera y realice las diapositivas
- Deben ser 6 diapositivas
- En las diapositivas puede usted hablar de lo más importante del tema que elijio
- cada diapositiva llevara una animación diferente
- Debe insertar imagen en las diapositivas
- En la primera diapositiva ira su nombre completo
- inserte patrón de vista en las diapositivas la imagen que usted prefiera (puede consultarlo en el link que le envio)
- Enviaran a la plataforma las capturas de pantalla
- Se calificará la creatividad
- Las preguntas las y las capturas de pantalla las enviara a plataforma
- Coloque vínculos a otra diapositiva
- A otro powerpoint
- A la web
- A un correo electrónico

Tipo: Formato

Disposición: Interno

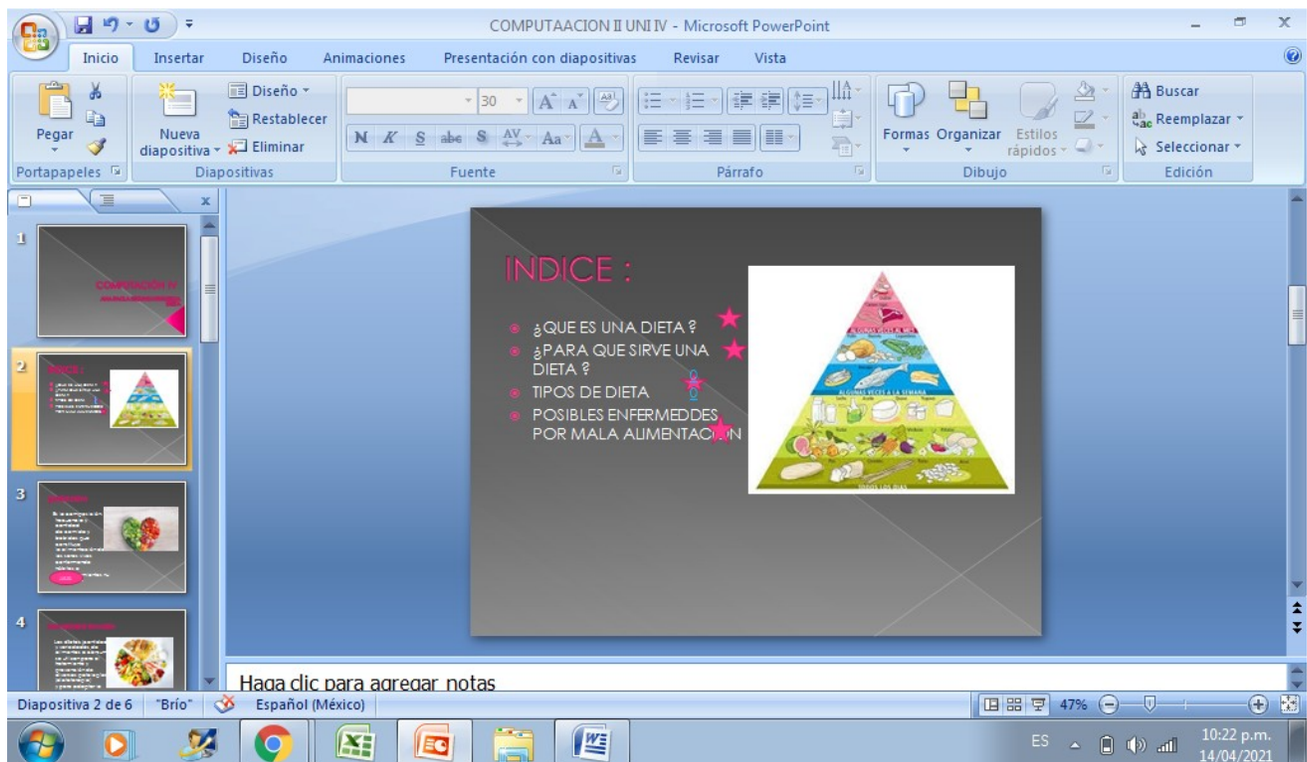
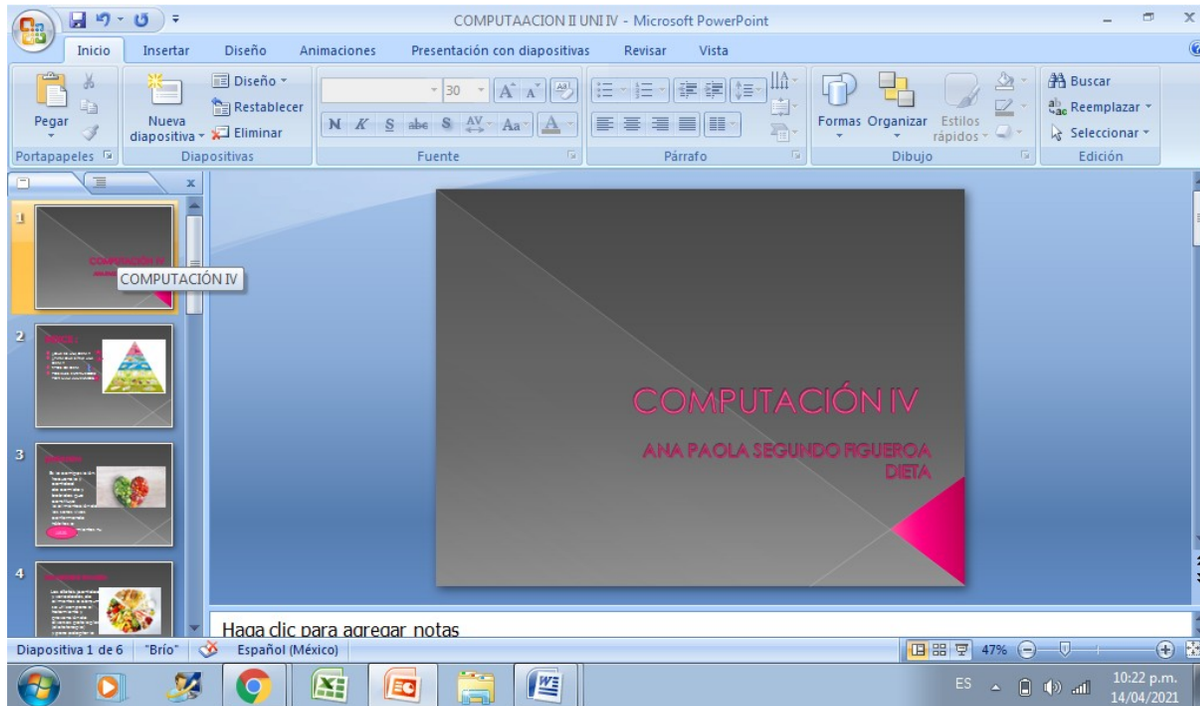
Emisión

Revisión

Emitido: Dirección Académica

Aprobado: Dirección General

05/08/2016



Tipo: Formato	Disposición: Interno	Emisión	Revisión
Emitido: Dirección Académica	Aprobado: Dirección General	05/08/2016	

COMPUTAACION II UNIV - Microsoft PowerPoint

Inicio Insertar Diseño Animaciones Presentación con diapositivas Revisar Vista

Portapapeles Diapositivas Fuente Párrafo Dibujo Edición

1 2 3 4

¿QUÉ ES DIETA?

Es la composición, frecuencia y cantidad de comida y bebidas que constituye la alimentación de los seres vivos conformando hábitos o comportamientos nutricionales.

INDICE

Haga clic para agregar notas

Diapositiva 3 de 6 "Brío" Español (México) 47% 10:23 p.m. 14/04/2021

COMPUTAACION II UNIV - Microsoft PowerPoint

Inicio Insertar Diseño Animaciones Presentación con diapositivas Revisar Vista

Portapapeles Diapositivas Fuente Párrafo Dibujo Edición

3 4 5 6

PARA QUE SIRVE UNA DIETA

Las dietas (cantidades y variedades de alimentos a consumir), se utilizan para el tratamiento y prevención de diversas patologías (dietoterapia) y para adaptar la alimentación a diversas situaciones fisiológicas.

INDICE

Haga clic para agregar notas

Diapositiva 4 de 6 "Brío" Español (México) 47% 10:24 p.m. 14/04/2021

