

ASIGNATURA: TECNOLOGÍA

NOMBRE ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_

CURSO: \_\_\_\_\_ LETRA: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_

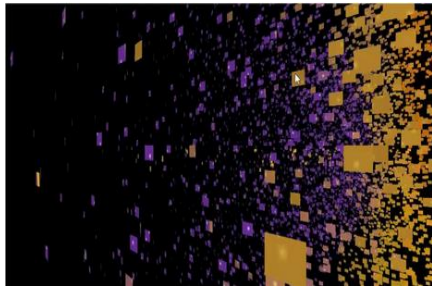
OA: Usar software para organizar y comunicar los resultados de investigaciones e intercambiar ideas con diferentes propósitos, mediante: › programas de presentación para mostrar imágenes, diagramas y textos, entre otros › hojas de cálculo para elaborar tablas de doble entrada y elaborar gráficos de barra y línea, entre otros

Objetivo de clase: Identificar herramientas y características de software de presentación.

ACTIVIDAD: El material de estudio fue en base a la actividad de la guía de la semana pasada, hoy tu trabajo será el siguiente:

Se te presentaran una serie de diapositivas, con diferentes modificaciones, o que deberás hacer es identificar desde que barra de herramienta se sacó/modifico:

Ejemplo:




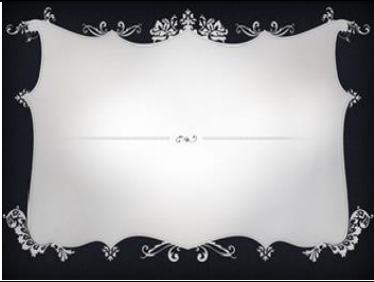


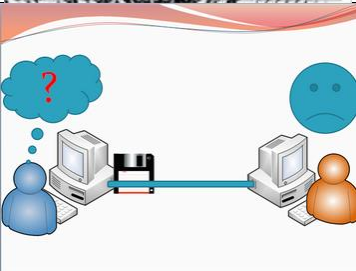
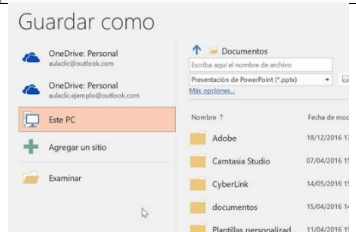
1. Movimiento en la diapositiva

- a) Inicio
- b) Insertar
- c) Diseño
- d) Transiciones
- e) Animaciones
- f) Presentación con diapositivas
- g) Revisar
- h) Vista
- i) Archivo
- j) Formato

Esta función la encuentro en:

**D**

Ahora tu... si tienes problemas para responder, saca la curiosidad que tienes dentro y experimenta en un PowerPoint real.

IMAGEN	DESCRIPCION	ESA FUNCION LA ENCUENTRO EN:
	<p>2. SmartArt (Diagramas)</p>	
	<p>3. Fondo diapositiva</p>	
	<p>4. Tipo de letra</p>	
	<p>5. Movimiento de diapositiva</p>	
	<p>6. Imágenes en diapositivas</p>	
	<p>7. Guardar archivo</p>	