

Aprendiendo a utilizar Microsoft PowerPoint 2010

Microsoft PowerPoint es un programa que sirve para crear presentaciones con texto, imágenes, sonidos y colores. Las presentaciones nos ayudan a explicar ideas, compartir información o mostrar trabajos escolares de una manera clara, creativa y ordenada.

Para abrir el programa: haz clic en el botón Inicio



>> Microsoft Office >> Microsoft PowerPoint 2010.

Se abrirá una presentación nueva con una diapositiva en blanco.

El ícono de PowerPoint es una letra P en naranja



Una **presentación** es un conjunto de **diapositivas** que muestran información sobre un tema. Es como un álbum de páginas digitales que se proyectan en una pantalla.

Para crear una presentación: puedes iniciar con una plantilla de título, que te indica dónde escribir el título de tu presentación y en el cuadro de subtítulo escribe tu nombre y grado.



Nueva

diapositiva ▾

Para agregar una nueva diapositiva: haz clic al botón



Título y objetos

la diapositiva **Título y objetos**. Vas haciendo clic en los cuadros correspondientes para escribir la información que deseas colocar en la presentación o para agregar imágenes, tablas, videos, etc. Puedes insertar tantas diapositivas como “hojas” quieras que tenga tu presentación.

Para aplicar una plantilla de diseño: haz clic en la pestaña **Diseño**, verás varias plantillas con diferentes estilos, selecciona el que más te guste para aplicarlo a todas tus diapositivas.

Para ver la presentación: haz clic en la pestaña **Presentación con diapositivas**, luego en el botón



Desde el principio

Aparecerá la presentación en pantalla completa.

Usa las flechas del teclado para pasar de una diapositiva a otra. Puedes salir pulsando la tecla **Esc**.

Una **plantilla** es un diseño ya preparado que hace que tus diapositivas se vean más lindas y organizadas. Tienen colores, letras, y fondos decorativos.

Para guardar tu trabajo: haz clic al botón y en la ventana que aparece, selecciona la carpeta donde quieras guardar y el nombre del archivo. Finalmente pulsa **Guardar**.

Tarea: Realizar una presentación a partir del siguiente ejemplo, configura la plantilla a tu gusto, guárdala y súbelo a la cartelera digital.

Energía Solar

Nombre y Apellido

Grado y Sección

1

¿Qué es la energía solar?

Es una fuente de energía descentralizada, limpia e inagotable que se puede transformar en electricidad de dos maneras:

- **Energía solar térmica:** utiliza una parte del espectro electromagnético de la energía del sol para producir calor.
- **Energía solar fotovoltaica:** utiliza la otra parte del espectro electromagnético de la energía del sol para producir electricidad.

Fuente: www.argentina.gob.ar

2

Parque solares en Argentina

Argentina cuenta hoy con 39 parques solares distribuidos en diversas regiones eléctricas, que aportan una potencia instalada solar que alcanza los 1076 MW, y es la segunda fuente renovable detrás de la eólica, según el último informe publicado por Cammesa sobre la Generación Renovable Variable en Argentina.

Fuente: portalsolar.com.ar



3