



slides.com

Es una herramienta que permite crear presentaciones no lineales e interactivas. Basado en HTML5 y CSS, puedes crear potentes presentaciones de diapositivas

Potencialidades

- **Online:** permite crear presentaciones a partir de un editor web online muy potente y liviano, ya que utiliza HTML5 y CSS
- **Intuitivo:** no requiere conocimientos previos, su interfaz y menú de opciones resulta intuitivo
- **Gratuito:** la versión gratuita solo permite crear decks públicos, accesibles por cualquier usuario

- **Colaborativo:** permite compartir la presentación con otros usuarios y lleva un registro de todos los cambios realizados por cada usuario
- **Web:** al trabajar con HTML y CSS, requiere de pocos recursos de la computadora para funcionar
- **Iframe:** permite incrustar otros elementos web a través de su código HTML
- **Ubicua:** tiene la opción de realizar una presentación remota, compartiendo las diapositivas en múltiples pantallas en forma sincronizada

Características

- **Online:** no requiere instalación
- **Multiplataforma:** funciona desde cualquier navegador, por lo tanto permite trabajar en Windows, Mac, Linux, etc
- **Registro:** se puede utilizar el usuario de Google o Facebook, sin necesidad de crear un usuario y contraseña específico

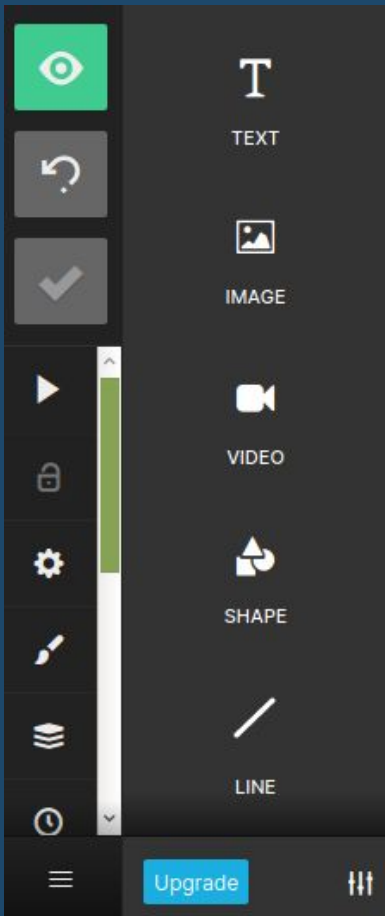
- **Sencillo:** permite agregar en cada diapositiva cuadros de texto, imágenes, formas y ecuaciones matemáticas
- **Incrustar:** permite embeber cualquier recurso online agregando su código HTML con un iframe, por ejemplo videos de youtube, mapas online, simuladores, padlet, etc
-

Limitaciones

- **Públicas:** la versión gratuita brinda libre acceso a todas tus producciones
- **Requiere conectividad:** tanto para editar como para navegar las presentaciones
- **Límite de alojamiento:** la versión gratuita ofrece 250 Mb de alojamiento, aproximadamente 200 presentaciones

Actividad de ejemplo

Energías Colaborativas

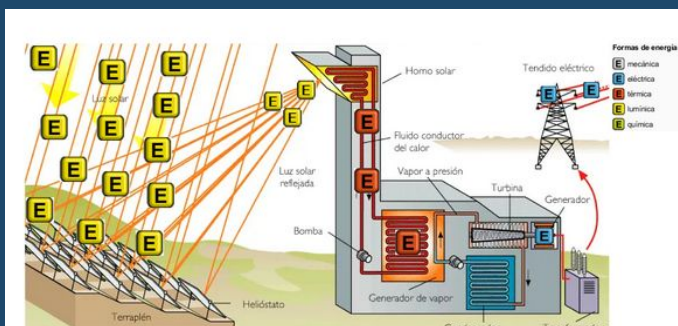
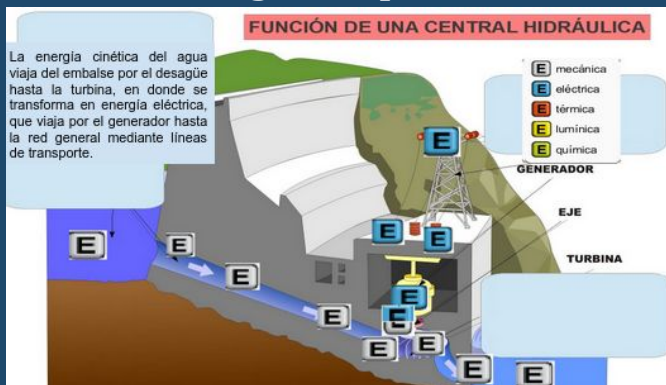


Entre todos vamos a editar colaborativamente una presentación de diapositivas utilizando la herramienta slides.com. Vamos a dividir el curso en grupos. Cada grupo va a trabajar un tipo de energía renovable (solar, eólica, hidroeléctrica, etc), para la cual van a crear una secuencia vertical de diapositivas dentro de la presentación de todo el curso. De esta manera crearemos una presentación horizontal titulada “Energías renovables”, dentro de la cual podremos

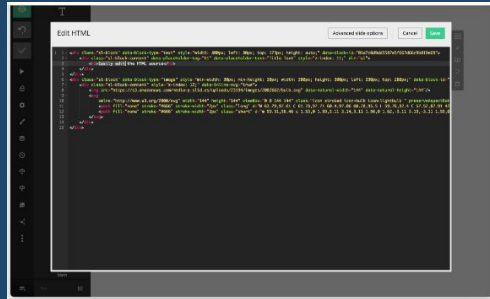
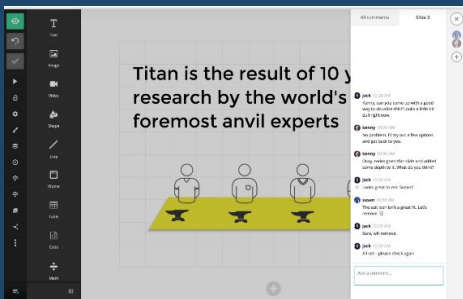
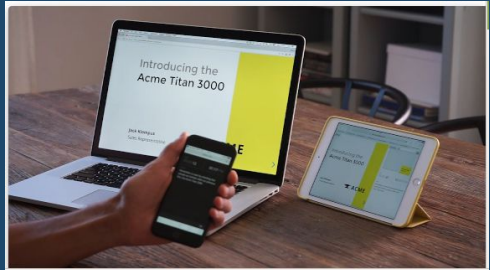
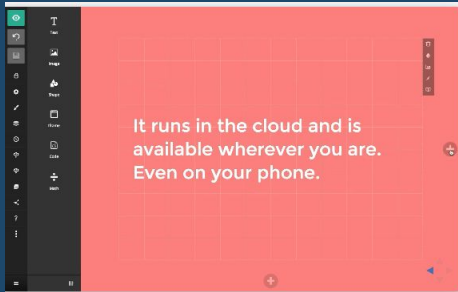
acceder a las múltiples secuencias de diapositivas verticales elaboradas por cada uno de los grupos.

La secuencia de diapositivas vertical debe contener:

- una carátula con el tipo de central y los nombres de los integrantes
- tipo de central, explicando como funciona y acompañada con alguna imagen esquemática
- un mapa con la ubicación marcada de una central de energía
- un breve párrafo descriptivo sobre esa central de energía en particular



Capturas de pantalla



Videos



- ¿Cómo crear una presentación con Slides?
- videotutorial3

Links



- Características
- Características (inglés)
- Documentación (inglés)