



Educaplay
BIO

“Corrientes y la energía”

Objetivos:

- Conocer e identificar en la geografía correntina los lugares donde se está generando energía eléctrica a partir de recursos renovables.
- Reflexionar sobre la necesidad de que las sociedades actuales inicien un cambio de conciencia en la utilización de fuentes de energías limpias.

Contenidos:

Transformaciones de la energía. Matriz de generación energética provincial.

Orientaciones para el docente:

El video pretende posibilitar a los estudiantes un acercamiento a lo nuestro, trayendo a la escena los avances en el uso de los recursos renovables para obtener energía eléctrica para los hogares.

Se sugiere incorporar un mapa de la Provincia de Corrientes con el fin de localizar las localidades donde se está avanzando en la generación de energía eléctrica a partir de fuentes renovables, identificar de qué tipo son estas fuentes y en qué medida benefician y posibilitan el desarrollo de la vida en sociedad del hombre, y mejoran la calidad de vida en las zonas rurales, causando el menor deterioro posible al ambiente.

Se acompaña con un enlace para acceder a página web de la Secretaría de Energía de la Provincia de Corrientes, desde donde podrán obtener materiales referentes a proyectos energéticos concretados y en ejecución, para adaptarlos a la generación de actividades acordes a cada uno de los entornos educativos donde se trabaja.

Enlaces de interés:

- <https://senergia.corrientes.gob.ar/home/obras-ejecutadas--5/categorias>
- <https://www.dpec.com.ar/2661>
- <https://energiasrenovables.com.ar/tag/energias-renovables-en-corrientes/>
- <https://www.argentinaforestal.com/2020/06/22/corrientes-la-mayor-planta-de-energia-a-partir-de-biomasa-forestal-del-pais-comienza-a-funcionar-en-virasoro-y-estiman-para-diciembre-la-primera-entrega-al-sistema-nacional/>