

Guía docente

## Acuífero Guaraní vs Esteros del Iberá

**Área disciplinar:** Ciencias de la Tierra

**Nivel:** Secundario

**Año:** 5°

### Contenido

- Caracterización de aguas superficiales, encausadas y subterráneas. Acuífero Guaraní. Humedales.

### Presentación

El video “Acuífero Guaraní vs Esteros del Iberá” presenta dos recursos hídricos muy importantes de agua dulce, de los que no siempre se reconocen sus diferencias y sus relaciones.

El objetivo es:

- Identificar y diferenciar los alcances y límites del Acuífero Guaraní y los Esteros del Iberá.

### Actividades sugeridas

1. Indagar a los estudiantes sobre:
  - a. ¿Qué reservas de agua conocen?
  - b. ¿Son de agua dulce o salada?
  - c. ¿Dónde se encuentran ubicadas?
2. Solicitar que mencionen cuáles conocen dentro de la provincia de Corrientes.
3. Visualizar el video e investigar sobre:
  - a. Usos que le da el hombre a las reservas mencionadas en el video.
  - b. Peligros de un uso irresponsable.
  - c. Acciones para cuidar los reservorios mencionados.
4. Con la información recabada, elaborar infografías usando Canva o Genially, ambas páginas gratuitas, y programar una campaña de concientización durante el Día del Agua.

### BIBLIOGRAFÍA:

Iriondo, M. (2007). *Introducción a la Geología*. Córdoba, Argentina: Ed. Brujas.

Santa Cruz, N. J., Orfeo, O. y Gulisano, F. (2019). *Geología de la Provincia de Corrientes -Argentina- y Cuencas Geotectónicas Relacionadas*. Corrientes: Ed. Moglia.

Tarback, E. J. y Lutgens, F. K. (2005). *Ciencias de la Tierra, una introducción a la geología física* (8a ed.). México: Pearson - Prentice Hall.



**Material  
extra**

Educaplay (s.f.). *El Gigante subterráneo*. Geografía. Corrientes: MEC.

Educaplay (s.f.). *Corrientes entre coladas de lava, mares, fallas y antiguos cauces del río Paraná - Parte 1*. Ciencias de la Tierra. Corrientes: MEC.

