

Guía docente

Navegando por Argentina

Área disciplinar: Geografía

Nivel: Secundario

Año: 3°

Contenidos

- Hidrografía: Cuencas hidrográficas

Presentación

Se consideran aguas continentales a todos aquellos cursos y cuerpos de agua superficiales y subterráneos contenidos dentro de un territorio continental. Estas, a su vez, pueden ser superficiales o subterráneas.



Actividad colaborativa

Se sugieren las siguientes actividades:

1_ A partir de la bibliografía sugerida contestar la siguiente guía:



- a_ ¿Qué es una cuenca hidrográfica?
- b_ Elabora un mapa conceptual, o esquema con la clasificación de las cuencas hidrográficas.
- c_ ¿Qué vertiente presentan la mayoría de los ríos de Argentina?
- d_ ¿Cuáles son los usos principales del caudal de la Cuenca del Plata?

e_ ¿Dónde se ubica la mayor parte del agua superficial de la Argentina? ¿A qué se debe?

2_ Utilizando la herramienta Google Earth hacer zoom en la región de la Cuenca del Plata, identificar el colector principal y sus afluentes.

3_ En un mapa de Argentina N° 5 localizar los ríos más importantes de Argentina.



Material extra

- Vigliecca, M. (2018). Geografía 3. *Argentina: sociedad, espacios e inserción en el mundo*. Buenos Aires: Estación Mandioca. Serie Llaves.
- Google Earth. En: <https://www.google.com/intl/es-419/earth/>