

Bachillerato y Formación Profesional

Actividad

La contaminación de los ríos

Objetivo:

Exponer las consecuencias de la contaminación producida por los diferentes agentes:

- Identificando diferentes tipos de contaminación a través de diversos métodos de detección, para hacer frente a los problemas medioambientales surgidos.

Competencias trabajadas:

- Cultura científica, tecnológica y de la salud
- Social y ciudadana

Ejercicio:

Contesta a las siguientes cuestiones (observa el dibujo de la imagen y el gráfico adjunto):

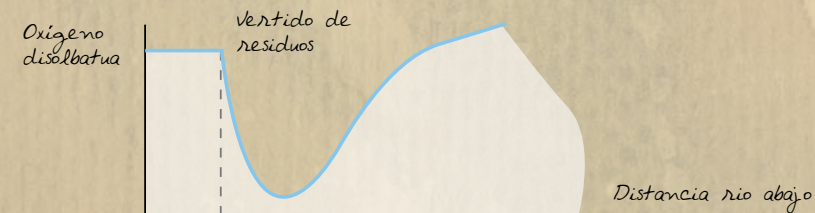
A Clasifica los residuos que se pueden encontrar en el punto 'A' del río y razonalo. ¿Qué métodos utilizarías para detectarlos?

B Explica el proceso natural que se desarrollará del punto 'A' del río en adelante.

C ¿Qué medidas propondrías para mejorar la sostenibilidad en ese entorno?

Fuente: Calvo, D. etc.: "Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente"
(2º Bachillerato), McGraw-Hill, 2002

Actividades EKIN eta EKIN



1 Localidad sin depuradora

2 Grandes cultivos

3 Granja industrial

