

ACTIVIDADES

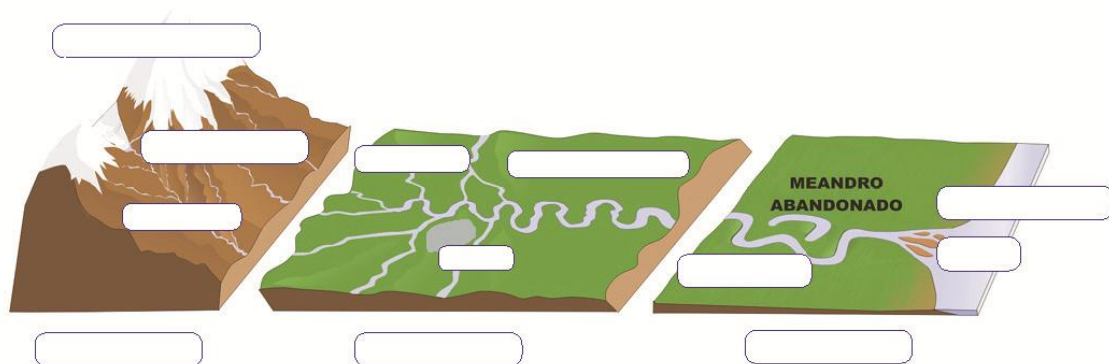
Tema 3 Las aguas del planeta

1. Mira la gráfica de la distribución del agua en el planeta y contesta:

¿Por qué razón crees que más de un 99 % del agua del planeta no está disponible para el consumo humano?

2. Realiza un dibujo sobre el ciclo del agua. En incluirás todos los procesos que se llevan a cabo .Se valorará muy positivamente la presentación del dibujo.

3. Completa sobre el dibujo:



Completa igualmente la siguiente ficha:

	Caudal	Pendiente y Velocidad	Acción principal (erosión, transporte o sedimentación)	Tipo de formaciones o creaciones
CURSO ALTO				
CURSO MEDIO				
CURSO BAJO				

4. Define los siguientes conceptos:

Hidrosfera corrientes marinas mareas lagos glaciares

5. Lee esta frase de Arthur Clarke, escritor británico y coméntala:

“Que inapropiado llamar Tierra a este planeta, cuando es evidente que debería llamarse Océano”

6. Mira el video de la web: Los diez ríos más largos del mundo y elabora una gráfica en base al video. Igualmente puedes ver el vídeo en el siguiente enlace:

<https://www.youtube.com/watch?v=zvXObXtnlhw>

7. Observa esta imagen e investiga sobre la forma de relieve que aparece en ella:

- ¿Cómo se denomina?
- ¿Dónde abunda?
- ¿Cuál es su origen?
- ¿Qué porcentaje aproximado de su masa emerge sobre las aguas?
- Cita alguna catástrofe originada por estas formaciones



8. Indica porque las aguas marinas son fundamentales para la vida humana

9. Haz un breve estudio sobre el río Majaceite: <https://es.wikipedia.org/wiki/Majaceite>

- Donde nace
- Principales afluentes
- Donde desemboca
- Longitud
- Fauna y actividades de interés