

LOS RÍOS

Tema 3.

Conceptos

Los ríos son una corriente de agua permanente.

El cauce es la línea de los ríos que se dibuja en un mapa.

El nacimiento de un río es el lugar en el que se forma dicho río.

La desembocadura es el lugar en el que termina un río.

Río principal cuando ese río desemboca en el mar o en un lago.

Afluente, río que desemboca en otro río.

Cuenca hidrográfica territorio que ocupa un río principal y sus afluentes.

Conceptos

El curso de un río es el recorrido que realiza desde su nacimiento hasta su desembocadura. Se distinguen tres tramos:

- **El curso alto**, se extiende desde su nacimiento hasta los primeros kilómetros de su recorrido. Suele ser una zona montañosa con pendientes pronunciadas, por las que las aguas discurren rápidamente. El cauce es estrecho y profundo.



Conceptos

El **curso medio** es una zona de menor pendiente. El relieve es más llano y las aguas van más lentas.

Meandros





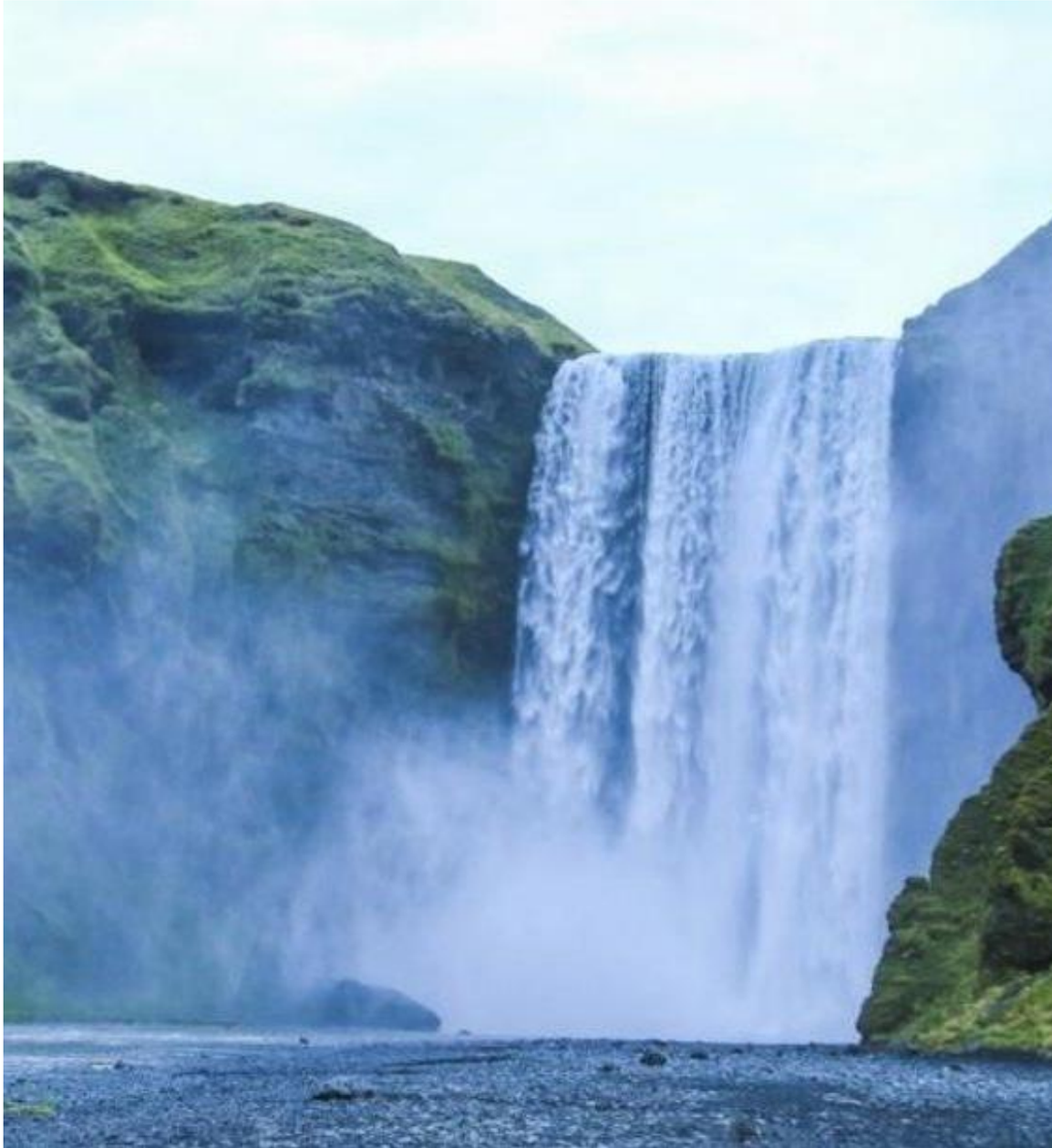
Conceptos

El curso bajo es el más caudaloso, debido al agua aportada por los afluentes. La velocidad de las aguas disminuye porque el desnivel es menor.



Conceptos

- **Desfiladeros** o **gargantas**, se producen en el curso alto de un río y son pequeños cauces que un río abre.



Conceptos

- **Cascadas**, grandes desniveles por los que pasa un río.



Conceptos

- **Llanuras aluviales**, son terrenos muy fértiles formados por los materiales que arrastran los ríos.



Conceptos

- **Deltas**, terrenos de forma triangular que se forman debido a la acumulación de los materiales que transporta el río.

Conceptos

- **Caudal**, cantidad de agua que lleva un río y suele variar con las estaciones del año.
- **Caudal regular**, varía poco durante el año.
- **Caudal irregular**, varía mucho en función de las estaciones.

Los ríos son importantes para la vida

- Sin mirar el libro (por favor), indica cuatro factores que justifiquen lo anunciado más arriba: la importancia de los ríos para la vida.