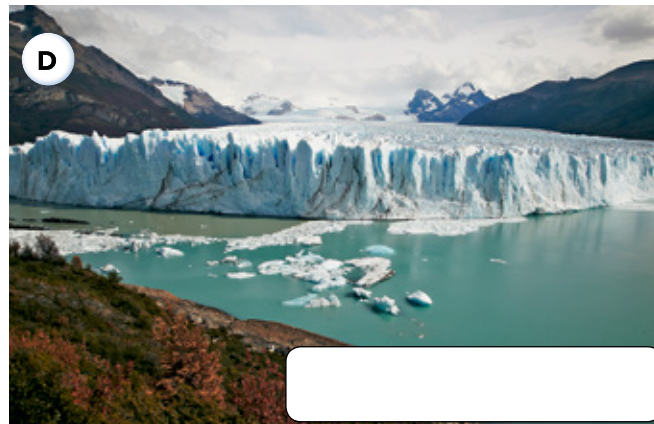
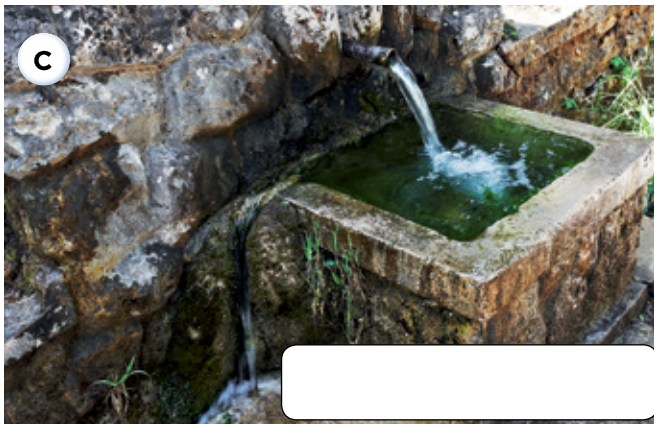


1 Observa as imaxes e indica que representan.



2 Relaciona as dúas columnas segundo corresponda.

- | | |
|---|---------------|
| a) Parte próxima á desembocadura e as augas van lentas e depositan materiais. | • Curso alto |
| b) Parte próxima ao nacemento. As augas son escasas e corren rápidas. | • Curso medio |
| c) Parte onde as augas pasan por zonas chairas e reciben augas doutros ríos. | • Curso baixo |

3 Elixe a opción correcta.

- O (nacente/afluente) é o lugar onde nace un río.
- O (curso/canal) é o percorrido que fai un río desde o seu nacemento ata a desembocadura.
- O (caudal/réxime) é a cantidade de auga que leva un río nun lugar e nun momento determinado.
- Os (meandros/afluentes) fórmanse no curso medio dos ríos.

4 Que dous factores inflúen nas características dun río?

.....

5 Completa: «Proceso polo que as augas superficiais se introducen no interior da codia terrestre».

F									N
---	--	--	--	--	--	--	--	--	---

6 Escribe o fenómeno que corresponda.



.....



.....

7 Escribe todo o que saibas sobre o ciclo da auga.

.....
.....
.....
.....
.....

8 Explica todo o que aprendiches sobre o consumo responsable de auga.

.....
.....
.....
.....