



Nombre y apellidos:

1. Define:

Latitud:

Longitud:

Paralelo:

Meridiano:

2. ¿Cómo es el movimiento de rotación de la Tierra?

3. ¿Cómo es el movimiento de traslación?

4. Explica con tus palabras qué implica para los seres humanos que el 97% del agua de la Tierra sea salada.

5. Define

Litosfera:

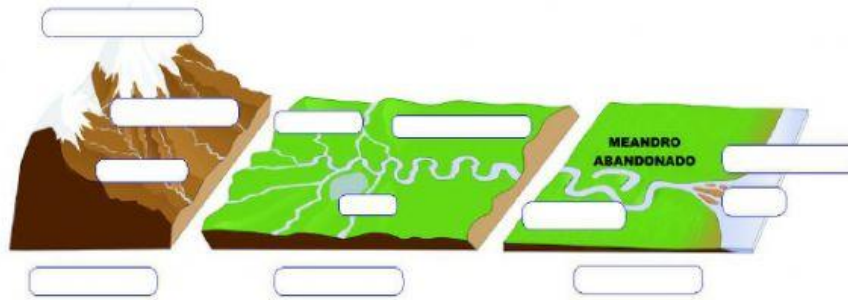
Hidrosfera:

Atmósfera:

Geosfera:

6. ¿Qué diferencia hay entre tiempo y clima?

7. ¿Cuáles son las partes de un río?



8. Elabora en tu cuaderno los siguientes climogramas.

	E	F	M	A	M	J	JL	A	S	O	N	D
T (°C)	-1	1.1	4.9	8.8	13.1	16.2	18.2	17.6	14.7	9.8	4.2	-0.2
P (mm)	74	67.3	68.8	88.9	110.7	147	149.9	163.4	103.4	70.4	81.6	79

	E	F	M	A	M	J	JL	A	S	O	N	D
T (°C)	-0.5	0.4	0.5	2.9	6.3	9	10.6	10.3	7.7	4.4	1.1	-0.2
P (mm)	75.6	71.8	81.8	58.3	43.8	50	51.8	61.8	66.5	85.6	72.5	78.7

	E	F	M	A	M	J	JL	A	S	O	N	D
T (°C)	19.9	21.5	25.1	28	30.6	34.3	34.5	33.8	33.2	30.2	25.2	20.7
P (mm)	2	1	1	1	2	7	8	32	37	11	8	5

9. ¿A qué zonas climáticas representan los anteriores climogramas?

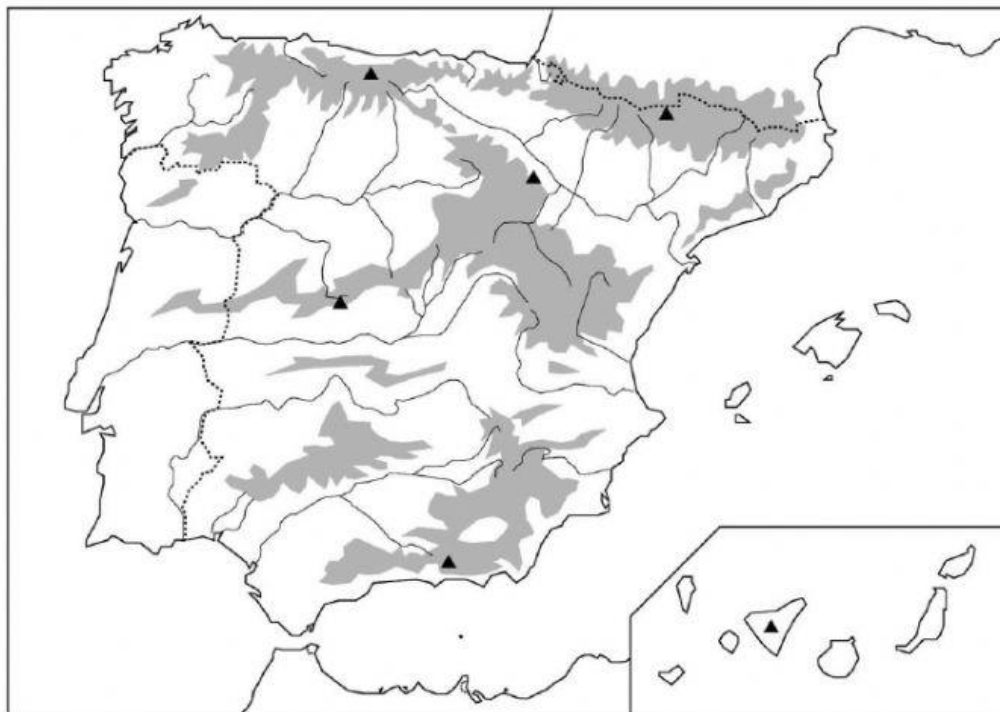
Climograma 1:

Climograma 2:

Climograma 3:

10. ¿Cómo obtenemos el agua potable en Canarias?

11. Sitúa en el mapa



Río Ebro

Submeseta norte

Montes de Toledo

Río Miño

Río Tago

Río Duero

Río Guadalquivir

Río Guadiana

Cordillera Costero Catalana

12. ¿Cuál es el pico más alto de España?

13. ¿Cuánto mide?

14. ¿Cuál es el pico más alto de la Península Ibérica?

15. Coloca el nombre de las provincias de España.

