## HIDROGRAFÍA Y CLIMA

CIENCIAS SOCIALES PROPRIES ESPAÑA

 Escribe el nombre de los ríos que se corresponden con cada flecha e indica las vertientes observando los colores del mapa.



2. Completa la siguiente tabla

Los ríos cortos y tienen poco caudal.	Los ríos son largos.	Mar Mediterráneo.  Océano Atlántico.		Su régimen es irregular.	
Regular y abundante en los	1			Mar Cantábrico.	
ríos gallegos. Irregular en el resto de ríos.	Los ríos son cortos y con fuerte pendiente.		Su caudal es regular y abundante.		

VERTIENTE	¿Cómo es el curso?	¿Cómo es el caudal?	¿En qué mares desembocan los ríos?
ATLÁNTICA			
CANTÁBRICA			
MEDITERRÁNEA			
		V.	LIVEWORKSHEE

## 3. Une con flechas.

El río Miño atraviesa siete comunidades

autónomas españolas: Cantabria,

Castilla y León, La Rioja, País

Vasco, Navarra, Aragón y

Cataluña.

El río Duero tiene diversos afluentes como el

Genil y Guadalimar.

El río Guadalquivir nace en los picos de Urbión.

El río Ebro nace Pedregal de Irimia.

## 4. Completa la leyenda con el clima correspondiente a cada color representado.







## 5.Indica si las siguientes oraciones son verdaderas (V) o falsas (F).

•	El clima oceánico se da en el norte peninsular.
•	El clima de montaña es propio de las islas Canarias, situadas cerca
	de la zona cálida de la Tierra.
•	En las zonas de clima mediterráneo, las temperaturas son suaves
	todo el año debido a la proximidad al mar.
•	En el clima mediterráneo seco, las precipitaciones son muy escasas y
	los veranos extremadamente secos.
•	El clima de montaña se da en las cumbres que están por encima de
	los 1.500 metros de altitud.
•	En el clima subtropical, las precipitaciones son copiosas y regulares,
	porque se reparten en todas las estaciones.

