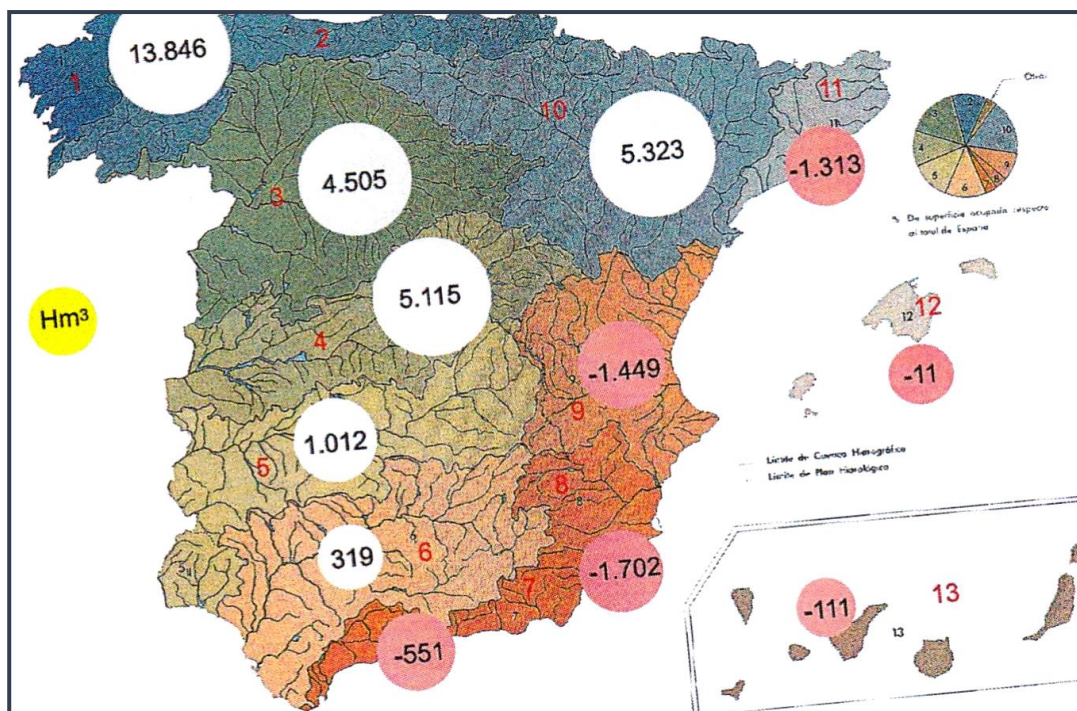


## PRÁCTICAS DEL TEMA 5. LAS AGUAS Y LA RED HIDROGRÁFICA

### Práctica 1

El mapa representa el balance hídrico de las principales cuencas hidrográficas de la Península Ibérica, Baleares y Canarias. Analízelo y responda a las preguntas siguientes:

- Expresé del 1 al 11 los nombres de los principales ríos que alimentan cada una de esas cuencas
- ¿Qué Comunidades Autónomas tienen un balance hídrico negativo?
- Explique los contrastes y variación de los valores del balance hídrico en las cuencas de la vertiente atlántica peninsular con relación a la mediterránea



## Práctica 2

Analice el mapa que sigue y responda a las preguntas siguientes:

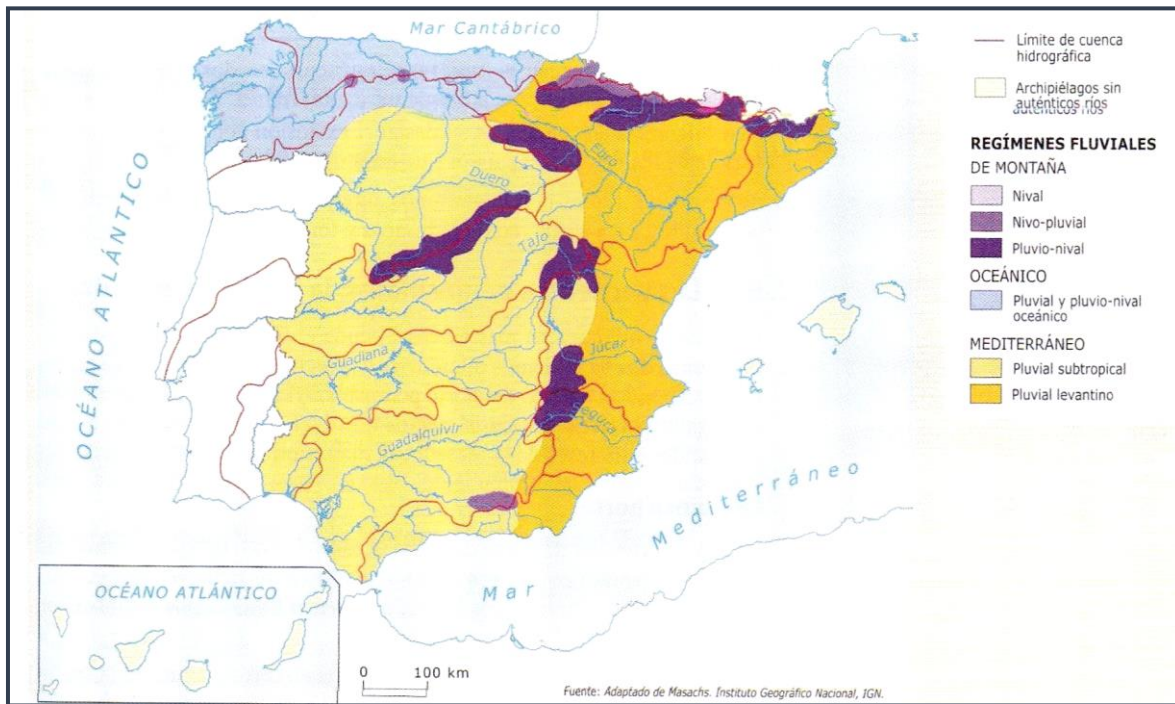
- Enumere, de Norte a Sur, cinco ríos de la vertiente mediterránea española.
- ¿Qué diferencia hay entre el concepto de cuenca hidrográfica y el de red hidrográfica?
- ¿Cuál es la dirección dominante de los principales ríos de la Península Ibérica? Explique las causas.



### Práctica 3

En el gráfico se representan los tipos de regímenes fluviales de España. Analícelo y conteste a las preguntas siguientes:

- Identifique las unidades de relieve que presentan un régimen de montaña.
- Explique las razones de la inexistencia de redes fluviales importantes en los dos archipiélagos representados.
- Explique qué factores influyen en la distribución de los diferentes regímenes fluviales en la España peninsular.



#### Práctica 4

**Analice el mapa que sigue y responda a las siguientes cuestiones:**

- Enumere, de Norte a Sur, cinco ríos de la vertiente atlántica española.
- Enumere, de Este a Oeste, las provincias españolas que baña el Mar Cantábrico.
- Cuál es la dirección dominante de los principales ríos de la Península Ibérica. Explique sus causas.

