

# El Ebro en Aragón

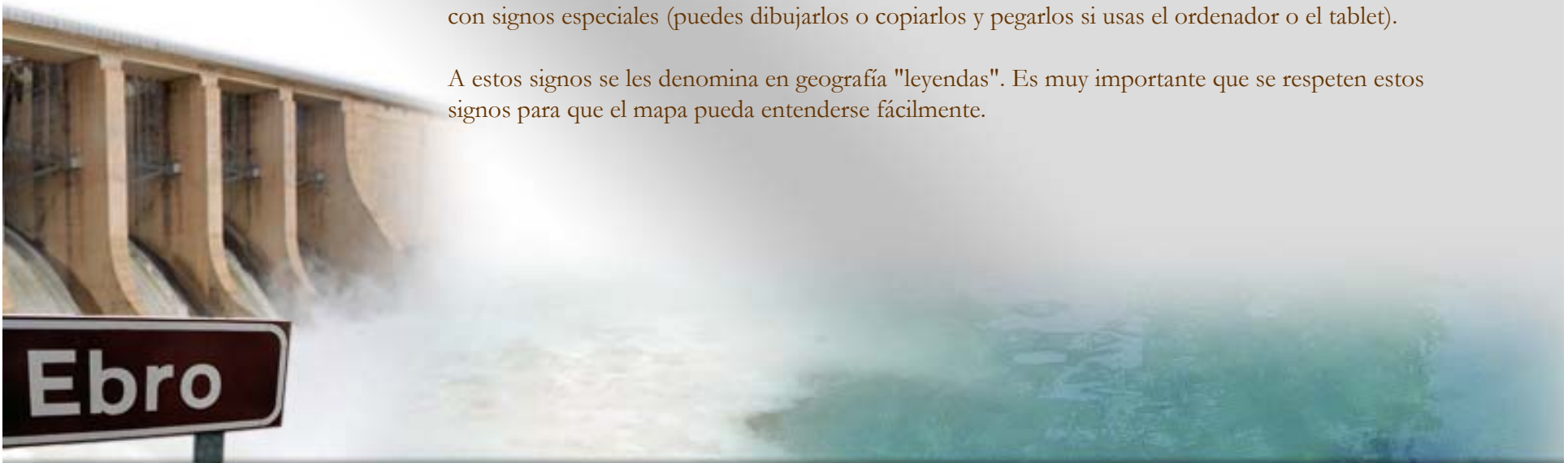
El Ebro es un factor físico importantísimo en la geografía y el paisaje aragonés. Aunque una parte de su territorio, en la provincia de Teruel, queda fuera de su cuenca, se puede decir que el Ebro es el gran río aragonés.

Para comprender la importancia que tiene la cuenca del río Ebro en la Comunidad Autónoma Aragonesa, **vamos a elaborar un mapa sobre algunos de sus aspectos físicos más importantes**. Toda la información para la elaboración del mapa la encontrarás en el tema de Gea Educa.

Este trabajo puede ser elaborado individualmente, aunque también se puede trabajar en grupo. En este caso, los miembros de cada grupo habrán de ponerse de acuerdo en la forma en que elaborarán el mapa, reparto de tareas y utilización de símbolos.

Para elaborar bien el mapa se deberán incluir los datos que se recogen a continuación, marcándolos con signos especiales (puedes dibujarlos o copiarlos y pegarlos si usas el ordenador o el tablet).

A estos signos se les denomina en geografía "leyendas". Es muy importante que se respeten estos signos para que el mapa pueda entenderse fácilmente.



# El Ebro en Aragón

## LEYENDA

---

*Río*

Nombre de los afluentes del río Ebro que recorren territorio aragonés.



Embalses



Canales



Galachos



Lugares donde se han encontrado fósiles marinos



Lagunas endorreicas

---


Finalmente **debes de señalar en el mapa los climas** que existen en la Depresión del Ebro: el **Continental**, el de **Montaña** y el **Mediterráneo**.

Los marcarás sombreando cada zona **con un color suave** para que permita ver los signos que has utilizado en la parte anterior del ejercicio.

Montaña

Mediterráneo

Continental



Ebro

# El Ebro en Aragón



Ebro