

TEMA 5

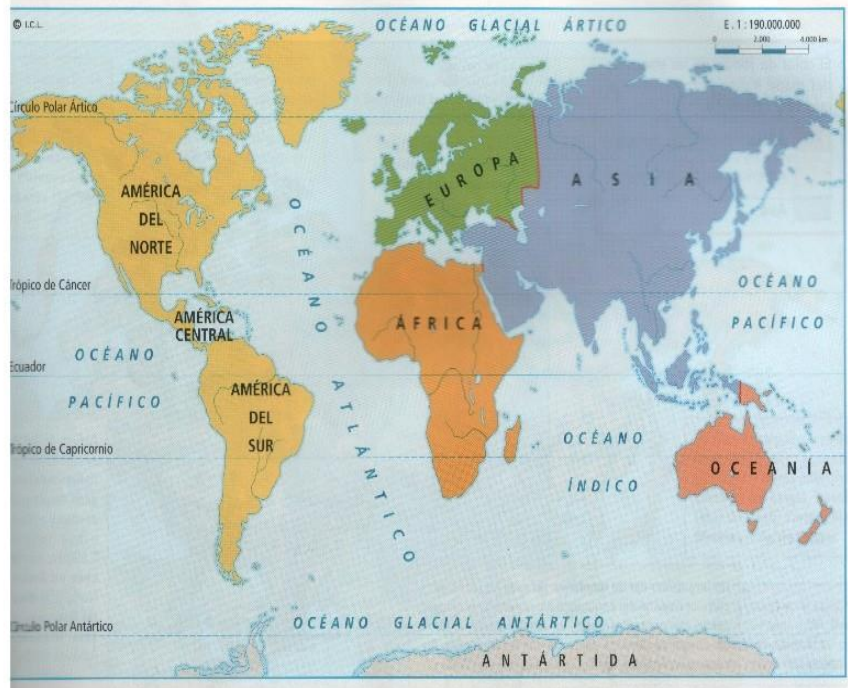
EUROPA FÍSICA Y POLÍTICA

LOS CONTINENTES

Recuerda que en la Tierra hay **6 continentes**:

- Europa, que es el nuestro,
- África,
- Asia,
- América,
- Oceanía
- y la Antártida.

Observa el mapa de los continentes de la Tierra: →



EUROPA

Europa es, después de Oceanía, el continente más pequeño en relación con el tamaño de los otros continentes.

Europa está situada en el hemisferio norte.

Europa limita con océanos y mares:

Al Norte con el Océano Glacial Ártico.

Al Sur con el mar Mediterráneo.

Al Oeste con el Océano Atlántico.

Por el este, Europa está **unida a Asia**. La frontera entre Europa y Asia la forman los **montes Urales** y el **mar Caspio**.

Europa posee **grupos de islas** como Islandia, las islas británicas, las islas Baleares, Córcega, Cerdeña, Sicilia y Creta. Y también posee varias **penínsulas** como la Península Ibérica (España y Portugal), Italia, la Península Balcánica, la escandinava...

Estas islas y penínsulas las pueden ver en este **mapa de relieve de Europa**.



=====> **Actividad 1: Contesta:**

En relación a los otros continentes, ¿qué lugar ocuparía Europa en tamaño?

¿Con qué mar y océanos limita Europa?

¿Qué continente se encuentra al este de Europa? _____

¿Qué monte hace frontera con este continente? _____

¿Y qué mar hace frontera? _____

Busca en el diccionario qué es una península: _____

=====> **Actividad 2:**

Usa un mapa mudo de Europa, como el que te mostramos aquí al lado, y...

Pon el nombre de los océanos y mares con los que limita el continente.

Colorea de amarillo la Península Ibérica.



5.1. EL RELIEVE Y LAS COSTAS DE EUROPA

La mayor parte del territorio europeo es llano, pero posee algunas montañas que alcanzan grandes altitudes: la más elevada es el pico Elbrús, situado en la cordillera del Cáucaso, en Rusia.

Las principales unidades de relieve de Europa son:

Macizos o montañas antiguas: son cordilleras desgastadas por la erosión. No suelen ser más altas de 2000 metros. Se localizan en el norte, oeste y centro de Europa. Entre ellas están: las montañas de Irlanda, Escocia, Galicia, Macizo Central Francés...

Las montañas jóvenes: son montañas más altas, ya que no están gastadas por la erosión.

Observa el gráfico de estas cordilleras.



La gran llanura, que ocupa la parte norte, oeste y central del continente. Esta gran llanura tiene pequeñas colinas de poca altitud.

Las costas de Europa tienen muchos entrantes y salientes, por lo que se han podido construir en ellas muchos puertos marítimos.

=====> **Actividad 3: Fijándote en un mapa del relieve de Europa, señala en tu mapa mudo las siguientes unidades de relieve:**

- Colorea de amarillo la gran llanura.
- Pon el nombre a estas cordilleras: Caúcaso, Alpes, Pirineos, Apeninos, Cárpatos, Montes Escandinavos, Balcanes y Montes Urales.

5.2 LAS AGUAS INTERIORES: RÍOS DE EUROPA

Los grandes ríos europeos, comparados con los ríos de otros continentes, son **más cortos y menos caudalosos**.

Los podemos clasificar por **vertientes**, es decir, por el océano o mar al que van a desembocar (océano Glaciar Ártico, océano Atlántico o mar Mediterráneo). No debemos olvidar a los ríos que desembocan en el mar Caspio y el mar Negro.

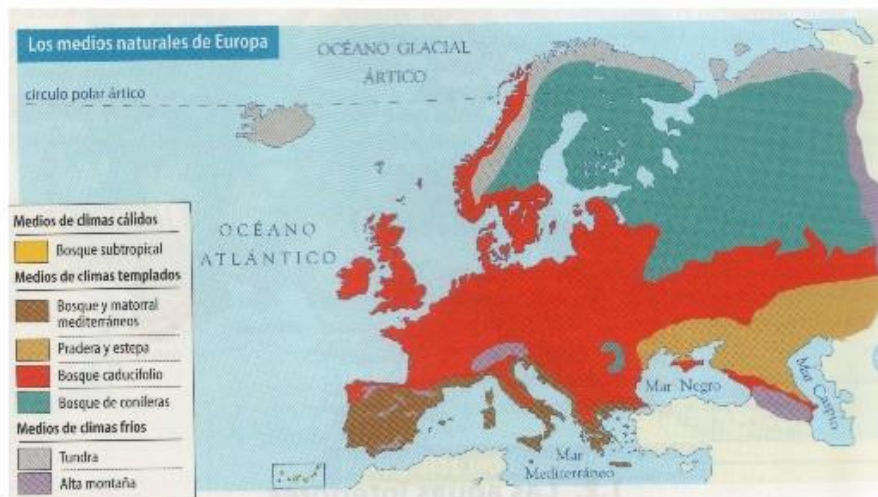
VERTIENTE	CARACTERÍSTICAS DE LOS RÍOS	PRINCIPALES RÍOS
Ártica	Los ríos son largos y están helados la mayor parte del tiempo.	Pechora Dvina
Atlántica	Los ríos son más cortos, pero el caudal (la cantidad de agua que llevan) es constante, debido a las lluvias frecuentes. Discurren por tierras llanas y muchos de ellos son navegables.	Vistula Oder Elba Rin Támesis Sena Loira
Mediterránea	Son ríos cortos y de caudal irregular.	Ródano Po Ebro
Mar Caspio, Mar negro	Son ríos largos y de caudal regulable. También son navegables.	Volga y Ural (Mar Caspio) Danubio, Dniéster, Dniéper, Don (Mar Negro)

=====> **Actividad 4: Fijándote del mapa del relieve de Europa señala en un mapa mudo los ríos más importantes.**

5.3. DISTRIBUCIÓN DE LOS MEDIOS NATURALES

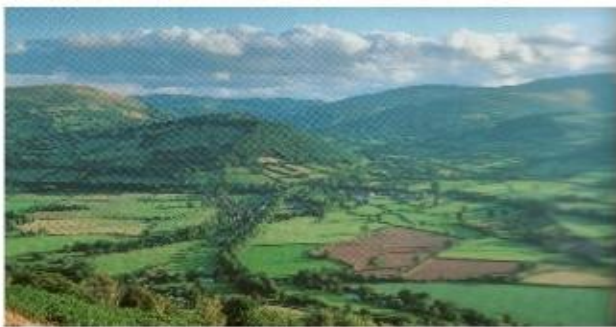
Europa está situada en la **zona de los climas templados** de la Tierra, menos una franja al norte que se encuentra en la **zona de los climas fríos**.

Observa en este mapa cómo quedan distribuidos los medios naturales en Europa:



En la zona de clima templado Europa tiene:

MEDIO NATURAL	CLIMA	LOCALIZACIÓN
Bosque y matorral mediterráneo	Mediterráneo	Sur del continente y países bañados por el mar Mediterráneo.
Bosque caducifolio	Oceánico	Regiones interiores y países bañados por el océano Atlántico.
Bosque de coníferas y estepa	Continental	Zonas del interior del continente, Europa central y Rusia.



País de Gales, ejemplo de clima oceánico.

En la zona de clima frío Europa tiene:

MEDIO NATURAL	CLIMA	LOCALIZACIÓN
Tundra	Polar	Norte de Europa, en zonas cercanas al Círculo Polar Ártico.
Alta montaña	De alta montaña	En montañas elevadas.

=====> **Actividad 5: Une con flechas cada clima y medio natural con la zona de Europa donde se da:**

CLIMA Y MEDIO NATURAL

Clima mediterráneo/
Bosque y matorral mediterráneo

Clima oceánico/
Bosque caducifolio

Clima continental/ Bosque de
coníferas y estepa

Clima polar/
Tundra

Clima de alta montaña/
Alta montaña

LOCALIZACIÓN

Zonas del interior del
continente, Europa central y Rusia

En montañas elevadas.

Regiones interiores y países bañados
por el océano Atlántico.

Norte de Europa, en
zonas cercanas al Círculo Polar
Ártico.

Sur del continente y
países bañados por el mar
Mediterráneo.