

Unidad 3. CONOCEMOS EL MEDIO FÍSICO DE EUROPA. 6º

Resumen 2. ¿Cómo es la costa y las aguas de Europa?

1. La Costa de Europa.-

La costa de _____ es muy extensa, tiene más de 40.000 kilómetros y está bañada por dos _____ y varios _____.

- **Océanos.** Los _____ océanos europeos son el océano _____, en el _____ del continente, y el océano _____, en el _____.
- **Mares.** Entre los grandes mares que bañan Europa están el mar del _____, el mar Báltico y el mar de _____ en el norte, y el mar Mediterráneo y el mar _____ en el sur.

ACCIDENTES COSTEROS DE EUROPA.

Penínsulas

Son _____ de terreno que están rodeadas de mar por todas partes excepto por una zona, que se denomina _____ y la une a un territorio más grande. Destacan, en el norte, las penínsulas de _____, Escandinava y de _____. En el sur, las penínsulas ibérica, _____, balcánica y de _____.

Islas

Son _____ de tierra rodeadas completamente por _____. Destacan, en el norte, _____, Irlanda y Gran Bretaña, la más _____ de Europa. En el sur, las islas _____, Córcega, Cerdeña, Sicilia, Creta, Malta y _____.

Cabos

Son una porción de tierra que se _____ en el mar. Por ejemplo, los cabos _____ y Reykjanes, en el norte de Europa, y los de _____, San Vicente y Matapán, en el sur.

Golfos

Son _____ del mar en la tierra.

Por ejemplo, el de _____, en el norte, y los de Vizcaya, León y _____, en el sur.



Rías y fiordos

Las rías son _____ costeros inundados por el mar en el curso final de un _____.

Abundan en el norte y noroeste de la península _____.

Los _____ también son valles costeros, estrechos y _____, inundados por el mar, pero son de origen _____. Se encuentran en la península _____.

Estrechos

Son un paso _____ entre dos tierras que comunica un _____ con _____. Por ejemplo, el estrecho de _____, que comunica el océano Atlántico y el mar Mediterráneo y separa los continentes de _____ y _____.



2. Las aguas de Europa.

LOS RÍOS DE EUROPA.

Los ríos europeos se clasifican en _____.

Vertiente mediterránea

• Características: salvo excepciones como el Po, el Ebro y el Ródano, son ríos _____ y muy _____. Cuando caen fuertes lluvias, como sucede en otoño, pueden llevar _____ agua, mientras que en verano sufren un fuerte estiaje. Destacan el Ebro, el Po y el Ródano.

Vertiente atlántica

- Características: son los ríos más _____ de Europa porque atraviesan _____ con abundantes _____ todo el año. Por eso, muchos de estos ríos son navegables en gran parte de su curso. Destacan el _____, el _____, el _____, el _____...

Vertiente del mar Caspio

- Características: son ríos _____ y _____. Destaca el _____, el río más _____ de Europa. Su caudal es irregular, pues procede en gran medida del deshielo del agua de las montañas en primavera. Varios embalses lo regulan y es navegable. Otro río importante es el _____, que hace frontera con _____.

Vertiente del mar Negro

- Características: son ríos _____ y _____ y de caudal abundante, sobre todo en primavera, cuando se funden las _____. Por eso son navegables y constituyen importantes vías de transporte. Destacan el Dniéper, el Dniéster y el _____.

Vertiente ártica

- Características: son ríos muy _____ y sus aguas permanecen heladas durante la _____ del año: de noviembre a mayo. En los meses restantes sus aguas son _____. Destacan los ríos _____ y Dvina Septentrional.

LOS LAGOS EUROPEOS

El territorio de Europa está salpicado por numerosos lagos.

- El mar _____, que se localiza entre _____ y _____, es el lago de agua _____ más grande del _____.
- Otros lagos europeos de gran tamaño son el _____ y el _____, situados en el noroeste de Rusia. Sus aguas permanecen _____ durante los meses de invierno.
- Además, en la meseta de _____ existen miles de pequeños lagos, conectados a menudo entre sí. La mayoría son de origen glaciar.
- En el sur de _____ hay pequeños lagos en los _____.