

## EL MUNDO

**La superficie terrestre****Cinco océanos**

- Océano Pacífico
- Océano Atlántico
- Océano Índico
- Océano Ártico
- Océano del Sur

**Siete continentes**

- América del Norte
- América del Sur
- África
- Europa
- Asia
- Australia
- Antártida

**Mapa físico del mundo****Desiertos**

Un desierto es una gran superficie donde hay muy poca lluvia.

**Ríos**

Un río es una zona de agua que fluye y se mueve sobre la tierra.

**Montañas y cordilleras**

Una montaña es un gran relieve que es extremadamente alto y empinado. Cuando hay un grupo de montañas forman una cordillera.

**Mapa físico de España****Montañas y cordilleras**

- Pirineos
- Cordillera Cantábrica
- Sistema Central
- Sistema Ibérico
- Cordillera Bética
- Sierra Morena

**Ríos**

- |         |                |
|---------|----------------|
| - Miño  | - Júcar        |
| - Ebro  | - Segura       |
| - Duero | - Guadiana     |
| - Tajo  | - Guadalquivir |

**Mapa físico de Andalucía**

- Sierra Morena
- Valle del Guadalquivir
- Sistemas Béticos
- Cordillera Subbética
- Cordillera Penibética

## THE WORLD

**Earth's surface****Five oceans**

- Pacific ocean
- Atlantic ocean
- Indian ocean
- Arctic ocean
- Southern ocean

**Seven continents**

- North America
- South America
- Africa
- Europe
- Asia
- Australasia
- Antarctica

**Physical world map****Deserts**

A desert is a large area where there is very little rain.

**Rivers**

A river is a body of water that flows and moves over the land.

**Mountains and mountain ranges**

A mountain is a large landform that is extremely tall and steep.

When mountains are found in a group, they are called mountain ranges.

**Physical map of Spain****Mountains and mountain ranges**

- Pyrenees
- Cordillera Cantábrica
- Sistema Central
- Sistema Ibérico
- Cordillera Bética
- Sierra Morena

**Physical map of Andalucía**

- Sierra Morena
- Valle del Guadalquivir
- Sistemas Béticos
- Cordillera Subbética
- Cordillera Penibética