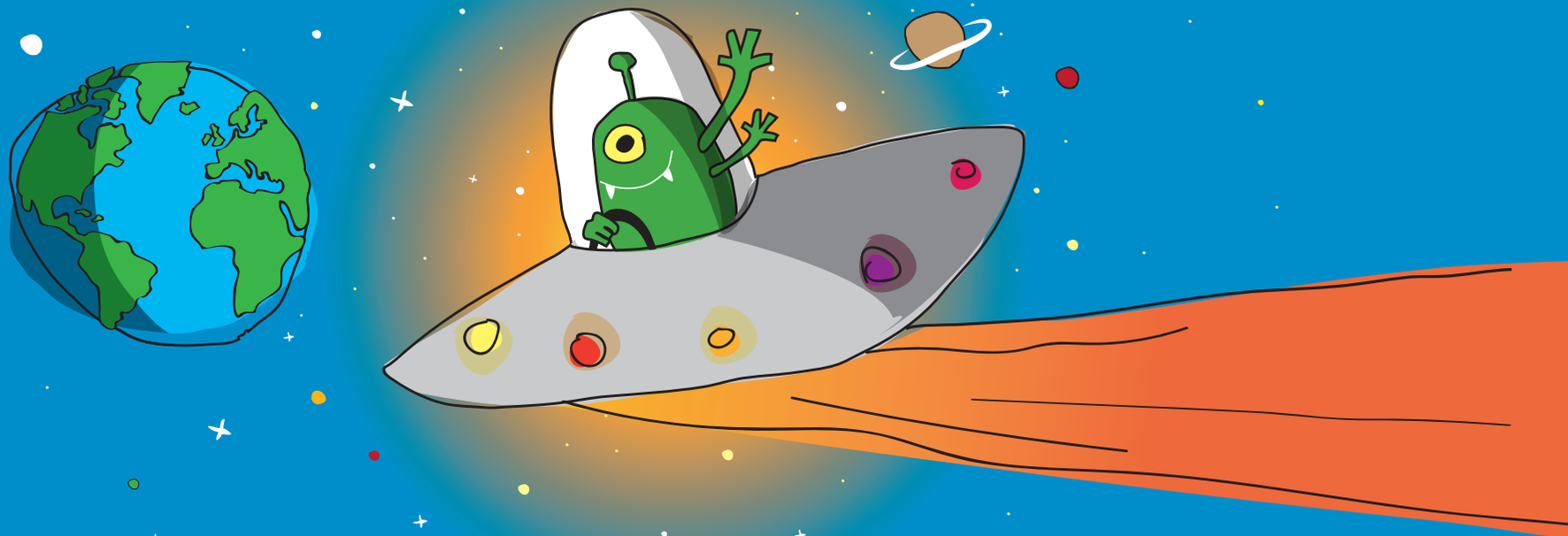


GEO EXPLORER

CUADERNO INFANTIL DE ACTIVIDADES





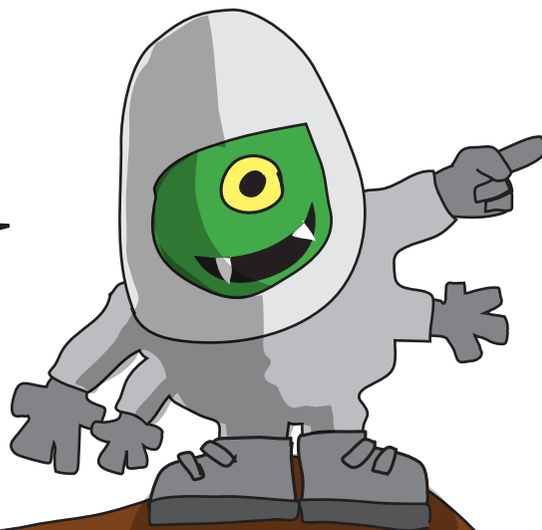
LA TIERRA



EXPLORANDO EL INTERIOR DE LA TIERRA

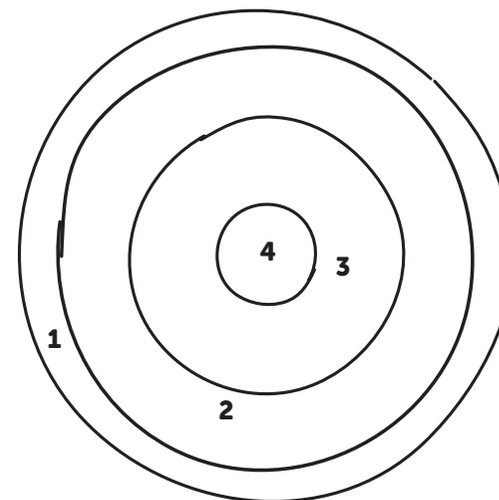
GeoExplorer va a iniciar un viaje al interior de la Tierra. Se ha puesto su traje especial, porque ha estudiado que en el interior de tu planeta hace tanto calor que puede haber materiales muy calientes e incluso fundidos.

Colorea las diferentes capas de la Tierra que tendré que atravesar



Utiliza los siguientes colores:

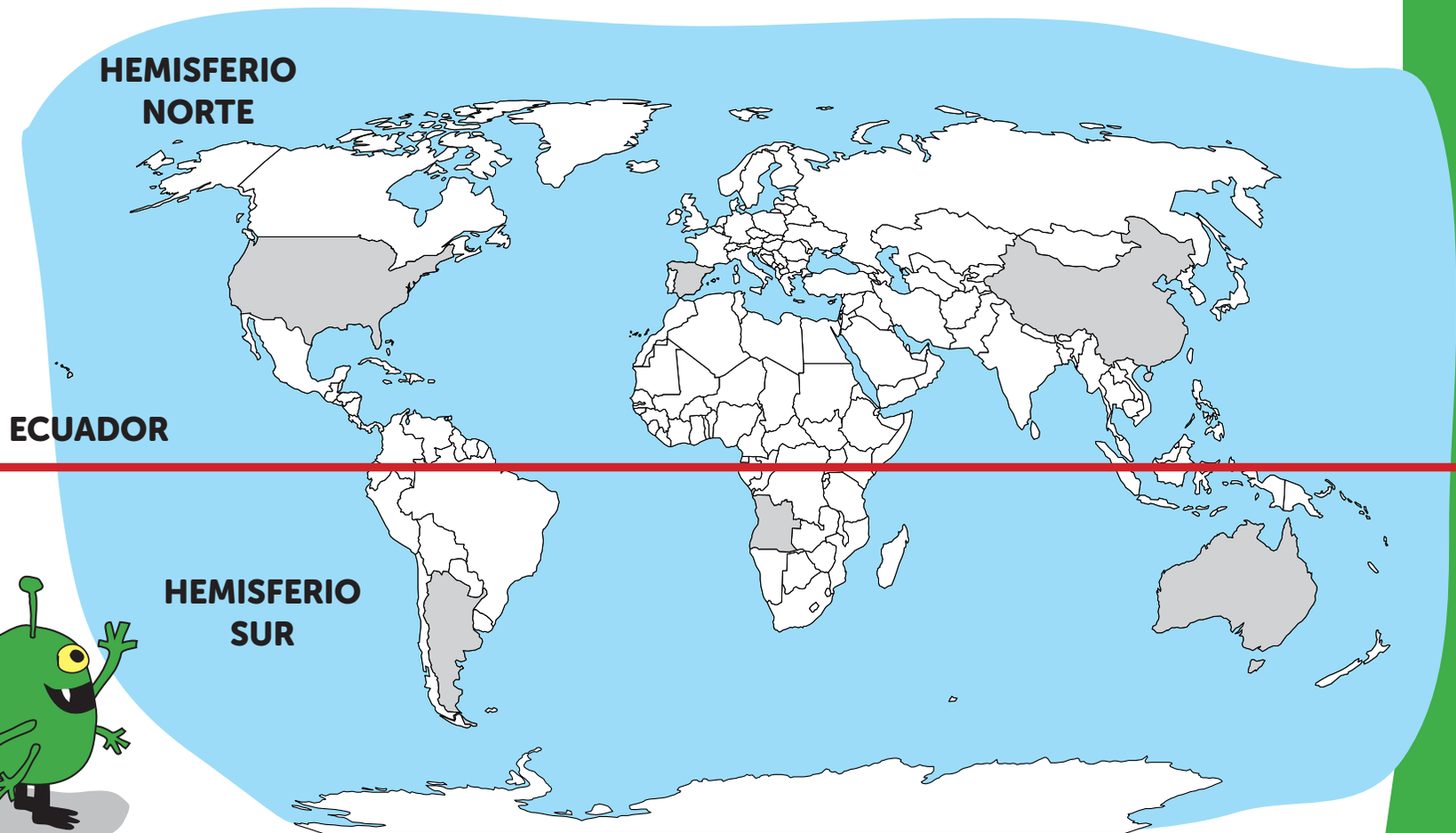
1. Corteza = marrón
2. Manto = rojo
3. Núcleo externo = naranja
4. Núcleo interno = amarillo



¿EN QUÉ HEMISFERIO ESTÁ CADA PAÍS?

GeoExplorer ha realizado una visita rápida a varios países del mundo, pero no recuerda cuáles son del hemisferio norte y cuáles del hemisferio sur.

Al final del cuaderno encontrarás la silueta de diferentes países. Encájalos en el mapa.



¿Sabrías situar cada país en su lugar correspondiente?



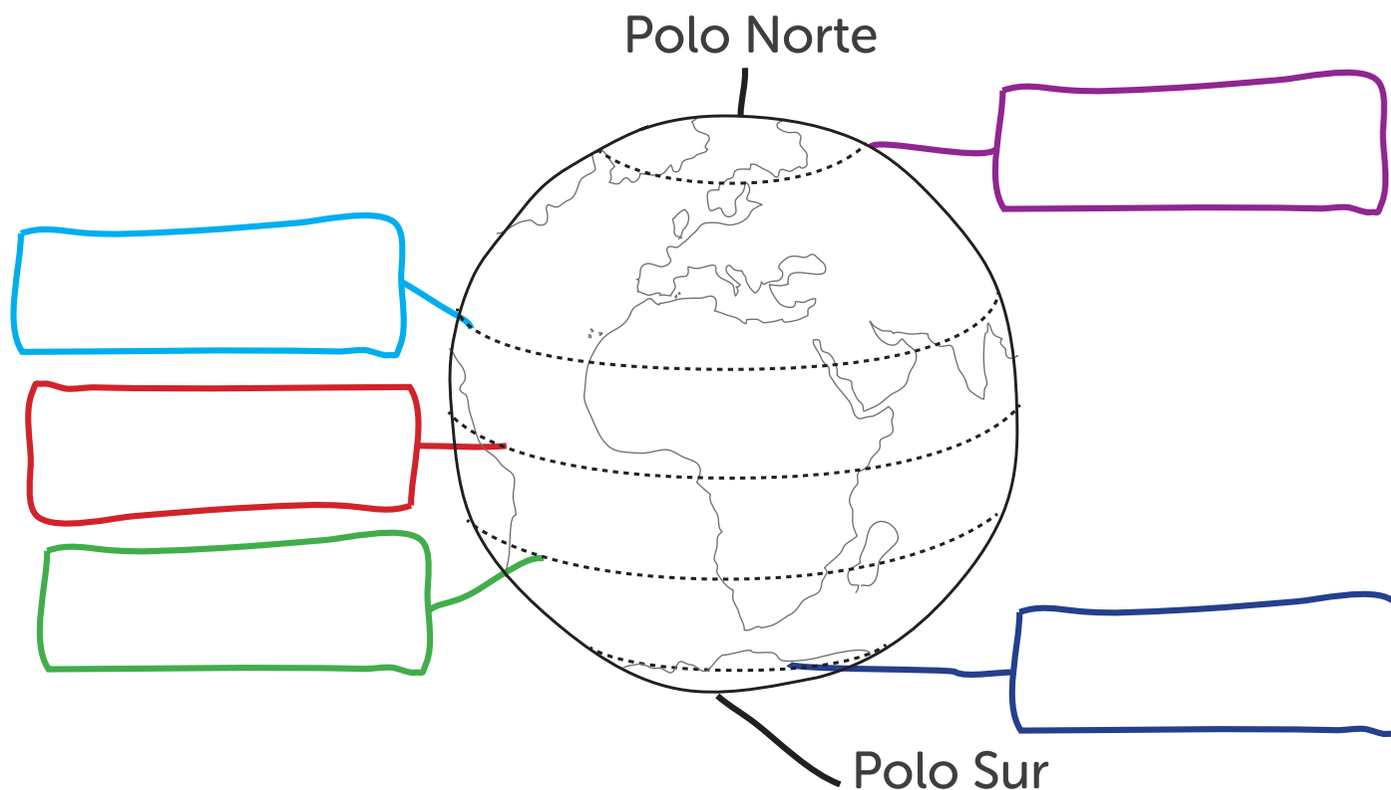
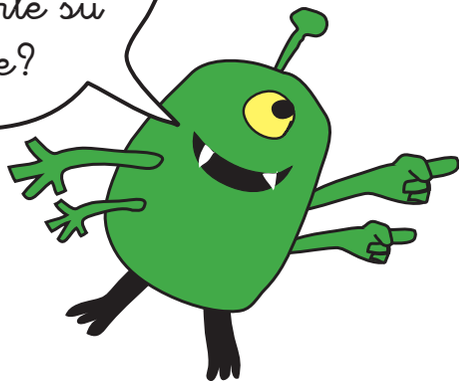
DE PARALELO A PARALELO

GeoExplorer ha aprendido que los paralelos son unas líneas imaginarias circulares que rodean la Tierra. Los paralelos más importantes delimitan zonas con similares condiciones de luz y clima.

Pistas:

1. El **Ecuador** es la línea horizontal imaginaria que divide la Tierra en dos mitades.
2. Muy cerca del Ecuador están los trópicos, donde los rayos del Sol llegan verticalmente en los solsticios. Al norte está **Cáncer** con sus pinzas.
3. Al sur del Ecuador, con sus cuernos, **Capricornio** toma el Sol.
4. Y con los **círculos polares** acabamos porque **ártico** te vas a quedar si al polo norte te quieres acercar.
5. Por el contrario, **antártico** vas a estar cuando al polo sur te pienses asomar.

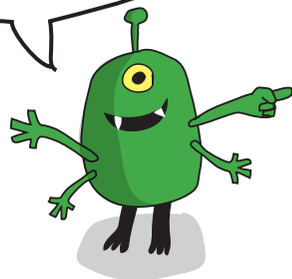
¿Te animas a colorear cada paralelo y ponerle su nombre?



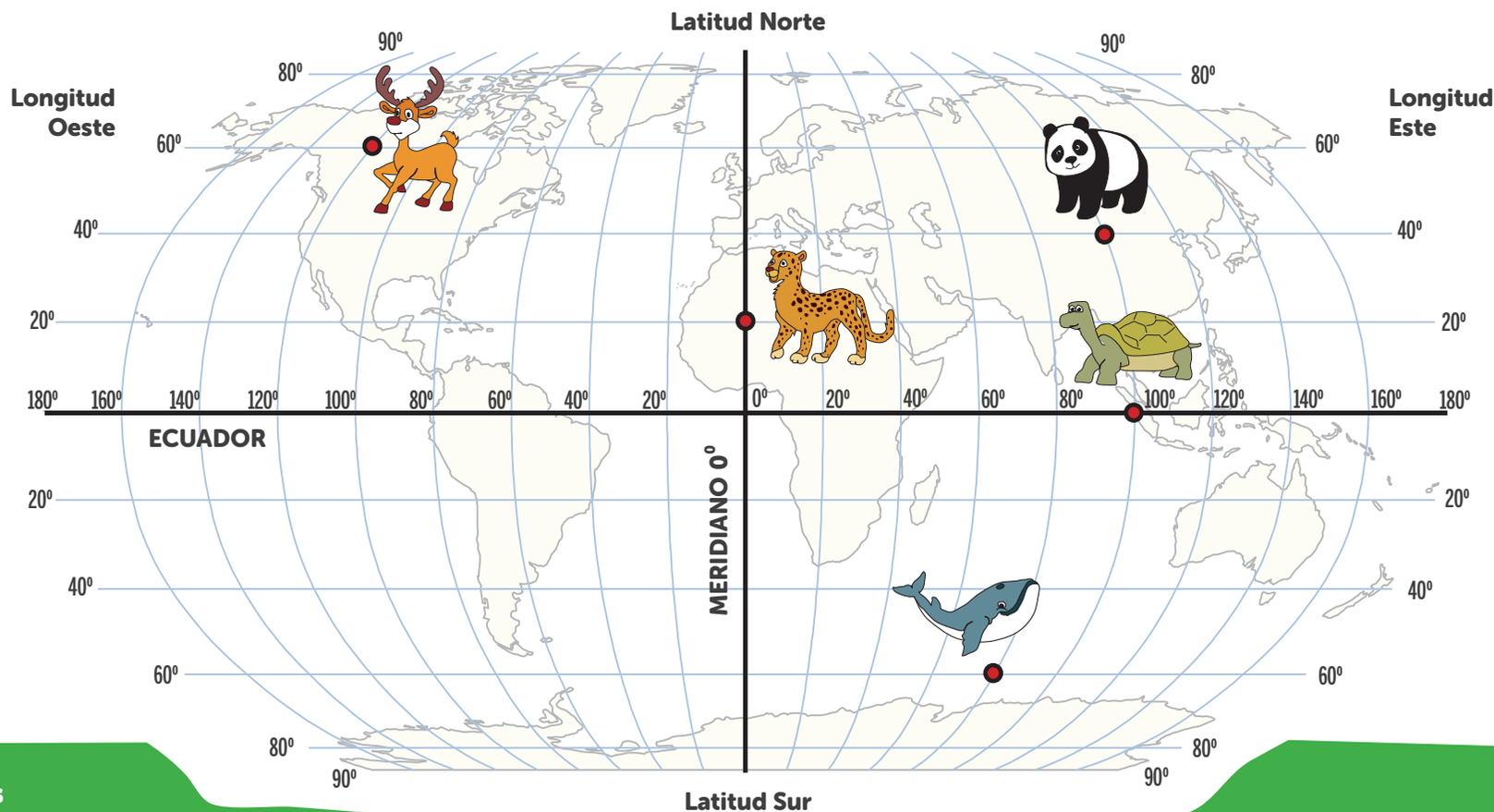
LOCALIZA LAS COORDENADAS DE LOS ANIMALES

GeoExplorer quiere conocer la fauna de la Tierra. Necesita saber las coordenadas en las que se encuentra cada animal para meterlas en el GPS de su nave espacial y viajar hasta allí.

¿En qué coordenadas está cada animal?



Busca los animales en el mapa, localiza sus coordenadas y coloca correctamente en el panel de la derecha las pegatinas que encontrarás al final del cuaderno.



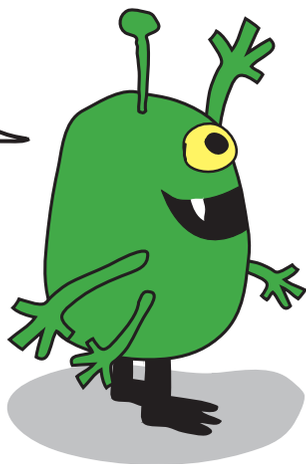
- Latitud 60° Sur, Longitud 80° Este
- Latitud 40° Norte, Longitud 100° Este
- Latitud 60° Norte, Longitud 120° Oeste
- Latitud 0°, Longitud 100° Este
- Latitud 20° Norte, Longitud 0°



DIBUJA EL PLANO DE TU HABITACIÓN A ESCALA

GeoExplorer ha visitado las casas de algunos amigos y le ha parecido que son muy bonitas, sobre todo las habitaciones infantiles.

¿Podrías dibujarme un plano de tu habitación a escala?



Cada cuadradito de la cuadrícula equivale a un paso en la realidad. Mide así las longitudes de tu habitación.

Puedes copiar los símbolos que te proponemos o diseñar los tuyos propios.

Cama



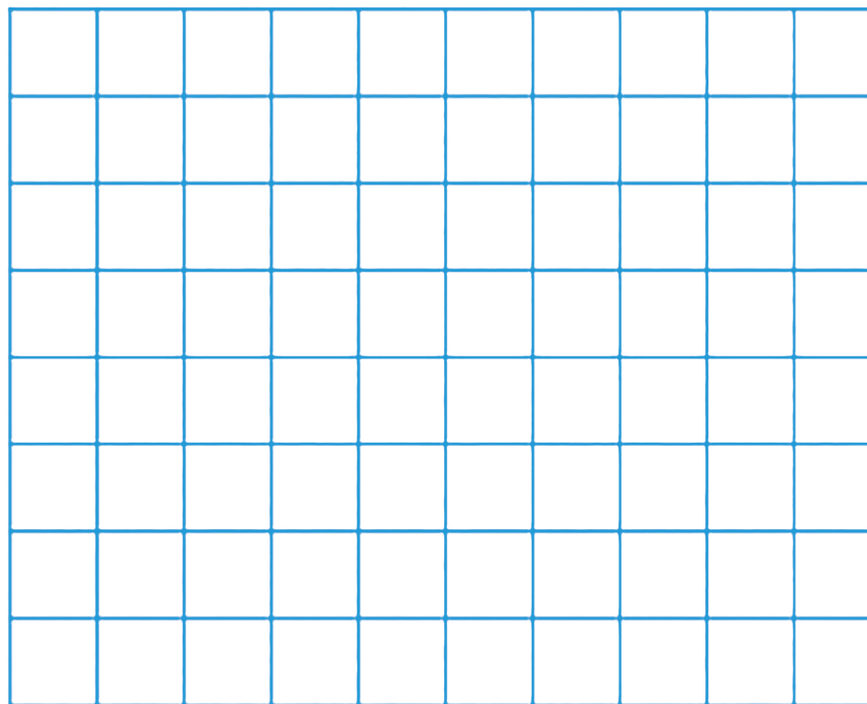
Mesa y silla



Armario



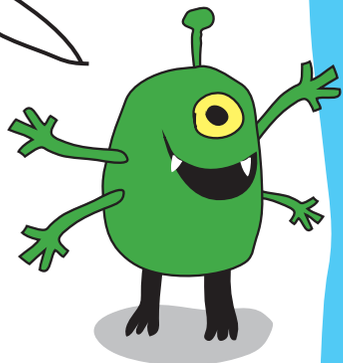
Alfombra



ANIMALES DE MONTAÑA

Las montañas españolas están repletas de animales y GeoExplorer ha decidido seguir su pista para poder fotografiarlos.

¿En qué montañas viven estos animales?



Sigue las huellas y escribe en el mapa el nombre del sistema montañoso donde habitan los siguientes animales:

Podemos encontrar **osos pardos** en los **Pirineos**. 

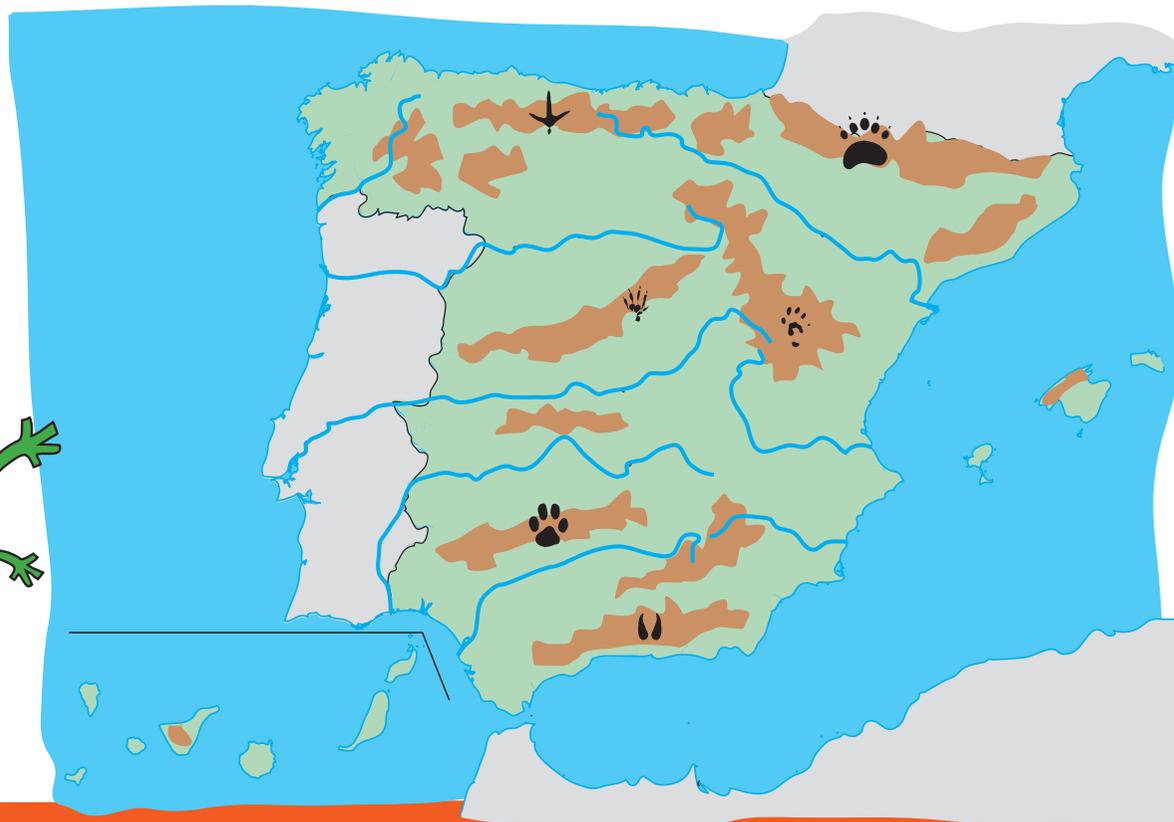
El **Sistema Bético** es el hogar del **muflón**. 

El **lince ibérico** vive en **Sierra Morena**. 

En la **Cordillera Cantábrica** podremos ver al **urogallo**. 

La **garduña** se mueve por el **Sistema Ibérico**. 

Y el **lagarto ocelado** toma el sol en el **Sistema Central**. 



¿SABES EN QUÉ
HEMISFERIO ESTÁ
CADA PAÍS?



LOCALIZA LAS
COORDENADAS
DE LOS
ANIMALES




MAPAS

NOS VAMOS
DE FIESTA



¿QUÉ
BANDERA
SERÁ?




GEOGRAFÍA



Aprende astronomía,
volcanología, sismología,
cartografía y geografía con
GeoExplorer y el CNIG.

