



PANDILLA

CAMALEONES

UN COLOR
PARA CADA
OCASIÓN



Quando llega el frío

Lo mejor es hibernar



Ballenas y
microplásticos

¿HIBERNAMOS?

Llega el frío y para sobrevivir al invierno, algunos animales buscan un lugar calentito y duermen a pierna suelta durante meses.



Hibernar no es solo dormir. Primero tienen que comer mucho y luego reducir su ritmo cardíaco, la respiración, su temperatura corporal y metabolismo, y entonces sí... a dormir profundamente.



Colorea

Lirón careto



Marmota



QUIÉNES HIBERNAN

Los **OSOS POLARES** excavan su iglú en la nieve y nuestros **OSOS PARDOS** se esconden en sus cuevas. Durante la hibernación mamá osa se despertará y dará a luz a sus cachorros sin salir de la madriguera.



Oso pardo

También hibernan otros animales como marmotas, lirones, murciélagos, erizos, algunas ardillas y mariposas, abejorros, lagartos, serpientes... ¡y muchos más!

Los **CARACOLES** se esconden en su concha, se pegan al tronco de un árbol, se cubren de su baba y duermen todo el invierno.

Mariposa monarca



Caracol



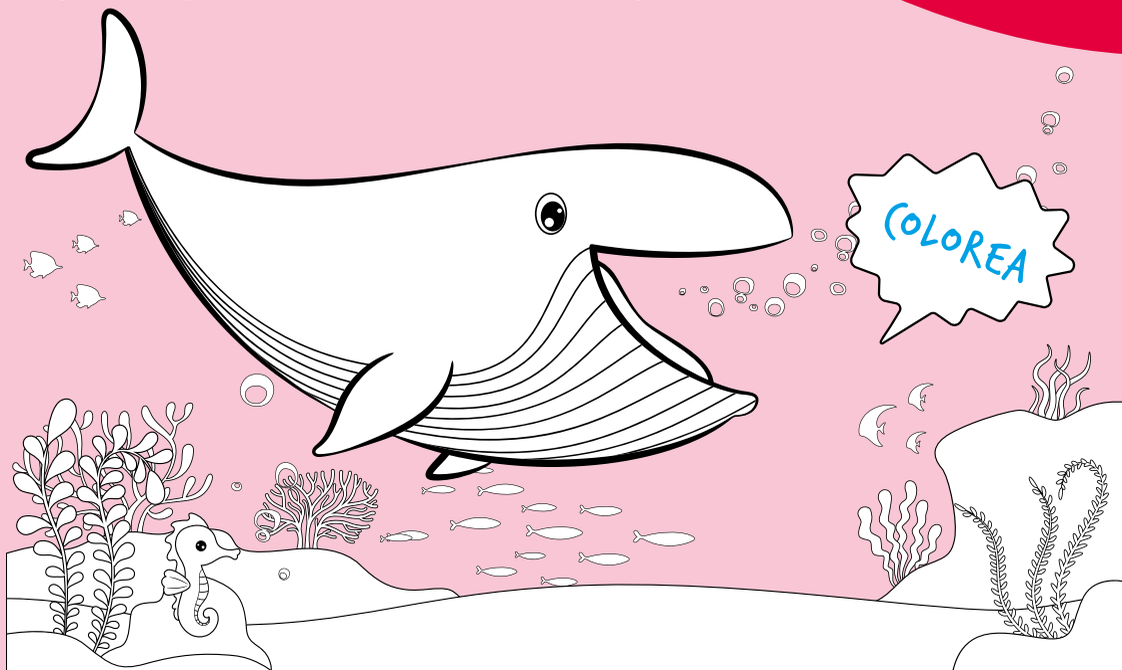
¡PELIGRO! Con el cambio climático muchos animales ya no hibernan o se están despertando antes, y a veces no encuentran suficiente comida y mueren.



BALLENAS Y MICROPLÁSTICOS

Cada día los gigantes del mar pueden comer hasta 10 millones (50 kilos) de pequeños trocitos de plástico: son los microplásticos, que se mezclan con su comida, el krill.

Estos microplásticos son trozos de botellas, bolsas, fibras de ropa, cuerdas o redes de pesca y muebles abandonados en el fondo del mar.



¡YA SOMOS 8 000 MILLONES DE PERSONAS!

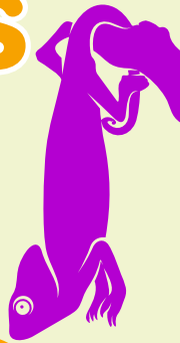
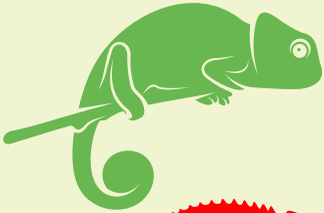
NO PARES... SIGUE, ¡SIGUE! Parece que la cantidad de seres humanos sigue el ritmo de la música y no para de subir. Somos muchas bocas que alimentar y nuestro impacto en el planeta es cada vez mayor, y solo tenemos un planeta. Hoy más que nunca debemos cuidar y proteger la vida en La Tierra y restaurar la naturaleza perdida.



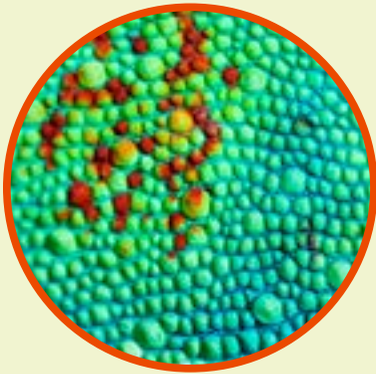
Camaleones de colores

Los camaleones cambian de color para esconderse, defenderse, calentarse, conquistar a una novia o rechazar a un pretendiente.

Su piel varía según su estado de ánimo: si está relajado o estresado, enfadado o alerta, si tiene miedo o se enfrenta a un oponente.



Colorea



Pueden cambiar de color porque en las capas externas de su piel tienen unas células especiales llamadas **cromatóforos** que contienen pigmentos.



El camaleón pantera macho defiende su territorio o conquista a una hembra con colores muy llamativos.

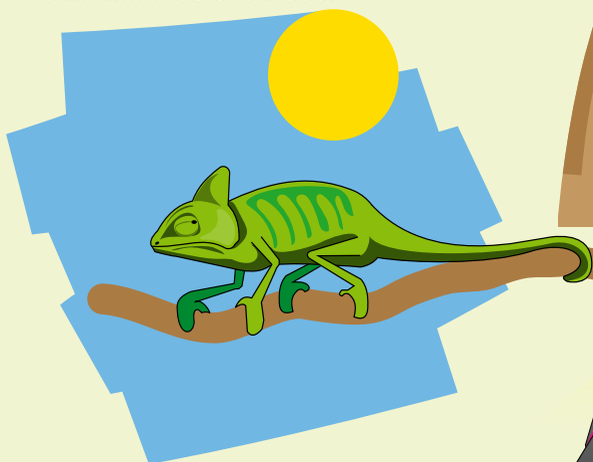




Un pequeño ajuste en el tono de su piel es ideal para escondese y pasar desapercibido ante posibles depredadores o problemas.



Al atardecer o cuando hay poca luz los colores marrones y negros viajan a la superficie de su piel y el camaleón se oscurece.



¡QUIERO CALORCITO!

Los camaleones se calientan con la luz solar y oscurecen su piel para calentarse más rápido.



Cuando dos machos se enfrentan por un territorio exhiben colores muy llamativos, hasta que uno, normalmente el más pequeño, "apaga" su intensidad para decir que se rinde y no quiere pelear.





**SACA TU ARTE Y DIBUJA
UN LEOPARDO DE LAS NIEVES**

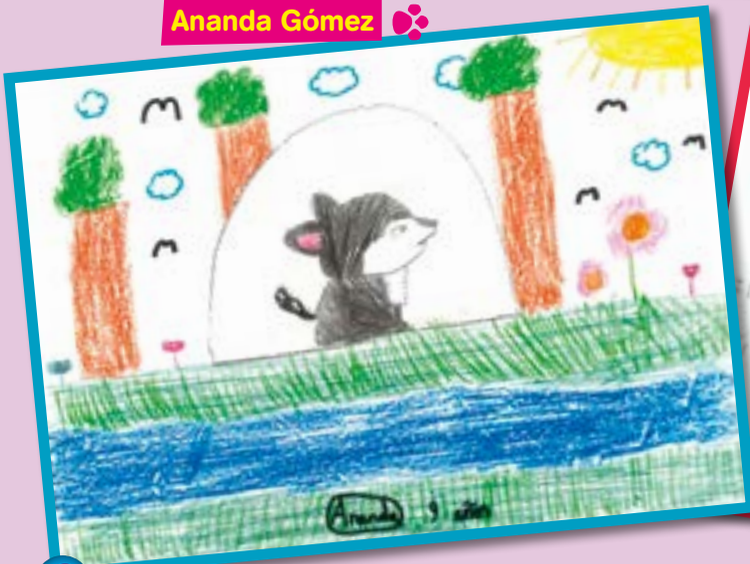
Entre todos los dibujantes
vamos a sortear
¡¡idos llaveros
de delfin!!

Hazle una foto al dibujo y envíalo a
publicaciones@wwf.es



Iris Gil 

Ananda Gómez 

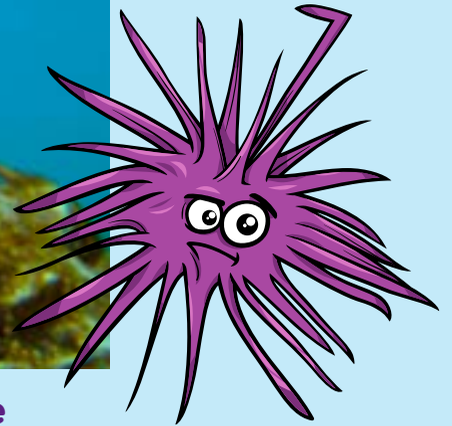


Aida Fuente 

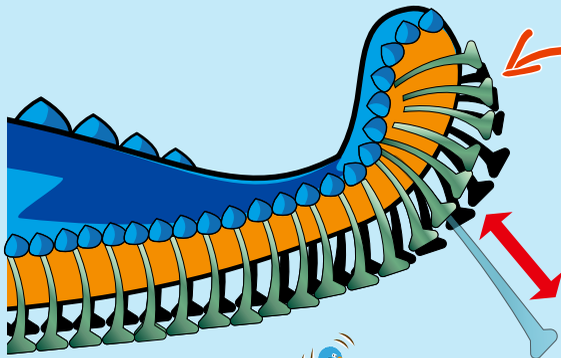


Palabras naturales

PIES AMBULACRALES

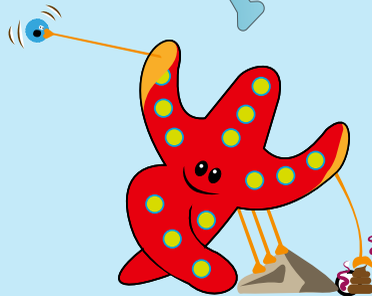


Son unos diminutos deditos acabados en ventosa que tienen las estrellas de mar y los erizos marinos.



Una especie de tentáculos carnosos, gelatinosos, adhesivos y retráctiles (pueden sacarlos y esconderlos).

Están en contacto con el suelo y lo que vemos cuando salen se llaman podios.



Sirven para percibir sensaciones como el tacto y también para moverse, capturar comida, soltar la caca y respirar.

Colorea





¿QUÉ SABES DEL LEOPARDO DE LAS NIEVES?

Puede llegar a medir:

- 100 cm de largo
- 130 cm de largo

¿Cuántos ejemplares quedan en el planeta?

- Quedan menos de 4000 ejemplares
- Quedan más de 4000 ejemplares

Puede vivir hasta:

- 12 años
- 21 años

Para comer prefiere:

- Grandes carnívoros
- Herbívoros silvestres

Vive en:

- Grupos de 3 a 6 individuos
- Solo o en pareja

Su hogar está en:

- Los Apeninos italianos
- Las grandes cumbres del centro de Asia

Tiene camadas de:

- Entre 2 y 5 cachorros
- Entre 6 y 8 cachorros

Donde más ejemplares hay es en

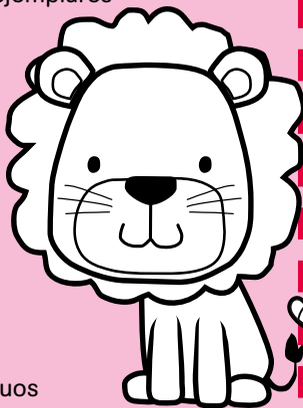
- China, Mongolia e India
- Mongolia, Italia e India

Necesitas saber más: has acertado hasta 3.

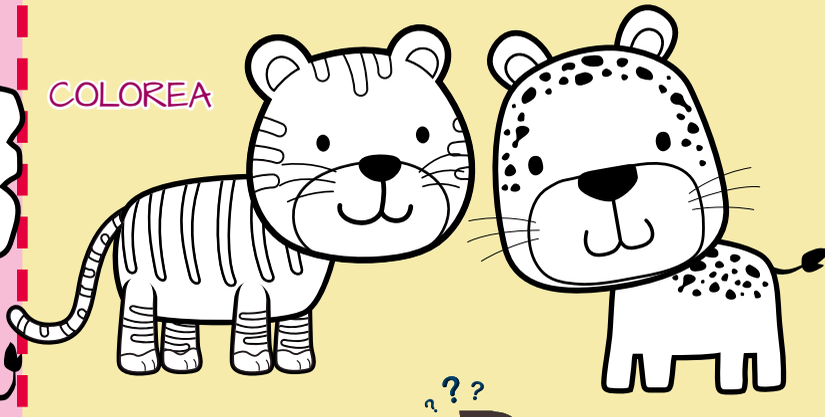
Lo conoces bien: has acertado hasta 6.

¡¡Enhorabuena!!

Sabes mucho. Has acertado 7 u 8.



COLOREA



SOPA DE GATOS



| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| L | L | E | O | N | W | R | L | A |
| M | E | C | X | O | R | T | I | E |
| R | O | N | Y | Z | A | I | M | O |
| A | P | I | L | A | U | G | D | S |
| X | A | L | A | M | G | R | K | P |
| J | R | Q | V | U | A | E | Z | T |
| Ñ | D | F | R | P | J | H | T | Y |
| D | O | C | E | L | O | T | E | B |
| I | K | U | S | P | T | W | A | C |
| Z | G | L | N | Ñ | S | U | Q | F |

Encuentra en esta sopa de letras a **8 grandes gatos** parientes de nuestro leopardo de las nieves.

La Imagen misteriosa



Averigua quién se esconde detrás de la ventana y entrarás en el sorteo de dos libretas de bambú.



SOLUCIONES AL NÚMERO ANTERIOR

¡¡Bravo!! Era súper difícil acertar con la respuesta:

La mochila es para:

• Alejandro López Saanev

- 12 Mamíferos
- 22 Aves
- 26 Peces
- 23 Insectos
- 2 Reptiles
- 3 Anfibios

¡Enhorabuena!

Envía tus respuestas o dibujos a publicaciones@wwf.es

SOLUCIÓN:
1-B, 2-A, 3-B, 4-B, 5-A, 6-B, 7-A, 8-A.