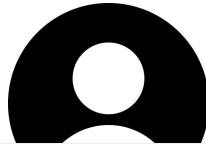


Inicio de sesión

Rellena tus datos



Los animales

1. Índice
2. [Osos](#)
 1. [Oso diario](#)
 - [Reproducción](#)
 - [Información general](#)
3. [Tiburones](#)
 1. [Tiburon diario](#)
 - [Reproducción del tiburón](#)
 - [Tabla de Información](#)
4. [Enlaces de interes](#)

OSOS

Los osos o úrsidos (Ursidae) son una familia de mamíferos omnívoros. Son animales de gran tamaño, generalmente omnívoros ya que, a pesar de su temible dentadura, comen frutos, raíces e insectos, además de carne. Sin embargo, el oso polar, debido a la escasez de otras fuentes de alimento, se alimenta casi únicamente de carne (focas). Con sus pesados cuerpos y sus poderosas mandíbulas, los osos se encuentran entre los mayores carnívoros que viven en la Tierra. Un macho de oso polar pesa en promedio 500 kg y alcanza una talla de hasta 130 cm a la altura de la cruz. Se mueven con un caminar pesado, apoyando toda la planta de los pies (son, por lo tanto, animales plantígrados). Tienen orejas cortas y cola reducida.

[Índice](#)

Oso Pardo



Los osos suelen tener un cuerpo grande con patas cortas y gruesas . Tienen una cabeza ancha y una cola muy corta . Tienen ojos pequeños y orejas redondas. Suelen tener un pelaje más largo y peludo . En cada pie tienen cinco garras , que no pueden tirar hacia atrás. Usan sus garras para cavar, trepar y cazar. Pueden pararse sobre sus patas traseras y sus patas delanteras son flexibles. Por lo general, los osos pueden trepar y nadar muy bien. Los machos suelen ser más grandes que las hembras. La mayoría de los osos, excepto el panda gigante, son de un solo color. La mayoría de los osos son rojizos, marrones o negros.

Los osos no tienen buen oído. Tienen potentes sentidos del olfato y la vista . Tienen buena vista y pueden ver colores, lo que es diferente a otros carnívoros. Los osos utilizan principalmente su sentido del olfato para saber qué hay a su alrededor. Pueden oler mejor que los perros.



0:00 / 4:27

Índice

Información general

Oso Pardo	Estado de conservación	Peso/Altura	Color	Alimentación
	Preocupación menor	1,50-2,85m/100-675kg	Marron claro , Marron Oscuro	Omnívoro

Índice

Reproducción

Los osos alcanzan la madurez sexual entre los tres y los cinco años, son polígamlos y su celo tiene lugar entre mayo y julio. En las hembras, la cópula provoca la ovulación, ovulación inducida, lo que incrementa sus posibilidades de quedar preñadas. La implantación es diferida; es decir, el óvulo fecundado flota libremente en el útero y no se implanta hasta el otoño, Sólo entonces comienza la verdadera gestación, que dura unos dos meses. En plena hibernación en el mes de enero y en la seguridad de la osera, la hembra par de una a tres crías, excepcionalmente cuatro, que pesan al nacer unos 350 g, y los osezños alcanzan 20 a 25 kg al

cumplir su primer año de vida. Viven con la madre aproximadamente un año y medio. El intervalo entre dos partos es de, al menos, dos años.

Índice

Tiburones

Se caracterizan por ser grandes depredadores. Los tiburones incluyen desde especies pequeñas de las profundidades marinas, hasta el tiburón ballena, el mayor de los peces, el cual se cree puede llegar a medir una longitud de 18 m y se alimenta únicamente de plancton. El tiburón toro puede desplazarse a agua dulce y algunos ataques de tiburones han ocurrido en ríos. Algunas de las especies mayores, en especial el tiburón mako y el tiburón blanco, son endotermos parciales, capaces de mantener parcialmente su temperatura corporal por encima de la que tiene el medio acuático en el que viven.



Índice

Tiburones Blanco

Es una especie de pez cartilaginoso lamniforme de la familia Lamnidae (escualo). Vive en las aguas cálidas y templadas de casi todos los océanos. Esta especie es la única del género *Carcharodon* que sobrevive en la actualidad. A nivel mundial se considera Vulnerable.

Índice

Reproducción del Tiburón Blanco

Aunque apenas hay unos cuantos casos de hembras grávidas capturadas, se puede afirmar que esta especie prefiere reproducirse en aguas templadas, en primavera o verano, y es ovovivípara. Poseen un ciclo reproductivo lento con embriones denominados oófagos: los huevos, de 4 a 10 o tal vez hasta 14 semanas, permanecen en el útero hasta que eclosionan, y es entonces cuando se da el canibalismo intrauterino.

Índice

Tabla de Información

Tiburón Blanco	Estado de conservación	Peso/Altura	Familia	Alimentación
	Vulnerable	1,50-2,85m/100-675kg	Lamnidae	Carnívoro

Índice

Enlaces de interés

[wikipedia Oso](#)

[wikipedia Tiburón](#)

Índice

!Los animales son lo mejor!



Página web realizada por Roberto.Uzal.Couto.

Índice

PUBLICIDAD

Si os interesan mucho otros temas como las series mirar esta pagian web

[dixmax](#)