

El Rinoceronte

El rinoceronte es un animal de características inconfundibles, son de gran tamaño llegando a pesar más de una tonelada, con una gruesa piel gris cubriéndolos y sus emblemáticos cuernos.

Habitan en Asia y África. Son considerados los animales terrestres más grandes, después de los elefantes. Se clasifica como herbívoro, lo que significa que solo se alimentan de plantas.



No tienen **depredadores** en la naturaleza; su amenaza es el **hombre**. Existen actualmente **cinco especies** de rinocerontes, y **tres** de ellas tienen un **alto riesgo de extinción**.

Sus números continúan bajando, debido a que los seres humanos seguimos destruyendo su entorno y continuamos cazándolos por sus cuernos.

El rinoceronte es un animal crepuscular, y por lo tanto se alimentará durante el amanecer y el atardecer. Durante el calor del día a menudo buscará zonas de sombra donde pueda permanecer fresco. Tienden a vivir solos, aunque la especie de rinoceronte blanco parece ser más social que los demás.



Sabían que...

- Viven cerca de 60 años.
- Tienen un período de gestación de 14 a 18 meses y cuidan a sus crías de manera excelente y les enseñaran como sobrevivir en la naturaleza durante 2 a 4 años.

A pesar de los esfuerzos de conservación realizados, puede ser demasiado tarde para muchas de las especies de rinoceronte...

Sólo el tiempo dirá si somos capaces de obtener que sus números aumenten como necesitamos para que no formen solo una parte del pasado.

Se cree que la población de rinocerontes ha disminuido más del **90%** en los últimos 30 años y **están considerados los animales con más riesgo de extinción en la actualidad.**

Sabían que...

El **cuerno** de rinoceronte está hecho de **queratina** (el mismo material de las uñas, garras y pezuñas). Es buscado por sus supuestos fines medicinales y para la realización de artesanías, como mangos de cuchillos.



Amenazas

Su hábitat natural está siendo reducido por la población humana en crecimiento. La tierra es usada en la agricultura y caminos, los bosques están siendo talados. La caza furtiva es una amenaza muy seria y también se sigue intensificando, sus cuernos alcanzan valores muy elevados en el mercado negro.

Los cuernos están muy bien desarrollados en las dos especies de rinocerontes en África (el rinoceronte blanco y negro), pero son mucho más pequeños en las tres especies de Asia (Sumatra con 2 cuernos muy pequeños, indio y Java, con un solo cuerno).

Curiosidades

Las aves suelen **posarse en su cuerpo para comerse a los insectos y otros elementos de su piel, relación que el rinoceronte parece aceptar sin molestarse.**

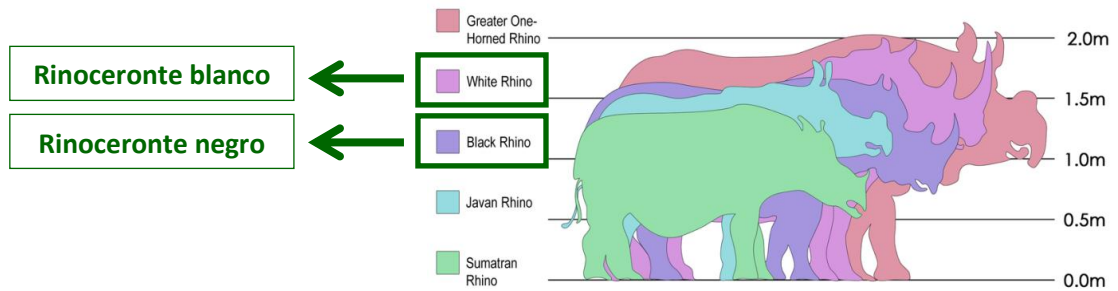
Usan **variedad de sonidos para comunicarse** entre sí. Estos sonidos han sido escuchados, sobre todo en cautividad, cuando están cuidando a sus crías. Utilizan gruñidos y fuelles para comunicarse los unos con otros. Se pueden dar avisos de peligro, a veces, estas advertencias son también para establecer jerarquía y territorio. Los machos utilizan los sonidos para atraer a las hembras.

Curiosidades

La palabra **rinoceronte** proviene del griego, de la combinación de la palabra **“rino”** que significa nariz y **“ceronte”** que significa cuerno.

Los humanos representan la mayor amenaza y podemos ser la causa de su extinción si no tenemos cuidado.

Rinocerontes africanos



Blanco vs. Negro



Ceratotherium simum

Distribuidos en Uganda, Zimbabwe y Kenia y unos pocos en Namibia.

Conocido como el segundo animal terrestre más grande en el mundo, superando los 2000kg. El rinoceronte blanco es la única especie social de rinoceronte.

Poseen dos cuernos en la parte superior de su cabeza, siendo el que va delante es mucho más grande que el segundo.



Diceros bicornis

Su distribución actual incluye zonas al Sur y Este de África.

Lucen dos cuernos, de los cuales el primero es más prominente. Las hembras los usan para proteger a sus crías, mientras que los machos los emplean para atacar a sus rivales.

Ha experimentado la caída más drástica de todas las especies de rinoceronte, debido a la caza furtiva y la pérdida de su hábitat.

Curiosidades

En realidad, tanto el rinoceronte blanco como el negro son grises. Lo que les diferencia es la forma del labio. El rinoceronte negro tiene el labio superior en punta, mientras que el del blanco es cuadrado. Esta diferencia se debe a sus correspondientes dietas. Los rinocerontes negros usan los labios para arrancar hojas y frutos de las ramas. Los rinocerontes blancos pastan hierba.

¡Atención!



Está al borde de la extinción debido a la caza furtiva. No nos quedemos viéndolo desaparecer...