



Mamíferos

Nombre común: Tlacuache Cuatrojos Gris

Nombre científico: Philander opossum

Familia: Didelphidae

Descripción: Se distingue de otros tlacuaches por sus particulares manchas arriba de sus ojos, lo cual da origen a su nombre, el pelaje es más fino y claro en comparación con otros de sus parientes, de color grisáceo y amarillento en la mayor parte del cuerpo, con la cara gris oscuro. Su cola es larga, bicolor (blanco y negro) y sin pelo.

Tamaño: Mide entre 25 y 31cm de longitud, peso: 263 a 1400gr.

Hábitat: Matorral espinoso tamaulipeco y selva baja.

Datos curiosos

- ▼ Su cola prensil le sirve como una quinta extremidad, utilizándola para colgar de las ramas y utilizar libremente sus manos y patas.
- ▼ Es un marsupial raro para nuestro estado, ya que existen muy pocos registros de su presencia.

Presencia ESTATUS DE CONSERVACIÓN

DISTRIBUCIÓN

- Amenazada
 NOM-059-SEMARNAT-2010
- Least concern (LC)
 IUCN Red List





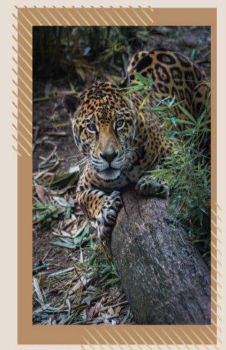






Panthera onca

Familia: Felidae



Descripción: Es el felino más grande de América, el color del pelaje puede ser amarillo pálido, amarillo o café rojizo y en algunas ocasiones su coloración puede ser negra en todo el cuerpo (Jaguar melánico) y al verlos en el sol se notan las rosetas.

Mientras que en la parte ventral se hace más pálido, hasta ser blanco o de tono parecido al cuero. Hay manchas negras en la cabeza, cuello y patas y en la parte del vientre son largas. Los hombros, dorso y flancos tienen manchas que forman grandes rosetas característica única de esta especie, que encierran uno o más puntos en una zona más oscura que en el resto del pelaje. Los jaguares son territoriales, las hembras ocupan áreas de alrededor de 25 a 38 Km2 que en algunas ocasiones se sobreponen unas con otras. Los machos tienen territorios del doble del tamaño que el de las hembras. El área ocupada es delimitada con orina.

Los Jaguares no tienen definida una temporada de reproducción y se pueden aparear en cualquier época del año, después de un periodo de gestación de alrededor de 100 días, una hembra dará a luz a una camada de dos a cuatro cachorros, las crías llegan a pesar de 700 a 900 grs al nacer y abren los ojos hasta después de 13 días. En vida silvestre el número de nacimientos incrementa en la temporada de lluvias donde encuentran más presas.

Hábitat:

Este magnífico felino se puede encontrar en 18 países, desde México hasta Argentina, mientras que en Brasil habitan alrededor de la mitad de todos los jaguares salvajes del mundo. Sus hábitats incluyen bosques húmedos y secos, sabanas y matorrales. En Tamaulipas habita en los municipios de Ocampo, Jaumave, Llera, Antiguo Morelos y Xicoténcatl, además de que se ha registrado su presencia en Aldama, González, Casas y Soto La Marina.

Dato Curioso:

Los jaguares fueron venerados por las civilizaciones mesoamericanas.

Es un felino que requiere de la presencia de agua dulce y es un magnífico nadador. Trepa muy bien, y se le considera también arborícola. La mayor parte de las acciones de caza, la realizan en el suelo durante la noche. Las presas son capturadas al acecho y pueden ser arrastradas hasta a un lugar seguro.

Tamaño:

La longitud del cuerpo va de 1 a 1.85 m, el tamaño de la cola varía de 45 a 75 cm. El peso del jaguar es muy diverso, dependiendo de las zonas en las que habita, esto puede deberse al tipo de nutrientes que consumen, llegando a haber ejemplares que pesan desde 36 kg hasta otros de mayor tamaño que pueden llegar a los 150 kg, estos últimos encontrándose en ecosistemas megadiversos como la Biosfera "El Cielo" en el municipio de Gómez Farías.

Estado de conservación:

Actualmente se encuentra en peligro de extinción (P) NOM-059-SE-MARNAT-2010, UICN: (NT) Amenazada (UICN, 2015),

CITES: Apéndice I. Peligro de extinción (CITES, 2015).



