

# Jaguar, Tigre de montaña

Reino: Animalia

Filum: Chordata

Subfilum: Vertebrata

Clase: Mammalia

Orden: Carnivora

Familia: Felidae

Especie: ***Panthera onca***



## Descripción

El jaguar es el félido más grande de América y el tercero del mundo, después del tigre y el león. Su aspecto general es tosco y macizo, con un cuerpo robusto y las extremidades son sólidas y más bien cortas. Su cabeza es voluminosa, tiene la mandíbula prominente, el color de sus ojos varía de amarillo oro a un amarillo verdoso y sus orejas son relativamente pequeñas y redondeadas.

Un jaguar adulto puede llegar a medir entre 1.12 y 1.70 m de largo, sin incluir la cola, que oscila entre los 45 y 75 cm de largo, y alcanza 60 cm a la altura de los hombros. Llegan a pesar alrededor de 60 ó 70 Kg. Sin embargo, se han encontrado animales muy grandes de hasta 1.85 m de largo, 75 cm de alto y un peso de hasta 136 Kg.

Este animal no es solamente grande, también sus colmillos son relativamente más grandes que los de otros félidos de similar tamaño, como el puma. Se estima que la fuerza de su mordida es superior a la de todos sus parientes, siendo solo superada en el mundo por la de la hiena manchada.

El color del jaguar por lo general va de amarillo a naranja-rojizo con pintas negras, las cuales se presentan en patrones circulares en forma de rosetas.

Su coloración y aspecto general es muy similar a la del leopardo de África y Asia, pero las rosetas en el jaguar son más grandes y elaboradas, siendo también el jaguar un animal más grande y robusto.



División de Ambiente

Centro de Información Ambiental de la  
Cuenca (CIAC)

En algunos individuos se produce una condición llamada melanismo, un exceso de pigmentación en el cual el color amarillo es sustituido por diferentes tonalidades de pardo oscuro. Algunos ejemplares con melanismo parecen totalmente negros, aunque se pueden apreciar las manchas si se los mira de cerca. La condición melanística es el resultado de un alelo dominante y se da en aproximadamente un 6% de la población. A estos animales se les conoce comúnmente como “panteras negras”.

### **Distribución y Hábitat**

Antiguamente se distribuía desde el suroeste de Estados Unidos hasta Argentina, pero su rango cada día se reduce más. Su distribución actual es muy fragmentada, se extiende desde el norte de México, gran parte de Centroamérica hasta el Perú, Paraguay y Brasil. Exceptuando algunas poblaciones al sur de Tucson (Arizona), esta especie ha prácticamente desaparecido en los Estados Unidos. Quedan también pequeñas poblaciones al noroeste de Argentina. Además de haberse reducido el territorio que ocupaba, en la mayor parte de su distribución actual el número de individuos también ha disminuido.

El jaguar prefiere vivir en bosques densos, donde frecuenta los ríos y otros depósitos de agua dulce, ya que al igual que el tigre, es un gran nadador. Sin embargo, también se le puede encontrar en sabanas húmedas, zonas semiáridas, bosques secos, bosques de montañas y manglares. Por lo general se encuentra desde el nivel del mar hasta los 1,200 metros de elevación, sin embargo, se le ha encontrado hasta los 3,800 metros.

En Panamá prácticamente ha desaparecido en la vertiente pacífica, encontrándose en forma dispersa a lo largo del corredor biológico del Atlántico y en Darién. En la Cuenca del Canal se le encuentra restringido a las áreas protegidas como los parques nacionales Soberanía, Camino de Cruces y Chagres, sólo teniendo poblaciones importantes en este último.

### **Alimentación**

Es un animal dominante de su hábitat, ningún otro predador puede competir con él por comida. Aún así, debe ser precavido. Se ha documentado que han sido muertos por manadas de puercos de monte y en el pantanal brasileño algunos jaguares jóvenes han muerto asfixiados por las grandes anacondas.

Como todos los félidos el jaguar es un carnívoro obligado, por lo que se alimenta sólo de carne. Es un cazador solitario y oportunista, siendo más activo durante las horas del amanecer y al atardecer, aunque si la comida escasea, no es extraño verlos deambulando durante el día. Por lo general acecha a sus víctimas y las sorprende saltando sobre ellas. Aunque utiliza la técnica típica del género *Panthera* de asfixiar a sus presas mordiéndoles en el cuello, también utiliza un método de matar único entre los félidos: muerde directamente entre las orejas de la víctima, perforándoles el cráneo con sus colmillos.

Aunque la mayor parte del tiempo se mantiene en tierra, el jaguar es buen trepador y no es extraño que suba en algún árbol para descansar o, incluso llevando presas grandes para ponerlas fuera del alcance de otros predadores.

El jaguar ataca presas muy variadas como: aves, serpientes, monos, ñeques, ponchos, venados, tapires y zaínos. Por ser aficionado al agua puede cazar también manatíes jóvenes, nutrias y hasta cocodrilos. Debido a lo poderosa de su mordida, puede destrozar los caparazo-

nes de tortugas de río y en las playas solitarias sale a buscar tortugas marinas, cuando éstas depositan sus huevos en la arena.

Han sido documentados muy pocos casos de ataques a humanos, ya que el jaguar evita el contacto con el hombre. Sin embargo, en áreas donde los bosques han sido talados para convertirlos en zonas ganaderas, y si hay escasez de comida, pueden atacar animales domésticos, incluso toros de gran tamaño.

### Reproducción

El jaguar es de costumbres solitarias y sólo en época de reproducción machos y hembras se juntan para procrear. Después de pasar unos días junto a la hembra, el macho deja a la madre cuando ésta va a parir. En las regiones tropicales el apareamiento puede darse casi a lo largo de todo el año, pero en los extremos norte y sur de su distribución esto ocurre en la primavera, coincidiendo con la mayor abundancia de alimentos.



Luego de un período de gestación de unos 100 días, usualmente nacen 2 cachorros, aunque pueden ser de 1 hasta 4. Los recién nacidos pesan de 700 a 900 gramos. La madre los amamanta por 4 meses, aunque desde las 10 semanas ya comienzan a comer carne. Normalmente se independizan alrededor de los 2 años de edad. Se estima que las hembras alcanzan su madurez sexual poco después de los 2 años, mientras que los machos tardan un par de meses más.

Por lo general los hermanos ya independientes se mantienen juntos por unos meses y cerca del territorio de la madre, pero luego se separan del todo y hacen una vida solitaria.

### Estado de Conservación

La declinación de la población del jaguar se debe en gran parte a acciones del ser humano: cacería, comercio y tráfico de sus pieles, así como la destrucción y modificación de sus hábitats naturales. La disminución de sus áreas de reproducción y de alimentación, lo pone cada vez más en contacto con los humanos, provocándose conflictos, aunque esto es todavía poco frecuente.

Es por esto que desde 1973 el jaguar aparece ubicado en el Apéndice I de CITES, mientras que la UICN lo ubica como una especie vulnerable (VU). En Panamá se le considera una especie en peligro de extinción (EN).

Con miras a conocer más sobre la ecología, comportamiento y relaciones del jaguar y otros felinos, se han desarrollado varias investigaciones tanto en la Cuenca del Canal (Monumento Barro Colorado y Alto Chagres), así como en el Parque Nacional Darién. Estos estudios ayudarán a establecer programas de conservación a largo plazo, incluyendo la capacitación y educación ambiental de las personas que viven cerca de las áreas donde habita esta especie y así salvarlo de la extinción.