

Puma concolor



Puma

Estado de conservación



Clasificación científica

Dominio: Eucariota
Reino: Animalia
Filo: Chordata
Clase: Mammalia
Orden: Carnivora
Suborden: Feliformia
Familia: Felidae
Subfamilia: Felinae
Género: Puma
Especie: *P. concolor*

Nombre Científico

Puma concolor

(Linnaeus, 1771)

El puma (como se le llama en español) habita en todos los países continentales de Centro y Sudamérica. Esto lo convierte en el mamífero terrestre grande, salvaje y de mayor distribución en el hemisferio occidental, y uno de los más extendidos en el planeta Tierra. Es una especie adaptable y generalista que se encuentra en la mayoría de los tipos de hábitat del continente americano.

Varios estudios demuestran que prefieren hábitats con denso bosque y zonas rocosas para acechar, pero también pueden vivir en zonas abiertas.

También se le llama magro, león de montaña (español); León sabanero (Colombia); tig rouge (Guayana Francesa); guasura, yagu-pyt (guaraní); cabcob (maya); leopardo (México); reдитигри (Surinam).⁶

El puma es un depredador generalista excepcionalmente exitoso y su adaptabilidad probablemente lo ayudó a sobrevivir a las extinciones de otros grandes félidos norteamericanos en el Pleistoceno tardío. Aunque es un felino grande, se cree que está más estrechamente relacionado con los felinos pequeños, ya que carece del hioides elástico y de las cuerdas vocales agrandadas de los Pantherines. Si bien no puede rugir, es capaz de realizar una variedad de vocalizaciones, y ambos sexos tienen un llamado distintivo, comparado con el grito de una mujer, que probablemente esté asociado con el cortejo. Los pesos medios oscilan entre 53-72 kg para los machos adultos y 34-48 kg para las hembras adultas (Anderson 1983, Pall et al. 1988), y excepcionalmente los machos han llegado a pesar hasta 120 kg.⁶

Comportamiento

Como casi todos los gatos, el puma es un animal mayoritariamente solitario. Sólo las madres y los gatitos viven en grupos, y los adultos rara vez se reúnen. Aunque generalmente son solitarios, los pumas comparten recíprocamente sus presas y parecen organizarse en pequeñas comunidades definidas por los territorios de los machos dominantes. Los gatos dentro de estas áreas socializan con mayor frecuencia entre ellos que con los forasteros.⁷ Estudios de radio telemetría en América del Norte y el sur de Chile han encontrado que los pumas son principalmente nocturnos y crepusculares, con picos de actividad al anochecer y al amanecer, y actividad diurna limitada. Los machos hacen raspaduras en lugares prominentes, y especialmente a lo largo de los límites de sus áreas de distribución. Este comportamiento aparentemente anuncia una presencia temporal.⁶

Dieta

Las presas conocidas de los pumas van desde insectos, aves y ratones hasta puercoespines, carpinchos, berrendos, wapitíes, borregos cimarrones y alces. Sin embargo, en las zonas meridionales del área de distribución del puma, y particularmente en los trópicos, las presas de tamaño pequeño a mediano parecen ser más importantes. Aunque los estudios en los que se basa esta conclusión adolecen de tamaños de muestra extremadamente pequeños.⁶

Mitos

La gracia y el poder del puma han sido ampliamente admirados en las culturas de los pueblos indígenas de las Américas. Se dice que la ciudad inca de Cusco fue diseñada con la forma de un puma, y el animal también dio su nombre tanto a las regiones como a los pueblos incas. El pueblo Moche a menudo representaba al puma en sus cerámicas. El dios del cielo y del trueno de los Incas, Viracocha, también se ha asociado con el animal.^{8,9}