

PARA CONOCER MÁS

Gerlach G. 2011. The genus *Coryanthes*: A paradigm in ecology. *Lankesteriana*. 11: 253-264.

DE LA AUTORA

Biól. Diana Claudia Molina Ozuna. dianamolinn24@gmail.com

Instituto de Ciencias Biológicas, Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas.

Al acecho

POR JOSÉ CARLOS FRANCO JIMÉNEZ

Técnica

Medidas 14.8 x 21 cm. Técnica mixta (acuarela, prismacolor y grafito) sobre papel fabriano 110 g/m².

Nota del autor

En México se distribuyen de forma natural seis especies de felinos que representan a cuatro géneros (*Leopardus*, *Lynx*, *Panthera* y *Puma*), de estos el puma (*Puma concolor* Linnaeus, 1771) es el segundo felino de mayor tamaño en América y es la especie de mayor distribución, ya que actualmente se le ha registrado en todos los estados de la república.

El puma es un felino de hábitos solitarios y nocturnos. Se alimenta de roedores, venados y conejos, entre una gran variedad de presas. Puede llegar a recorrer entre 5 a 40 km en 24 horas. Su área de actividad varía de 66 a 685 km² para las hembras y 152 a 186 km² para los machos. Todo organismo que se alimenta de otro ser vivo se denomina depredador, pocas especies, entre ellas el puma, se encuentran en la cima de las pirámides alimenticias; éstas son conocidas como depredadores tope. Su relación con otros organismos debe considerarse importante por su efecto sobre las poblaciones de presas y porque su presencia manifiesta el buen estado de conservación del ecosistema.



Es posible encontrarlo en el bosque tropical caducifolio, subcaducifolio o perennifolio, bosque espinoso, matorral xerófilo y bosque mesófilo de montañas. Habita alturas desde el nivel del mar hasta 3500 msnm, pero está mejor representado entre 1500 y 2500 msnm.

PARA CONOCER MÁS

Chávez-Tovar, J.C. (2005). Puma (*Puma concolor*). En: Ceballos, G. y Oliva, G. (eds.) Los mamíferos silvestres de México. CONABIO-UNAM-Fondo de Cultura Económica, México. 364-367.

DEL AUTOR

Biól. José Carlos Franco Jiménez.

alo64113055@unicach.mx

Instituto de Ciencias Biológicas,
 Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas.