





Importancia ecológica:

- Depredador tope en ecosistemas intervenidos y paisajes fragmentados. Régula poblaciones de roedores, aves y otras especies.
- Su presencia contribuye a mantener el equilibrio ecológico en bosques tropicales.

Distribución:



Se encuentra en 16 países desde México hasta Argentina. Ocurre principalmente en áreas por debajo de los 1.200 m s. n. m., aunque puede registrarse a mayores altitudes en algunas zonas.

Ocupación de área:

Habita en bosques húmedos tropicales y subtropicales, llanuras con bosques riparios su ámbito de hogar en machos es de 3 a 46 km² y hembras de 1 y 17 km².

Amenazas:

 Pérdida y fragmentación deľ hábitat.

ocelote o cunaguaro (Leopardus pardalis)

- Caza por retaliación
- Atropellamiento en carreteras.

Categoría de amenaza:

Nacional

















Comportamiento:

Son de hábitos diurnos y nocturnos, usualmente solitarios pero se ha evidenciado que pueden tolerarse y compartir entre adultos.

Reproducción:

No tienen temporada de reproducción fija. Usualmente tiene dos cachorros por camada.

Características:

- Es el más grande de los tigrillos *(Leopardus)* Existen reportes de individuos albinos.
- Presenta una cola relativamente corta en comparación con otros felinos pequeños.



Comportamiento:



Son de hábitos solitarios y puede tener actividad diurna, crepuscular y nocturna.



Escala:

Vertical: 40 cm.

Horizontal: 50 - 101.5 cm.



Huella: Horizontal: 3 cm. Vertical: 3 cm.



Peso promedio



Esperanza de vida en estado salvaje: 20 años

Alimentación:

Consume vertebrados pequeños y medianos como armadillos, perezosos, borugas, iguanas, aves e incluso invertebrados como cangrejos.

























