

VISITA PÁGINAS  
O EN REDES  
SOCIALES PARA  
CONOCER MÁS  
SOBRE LA VIDA  
SILVESTRE Y  
RECURSOS  
NATURALES

- **CONABIO**
- **CONANP**
- **SEMARNAT**
- **PROFEPA**



**Universidad Autónoma de  
Tlaxcala  
Facultad de Agrobiología  
Licenciatura en Biología**

**DIRECTORIO**

Luis Armando González Placencia  
Rector

Dr. Marco Antonio Cruz Portillo  
Secretario de facultad

MVZ Elvia Ortiz Ortiz  
Coordinadora de Ciencias Biológicas

Mtro. Jesús Aragón Hernández  
Director de la Facultad

Biól. Saúl Mendieta Mendieta  
Coordinador de la Licenciatura en  
Biología

**Km. 10.5 autopista Texmelucan  
– Tlaxcala.  
C.P. 90120  
Tel. (01-248)48 1 53 82  
246 1246079**



# Conservación e importancia del Cacomixtle y el Conejo Teporingo





### Cacomixtle (*Bassariscus astutus*)

Cacomixtle o chiquina (del náhuatl tlacomiztli=mitad gato) es un mamífero, familia de los mapaches y los coatíes.

Es un gran trepador de árboles y es bastante ágil, de hábitos nocturnos, se ha adaptado muy bien a la urbanización.

¿Sabías que no tendría necesidad de buscar comida en las casas si los bosques en los que habitan se mantuvieran conservados?



Al cacomixtle le gusta comer sobre todo plantas, frutas, insectos, aves muy pequeñas, roedores o lagartijas.

### ¿QUÉ BENEFICIOS NOS APORTA EL CACOMIXTLE Y POR QUÉ ES IMPORTANTE?

- Dispensador natural de semillas.
- Al comerse a insectos y ratones evita que se conviertan en plaga y disminuye los daños a los árboles y semillas.
- Forma parte de la cadena trófica.

### Conejo Teporingo (*Romerolagus diazi*)

Habita en pastizales alpinos y subalpinos (conocidos como zacatonales) donde abundan bosques de pinos con una cubierta vegetal densa de pastizales, son nocturnos.



El conejo teporingo se alimenta de las hojas tiernas de pastos y zacatonales. También puede alimentarse de cultivos de maíz, papas y chicharos.

### ¿QUÉ BENEFICIOS NOS APORTA EL CONEJO TEPORINGO Y POR QUÉ ES IMPORTANTE?

- Es un dispersor natural de semillas.
- Forma parte de la cadena trófica.
- Es una especie endémica mexicana.
- Es una especie considerada en peligro de extinción por la UICN.

