



¿CÓMO ES?



¿DÓNDE VIVE?



¿CÓMO VIVE?



¿ESTÁ EN PELIGRO?



UN DATO CURIOSO

Orejas y alas

Sus orejas son redondeadas y grandes, proyectadas hacia adelante, sobrepasan el hocico. Las alas son muy largas y estrechas.



Pelaje

Su pelaje es corto y espeso, con pelos finos de color variable, desde gris negruzco hasta pardo grisáceo, con la región ventral ligeramente más clara.



Rostro

Sus ojos son grandes. El labio superior presenta más de cinco pliegues y es muy flexible.



Cola

La cola sobresale, quedando libre aproximadamente la mitad.



Tamaño



Entre 82 y 87 mm

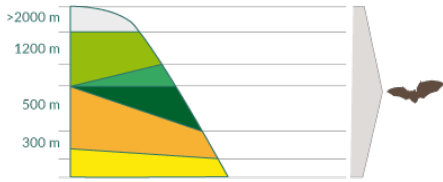
Peso



Entre 25 a 50 g



Tadarida teniotis



Habita en zonas situadas desde el nivel del mar hasta superar los 2000 metros.

Puedes verlo en paisajes montañosos o de costa que ofrezcan refugios apropiados, en el bosque, en plantaciones y cultivos, en masas de agua, en ciudades y en paisajes agrarios.

Islas Canarias

En nuestras islas está presente en **El Hierro, Gran Canaria, Tenerife, La Palma y La Gomera.**



Península Ibérica

Esta especie está extendida por todo el Mediterráneo.



Su alimentación está basada exclusivamente en insectos voladores, con un 65 a 90 % de polillas, aunque también captura mariposas, escarabajos, chinches, saltamontes y otros.



Vuela con fuerza y agilidad y puede alcanzar una velocidad de más de 65 km/h.

Gracias a su capacidad de ecolocalización de amplio alcance y a su gran velocidad de vuelo es capaz de recorrer un extenso espacio aéreo en busca de presas.



Es el típico habitante de las grietas de rocas, en roquedos inaccesibles en las montañas, desfiladeros o terrenos costeros escarpados. También se encuentra en techos altos de cuevas y en fachadas de edificios altos y puentes.

Colonias de cría

De 5 a 50 individuos

Lactancia

Las hembras de esta especie paren una cría que amamantan durante seis o siete semanas.

Islas Canarias



No.

Estado de
conservación:
Preocupación menor.

Lista Roja de la UICN de 2013



Preocupación menor,
por tendencia
desconocida de la
población.

Lista Roja de la UE de 2007



Preocupación menor,
y también se
encuentra el anexo IV
de la Directiva
Hábitats.

No está en peligro de extinción en las Islas Canarias, pero, como a otros murciélagos, le afecta el empleo de herbicidas o insecticidas (biocidas) y la destrucción de sus hábitats.

Además, se supone que, al igual que sucede en la Península Ibérica, les pueden afectar los parques eólicos porque pueden chocar contra ellos.



Cuando descansan mantienen la cola de forma perpendicular al cuerpo, tocando la pared.

