




Lirón careta

 **NOMBRE CIENTÍFICO:**
• *Eliomys quercinus*

 **FAMILIA:**
• *Gliridae.*

 **ORDEN:**
• *Rodentia*

 **LONGITUD:**
• Entre 10 y 17 cm. Sin incluir la cola.

 **PESO:**
• De unos 50 gr.

 **LONGEVIDAD:**
• Unos tres años.

 **DESCRIPCIÓN:**

- Las patas anteriores constan de cinco dedos con un pulgar sumamente rudimentario, mientras que las posteriores tienen cinco dedos normales.
- Es de color rojizo en el dorso y con el vientre blanco. Sobre sus densos ojos negros tiene una banda o mancha oscura que recuerda a un antifaz.
- Larga cola o rabo, poblada de pelos en forma de pincel en la punta, de la que puede desprenderse en caso de peligro.
- Unas orejas bien desarrolladas en las que destaca el pabellón auricular.
- Unas uñas fuertes y potentes, que denotan sus cualidades trepadoras para subir a los árboles, arbustos y muros de piedra en busca de alimento o refugio, donde pasa gran parte de su vida.

 **HÁBITAT:**

- *Vive tanto en bosques de coníferas como en formaciones caducifolias o encinares, siempre que no sean muy densas.*





COSTUMBRES Y ALIMENTACIÓN:

- Come fundamentalmente alimentos de carácter animal como caracoles, insectos, arácnidos, además de anfibios o incluso otros roedores, polluelos y huevos, en el otoño y en la época previa a la hibernación se dispara el consumo de frutos otoñales del bosque, fundamentalmente bellotas y hayucos.
- De hábitos básicamente nocturnos, sólo durante el período de cópula es posible verle al atardecer con la llegada del crepúsculo.
- El lirón careto hiberna desde octubre a abril-mayo.



REPRODUCCIÓN:

- La gestación dura de 22 a 28 días.
- El parto suele coincidir con la época estival o final de la primavera.
- De 2 a 8 crías, normalmente 4 ó 5, que pesan al nacer unos 15 ó 20 gramos y que nacen con los ojos cerrados y sin capacidad auditiva. Abren los ojos entre los 15 y 21 días.
- Las crías son amamantadas 40 - 45 días.



CURIOSIDADES:

- Durante la hibernación entra en un profundo sueño, periodo en el que baja la temperatura corporal para adaptarla al entorno, reduce la respiración y los latidos del corazón considerablemente, con el objeto de reducir al mínimo el consumo energético, reducido al imprescindible para mantener la funcionalidad de sus órganos vitales. Durante este periodo puede perder el 50% de su peso.
- Puede motivar el desplazamiento de poblaciones de pájaros que se ven molestados en sus nidos por el lirón careto.



HUELLA:

- El poco peso del lirón hace difícil que marque sus huellas, si bien es posible encontrarlas en sustratos como lodo, arcilla o barro.
- Destaca la forma longitudinal del lóbulo posterior del talón.
- Deja marcados los 4 dedos agrupado y en ocasiones también la cola.

