

ANEXO I

Clave rápida de identificación de saurios no lacértidos

Chalcides striatus

1. Cuerpo recubierto por escamas lisas y brillantes.
2. Extremidades muy reducidas y con sólo tres dedos cada una.
3. Dorsalmente suele presentar 9 líneas longitudinales oscuras a lo largo de todo el cuerpo.



Anguis fragilis

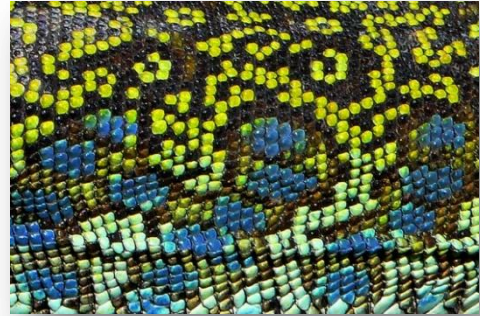
1. Sin extremidades.
2. De aspecto serpentiforme.
3. Escamas muy lisas y brillantes.



Clave rápida de identificación de lacértidos

Lacerta lepida

1. *Manchas azules en forma de ocelo.*



Lacerta vivipara

1. *Sus escamas dorsales y laterales son de aspecto granular.*
2. *Collar aserrado.*
3. *Dorso de color marrón, pardo o pardo rojizo, con una línea vertebral negra o parda oscura, a veces interrumpida.*
4. *Ventre normalmente de color amarillento o blanquecino*
5. *Pueden aparecer manchas grisáceas o negras en el vientre.*



Iberolacerta monticola

1. *Coloración ventral normalmente blanquizca o verdoso amarillenta*
2. *Ventre y garganta sin punteado. Aparecen puntos negruzcos en las filas longitudinales exteriores del vientre.*
3. *Zona vertebral con banda irregular de manchas oscuras*



Podarcis hispanica

1. Garganta y submaxilares sin manchas; a veces con puntos.
2. Ventralmente son blancuzcas o amarillentas y suelen carecer de manchas oscuras.
3. En muchos machos y en algunas hembras el vientre puede ser de color rojizo, especialmente durante el período de celo.



Podarcis muralis

1. Garganta y submaxilares manchadas o reticuladas, frecuentemente con tonos ferruginosos.
2. La coloración de los costados es siempre mucho más oscura que la de la región dorsal.
3. El vientre puede ser blanquecino, grisáceo, crema o rojizo



Lacerta bilineata

1. *Coloración dorsal verdosa, con punteado negro o pardo oscuro.*
2. *Tanto la garganta como la cabeza pueden presentar tonos azulados más o menos intensos.*
3. *Ventre amarillo y sin manchas.*
4. *Dorso de la cola de color verde.*



Lacerta schreiberi

1. Tanto machos como hembras tienen un característico diseño dorsal manchado.
2. En los machos el dorso es verde, con un fino punteado negro. Garganta de color azul intenso durante el período reproductor y blanco durante el resto del año.
3. Las hembras dorsalmente son verdosas o pardas, con manchas negruzcas más o menos extendidas.
4. Vientre normalmente amarillo y punteado de negro.
5. Dorso de la cola de color pardo.



Clave rápida de identificación de ofidios

Zamenis longissimus

1. Dorso pardo brillante, oliva o grisáceo, con puntos blancos o amarillentos.
2. Vientre amarillo claro o verdoso.
3. Las escamas labiales son de color amarillo claro.



Coronella austriaca

1. Ojo en contacto con la tercera y cuarta escamas supralabiales
2. Dorso marrón, pardo o gris, a veces con tintes verdosos, y sobre él destacan una serie de manchas oscuras oblicuas de anchura variable.
3. Detrás de la cabeza existe una mancha en forma de U, cuyos brazos se suelen continuar en dos bandas oscuras longitudinales.
4. Vientre gris oscuro uniforme.



Natrix maura

1. Escamas dorsales aquilladas.
2. Diseño dorsal en zig-zag o bien con dos líneas dorsales longitudinales de tono ocre claro, amarillo o anaranjado dispuestas sobre un fondo oscuro.
3. El vientre es blanquecino, amarillento o rojizo, con manchas oscuras o negras de forma cuadrangular, frecuentemente dispuestas siguiendo un diseño ajedrezado.



Natrix natrix

1. Escamas dorsales aquilladas.
2. Siete escamas supralabiales, que normalmente presentan su borde negro
3. Habitualmente el color de fondo dorsal es gris, verdoso, oliva o pardo, sobre el que destacan pequeñas manchas oscuras.
4. Collar formado por franjas claras y oscuras muy característico de los ejemplares jóvenes.
5. La coloración ventral varía entre blanquecina y gris verdosa, con manchas negras de tamaño variable, a veces dispuestas en ajedrezado.



Vipera seoanei

1. *Escamas dorsales aquilladas.*
2. *Escamas cefálicas pequeñas y numerosas.*
3. *Pupila vertical.*
4. *La cola es relativamente corta.*

