



Esmerejón. Adulto. Macho (27-X).

IDENTIFICACIÓN

26-33 cm. **Macho adulto** con dorso gris pizarra; partes inferiores rojizas, rayadas de pardo; cola gris oscuro, con bandas finas. **Hembra** y **juveniles** con partes superiores pardas; cabeza y dorso rayado de negro; partes inferiores claras, estriadas de pardo; cola parda, con bandas.

ESPECIES SIMILARES

El dorso gris puede recordar a un **gavilán**, que tiene ojos amarillos o anaranjados; el **cernícalo vulgar** tiene un tamaño parecido, pero el dorso es más ocre y la cola más larga.



Gavilán



Cernícalo vulgar



SEXC

Tanto **juveniles** como **adultos** se pueden sexar por el tamaño: **macho** con ala menor de 206 mm; **hembra** con ala mayor de 212 mm. Para diferencias en el diseño del plumaje ver **EDAD**.

EDAD

Pueden reconocerse 2 tipos de edad:

Juvenil con plumaje parecido al de la hembra, pero con las plumas del dorso intensamente bordeadas de ante; las coberteras medianas, grandes coberteras, coberteras primarias y terciarias con moteado ante; pluma externa de la cola con barrado oscuro regular que llega hasta el borde. Los juveniles se pueden sexar en casos extremos: macho con plumas centrales de la cola con banda subterminal clara no interrumpida por una zona oscura cerca del centro; plumas de la cola con las bandas claras anchas y teñidas de gris. Hembra con plumas centrales de la cola con banda subterminal clara interrumpida por una zona oscura cerca del centro; plumas de la cola con las bandas claras estrechas y de color ante. (CUIDADO: hay algunos machos juveniles sin gris en las plumas de la cola).

Adulto macho con dorso gris, con raquis oscuros; partes inferiores de tono ocre; coberteras del ala y terciarias grises, sin marcas ante; cola gris con un ligero barrado oscuro y banda subterminal oscura.

Adulto hembra con dorso gris marrón, con plumas ligeramente bordeadas de ante (CUIDADO: algunas hembras tienen un diseño gris parecido al de los machos); partes inferiores de tono claro; coberteras del ala y terciarias gris marrón, a veces con moteado ante; pluma externa de la cola con barrado oscuro irregular que habitualmente no llega hasta el borde; pluma central de la cola con bandas claras anchas.





1

Esmerejón. Datación de la edad. Diseño del barreado oscuro en la pluma más externa de la cola: izquierda adulto hembra: derecha juvenil.







Esmerejón. Datación del sexo en juveniles. Anchura y tinte de las bandas claras: izquierda macho; derecha hembra.



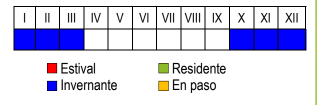


Esmerejón. Datación del sexo en juveniles. Diseño de la banda clara subterminal en la pluma central de la cola: izquierda macho; derecha hembra.

MUDA

Muda **postnupcial** completa, que suele estar terminada en octubre. Muda **postjuvenil** parcial reducida al cambio de escapulares y algunas plumas corporales y de la cola entre febrero y mayo del 2º año.

FENOLOGÍA





Esmerejón. Adulto. Hembra (28-III)



Esmerejón. Adulto. Hembra con aspecto de macho (15-XI)



Esmerejón. Juvenil. Macho (22-IV)



2

Esmerejón. Juvenil. Hembra (31-X)

http://blascozumeta.com http://www.aranzadi.eus









Esmerejón. Adulto. Diseño de la cabeza: arriba izquierda macho (27-X); arriba derecha hembra (28 -III); izquierda hembra con aspecto de macho (15-XI).





Esmerejón. Juvenil. Diseño del píleo: izquierda macho (22-IV); derecha hembra (31-X).





Esmerejón. Juvenil. Diseño de la cabeza: izquierda macho (22-IV); derecha hembra (31-X).











Esmerejón. Adulto. Diseño del pecho: arriba izquierda macho (27-X); arriba derecha hembra (28-III); izquierda hembra con aspecto de macho (15-XI).



Esmerejón. Adulto. Diseño del píleo: arriba izquierda macho (27-X); arriba derecha hembra (28-III); izquierda hembra con aspecto de macho (15-XI).





Esmerejón. Juvenil. Diseño del pecho: izquierda macho (22-IV); derecha hembra (31-X).













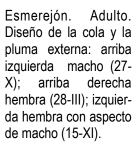


Esmerejón. Juvenil. Diseño del dorso: izquierda macho (22-IV); derecha hembra (31-X).













Esmerejón. Juvenil. Diseño de la cola y la pluma externa: izquierda macho (22-IV); derecha hembra (31-X).





Esmerejón. Adulto. Diseño de la pluma más larga del álula: arriba macho (27-X); abajo hembra (28-III).







Esmerejón. Juvenil. Diseño del obispillo y supracoberteras de la cola: izquierda macho (22-IV); derecha hembra (31-X).



Esmerejón. Juvenil. Diseño de la pluma más larga del álula: arriba macho (22-IV); abajo hembra (31-X).







Esmerejón. Adulto. Diseño de coberteras primarias: arriba macho (27-X); centro hembra (28-III); abajo hembra con aspecto de macho (15-XI).







Esmerejón. Adulto. Diseño del obispillo y supracoberteras de la cola: arriba izquiermacho (27-X); arriba derecha hembra (28-III); izquierda hembra con aspecto de macho (15-XI).







Esmerejón. Juvenil. Diseño de coberteras primarias: arriba macho (22-IV); abajo hembra (31-X).





Esmerejón. Juvenil. Diseño de escapulares y terciarias: izquierda macho (22-IV); derecha hembra (31-X).









Esmerejón. Adulto. Diseño de escapulares y terciarias: arriba izquierda macho (27-X); arriba derecha hembra (28-III); izquierda hembra con aspecto de macho (15-XI).



Esmerejón. Adulto. Macho: diseño de primarias (27-X).

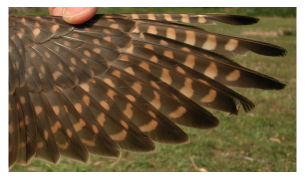


Esmerejón. Adulto. Hembra: diseño de primarias (28-III).





Esmerejón. Adulto. Hembra con aspecto de macho: diseño de primarias (15-XI).



Esmerejón. Juvenil. Macho: diseño de primarias (22-IV).



Esmerejón. Juvenil. Hembra: diseño de primarias (31 -X).



Esmerejón. Adulto. Macho: diseño de secundarias y coberteras (27-X).



Esmerejón. Adulto. Hembra: diseño de secundarias y coberteras (28-III).



Esmerejón. Adulto. Hembra con aspecto de macho: diseño de secundarias y coberteras (15-XI).



Esmerejón. Juvenil. Macho: diseño de secundarias y coberteras (22-IV).





Esmerejón. Juvenil. Hembra: diseño de secundarias y coberteras (31-X).





Esmerejón. Adulto. Hembra con aspecto de macho: diseño del ala (15-XI).





Esmerejón. Adulto. Macho: diseño del ala (27-X).





Esmerejón. Juvenil. Macho: diseño del ala (22-IV).





Esmerejón. Adulto. Hembra: diseño del ala (28-III).





Esmerejón. Juvenil. Hembra: diseño del ala (31-X).