

307 Golondrina común



Golondrina común. Primavera. Adulto. Macho (29-III).

GOLONDRINA COMÚN (*Hirundo rustica*)

IDENTIFICACIÓN

17-20 cm. Partes superiores azul metálico oscuro; frente y garganta rojo castaño; partes inferiores claras; rectrices externas muy largas.

ESPECIES SIMILARES

Muy parecida a la **golondrina dáurica**, que tiene obispillo y banda del cuello claros y carece de rojo en cuello y frente. Comparte hábitat con el **avión común**, que no tiene rojo en garganta y frente y tiene obispillo blanco.



Golondrina dáurica



Avión común

SEXO

Sexos casi similares en cuanto al plumaje, si bien los machos suelen ser más brillantes y tienen las plumas externas de la cola más largas que las hembras. Dada la variabilidad en el tamaño de esta especie en Europa, no es posible aportar medidas sin conocer el origen geográfico del ejemplar. Los juveniles no pueden sexarse. **CUIDADO:** algunos machos, principalmente en otoño, tienen rotas las rectrices externas pareciendo hembras.

EDAD

Pueden reconocerse 3 tipos de edad:

Juveniles con la frente y garganta muy pálidos y las rectrices externas de punta redondeada y cortas; tonos generales del plumaje apagados.

1º año en los ejemplares que mudan las plumas de garganta y frente a partir de agosto, debiendo determinarse la edad a partir de la longitud de las plumas externas de la cola.

Adultos con mancha en garganta y frente castaño intenso; rectrices externas de la cola puntiagudas y largas; tono general del plumaje brillante.

Después de la muda **posnupcial/postjuvenil** no es posible datar la edad utilizando el plumaje.

MUDA

Muda **postnupcial** y **postjuvenil** completa, que puede comenzar en Europa y termina siempre en las áreas de invernada africanas.

FENOLOGÍA

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

ESTATUS EN ARAGÓN

Especie estival, ligada como nidificante a construcciones humanas y repartida por toda la Comunidad faltando sólo en las partes más altas del Pirineo y zonas áridas de la Depresión del Ebro.



Golondrina común. Primavera. Adulto. Hembra (29-III).

307 Golondrina común



Golondrina común. Primavera. Juvenil (26-VI).



Golondrina común. Primavera. Longitud de las rectrices externas: arriba izquierda macho (29-III); arriba derecha hembra (29-III); izquierda juvenil (26-VI).



Golondrina común. Primavera. Diseño del dorso: arriba izquierda macho (29-III); arriba derecha hembra (29-III); izquierda juvenil (26-VI).

307 Golondrina común



Golondrina común. Primavera. Diseño de la cabeza: arriba izquierda macho (29-III); arriba derecha hembra (29-III); izquierda juvenil (26-VI).

Golondrina común. Primavera. Juvenil: diseño del ala (26-VI).



Golondrina común. Otoño. Adulto. Macho (24-VIII).



Golondrina común. Primavera. Diseño del pecho y las manchas del cuello: arriba izquierda macho (29-III); arriba derecha hembra (29-III); izquierda juvenil (26-VI).



Golondrina común. Otoño. Adulto. Hembra (24-VIII).



Golondrina común. Primavera. Adulto. Macho: diseño del ala (16-III).



Golondrina común. Primavera. Adulto. Hembra: diseño del ala (16-III).



Golondrina común. Otoño. 1º año (24-VIII).

307 Golondrina común



Golondrina común. Otoño. Diseño de la cabeza: arriba izquierda macho (24-VIII); arriba derecha hembra (24-VIII); izquierda 1º año (24-VIII).



Golondrina común. Otoño. Diseño del dorso: arriba izquierda macho (24-VIII); arriba derecha hembra (24-VIII); izquierda 1º año (24-VIII).



Golondrina común. Otoño. Longitud de las rectrices externas: arriba izquierda macho (24-VIII); arriba derecha hembra (24-VIII); izquierda 1º año (24-VIII).

307 Golondrina común



Golondrina común. Otoño. Diseño del pecho: arriba izquierda macho (24-VIII); arriba derecha hembra (24-VIII); izquierda 1º año (24-VIII).



Golondrina común. Otoño. Adulto. Macho: diseño del ala (24-VIII).



Golondrina común. Otoño. Adulto. Hembra: diseño del ala (24-VIII).



Golondrina común. Otoño. 1º año: diseño del ala (24-VIII).