



# Onychogomphus forcipatus



Longitud: 46-50 mm. Envergadura del ala posterior: 25-30 mm.

**Macho:** 1. Ojos separados, de color turquesa. 2. Bandas negras de la parte superior del tórax unidas en sus extremos. 3. La subespecie *unguiculatus*, que es la que está presente en la mayor parte de la Península Ibérica, tiene dos bandas negras que cruzan el lateral del tórax, la superior cortada en el centro y terminadas en forma de mazas. 4. Abdomen negro y amarillo. 5. Últimos segmentos ostensiblemente engrosados. 6. Apéndices anales largos y con forma de ganchos, dos superiores y uno inferior. 7. Pterostigma negro. **Hembra:** similar al macho en diseño. 8. Ojos grisáceos. 9. Últimos segmentos abdominales no engrosados y apéndices anales cortos.





### DÓNDE VIVE

Vive en ríos y arroyos, normalmente de agua permanente y corriente lenta, donde suele ocupar zonas abiertas, rocosas y con vegetación de ribera, sauces, adelfas, zarzas y juncos. Por lo general en ambientes más abiertos que *O. uncatatus*, con quien puede convivir.

### CÓMO VIVE

Es muy fácil de detectar, por su vuelo bajo y la costumbre de posarse en el suelo, sobre las rocas y cantos rodados del cauce seco y alrededores. Rara vez sobre la vegetación. Descansa en horizontal o ligeramente en diagonal, con las alas totalmente extendidas o un poco hacia adelante. Los machos no se alejan del agua pero las hembras solo acuden a ella para reproducirse.

### CUANDO VERLA

En Málaga vuela desde mayo a septiembre, más común y abundante en junio y julio.

ene	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

### DÓNDE SE VE EN MÁLAGA

Más común y ampliamente distribuida que *O. uncatatus* en nuestra provincia. En la Gran Senda de Málaga se conoce de las etapas 10 (ríoSabar), 13 (arroyo de Marín), 23 (río Turón), 24 (río Guadalevín), 25 (río Guadiaro), 27 (río Genal) y 32 (arroyos de sierra de Alpujata). Puede estar en más etapas, sobre todo en las que pasan por los ríos y arroyos de las sierras Tejeda y Almijara (5 a 9) y ríos y arroyos de sierra Bermeja (29).

### LIBÉLULAS SIMILARES

*O. uncatatus* principalmente.

### ESTADO DE PROTECCIÓN

No se encuentra amenazada ni tiene protección especial en la legislación ambiental vigente.

Texto y fotografías: José Manuel Moreno-Benítez y Javier Ripoll.