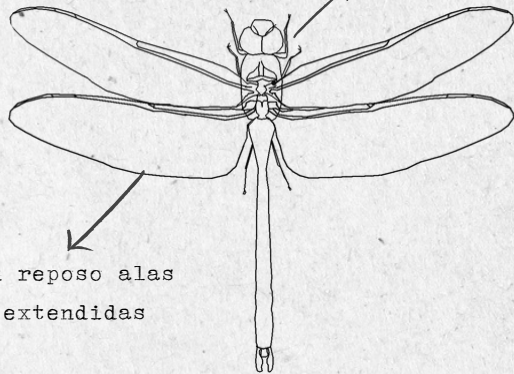


# Odonatos del Turia

## Libélulas

Ojos más grandes y  
juntos



En reposo alas  
extendidas

Más robustas



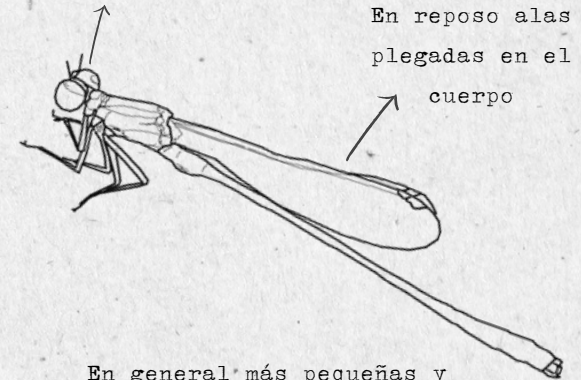
Larva

Los odonatos (libélulas y caballitos del diablo) son de los animales más antiguos que habitan el planeta. Actualmente existen unas 6.000 especies en todo el mundo. En la Península Ibérica hay unas 80, de las que, en el Parque Natural del Turia, hemos avistado cerca de 14.

Estos depredadores tienen un ciclo vital complejo: los adultos son terrestres y de vida relativamente corta; mientras que las larvas o ninfas son de vida acuática y a menudo pasan meses e incluso años sumergidas en el agua.

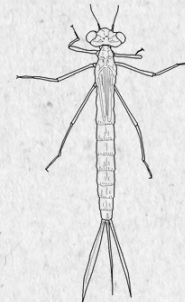
## Caballitos del diablo

Ojos más pequeños  
y separados



En reposo alas  
plegadas en el  
cuerpo

En general más pequeñas y  
cilíndricas



Larva



parc natural  
del turia

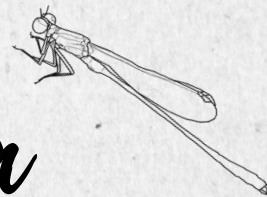
TOTS  
Aigua  
Ver

GENERALITAT  
VALENCIANA





# Caballitos del diablo del Turia



Imágenes: Banc de Dades de Biodiversitat de la Comunitat Valenciana



Ischnura elegans



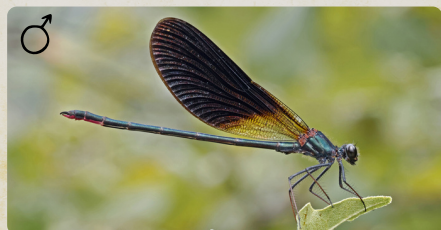
COLA AZUL

Ischnura pumilio



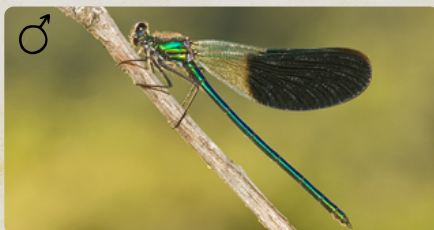
CABALLITO DE INVIERNO

Sympecma fusca



SEÑORITA MEDITERRÁNEA

Calopteryx haemorrhoidalis



SEÑORITA VERDE-AZULADA

Calopteryx xanthostoma

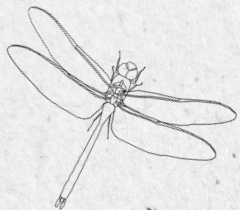


CABALLITO PATIBLANCO

Platynemesis latipes







# Libélulas del Turia

Imágenes: Banc de Dades de Biodiversitat de la Comunitat Valenciana



LIBÉLULA AZUL RAYADA  
Orthetrum chrysostigma



Orthetrum coerulescens



GOMPHUS  
Gomphus simillimus



LIBÉLULA EMPERADOR  
Anax imperator



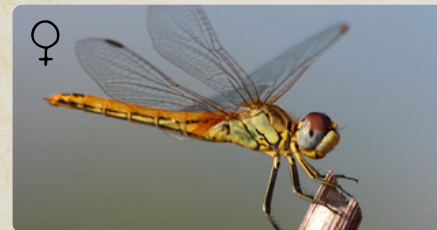
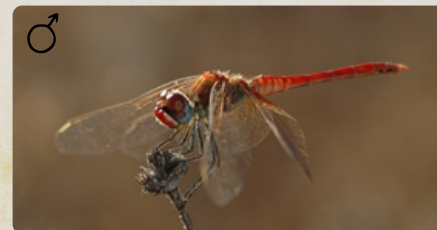
LIBÉLULA ESCARLATA  
Crocothemis erythraea



VENDEDOR AMBULANTE  
Aeshna mixta



PEQUEÑO EMPERADOR  
Anax parthenope



DARDO DE ALAS ROJAS  
Sympetrum fonscolombii