



## CONTROL MOSQUITOS CULÍCIDOS - PARAJE NATURAL DESEMBOCADURA DEL GUADALHORCE

**SEMANA 13:** Los días 27 y 29 se ha realizado visita al Paraje en compañía de agente de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía y en el entorno. De esta visita destacamos lo siguiente:

- No se observan larvas en los puntos de muestreo, pero si en charcas formadas por el último temporal de levante. Observamos larvas de quironómidos en la mayoría de las lagunas.
- Durante esta semana se han utilizado los siguientes recursos:
  - Día 27: 1 técnico en horario de 07.00-13.00h.
  - Día 29: 1 técnico en horario de 07.00-13.00h.
  - En total se han invertido 12 horas de trabajo en el Paraje y su entorno.
- La temperatura de las lagunas es similar a la semana anterior.
- El nivel del agua de las lagunas es similar respecto a la semana anterior.
- La presencia de mosquitos adultos es muy baja.
- La población de quironómidos es baja.
- Se han revisado ambos brazos del Río Guadalhorce sin encontrar larvas.

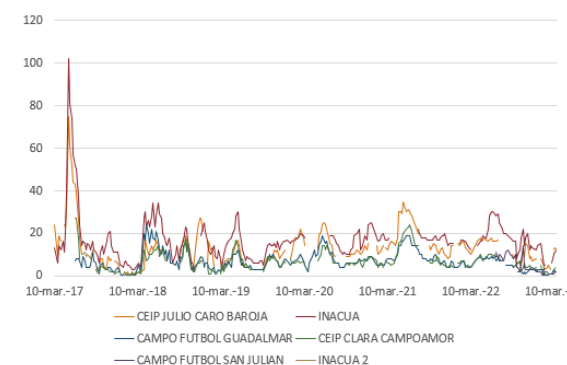
### Trampas captura mosquitos adultos semana 13

- C.P. Julio Caro Baroja: 10 mosquitos
- Complejo deportivo Inacua: 12 mosquitos
- Campo fútbol Guadalmar: 2 mosquitos
- C.P. Clara Campoamor: 3 mosquitos
- Campo de fútbol San Julian: 2 mosquitos

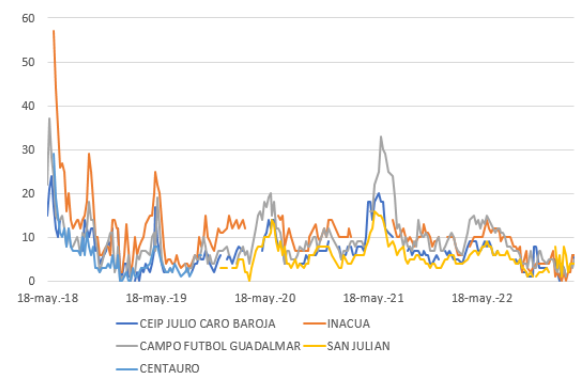
### Trampas captura mosquitos adultos semana 13 (modelo Qista)

- C.P. Julio Caro Baroja: 5 mosquitos
- Complejo deportivo Inacua: 6 mosquitos
- Campo fútbol Guadalmar: 4 mosquitos
- AA.VV. San Julian: 3 mosquitos

### EVOLUCIÓN TRAMPAS BG-MOSQUITAIRE



### EVOLUCIÓN TRAMPAS QISTA



Se adjuntan planos con puntos revisados y cuadro con los puntos de control de mosquitos culícidos en el paraje natural.



## CONTROL MOSQUITOS CULÍCIDOS - PARAJE NATURAL DESEMBOCADURA DEL GUADALHORCE





**CONTROL MOSQUITOS CULÍCIDOS - PARAJE NATURAL DESEMBOCADURA  
DEL GUADALHORCE**

| TÉCNICO: |                    | ATHISA       |                  |                           | FECHA VISITA: | 27 y 29/03/23 |
|----------|--------------------|--------------|------------------|---------------------------|---------------|---------------|
| PUNTO    | ALTURA LAMINA AGUA | Tª AGUA (°C) | LARVAS CULÍCIDOS |                           | OBSERVACIONES |               |
|          |                    |              | RECUENTO DIPPER  | DESARROLLO LARVAS (L1-L4) |               |               |
| 1        | 34                 | 24           | -                | -                         |               |               |
| 2        | 34                 | 24           | -                | -                         |               |               |
| 3        | 34                 | 24           | -                | -                         |               |               |
| 4        | -                  | 24           | -                | -                         |               |               |
| 5        | -                  | 24           | -                | -                         |               |               |
| 6        | -                  | 24           | -                | -                         |               |               |
| 7        | -                  | 24           | -                | -                         |               |               |
| 8        | -                  | 24           | -                | -                         |               |               |
| -        | -                  | -            | -                | -                         |               |               |
| 10       | 16                 | 21           | -                | -                         |               |               |
| 11       | 16                 | 21           | -                | -                         |               |               |
| 12       | 16                 | 21           | -                | -                         |               |               |
| 13       | -                  | 21           | -                | -                         |               |               |
| 14       | 58                 | 24           | -                | -                         |               |               |
| 15       | 64                 | 26           | -                | -                         |               |               |



**CONTROL MOSQUITOS CULÍCIDOS - PARAJE NATURAL DESEMBOCADURA  
DEL GUADALHORCE**

| TÉCNICO: |                    | ATHISA       |                  |                           | FECHA VISITA: | 27 y 29/03/23 |
|----------|--------------------|--------------|------------------|---------------------------|---------------|---------------|
| PUNTO    | ALTURA LAMINA AGUA | Tª AGUA (°C) | LARVAS CULÍCIDOS |                           | OBSERVACIONES |               |
|          |                    |              | RECUENTO DIPPER  | DESARROLLO LARVAS (L1-L4) |               |               |
| 16       | 58                 | 24           | -                | -                         |               |               |
| 17       | 56                 | 22           | -                | -                         |               |               |
| 18       | -                  | 21           | -                | -                         |               |               |
| 19       | -                  | 21           | -                | -                         |               |               |
| 20       | -                  | 24           | -                | -                         |               |               |
| 21       | -                  | 21           | -                | -                         |               |               |
| 22       | -                  | 21           | -                | -                         |               |               |
| 23       | -                  | 21           | -                | -                         |               |               |
| 24       | -                  | 21           | -                | -                         |               |               |
| 25       | -                  | 21           | -                | -                         |               |               |
| 26       | -                  | 21           | -                | -                         |               |               |
| 27       | -                  | 21           | -                | -                         |               |               |
| 28       | -                  | 24           | -                | -                         |               |               |
| 29       | 60                 | 24           | -                | -                         |               |               |
| 30       | 18                 | 21           | -                | -                         |               |               |



**CONTROL MOSQUITOS CULÍCIDOS - PARAJE NATURAL DESEMBOCADURA  
DEL GUADALHORCE**

| TÉCNICO: |                    | ATHISA       |                  |                           | FECHA VISITA: | 27 y 29/03/23 |
|----------|--------------------|--------------|------------------|---------------------------|---------------|---------------|
| PUNTO    | ALTURA LAMINA AGUA | Tª AGUA (°C) | LARVAS CULÍCIDOS |                           | OBSERVACIONES |               |
|          |                    |              | RECUENTO DIPPER  | DESARROLLO LARVAS (L1-L4) |               |               |
| 31       | 18                 | 21           | -                | -                         |               |               |
| 32       | -                  | -            | -                | -                         |               |               |
| 33       | -                  | -            | -                | -                         |               |               |

**ENTORNO PARAJE GUADALHORCE (ZONAS REVISADAS DURANTE SEMANA 13)**

- **Barriada Guadalmar – Vega de Oro – La Cizaña – San Julián**
  1. Canal pluvial paralelo a Río Guadalhorce y canal parte trasera iglesia. No se observan larvas.
  2. Arroyo junto Vega de Oro. No se observan larvas.
  3. Rejillas pluviales. No se observan larvas.
  4. Canales – arroyo zona Plaza Mayor y Campo de Golf. No se observan larvas.
  5. Lagunas en Arrajainal. No se observan larvas.
  6. Arroyo San Julián – Ibericar y charca Ibericar. No se observan larvas.
  
- **Barriada Parque Litoral – Sacaba Beach**
  1. Canal pluvial paralelo a Av. Manuel Alvar. No se observan larvas.
  2. Rejillas pluviales. No se observan larvas.
  3. Laguna Sacaba Beach. No se observan larvas.
  4. Charca Calle Casares y canales frente Martín Carpena. No se observan larvas.