



## CONTROL MOSQUITOS CULÍCIDOS - PARAJE NATURAL DESEMBOCADURA DEL GUADALHORCE

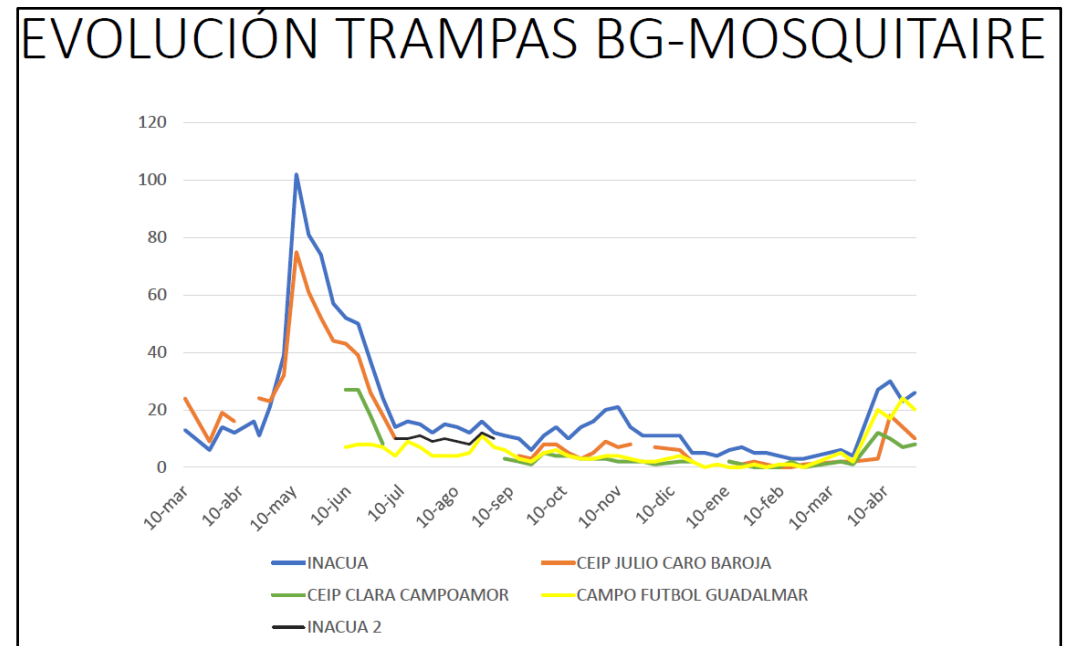
### SEMANA 17

Los días 26 y 27 se han realizado visitas al paraje en compañía de agente de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía. De estas visitas destacamos lo siguiente:

- No se observan larvas en ninguno de los puntos de control.
- Durante las visitas de los días 26 y 27 se han utilizado los siguientes recursos:
  - Día 26: 2 técnicos en horario de 9.00-12.00h.
  - Día 18: 2 técnicos en horario de 11.00-14.00h.
  - En total se han invertido 12 horas de trabajo en el Paraje.
- La temperatura de las lagunas ha subido.
- El nivel del agua de las lagunas ha bajado.
- La presencia de mosquitos adultos es media.
- La población de quironómidos es baja.
- Se han revisado ambos brazos del Río Guadalhorce sin encontrar larvas.  
El brazo del lado de Guadalmar esta cerrado y no desemboca al mar.

### Trampas captura mosquitos adultos semana 17

- C.P. Julio Caro Baroja: Trampa: 10 mosquitos.
- Complejo deportivo Inacua: 26 mosquitos.
- C.P. Clara Campoamor (sin CO2): 8 mosquitos.
- Campo fútbol Guadalmar (sin CO2): 20 mosquitos.





## CONTROL MOSQUITOS CULÍCIDOS - PARAJE NATURAL DESEMBOCADURA DEL GUADALHORCE





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

TÉCNICO:		ATHISA			FECHA VISITA:	26 y 27/04/18
PUNTO	ALTURA LAMINA AGUA	Tª AGUA (°C)	LARVAS CULÍCIDOS		OBSERVACIONES	
			RECUENTO DIPPER	DESARROLLO LARVAS (L1-L4)		
1	36	22	-	-		
2	36	22	-	-		
3	36	22	-	-		
4	-	23	-	-		
5	-	22	-	-		
6	-	23	-	-		
7	-	22	-	-		
8	-	22	-	-		
9	-	23	-	-		
10	12	23	-	-		
11	12	23	-	-		
12	12	23	-	-		
13	40	20	-	-		
14	50	22	-	-		
15	68	23,5	-	-		



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

TÉCNICO:		ATHISA			FECHA VISITA:	26 y 27/04/18
PUNTO	ALTURA LAMINA AGUA	Tª AGUA (°C)	LARVAS CULÍCIDOS		OBSERVACIONES	
			RECUENTO DIPPER	DESARROLLO LARVAS (L1-L4)		
16	50	22	-	-		
17	42	24	-	-		
18	-	22	-	-		
19	-	23	-	-		
20	-	24	-	-		
21	-	22	-	-		
22	-	22	-	-		
23	-	22	-	-		
24	-	24	-	-		
25	-	24	-	-		
26	32	22	-	-		
27	-	23,5	-	-		
28	-	23,5	-	-		
29	0	23,5	-	-		
30	-	22	-	-		



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

TÉCNICO:		ATHISA			FECHA VISITA:	26 y 27/04/18
PUNTO	ALTURA LAMINA AGUA	Tª AGUA (°C)	LARVAS CULÍCIDOS		OBSERVACIONES	
			RECUENTO DIPPER	DESARROLLO LARVAS (L1-L4)		
31	-	22	-	-		
32	-	-	-	-	NO SE REvisa POR NIDIFICACION DE AVES	
33	-	-	-	-	NO SE REvisa POR NIDIFICACION DE AVES	

**ENTORNO PARAJE GUADALHORCE (ZONAS REVISADAS DURANTE SEMANA 17)**

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