

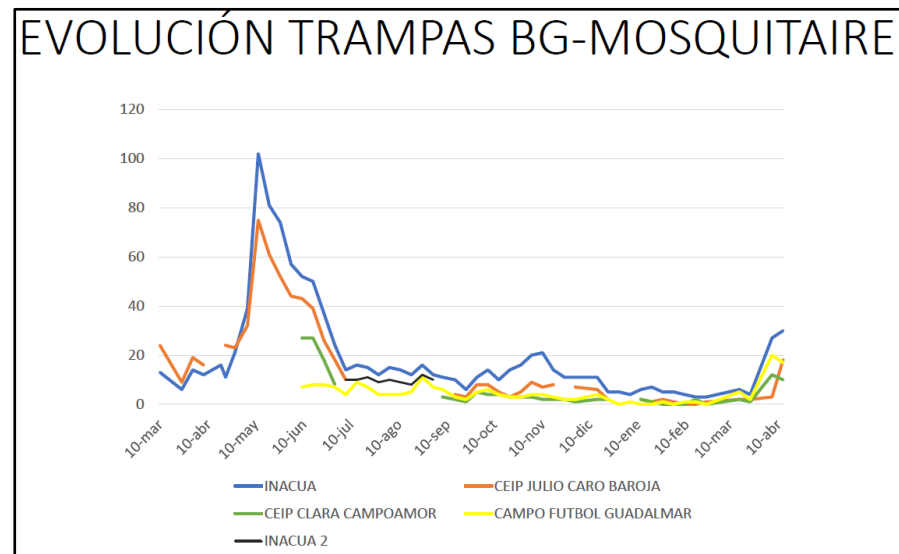


## CONTROL MOSQUITOS CULÍCIDOS - PARAJE NATURAL DESEMBOCADURA DEL GUADALHORCE

### SEMANA 15

El día 10 se ha realizado visita al paraje en compañía de agente de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía. De esta visita destacamos lo siguiente:

- No se observan larvas en ninguno de los puntos de control.
- Durante la visita del día 10 se han utilizado los siguientes recursos:
  - Día 10: 2 técnicos en horario de 10.00-14.00h.
  - En total se han invertido 8 horas de trabajo en el Paraje.
- La temperatura de las lagunas ha bajado.
- 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.



Se ha hecho el muestreo antes de las lluvias del martes 10 y el jueves 12. La próxima visita de control se realizará el lunes 16 desde primera hora.

### Trampas captura mosquitos adultos semana 15

- C.P. Julio Caro Baroja: Trampa: 18 mosquitos.
- Complejo deportivo Inacua: 30 mosquitos.
- C.P. Clara Campoamor (sin CO2): 10 mosquitos.
- Campo fútbol Guadalmar (sin CO2): 17 mosquitos.

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:	10/04/18
PUNTO	ALTURA LAMINA AGUA	Tª AGUA (°C)	LARVAS CULÍCIDOS		OBSERVACIONES	
			RECuento DIPPER	DESARROLLO LARVAS (L1-L4)		
1	40	14	-	-		
2	40	14	-	-		
3	40	14	-	-		
4	-	14,5	-	-		
5	-	14,5	-	-		
6	-	14,5	-	-		
7	-	14	-	-		
8	-	14,5	-	-		
9	-	14	-	-		
10	24	14,5	-	-		
11	24	14,5	-	-		
12	24	14,5	-	-		
13	40	13,5	-	-		
14	52	14,5	-	-		
15	68	14	-	-		



Ayuntamiento de Málaga

Área de Medio Ambiente  
y Sostenibilidad

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

TÉCNICO:		ATHISA			FECHA VISITA:	10/04/18
PUNTO	ALTURA LAMINA AGUA	Tª AGUA (°C)	LARVAS CULÍCIDOS		OBSERVACIONES	
			RECUENTO DIPPER	DESARROLLO LARVAS (L1-L4)		
16	52	14,5	-	-		
17	42	15	-	-		
18	-	15	-	-		
19	-	15	-	-		
20	-	14,5	-	-		
21	-	14,5	-	-		
22	-	14	-	-		
23	-	14,5	-	-		
24	-	14,5	-	-		
25	-	15	-	-		
26	36	14,5	-	-		
27	-	14,5	-	-		
28	-	15	-	-		
29	6	15,5	-	-		
30	-	15,5	-	-		



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

TÉCNICO:		ATHISA			FECHA VISITA:	10/04/18
PUNTO	ALTURA LAMINA AGUA	Tª AGUA (°C)	LARVAS CULÍCIDOS		OBSERVACIONES	
			RECUENTO DIPPER	DESARROLLO LARVAS (L1-L4)		
31	-	15	-	-		
32	0	14	-	-		
33	0	14	-	-		

**ENTORNO PARAJE GUADALHORCE (ZONAS REVISADAS DURANTE SEMANA 15)**

- **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 Arrajinal. No se observan larvas.
  6. Arroyo San Julián – Ibericar y charca Ibericar. No se observan larvas en arroyos.
  
- **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. No se observan larvas.