



## Informe de Inspección y Control de Mosquitos Culícidos

## Paraje Natural Desembocadura del Guadalhorce

Semana 42- Año 2025

**Fechas de visita**: 17 de octubre de 2025 **Técnico responsable**: LOKÍMICA S.A.U

## 1. Resumen Ejecutivo

Durante el día 17 de octubre se realizó una inspección en el Paraje Natural Desembocadura del Guadalhorce y su entorno, realizada por dos técnicos. No se detectaron larvas de mosquitos culícidos en los puntos de control. La presencia de mosquitos adultos fue prácticamente nula.

## 2. Condiciones Ambientales

- Temperatura del agua: (31-33 °C).
- Nivel del agua: Sin variaciones destacables respecto a la semana previa.
- Presencia de mosquitos adultos: Nula.
- Población de quironómidos: baja.

## 3. Recursos Empleados

Fecha	Personal Técnico	Horario	Total horas
17/10/2025	2 técnicos	07:00–12:00	5h
Total	2 técnicos		10 h











4. Inspección de Trampas de Captura de Mosquitos Adultos

Modelo: BG Sentinel

Ubicación	Nº Mosquitos
C.P. Julio Caro Baroja	5 (Culex)
Campo de Fútbol Guadalmar	inaccesible
C.P. Clara Campoamor	5 (Culex)
Campo de Fútbol San Julián	3 (Culex)
Complejo Deportivo Inacua	4 (Culex)

5. Inspección de Puntos de Control (Paraje Natural)

Se revisaron 33 puntos. En todos ellos:

- Larvas culícidos: No se detectaron.
- Temperatura agua: Entre 3–33 °C.
- Altura lámina de agua: Variable (ver anexo).

Se adjunta tabla detallada con cada punto, altura de lámina de agua, temperatura, recuento Dipper y fase de desarrollo larvario.











6. Inspección del Entorno del Paraje

## Zonas revisadas:

## Barriada Guadalmar – Vega de Oro – La Cizaña – San Julián

- 1. Canal pluvial paralelo al río Guadalhorce e iglesia → No se observan larvas
- 2. Arroyo junto Vega de Oro → No se observan larvas
- 3. Imbornales → No se observan larvas
- 4. Zona Plaza Mayor / Campo de Golf → No se observan larvas
- 5. Lagunas en Arraijanal → No se observan larvas
- 6. Arroyo y charca Ibericar → No se observan larvas

## Barriada Parque Litoral – Sacaba Beach

- 1. Canal pluvial Av. Manuel Alvar → No se observan larvas
- 2. Imbornales → No se observan larvas
- 3. Laguna Sacaba Beach → No se observan larvas
- 4. Charca C/ Casares y canales frente a Martín Carpena → No se observan larvas

## 7. Conclusiones

- No se han detectado larvas de mosquitos culícidos en ningún punto revisado.
- Las condiciones ambientales se mantienen estables.

## 8. Anexos

- Mapas con localización de puntos inspeccionados en el paraje natural.
- Tabla completa de puntos de control
- Ubicación trampas capturas trampas BG Sentinel (Pendientes de instalar).









Mapas con localización de puntos inspeccionados en el paraje natural.



**OFICINAS CENTRALES** 

P.I. Pla de la Vallonga C/ Meteorito, 59 - 03006, Alicante ↑ 965 10 36 00

Iokimica@lokimica.es · www.lokimica.es







## Tabla completa de puntos de control

TÉCNICO:		LOKÍMICA S.A.U				FECHA VISITA:	08/08/25
PUNTO	ALTURA LAMINA AGUA	Tª AGUA (°C)	LARVAS RECUE NTO DIPPER	DESARR OLLO	OBSERVACIONES		
1	26	35	-	-			
2	26	35	-	-			
3	26	35	-	-			
4	-	35	-	-			
5	-	35	-	-			
6	-	35	-	-			
7	-	35	-	-			
8	-	35	-	-			
-	-	-	-	-			
10	-	-	-	-			
11	-	-	-	-			

P.I. Pla de la Vallonga C/ Meteorito, 59 - 03006, Alicante ↑ 965 10 36 00

☑ lokimica@lokimica.es · www.lokimica.es







# 7, Libro 166 de la Secc. 3ª, Folio 223, Hoja nº 2395, Inscripción 1ª, Libro de Soc. 1-2-79 - C.I.F.: A-03063963

## de Málaga

## Área de Sostenibilidad Medioambiental

TÉCNICO:		LOKÍMIC	A S.A.U		FECHA VISITA:	21 y 22/07/25	
PUNTO	ALTURA LAMINA AGUA	T <sup>a</sup> AGUA (°C)	LARVAS RECUE NTO DIPPER	DESARR OLLO	OBSERVACIONES		
12	36	35	-	-			
13	38	35	-	-			
14	-	31	-	-			
15	-	31	_	-			
16	-	35	-	-			
17	-	31	_	-			
18	-	31	_	-			
19	-	30	_	-			
20	-	34	-	-			
21	-	34	-	-			
22	-	30	-	-			
23	-	31	-	-			

P.I. Pla de la Vallonga C/ Meteorito, 59 - 03006, Alicante

1 965 10 36 00 ☑ lokimica@lokimica.es · www.lokimica.es







lokímica

# 7, Libro 166 de la Secc. 3ª, Folio 223, Hoja nº 2395, Inscripción 1ª, Libro de Soc. 1-2-79 - C.I.F.: A-03063963

## lokímica

## Área de Sostenibilidad Medioambiental

TÉCNICO:		LOKÍMIC	A S.A.U		FECHA VISITA:	21 y 22/07/25	
PUNTO	ALTURA LAMINA AGUA	T <sup>a</sup> AGUA (°C)	LARVAS RECUE NTO	DESARR OLLO	OBSERVACIONES		
24	36	35	-	-			
25	38	33	-	-			
26	-	30	-	-			
27	-	30	-	-			
28	-	34	-	-			
29	-	30	-	-			
30	-	31	-	-			
31	-	30	_	-			
32	-	34	-	-			
33	-	31	-	-			

P.I. Pla de la Vallonga C/ Meteorito, 59 - 03006, Alicante

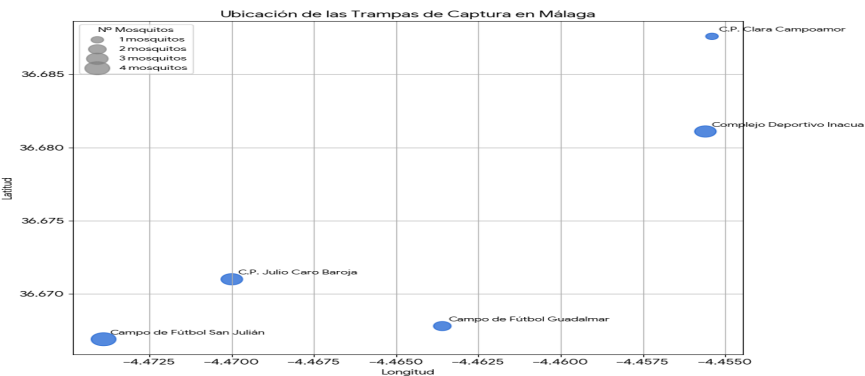








## Ubicación trampas capturas trampas BG Sentinel.





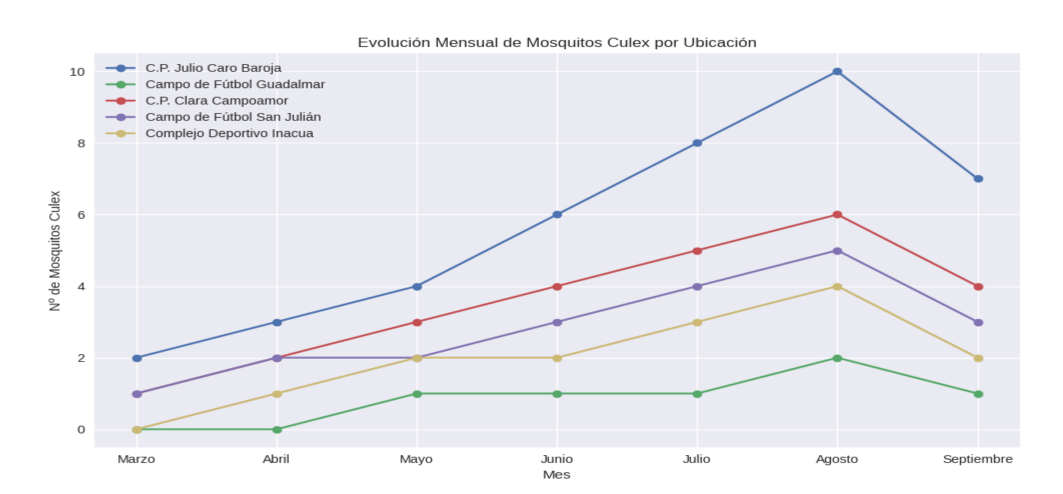






Sanidad Ambiental Entidades Públicas Fabricación de Biocidas · Control de Plagas · Legionella · Calidad del Aire Interior

## Grafica evolución capturas trampas BG Sentinel



OFICINAS CENTRALES P.I. Pla de la Vallonga

C/ Meteorito, 59 - 03006, Alicante

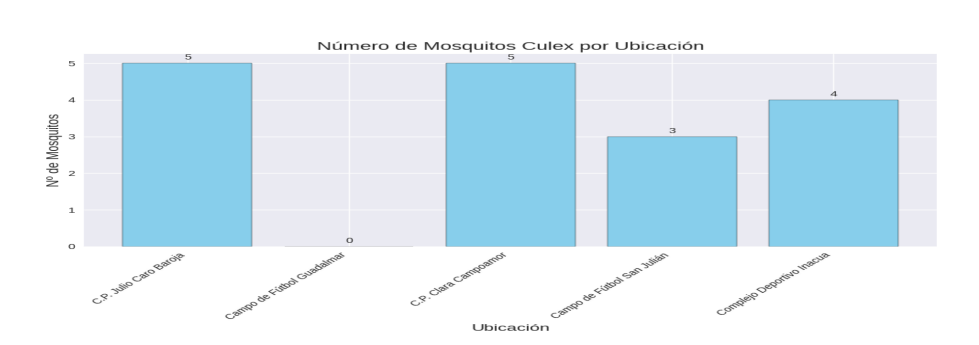
7 965 10 36 00
☑ lokimica@lokimica.es · www.lokimica.es







7, Libro 166 de la Secc. 3ª, Folio 223, Hoja nº 2395, Inscripción 1ª, Libro de Soc. 1-2-79 - C.I.F.: A-03063963



Fdo: Francisco Castro Barriga Responsable técnico Lokímica S.A.U.

**O OFICINAS CENTRALES** 

P.I. Pla de la Vallonga C/ Meteorito, 59 - 03006, Alicante







7, Libro 166 de la Secc. 3ª, Folio 223, Hoja nº 2395, Inscripción 1ª, Libro de Soc. 1-2-79 - C.I.F.: A-03063963