

# Informe de Inspección y Control de Mosquitos Culícidos

## Paraje Natural Desembocadura del Guadalhorce

Semana 32 – Año 2025

Fechas de visita: 8 de agosto de 2025

Técnico responsable: LOKÍMICA S.A.U

### 1. Resumen Ejecutivo

Durante los día 08 de agosto 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, aunque se observaron larvas de quironómidos en la mayoría de las lagunas. La presencia de mosquitos adultos fue prácticamente nula.

### 2. Condiciones Ambientales

- Temperatura del agua: (30-35 °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
08/08/2025	1 técnicos	07:00–12:00	4 h
08/08/2025	1 técnico	07:00–12:00	4 h
Total	2 técnicos		8 h

#### 4. Inspección de Trampas de Captura de Mosquitos Adultos

Modelo: BG Sentinel

Ubicación	Nº Mosquitos
C.P. Julio Caro Baroja	Pendiente de instalar
Campo de Fútbol Guadalmar	Pendiente de instalar
C.P. Clara Campoamor	Pendiente de instalar
Campo de Fútbol San Julián	Pendiente de instalar
Complejo Deportivo Inacua	Pendiente de instalar
AA.VV. San Julián	Pendiente de instalar

#### 5. Inspección de Puntos de Control (Paraje Natural)

Se revisaron 33 puntos. En todos ellos:

- Larvas culícidos: No se detectaron.
- Temperatura agua: Entre 30–35 °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 Arraijnal → 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.
- Se mantiene una población baja de quironómidos.
- 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.



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



### 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 OLLLO LARVAS	OBSERVACIONES	
1	26	33	-	-		
2	26	33	-	-		
3	26	33	-	-		
4	-	33	-	-		
5	-	33	-	-		
6	-	33	-	-		
7	-	33	-	-		
8	-	34	-	-		
-	-	-	-	-		
10	-	-	-	-		
11	-	-	-	-		

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 Alicant



TÉCNICO:		LOKÍMICA S.A.U			FECHA VISITA:	21 y 22/07/25
PUNTO	ALTURA LAMINA AGUA	Tª AGUA (°C)	LARVAS RECUE NTO DIPPER	DESARR OLLO LARVAS	OBSERVACIONES	
12	36	35	-	-		
13	38	33	-	-		
14	-	30	-	-		
15	-	30	-	-		
16	-	34	-	-		
17	-	30	-	-		
18	-	30	-	-		
19	-	30	-	-		
20	-	34	-	-		
21	-	34	-	-		
22	-	30	-	-		
23	-	30	-	-		

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 Alican



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

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

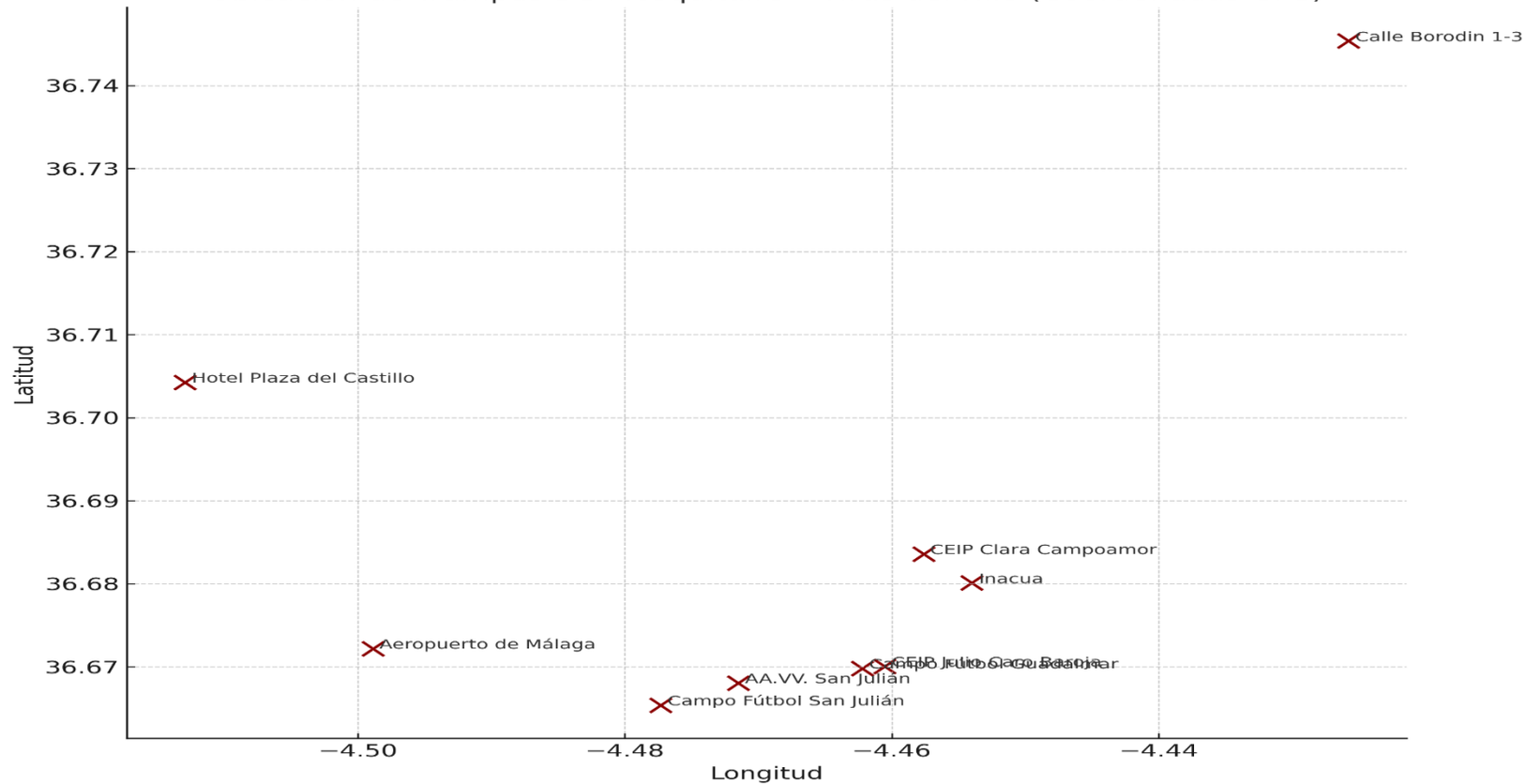


de Alican



## Ubicación trampas capturas trampas BG Sentinel.

Ubicación de Trampas BG Mosquitare - Virus del Nilo (Coordenadas GPS)



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

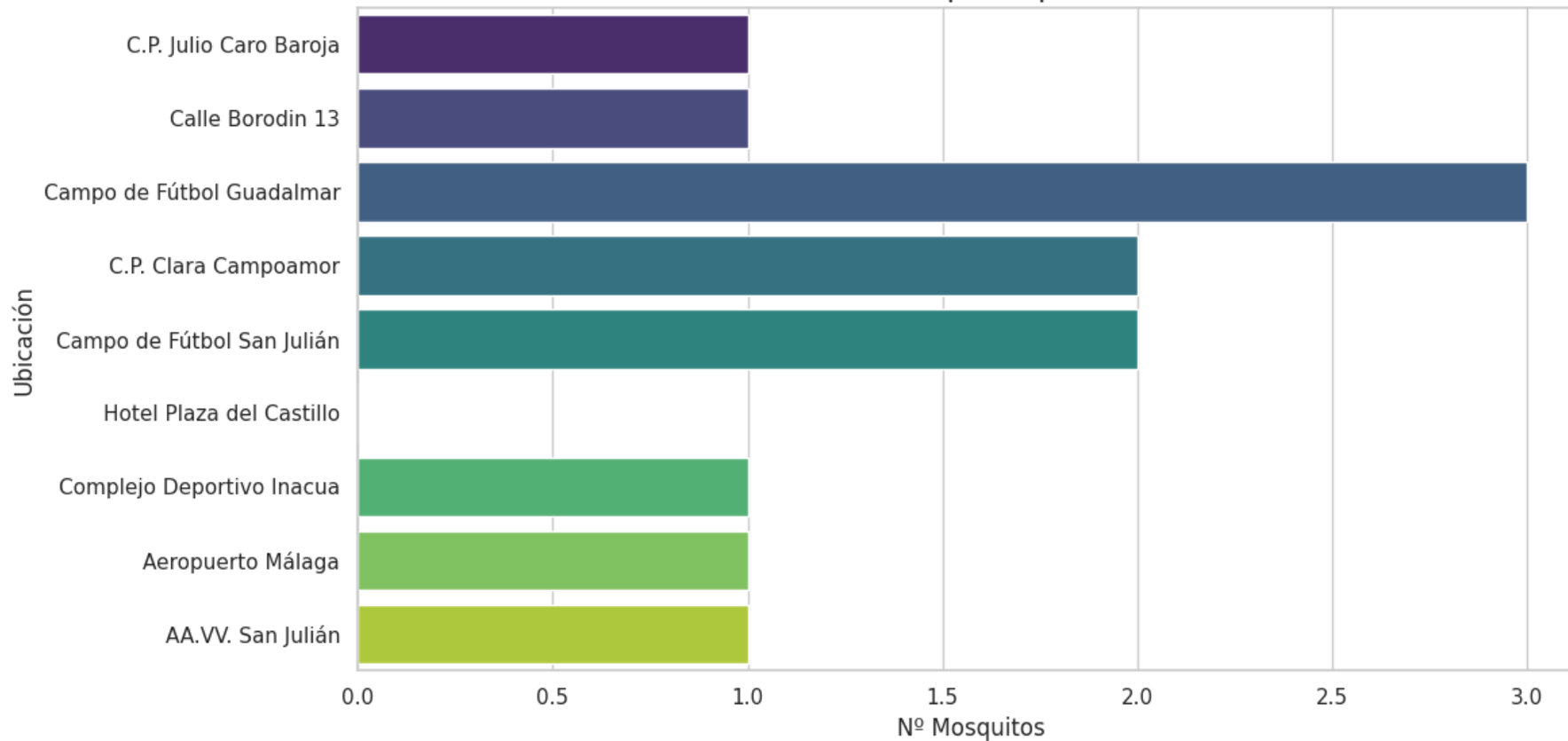


de Alican



## Grafica evolución capturas trampas BG Sentinel

### Número de Mosquitos por Ubicación



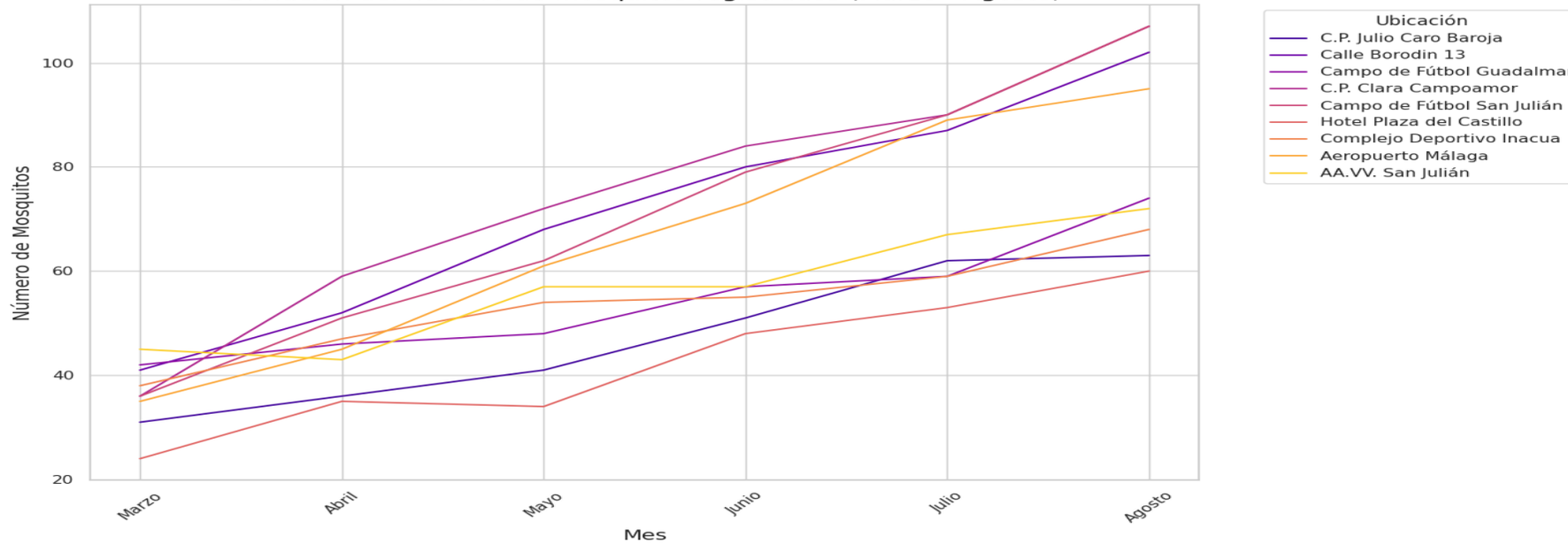
7, Libro 166 de la Secc. 3ª, Folio 223, Hoja nº 2395, Inscripción 1ª, Libro de Soc. 1-2-79 - C.I.F.: A-03063963



de Alican



### Evolución del número de mosquitos registrados (Marzo - Agosto)



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

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 Alicat