



Informe de Inspección y Control de Mosquitos Culícidos

Paraje Natural Desembocadura del Guadalhorce

Semana 36 – Año 2025

Fechas de visita: 5 de septiembre de 2025

Técnico responsable: LOKÍMICA S.A.U

1. Resumen Ejecutivo

Durante el día 5 de septiembre 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: (31-35 °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 |
|------------|------------------|-------------|-------------|
| 05/09/2025 | 2 técnicos | 07:00–13:00 | 6 h |
| Total | 2 técnicos | | 12 h |

Lokímica, S.A. R.M. de Alicante - Tomo 437, Libro 166 de la Secc. 3ª, Folio 223, Hoja nº 2995, Inscripción 1ª, Libro de Soc. 1-2-79 - C.I.F.: A-03063963



4. Inspección de Trampas de Captura de Mosquitos Adultos

Modelo: BG Sentinel

| Ubicación | Nº Mosquitos |
|----------------------------|--------------|
| C.P. Julio Caro Baroja | 2 (Culex) |
| Campo de Fútbol Guadalmar | Inaccesible |
| C.P. Clara Campoamor | 2 (Culex) |
| Campo de Fútbol San Julián | 3 (Culex) |
| Complejo Deportivo Inacua | 2 (Culex) |

5. Inspección de Puntos de Control (Paraje Natural)

Se revisaron 33 puntos. En todos ellos:

- Larvas culícidos: No se detectaron.
- Temperatura agua: Entre 31–36 °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.

Área de Sostenibilidad Medioambiental

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.
- 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 OLLO LARVAS | OBSERVACIONES | |
| 1 | 26 | 35 | - | - | | |
| 2 | 26 | 35 | - | - | | |
| 3 | 26 | 35 | - | - | | |
| 4 | - | 35 | - | - | | |
| 5 | - | 35 | - | - | | |
| 6 | - | 35 | - | - | | |
| 7 | - | 35 | - | - | | |
| 8 | - | 35 | - | - | | |
| - | - | - | - | - | | |
| 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 Alicat



Área de Sostenibilidad Medioambiental

| 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 | 35 | - | - | | |
| 14 | - | 31 | - | - | | |
| 15 | - | 31 | - | - | | |
| 16 | - | 35 | - | - | | |
| 17 | - | 31 | - | - | | |
| 18 | - | 31 | - | - | | |
| 19 | - | 30 | - | - | | |
| 20 | - | 34 | - | - | | |
| 21 | - | 34 | - | - | | |
| 22 | - | 30 | - | - | | |
| 23 | - | 31 | - | - | | |

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 | - | 31 | - | - | | |
| 31 | - | 30 | - | - | | |
| 32 | - | 34 | - | - | | |
| 33 | - | 31 | - | - | | |

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

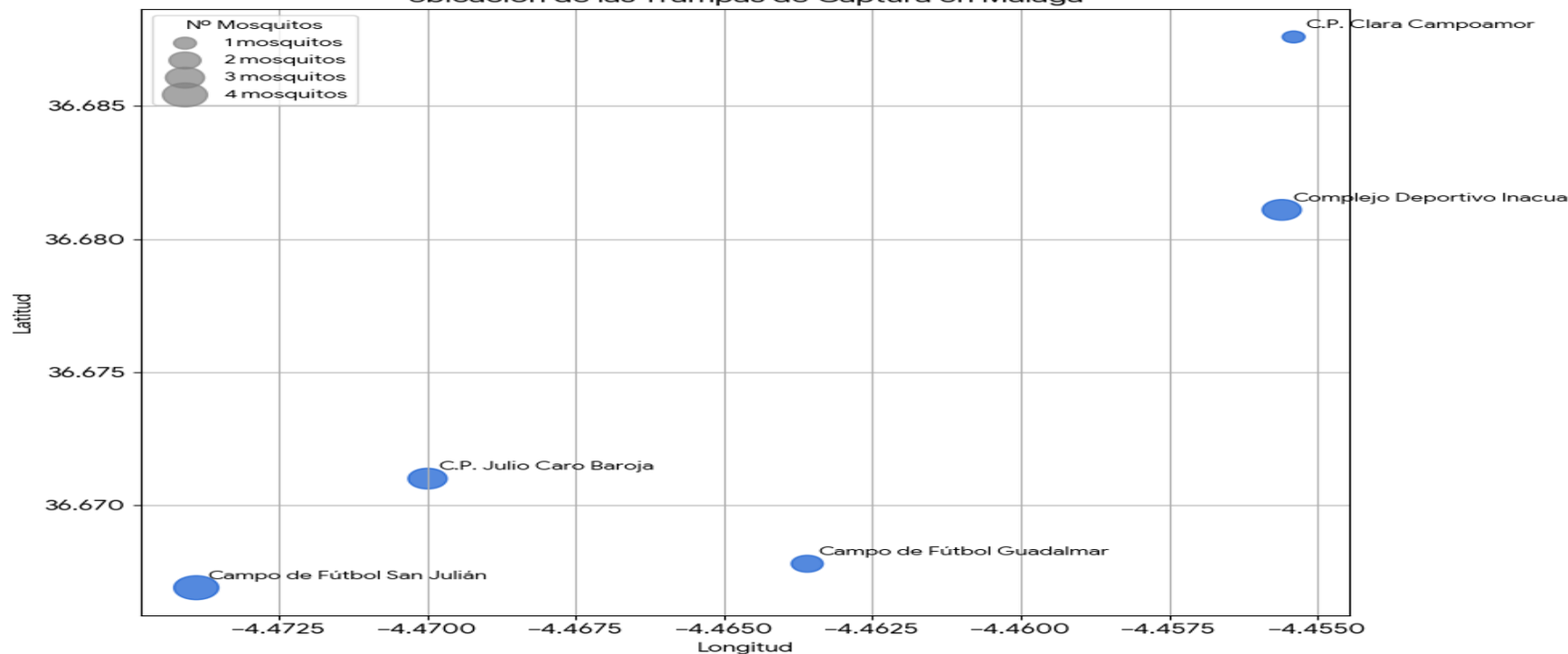


de Alican



Ubicación trampas capturas trampas BG Sentinel.

Ubicación de las Trampas de Captura en Málaga

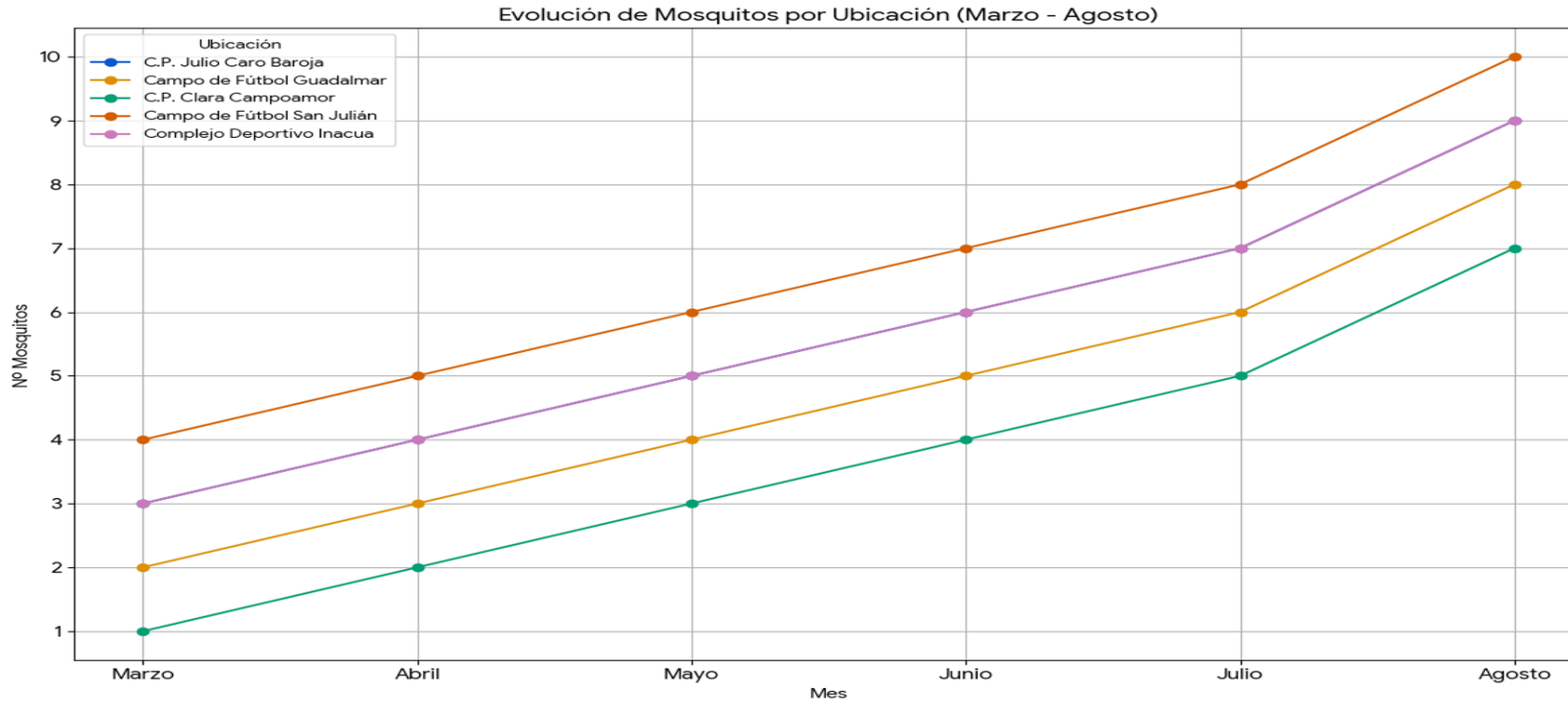


7, Libro 166 de la Secc. 3ª, Folio 223, Hoja nº 2395, Inscripción 1ª, Libro de Soc. 1-2-79 - C.I.F.: A-03063963



de Alicat

Grafica evolución capturas trampas BG Sentinel

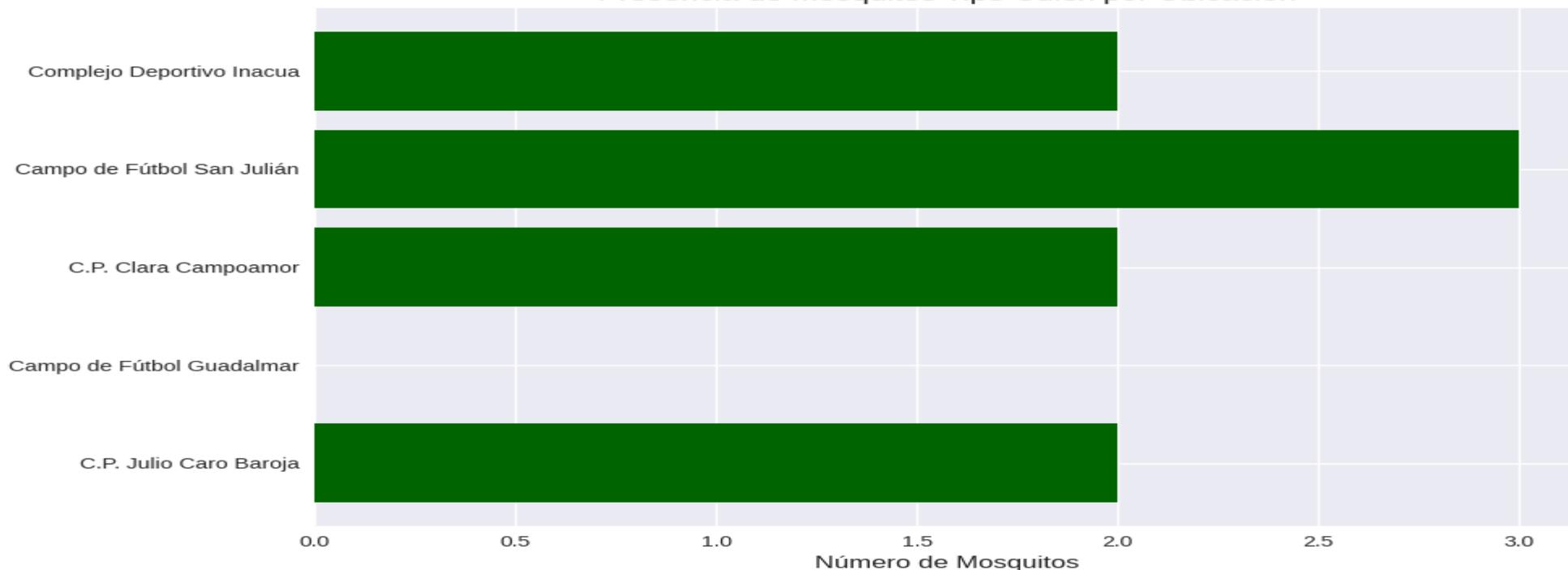


7, Libro 166 de la Secc. 3ª, Folio 223, Hoja nº 2395, Inscripción 1ª, Libro de Soc. 1-2-79 - C.I.F.: A-03063963

de Alicat



Presencia de Mosquitos Tipo Culex por Ubicación



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