

**SEDE CENTRAL:**  
 Pol. Ind. Huerto del Francés, C/. Fco. Jiménez, Nave 17  
 14500 PUENTE-GENIL (Córdoba)  
 ☎ 957 60 63 38 - 📱 610 89 25 38

**DELEGACIÓN MÁLAGA:**  
 Rsdal. Campomanes, C/. Lisardo Mena, 2 - B7 - Pta. 2ª  
 29620 TORREMOLINOS (Málaga)  
 ☎ 951 548 552 - 📱 610 89 25 38

🌐 [www.analisisalimenticios.com](http://www.analisisalimenticios.com)

✉ [aatclu@yahoo.es](mailto:aatclu@yahoo.es)

**SOLICITANTE:** COMUNIDAD DE REGANTES  
**DIRECCIÓN:** ---  
**IDENTIFICACIÓN MUESTRA:** AGUAS  
**TOMA DE MUESTRAS:** Interesado  
**REFERENCIA:** 1-22/05/23  
**FECHA RECEPCION:** 22/05/23  
**FECHA INICIO ANALISIS:** 22/05/23  
**FECHA FINAL ANALISIS:** 22/05/23  
**FECHA EMISION ANALISIS:** 22/05/23

### ANALISIS DE AGUA

PARAMETROS FISICO QUIMICOS	UNIDADES	RESULTADOS	VALOR PARAMETRICO*
CONDUCTIVIDAD 20°C AGUA REFERENCIA: SECTOR 0	μS/ cm 20°C	1176	2.500
CONDUCTIVIDAD 20°C AGUA REFERENCIA: SECTOR 1	μS/ cm 20°C	1207	2.500
CONDUCTIVIDAD 20°C AGUA REFERENCIA: FUENTE LOVU II III	μS/ cm 20°C	1298	2.500
CONDUCTIVIDAD 20°C AGUA REFERENCIA: PATA MULO IV VII	μS/ cm 20°C	1537	2.500
CONDUCTIVIDAD 20°C AGUA REFERENCIA: TRAMO 4	μS/ cm 20°C	2720	2.500
CONDUCTIVIDAD 20°C AGUA REFERENCIA: TRAMO 5	μS/ cm 20°C	2747	2.500

\* Los métodos de ensayo se realizan conforme a los métodos de referencia establecidos en el R.D. 3/2023

Responsable de Laboratorio  
 Fdo. M<sup>o</sup> Belén Gracia Cosano  
 C.I.F.: 270487615

Nota: "Análisis sin validez oficial"

Este laboratorio no se hace responsable de la toma de muestras sin indicación previa  
 Los datos analíticos solo afectan a los objetos sometidos a ensayo

Este informe no deberá reproducirse parcialmente sin aprobación expresa por escrito del Laboratorio de ensayo.