

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

aatclu@yahoo.es

SOLICITANTE: COMUNIDAD DE REGANTES

DIRECCIÓN: ---

IDENTIFICACIÓN MUESTRA: AGUAS

TOMA DE MUESTRAS: Interesado

REFERENCIA: 11/04/23

FECHA RECEPCION: 11/04/23

FECHA INICIO ANALISIS: 11/04/23

FECHA FINAL ANALISIS: 11/04/23

FECHA EMISION ANALISIS: 11/04/23

ANALISIS DE AGUA

PARAMETROS FISICO QUIMICOS	UNIDADES	RESULTADOS	VALOR PARAMETRICO*
CONDUCTIVIDAD 20°C AGUA 1	µS/ cm 20°C	1.631	2500
CONDUCTIVIDAD 20°C AGUA 2	µS/ cm 20°C	1.624	2500
CONDUCTIVIDAD 20°C AGUA 3	µS/ cm 20°C	1.596	2500
CONDUCTIVIDAD 20°C AGUA 4	µS/ cm 20°C	1.511	2500
CONDUCTIVIDAD 20°C AGUA 5	µS/ cm 20°C	1.416	2500

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

Responsable de Laboratorio
 Fdo. M^a Belén García Cosano

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.

AA análisis alimenticios S.L.
 C.I.F.: B-7448743
 Pol. Ind. Huerto del Francés
 C/. Francisco Jiménez Campomanes, Nave 17
 14500 PUENTE-GENIL (Córdoba)