

INFORME ANALISIS AGUA DE RIEGO: DETERMINACION DE METALES PESADOS

Informe N° W-22088 / 2021

Córdoba, 10-may-21

Datos del Cliente

COMUNIDAD DE REGANTES GENIL-CABRA

c/ Villargallegos, 25
Santaella (Córdoba)

Fecha Recepción: 07/05/2021

Final análisis 10/05/2021

MUESTRA REF. W-22088

ANALISIS METALES PESADOS		METODOLOGIA
- CROMO (mg/L)	ND	Absorción Atómica
- NIQUEL (mg/L)	ND	Absorción Atómica
- COBRE (mg/L)	ND	Absorción Atómica
- ZINC (mg/L)	ND	Absorción Atómica
- CADMIO (mg/L)	ND	Absorción Atómica
- PLOMO (mg/L)	ND	Absorción Atómica
- MERCURIO (mg/L)	ND	A.A. Vapor Frio.

* ND No detectado.. LIMITE DE DETECCION <0,01 mg/L

* Muestra recibida en el Laboratorio APROA. El muestreo no ha sido realizado por personal del Laboratorio.

FDO. EL DIRECTOR TECNICO



C.I.F. E 14102487
LABORATORIO DE ANALISIS Y CONTROL DE CALIDAD
C/ Juan de Molina, s/n - 14005 CORDOBA
Tel: 957 23 17 25 - Fax 957 45 08 95
aproa@anrca.e-telefonica.net - www.laboratorioaproa.com



Alfonso Fernández Gómez
Dr. En Ciencias Químicas



Miguel Angel Garcia Torralbo
Ldo. Ciencias Químicas
Especialista en Materias Grasas y Dvds.

Boletín de Análisis con carácter informativo. Los resultados del boletín solo se refieren a la muestra analizada. Este boletín no puede reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito del Laboratorio