



Procedencia: VICENTE SALA RIBAS
Recogida por: SUS MEDIOS

	Fecha	Hora	° C
Recogida	01/04/2025	---	
Entrada Laboratorio	01/04/2025	13:00	
Inicio análisis:	01/04/2025	17:00	

Muestra: AGUA DE PERFORADA
Localización: ---

Punto de muestreo: Perforada Salida
Solicitado por: ITTA
Referencia: 01/04/2025-71523

ANÁLISIS DE LEGALIZACIÓN DE PERFORADA

Determinación	Resultado	Unidad	Valores de Referencia
CONDUCTIVIDAD Metodo oficial de análisis	1.100,00	µS/cm ⁻¹	2.500 µS/cm-1 a 20 ° C
NITRATOS SM 4500 NO3- E-Reducción de cadmio	11,44	mg/l NO3-	Inferior a 50 mg/l N03
SULFATOS SM 4500 SO4-2 E-Turbidimétrico	100,00	mg/l SO4 ²⁻	Inferior a 250 mg/l SO4
CLORUROS Metodo oficial de análisis	110,00	mg/L	Inferior a 250 mg/l Cl-

BASE : R.D. 3/2023, por el que se establecen los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano

Primera Impresión: 16/04/2025 19:10:32

Laboratorio de Salud Ambiental y Seguridad Alimentaria autorizado por la CONSELLERIA DE SALUD con el nº LAB-12-ABD/IB

El sistema de calidad del laboratorio está certificado por OCA según la norma UNE-EN ISO 9001:2015 con el nº de registro 34/5200/18/0188

miércoles, 16 de abril de 2025

Fdo: LSRM
Lda. Ciencias Químicas
Colegiado nº. 519

