



INFORME DE ENSAYO

CÓDIGO DE MUESTRA: A / 25010479

DATOS DEL CLIENTE

COMUNIDAD DE REGANTES PIEDRAS GUADIANA Cliente:

CIF/NIF: G 21046172

Dirección C/ ALONSO BARBA, 38, LEPE, HUELVA

DATOS DE LA MUESTRA

Tipo de muestra: AGUA DE RIEGO Descripción: **TEJITA SECTOR 12** Fecha de entrada: 06/10/2025

Fecha de inicio / fin: 06/10/2025 - 08/10/2025 1 LITRO DE AGUA EN BP BOTE PLÁSTICO Cantidad de muestra:

Cantidad y envases:

LEPE Ciudad: Muestreado realizado por:

ENRIQUE GUILLÉN CARRASCO

Lugar de toma de muestra:

Fecha/hora de toma muestra: 06/10/2025 10:00

Procedimiento toma de muestra: TM-01 TOMA DE AGUAS PUNTUAL

ARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS ETERMINACIÓN pH Conductividad a 25°C	P.N.T. MA/A-006	SULTADOS LABORATORIO METODOLOGÍA	RESULTADO	LINUTE ADMINISTRA
рН	MA/A-006		RESULTADO	LÍNAITE A DA AGOGO E
		!	ALJULIADO	LÍMITE ADMISIBLE
Candustividad a 2000		Potenciometría	7,4 ±0,2 uds. pH	0
Conductividad a 25°C	MA/A-007	Conductimetría	0,26 ±0,02 mS/cm	
Calcio	MA/AGSO-004	Absorción atómica	0,72 mEq/l	,
Magnesio	MA/AGSO-005	Absorción atómica	0,68 mEq/l	,
Sodio	MA/AGSO-006	Absorción atómica	0,76 mEq/l	,
Potasio	MA/AGSO-007	Absorción atómica	0,11 mEq/l	,
Amonio	MA/A-022	Espectrofotometría	0,02 ±0,00 mEq/l	,
Carbonatos	MA/A-043	Titulación volumétrica	<0,35 mEq/l	,
Bicarbonatos	MA/A-043	Titulación volumétrica	1,20 ±0,19 mEq/l	,
Cloruros	MA/A-012	Titulación volumétrica	0,80 ±0,15 mEq/l	,
Fosfatos	MA/A-038	Espectrofotometría UV-VIS	<0,02 mEq/l	
Sulfatos	MA/AGSO-031	Espectrofotometría	0,58 mEq/l	,
Nitratos	MA/AGSO-001	Espectrofotometría	<0,08 mEq/l	,
Boro	MA/A-030	Espectrofotometría UV-VIS	0,06 mg/L	
Cobre	MA/A-011	Absorción atómica	<0,10 mg/L	
Hierro	MA/A-011	Absorción atómica	0,56 mg/L	
Manganeso	MA/A-011	Absorción atómica	<0,05 mg/L	
Zinc	MA/A-011	Absorción Atómica	<0,10 mg/L	
Sales totales	MA/A-007	Calculado	0,17 g/l	
Presion Osmotica	MA/A-007	Calculado	0,09 atm	
R.A.S.	MA/A-060	Calculado	0,91	
P.S.I	MA/A-060	Calculado	0,08	
Ca/Mg (meq/I)	MA/A-016	Calculado	1,06 mEq/l	
C.S.R.	MA/A-016	Calculado	0,12 mEq/l	
Dureza	MA/A-016	Calculada	7,04 GHF	
Indice de Scott	MA/A-016	Calculado	71,58	,

Ensayos y tomas de muestras marcados (*) y las interpretaciones y datos expresados en observaciones no están amparados por la acreditación de ENAC, así como la toma de muestras para ensayos no incluidos en el alcance.









INFORME DE ENSAYO

CÓDIGO DE MUESTRA: A / 25010479

DATOS DEL CLIENTE

Cliente: COMUNIDAD DE REGANTES PIEDRAS GUADIANA

CIF/NIF: G 21046172

Dirección C/ ALONSO BARBA, 38, LEPE, HUELVA

DATOS DE LA MUESTRA

AGUA DE RIEGO Tipo de muestra: Descripción: **TEJITA SECTOR 12** Fecha de entrada: 06/10/2025

Fecha de inicio / fin: 06/10/2025 - 08/10/2025 1 LITRO DE AGUA EN BP BOTE PLÁSTICO Cantidad de muestra:

Cantidad y envases:

LEPE

Ciudad: Muestreado realizado por: ENRIQUE GUILLÉN CARRASCO

Lugar de toma de muestra:

Fecha/hora de toma muestra: 06/10/2025 10:00

Procedimiento toma de muestra: TM-01 TOMA DE AGUAS PUNTUAL

RESULTADOS LABORATORIO

Este informe solo afecta a la muestra tal y como se recibió.

El laboratorio no se hace responsable de la información suministrada por el cliente.

Los resultados solo conciernen al o a los objetos presentados a ensayo.

El informe del ensayo no debe ser reproducido ni total ni parcialmente sin el consentimiento del laboratorio.

Las incertidumbres de medida están calculadas y a disposición del cliente.

Responsable técnico laboratorio Carlos Sánchez Cano

En Huelva, a 08 de octubre de 2025





Cliente: COMUNIDAD DE REGANTES PIEDRAS GUADIANA

Dirección: C/ ALONSO BARBA, 38 21440 LEPE (HUELVA)

INFORME ANALÍTICO DE AGUA DE RIEGO

A25010479 Fecha Muestreo: 06/10/2025 Código muestra: Descripción: TEJITA SECTOR 12 Inicio Análisis: 06/10/2025

Fin Análisis: 08/10/2025

	_	RESULTADOS		VALORES DE REFERENCIA		
	_					
<u>CATIONES</u>		/-	- /-	- .		
E A/E //		mg/L	mEq/L	Bajo	Moderado	Alto
Espect.A/E atómica	a	4.4.50	0.70			
Calcio		14,50	0,72			
Magnesio		8,30	0,68			
Potasio		4,2 0	0,11			
Sodio		17,50	0,76	IIII		
Espectrofotometría .		0.20	0.02	0.00		
Amonio		0,30	0,02	111111		
	Suma	2,29				
<u>ANIONES</u>						
		mg/L	mEq/L	Bajo	Moderado	Alto
Volumetría						
Carbonatos	<	10	0,33			
Bicarbonatos		73	1,20			
Cloruros		29	0,80			
Espectrofotometría						
Sulfatos		28	0,58			
Fosfatos	<	0,50	0,02			
Electrodo selectivo						
Nitratos <	5,0	0,08				
	Suma	3,01				
<u>OLIGOELEMENT</u>	'OS					
		mg/L		Bajo	Moderado	Alto
Espect. UV/VIS		-				
Boro		0,06				
Espect.A/E atómica	a					
Hierro		0,56				
	<	0,05				
Manganeso	•	0,03				
Manganeso Cobre	<	0,10				



Cliente: COMUNIDAD DE REGANTES PIEDRAS GUADIANA

Dirección: C/ ALONSO BARBA, 38 21440 LEPE (HUELVA)

INFORME ANALÍTICO DE AGUA DE RIEGO

Código muestra:A25010479Fecha Muestreo: 06/10/2025Descripción:TEJITA SECTOR 12Inicio Análisis: 06/10/2025

Fin Análisis: 08/10/2025

Página 2 de 2

-	RESULTADOS		VALORES DE REFERENCIA		
			Вајо	Moderado	Alto
pH:	7,4	uds. pH			
C.E. (25°C):	0,26	mS/cm			
Sales Totales:	0,17	g/L			
Presión Osmótica:	0,09	atm			
R.A.S.:	0,91				
P.S.I.:	0,08				
			Bajo	Moderado	Alto
Ca/Mg (meq/l):	1,06				
C.S.R.:	0,12	meq/l	Agua Recom	nendable	
Dureza Total:	7,04	G.H.F.	Blanda		
Índice de Scott:	71,58		Buena		
Clasificación según N	Normas Riversid	le:	C2-S1		
MENTARIOS					