













Los ensayos y actividades marcados con \* no están amparados por la acreditación de ENAC

Página 1 de 2		<b>INFORME DE ENSAYO</b>	
		212765	
<b>FECHAS</b> Entrada Realización Finalización Entrega <b>13/01/2023 13/01/2023 17/01/2023 17/01/2023</b>		Cliente: <b>COMUNIDAD DE REGANTES SUR-ANDEVALO</b> Dirección: <b>COMUNIDAD DE REGANTES SUR-ANDEVALO</b> C.I.F. <b>G-21172994</b> <b>LISTA DE CORREOS</b> Ciudad: <b>SAN BARTOLOME DE LA TORRE</b> Provincia: <b>HUELVA</b> C.P. <b>21510</b>	
<b>DESCRIPCIÓN E IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA</b>		<b>Código de Muestra</b>	<b>*230000281*</b>
Muestra de (1) <b>AGUA DE RIEGO</b> Identificador (1) Descripción (1) <b>AGUA COMUNIDAD REGANTES SUR ANDEVALO</b> Contenedora en <b>BOTE CRISTAL</b> Precinto Ciudad (1) <b>SAN BARTOLOME TORRE</b> Tomada el(1) <b>13/01/2023</b> Cantidad de Muestra <b>500 ML</b> Suplemento: 0/0			


\* Procedimiento de Toma de Muestra:

Tomada Por: **CLIENTE**

Objeto de Ensayo: **500 ML DE AGUA EN BV**

<b>COMPOSICIÓN QUÍMICA</b>		<b>RESULTADOS</b>		<b>*VALORES DE REFERENCIA</b>		
<b>CATIONES</b>						
Espec. A/E atómica:		mg/l	meq/l	Bajo	Moderado	Alto
MA/A-011	* Calcio:	15,66 mg/l	0,78			
MA/A-011	* Magnesio:	16,10 mg/l	1,32			
MA/A-011	* Potasio:	15,64 mg/l	0,40			
MA/A-011	* Sodio:	36,56 mg/l	1,59			
Espectrofotometría						
MA/A-022	Amonio:	< 0,10	0,00			
		Suma	4,10			
<b>ANIONES</b>						
Volumetría:		mg/l	meq/l			
MA/A-058	Carbonatos:	< 10,0 mg/l	0,00			
MA/A-059	Bicarbonatos:	46,0 mg/l	0,75			
MA/A-012	Cloruros:	76,0 mg/l	2,14			
Espectrofotometría						
MA/A-009	* Sulfatos:	62 mg/l	1,29			
MA/A-038	Fosfatos:	1,81 mg/l	0,02			
Electrodo selectivo						
MA/A-020	* Nitratos:	< 5,0 mg/l	0,08			
		Suma	4,29			
<b>OLIGOELEMENTOS</b>						
Espect. UV/VIS						
MA/A-030	* Boro:	0,05	ppm			
Espectrofotometría						
MA/A-011	* Hierro disuelto:	< 0,10	ppm			
MA/A-011	* Manganeso:	< 0,05	ppm			
MA/A-011	* Cobre disuelto:	< 0,10	ppm			
MA/A-011	* Zinc:	< 0,10	ppm			








Los ensayos y actividades marcados con \* no están amparados por la acreditación de ENAC

Página 2 de 2		<b>INFORME DE ENSAYO</b>	
		212765	
<b>FECHAS</b> Entrada Realización Finalización Entrega 13/01/2023 13/01/2023 17/01/2023 17/01/2023		Cliente: <b>COMUNIDAD DE REGANTES SUR-ANDEVALO</b> Dirección: <b>COMUNIDAD DE REGANTES SUR-ANDEVALO</b> C.I.F. G-21172994 LISTA DE CORREOS Ciudad: <b>SAN BARTOLOME DE LA TORRE</b> Provincia: <b>HUELVA</b> C.P. 21510	
<b>DESCRIPCIÓN E IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA</b>		<b>Código de Muestra</b>	<b>*230000281*</b>
Muestra de (1) <b>AGUA DE RIEGO</b> Identificador (1) Descripción (1) <b>AGUA COMUNIDAD REGANTES SUR ANDEVALO</b> Contenedora en <b>BOTE CRISTAL</b> Precinto Ciudad (1) <b>SAN BARTOLOME TORRE</b> Tomada el(1) <b>13/01/2023</b> Cantidad de Muestra <b>500 ML</b> Suplemento: 0/0			

\* Procedimiento de Toma de Muestra:

Tomada Por: **CLIENTE**

Objeto de Ensayo: **500 ML DE AGUA EN BV**

<b>OTRAS DETERMINACIONES</b>			<b>Bajo</b>	<b>Moderado</b>	<b>Alto</b>
MA/A-006	<b>pH:</b>	<b>7,6</b>			
MA/A-007	<b>C.E. (25°C):</b>	<b>0,44 mS/cm</b>			
	* <b>Sales Totales:</b>	<b>0,28 g/l</b>			
	* <b>Presión Osmótica:</b>	<b>0,16 atm</b>			
MA/A-060	* <b>R.A.S.:</b>	<b>1,55</b>			
	* <b>P.S.I.:</b>	<b>1,01</b>			
	* <b>Ca/Mg (meq/l):</b>	<b>0,59 mg/l</b>			
	* <b>C.S.R.:</b>	<b>-1,35 meq/l</b>			<b>Agua recomendable</b>
MA/A-016	* <b>Dureza Total:</b>	<b>10,55 GHF</b>			<b>Blanda</b>
	* <b>Indice de Scott:</b>	<b>26,84</b>			<b>Buena</b>

**Clasificación según Normas Riverside:**

Los índices de calificación (Bajo/Moderado/Alto) son recomendaciones fuera del alcance de la Acreditación

Los datos relativos a la Toma de Muestra son facilitados por el cliente, Larorsur no se responsabiliza de la información aportada.

Los resultados aplican a la muestra tal y como se recibió

Este informe sólo afecta a las muestras sometidas a ensayo. No podrá reproducirse sin la autorización por escrito de LARORSUR, S.L.

Las incertidumbres de los ensayos están calculadas y a disposición de los clientes que las soliciten.

Los apartados marcados con (1) se refieren a información aportada por el Cliente, el Laboratorio no se hace responsable de dicha información.

**Obs:** La incertidumbre de medida asociada a los valores por debajo del límite de cuantificación, ha sido calculada en el límite inferior del rango acreditado.

Resp. Téc. de Laboratorio **MERCEDES BECERRA HERRERA**



Huelva, martes, 17 de enero de 2023