




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

**INFORME DE ENSAYO**

	<b>150771</b>	Cliente: <b>COMUNIDAD DE REGANTES PIEDRAS GUADIANA</b> Dirección: <b>COMUNIDAD DE REGANTES PIEDRAS GUADIA C.I.F. G 21046172</b> <b>C/ ALONSO BARBA, 38</b> Ciudad: <b>LEPE</b> Provincia: <b>HUELVA</b>
<b>FECHAS</b> Entrada Realización Finalización Entrega <b>08/06/2018 08/06/2018 13/06/2018 13/06/2018</b>		Ciudad: <b>LEPE</b> Provincia: <b>HUELVA</b>

DESCRIPCIÓN E IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA		Código de Muestra
Muestra de	<b>AGUA CONTINENTAL</b>	<b>*180005373*</b>
Descripción	<b>SECTOR VIII</b>	Identificador
Contenida en	<b>BOTE PLÁSTICO</b>	Suplemento 0/0
Ciudad	<b>LEPE</b>	Tomada el <b>08/06/2018 09:20</b> Cantidad de Muestra <b>1 LITRO</b>

Procedimiento de Toma de Muestra: **TM-01 Toma de aguas puntual** Tomada Por: **ENRIQUE GUILLEN CARRASCO**


Actividad de Toma de Muestra amparada por la acreditación para los parámetros incluidos en el alcance

COMPOSICIÓN QUÍMICA		RESULTADOS		VALORES DE REFERENCIA		
<b>CATIONES</b>						
Espec. A/E atómica:		<b>mg/l</b>	<b>meq/l</b>	<b>Bajo</b>	<b>Moderado</b>	<b>Alto</b>
MA/A-011	* Calcio:	17,15	0,86	■		
MA/A-011	* Magnesio:	10,01	0,82	■		
MA/A-011	* Potasio:	3,89	0,10			
MA/A-011	* Sodio:	18,26	0,79	■		
Espectrofotometría						
MA/A-022	Amonio:	0,00	0,00			
	<b>Suma</b>		<b>2,57</b>			
<b>ANIONES</b>						
Volumetría:		<b>mg/l</b>	<b>meq/l</b>			
MA/A-058	Carbonatos:	< 10,0	0,00			
MA/A-059	Bicarbonatos:	64,1	1,05	■		
MA/A-012	Cloruros:	39,1	1,10	■		
Espectrofotometría						
MA/A-009	* Sulfatos:	23	0,48			
MA/A-038	Fosfatos:	< 1,56	0,02			
Electrodo selectivo						
MA/A-020	Nitratos:	7,1	0,11	■		
	<b>Suma</b>		<b>2,76</b>			
<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








### INFORME DE ENSAYO

	150771	Cliente: <b>COMUNIDAD DE REGANTES PIEDRAS GUADIANA</b>		
FECHAS		Dirección: <b>COMUNIDAD DE REGANTES PIEDRAS GUADIA C.I.F. G 21046172</b>		
Entrada	Realización	Finalización	Entrega	Ciudad: <b>LEPE</b>
08/06/2018	08/06/2018	13/06/2018	13/06/2018	Provincia: <b>HUELVA</b>
				C.P. <b>21440</b>

DESCRIPCIÓN E IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA		Código de Muestra	*180005373*
Muestra de	<b>AGUA CONTINENTAL</b>	Identificador	
Descripción	<b>SECTOR VIII</b>		
Contenida en	<b>BOTE PLÁSTICO</b>	Precinto	Suplemento 0/0
Ciudad	<b>LEPE</b>	Tomada el <b>08/06/2018 09:20</b>	Cantidad de Muestra <b>1 LITRO</b>

Procedimiento de Toma de Muestra: **TM-01 Toma de aguas puntual** Tomada Por: **ENRIQUE GUILLEN CARRASCO**

Actividad de Toma de Muestra amparada por la acreditación para los parámetros incluidos en el alcance

OTRAS DETERMINACIONES			Bajo	Moderado	Alto
MA/A-006	pH:	7,3			
MA/A-007	C.E. (25°C):	0,26 mS/cm			
	* Sales Totales:	0,17 g/l			
	* Presión Osmótica:	0,09 atm			
MA/A-060	* R.A.S:	0,87			
	* P.S.I:	0,02			
	* Ca/Mg (meq/l):	1,04			
	* C.S.R.:	-0,63 meq/l			<b>Agua recomendable</b>
MA/A-016	* Dureza Total:	8,41 GHF			<b>Blanda</b>
	* Indice de Scott:	52,17			<b>Buena</b>

Clasificación según Normas Riverside:

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

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.

Resp. Téc. de Laboratorio **SERGIO AMADOR PÉREZ**

Huelva, miércoles, 13 de junio de 2018