



**INFORME DE ENSAYO** **COPIA**

	<b>58563</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> <span style="float: right;">C.P. <b>21440</b></span>	
<b>FECHAS</b>			
Entrada	Realización	Finalización	Entrega
<b>10/06/2009</b>	<b>10/06/2009</b>	<b>16/06/2009</b>	<b>16/06/2009</b>

DESCRIPCIÓN E IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA	Código de Muestra	*090002867*
Muestra de <b>AGUA CONTINENTAL</b> <span style="float: right;">Identificador</span>		
Descripción <b>SECTOR 12</b>		
Contenida en <b>BOTE PLASTICO ESTERIL</b> <span style="float: right;">Precinto</span>		Suplemento 0/0
Ciudad <b>LEPE</b> <span style="float: right;">Tomada el <b>10/06/2009</b></span>		Cantidad de Muestra <b>1 LITRO</b>


Procedimiento de Toma de Muestra: **TM-01 TOMA DE AGUAS** Tomada Por: **ENRIQUE GUILLEN CARRASCO**

Análisis sin validez oficial

**INCERT.**

<b>COMPOSICIÓN QUÍMICA</b>	<b>RESULTADOS</b>	<b>VALORES DE REFERENCIA</b>
<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 * <b>Calcio:</b>	21,43 <b>1,07</b>	
MA/A-011 * <b>Magnesio:</b>	12,38 <b>1,02</b>	
MA/A-011 * <b>Potasio:</b>	2,63 <b>0,07</b>	
MA/A-011 * <b>Sodio:</b>	22,80 <b>0,99</b>	
Espectrofotometría		
MA/A-022 <b>Amonio:</b>	< 0,10 <b>0,00</b>	
	<b>Suma</b> <b>3,15</b>	
<b>ANIONES</b>		
Volumetría:	<b>mg/l</b> <b>meq/l</b>	
MA/A-058 * <b>Carbonatos:</b>	0,00 <b>0,00</b>	
MA/A-059 * <b>Bicarbonatos:</b>	79,30 <b>1,30</b>	
MA/A-012 <b>Cloruros:</b>	35,50 <b>1,00</b>	
Espectrofotometría		
MA/A-009 * <b>Sulfatos:</b>	47,00 <b>0,98</b>	
MA/A-038 * <b>Fosfatos:</b>	0,00 <b>0,00</b>	
Electrodo selectivo		
MA/A-020 <b>Nitratos:</b>	< 5,00 <b>0,08</b>	
	<b>Suma</b> <b>3,36</b>	
<b>OLIGOELEMENTOS</b>		
Espect. UV/VIS		
MA/A-030 * <b>Boro:</b>	<b>0,02</b> ppm	
Espectrofotometría		
MA/A-011 <b>Hierro disuelto:</b>	< <b>0,100</b> ppm	
MA/A-011 * <b>Manganeso:</b>	< <b>0,050</b> ppm	
MA/A-011 <b>Cobre disuelto:</b>	< <b>0,100</b> ppm	
MA/A-011 * <b>Zinc:</b>	< <b>0,100</b> ppm	

<b>INFORME DE ENSAYO</b>	<b>COPIA</b>
--------------------------	--------------








 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">58563</div>	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> <span style="float: right;">C.P. <b>21440</b></span>
<b>FECHAS</b>	
Entrada Realización Finalización Entrega <b>10/06/2009 10/06/2009 16/06/2009 16/06/2009</b>	

DESCRIPCIÓN E IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA	Código de Muestra	*090002867*
Muestra de <b>AGUA CONTINENTAL</b> <span style="float: right;">Identificador</span> Descripción <b>SECTOR 12</b> Contenedora en <b>BOTE PLASTICO ESTERIL</b> <span style="float: right;">Precinto</span> <span style="float: right;">Suplemento 0/0</span> Ciudad <b>LEPE</b> <span style="float: right;">Tomada el <b>10/06/2009</b></span> <span style="float: right;">Cantidad de Muestra <b>1 LITRO</b></span>		

Procedimiento de Toma de Muestra: **TM-01 TOMA DE AGUAS** Tomada Por: **ENRIQUE GUILLEN CARRASCO**

Análisis sin validez oficial

**INCERT.**

OTRAS DETERMINACIONES			Bajo	Moderado	Alto
MA/A-006	pH:	7,64			
MA/A-007	C.E. (25°C):	0,35 mS/cm			
	* Sales Totales:	0,22 g/l			
	* Presión Osmótica:	0,13 atm			
MA/A-060	* R.A.S:	0,97			
	* P.S.I:	0,17			
	* Ca/Mg (meq/l):	1,05			
	* C.S.R.:	-0,79 meq/l			<b>Agua recomendable</b>
MA/A-016	* Dureza Total:	10,46 GHF			<b>Blanda</b>
	* Indice de Scott:	57,46			<b>Buena</b>
<b>Clasificación según Normas Riverside:</b>					

Los ensayos, opiniones, actividades e interpretaciones marcados con \* no están incluidos en el alcance de la acreditación  
 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, martes, 16 de junio de 2009