



## LABORATORIO QUÍMICO ONUBENSE S.L.

Parque Huelva Empresarial  
Factoría Comercial, nave nº 13 21007 -HUELVA  
Telfs: 959 256 486 - 959 284 872 Fax: 959 256 486

www.laboratorioquimico.net



- El Sistema de Gestión de Calidad del Laboratorio está Certificado conforme a la Norma UNE-EN ISO 9001
- Entidad colaboradora del Ministerio de Medio Ambiente según Orden MAM/985/2006
- Laboratorio autorizado por la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía. A.186/I
- Autorizado por la Consejería de Agricultura, Pesca y Alimentación de la Junta de Andalucía. Nº A-116-AU



Cliente: CDAD. DE REGANTES PALOS DE LA FTRA  
Dirección: POLIG. SAN JORGE NAVE 159  
Población: PALOS DE LA FTRA- 21810 HUELVA

Nº Registro: **21/06379**  
Página 1 de 1 Edición 1

### INFORME ANALÍTICO DE LABORATORIO

#### Análisis de Agua Continental

Propietario muestra: Salida Filtros Sector 3

Descrip.: 1 Envase PI Anaclin 1,5 l refri

Referencia Cliente: --- 569/04/2021

Naturaleza muestra: Agrícola

Fecha Muestreo: 21/04/2021

Tipo toma muestra: Puntual

Recepción muestra: 21/04/21

Inicio análisis: 21/04/21

Muestra tomada por:  Laboratorio  Cliente

Emisión Informe: 26/04/21

Fin análisis: 26/04/21

Parámetros	Resultados	Incertidumbre	Método	
pH (Unidad de pH a 20°C)	7,26	-	IT-A-007	
Conductividad a 20°C	0,38 mS/cm	-	IT-A-008	
*Sólidos totales disueltos	0,24 g/l	-	IT-A-037	
Potasio K <sup>+</sup>	3,8 mg/l	0,10 meq/l K	-	IT-A-018A
Sodio Na <sup>+</sup>	34,8 mg/l	1,51 meq/l Na	-	IT-A-018A
*Calcio Ca <sup>++</sup>	29,9 mg/l	1,50 meq/l Ca	-	IT-A-018A
Magnesio Mg <sup>++</sup>	12,4 mg/l	1,03 meq/l Mg	-	IT-A-018A
Amonio NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	< 0,06 mg/l	0,00 meq/l NH <sub>4</sub>	-	IT-A-001A
Carbonatos CO <sub>3</sub> <sup>=</sup>	< 25,0 mg/l	0,42 meq/l CO <sub>3</sub>	-	IT-A-017
Bicarbonatos CO <sub>3</sub> H <sup>-</sup>	73,0 mg/l	1,20 meq/l CO <sub>3</sub> H	-	IT-A-017
Sulfatos SO <sub>4</sub> <sup>=</sup>	41,3 mg/l	0,84 meq/l SO <sub>4</sub>	-	IT-A-016B
Cloruros Cl <sup>-</sup>	57,0 mg/l	1,61 meq/l Cl	-	IT-A-015B
Nitratos NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	4,90 mg/l	0,08 meq/l NO <sub>3</sub>	-	IT-A-001A
Nitritos NO <sub>2</sub> <sup>-</sup>	< 0,05 mg/l	0,00 meq/l NO <sub>2</sub>	-	IT-A-001D
Cobre Cu	< 0,05 mg/l	-	-	IT-A-018A
Manganeso Mn	< 0,05 mg/l	-	-	IT-A-018A
Hierro Fe	0,18 mg/l	-	-	IT-A-018A
Cinc Zn	< 0,05 mg/l	-	-	IT-A-018A
Boro B	< 0,5 mg/l	-	-	IT-A-019
*Relación de Calcio (meq)	0,57	*RAS ajustado	2,44	
*Carbonato sódico residual	-0,91 meq/l	*RAS corregido Ca <sup>o</sup>	1,34	
*Coeficiente alcalimétrico	35,79	*Relación de Sodio (meq)	0,37	
*RAS	1,35	*Dureza (º Franceses)	12,58	

Observaciones: Turbidez: : 1,30 NTU

#### Observaciones:

Los resultados obtenidos sólo afectan a la muestra recibida en el Laboratorio.

El informe no puede ser reproducido total o parcialmente sin la aprobación por escrito del Jefe de Laboratorio.

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

\* Parámetros no incluidos en el alcance de la acreditación.



Fdo. M.P. Galilea Eguzábal  
Jefe de Laboratorio