



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



Las actividades marcadas con (*) no están amparadas por la acreditación

- 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
- Autorizado por la Consejería de Agricultura, Pesca y Alimentación de la Junta de Andalucía. N° 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: **17/02681**
Página 1 de 1 Edición 1

INFORME ANALÍTICO DE LABORATORIO

Análisis de Agua Continental

Propietario muestra: Salida Filtros Sector 3

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

Referencia Cliente: --- 359/02/2017

Naturaleza muestra: Agrícola

Fecha Muestreo:

Tipo toma muestra: Puntual

Recepción muestra: 22/02/17

Inicio análisis: 22/02/17

Muestra tomada por: Laboratorio Cliente

Emisión Informe: 28/02/17

Fin análisis: 28/02/17

Parámetros	Resultados		Incertidumbre	Método
pH (Unidad de pH a 20°C)	7,22		-	IT-A-007
Conductividad a 20°C	0,21 mS/cm		-	IT-A-008
*Sólidos totales disueltos	0,13 g/l		-	IT-A-037
Potasio	2,6 mg/l	0,07 meq/l	-	IT-A-018A
Sodio	16,7 mg/l	0,73 meq/l	-	IT-A-018A
Calcio	22,6 mg/l	1,13 meq/l	-	IT-A-018A
Magnesio	7,7 mg/l	0,64 meq/l	-	IT-A-018A
Amonio	< 0,06 mg/l	0,00 meq/l	-	IT-A-001A
Carbonatos	< 25,0 mg/l	0,42 meq/l	-	IT-A-017
Bicarbonatos	60,0 mg/l	0,98 meq/l	-	IT-A-017
Sulfatos	31 mg/l	0,63 meq/l	-	IT-A-016B
Cloruros	32,0 mg/l	0,90 meq/l	-	IT-A-015B
Nitratos	2,8 mg/l	0,05 meq/l	-	IT-A-001A
Nitritos	< 0,05 mg/l	0,00 meq/l	-	IT-A-001D
Cobre	< 0,05 mg/l		-	IT-A-018A
Manganeso	< 0,05 mg/l		-	IT-A-018A
Hierro	< 0,1 mg/l		-	IT-A-018A
Cinc	< 0,05 mg/l		-	IT-A-018A
Boro	< 0,5 mg/l		-	IT-A-019
*Relación de Calcio (meq)	0,61	*RAS ajustado	1,23	
*Carbonato sódico residual	-0,37 meq/l	*RAS corregido Ca	0,66	
*Coeficiente alcalimétrico	63,75	*Relación de Sodio (meq)	0,29	
*RAS	0,77	*Dureza (° Franceses)	8,82	

Observaciones: Turbidez: 0,98 N.T.U.

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.



Fdo. M.P. Galilea Eguzábal
Jefe de Laboratorio