



## 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: **16/09201**  
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: --- 325/06/2016

Naturaleza muestra: Agrícola

Fecha Muestreo: 29/06/2016

Tipo toma muestra: Puntual

Recepción muestra: 29/06/16

Inicio análisis: 29/06/16

Muestra tomada por:  Laboratorio  Cliente

Emisión Informe: 06/07/16

Fin análisis: 06/07/16

Parámetros	Resultados		Incertidumbre	Método
pH (Unidad de pH a 20°C)	7,3		-	IT-A-007
Conductividad a 20°C	0,24 mS/cm		-	IT-A-008
*Sólidos totales disueltos	0,15 g/l		-	IT-A-037
Potasio	2,9 mg/l	0,07 meq/l	-	IT-A-018A
Sodio	16,7 mg/l	0,73 meq/l	-	IT-A-018A
Calcio	20,1 mg/l	1,01 meq/l	-	IT-A-018A
Magnesio	9,4 mg/l	0,78 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		16,3 mg/l 0,33 meq/l	-	IT-A-016B
Cloruros		29,0 mg/l 0,82 meq/l	-	IT-A-015B
Nitratos	<	2,5 mg/l 0,04 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		0,24 mg/l	-	IT-A-018A
Hierro	<	0,1 mg/l	-	IT-A-018A
Cinc	<	0,05 mg/l	-	IT-A-018A
Boro		<0,50 mg/l	-	IT-A-019
*Relación de Calcio (meq)	0,54	*RAS ajustado	1,23	
*Carbonato sódico residual	-0,39 meq/l	*RAS corregido Ca	1,02	
*Coeficiente alcalimétrico	70,34	*Relación de Sodio (meq)	0,29	
*RAS	0,77	*Dureza (° Franceses)	8,90	

Observaciones: Turbidez = 3,65 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.



Fdo. M.P. Galilea Eguzabal  
Jefe de Laboratorio