



## 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: **16/06180**  
Página 1 de 1 Edición 1

### INFORME ANALÍTICO DE LABORATORIO

#### Análisis de Agua Continental

Propietario muestra: Salida Filtros Sector III  
Referencia Cliente: --- Ref 317/04/2016  
Fecha Muestreo: 27/04/2016

Descrip.: 1 Envase PI Anaclín 1,5 l refri  
Naturaleza muestra: Agrícola

Tipo toma muestra: Puntual

Recepción muestra: 27/04/16

Inicio análisis: 27/04/16

Muestra tomada por:  Laboratorio  Cliente

Emisión Informe: 03/05/16

Fin análisis: 03/05/16

Parámetros	Resultados		Incertidumbre	Método
pH (Unidad de pH a 20°C)	7,4		-	IT-A-007
Conductividad a 20°C	0,26 mS/cm		-	IT-A-008
*Sólidos totales disueltos	0,17 g/l		-	IT-A-037
Potasio	2,9 mg/l	0,07 meq/l	-	IT-A-018A
Sodio	18,6 mg/l	0,81 meq/l	-	IT-A-018A
Calcio	25,1 mg/l	1,26 meq/l	-	IT-A-018A
Magnesio	9,9 mg/l	0,83 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	73,0 mg/l	1,20 meq/l	-	IT-A-017
Sulfatos	20,9 mg/l	0,43 meq/l	-	IT-A-016B
Cloruros	31,0 mg/l	0,87 meq/l	-	IT-A-015B
Nitratos	3,2 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	<0,10 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)	0,58	*RAS ajustado	1,37	
*Carbonato sódico residual	-0,47 meq/l	*RAS corregido Ca	0,69	
*Coeficiente alcalimétrico	65,81	*Relación de Sodio (meq)	0,28	
*RAS	0,79	*Dureza (° Franceses)	10,35	

Observaciones: Turbidez = 1,5 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 Eguzábal  
Jefe de Laboratorio