



# 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. 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: **15/02779**  
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

Referencia Cliente: --- 259/02/2015

Naturaleza muestra: Agrícola

Fecha Muestreo: 24/02/2015

Tipo toma muestra: Puntual

Recepción muestra: 24/02/15

Inicio análisis: 24/02/15

Muestra tomada por:  Laboratorio  Cliente

Emisión Informe: 02/03/15

Fin análisis: 02/03/15

Parámetros	Resultados		Incertidumbre	Método
pH (Unidad de pH a 20°C)	7,6		-	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	6,6 mg/l	0,17 meq/l	-	IT-A-018A
Sodio	16,0 mg/l	0,70 meq/l	-	IT-A-018A
Calcio	18,9 mg/l	0,95 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	61,0 mg/l	1,00 meq/l	-	IT-A-017
Sulfatos	11,6 mg/l	0,24 meq/l	-	IT-A-016B
Cloruros	25,0 mg/l	0,70 meq/l	-	IT-A-015B
Nitratos	5,90 mg/l	0,10 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	<0,50 mg/l		-	IT-A-019
*Relación de Calcio (meq)	0,54	*RAS ajustado	1,21	
*Carbonato sódico residual	-0,17 meq/l	*RAS corregido Ca	0,62	
*Coeficiente alcalimétrico	81,60	*Relación de Sodio (meq)	0,30	
*RAS	0,78	*Dureza (º Franceses)	7,90	

Observaciones: TURBIDEZ: 1,5 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