



## 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: **14/04832**  
Página 1 de 1 Edición 1

### INFORME ANALÍTICO DE LABORATORIO

#### Análisis de Agua Continental

Propietario muestra: Salida Filtros. Sector 3  
Referencia Cliente: --- Ref 217/04/2014  
Fecha Muestreo: 24/04/2014

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

Tipo toma muestra: Puntual

Recepción muestra: 24/04/14

Inicio análisis: 24/04/14

Muestra tomada por:  Laboratorio  Cliente

Emisión Informe: 30/04/14

Fin análisis: 30/04/14

Parámetros	Resultados		Incertidumbre	Método
pH (Unidad de pH a 20°C)	7,1		-	IT-A-007
Conductividad a 20°C	0,22 mS/cm		-	IT-A-008
*Sólidos totales disueltos	0,14 g/l		-	IT-A-037
Potasio	3,0 mg/l	0,08 meq/l	-	IT-A-018A
Sodio	14,7 mg/l	0,64 meq/l	-	IT-A-018A
*Calcio	27,3 mg/l	1,37 meq/l	-	IT-A-018A
Magnesio	8,5 mg/l	0,71 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	62,0 mg/l	1,02 meq/l	-	IT-A-017
Sulfatos	23,5 mg/l	0,48 meq/l	-	IT-A-016B
Cloruros	29,0 mg/l	0,82 meq/l	-	IT-A-015B
Nitratos	3,80 mg/l	0,06 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)	0,63	*RAS ajustado	1,05	
*Carbonato sódico residual	-0,64 meq/l	*RAS corregido Ca	0,53	
*Coeficiente alcalimétrico	70,34	*Relación de Sodio (meq)	0,24	
*RAS	0,63	*Dureza (º Franceses)	10,33	

Observaciones: TURBIDEZ : 0,98 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 Egúizabal  
Jefe de Laboratorio