



## 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



Nº 374 / LE637

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: **16/17743**  
Página 1 de 1 Edición 1

### INFORME ANALÍTICO DE LABORATORIO

#### Análisis de Agua Continental

Propietario muestra: Salida Filtros Sector III

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

Referencia Cliente: --- 351/12/2016

Naturaleza muestra: Agrícola

Fecha Muestreo: 27/12/2016

Tipo toma muestra: Puntual

Recepción muestra: 27/12/16

Inicio análisis: 27/12/16

Muestra tomada por:  Laboratorio  Cliente

Emisión Informe: 02/01/17

Fin análisis: 02/01/17

Parámetros	Resultados	Incertidumbre	Método
pH (Unidad de pH a 20°C)	7,36	-	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	2,9 mg/l 0,07 meq/l	-	IT-A-018A
Sodio	17,1 mg/l 0,74 meq/l	-	IT-A-018A
Calcio	23,0 mg/l 1,15 meq/l	-	IT-A-018A
Magnesio	9,8 mg/l 0,82 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	23,7 mg/l 0,48 meq/l	-	IT-A-016B
Cloruros	30,0 mg/l 0,85 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	< 0,05 mg/l	-	IT-A-018A
Hierro	0,19 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)	0,56	*RAS ajustado	1,23
*Carbonato sódico residual	-0,55 meq/l	*RAS corregido Ca <sup>o</sup>	0,64
*Coeficiente alcalimétrico	68,00	*Relación de Sodio (meq)	0,27
*RAS	0,75	*Dureza (º Franceses)	9,79

Observaciones: Turbidez :1,14 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