



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
- 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: **14/15796**
Página 1 de 1 Edición 1

INFORME ANALÍTICO DE LABORATORIO

Análisis de Agua Continental

Propietario muestra: Salida Filtros Sector III

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

Referencia Cliente: --- 251/12/2014

Naturaleza muestra: Agrícola

Fecha Muestreo: 30/12/2014

Tipo toma muestra: Puntual

Recepción muestra: 30/12/14

Inicio análisis: 30/12/14

Muestra tomada por: Laboratorio Cliente

Emisión Informe: 02/01/15

Fin análisis: 02/01/15

Parámetros	Resultados	Incertidumbre	Método
pH (Unidad de pH a 20°C)	7,4	-	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	3,4 mg/l 0,09 meq/l	-	IT-A-018A
Sodio	15,8 mg/l 0,69 meq/l	-	IT-A-018A
*Calcio	18,9 mg/l 0,95 meq/l	-	IT-A-018A
Magnesio	9,1 mg/l 0,76 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	67,0 mg/l 1,10 meq/l	-	IT-A-017
Sulfatos	10,8 mg/l 0,22 meq/l	-	IT-A-016B
Cloruros	25,0 mg/l 0,70 meq/l	-	IT-A-015B
Nitratos	< 2,50 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	0,16 mg/l	-	IT-A-018A
Cinc	< 0,05 mg/l	-	IT-A-018A
Boro	z< 0,5 mg/l	-	IT-A-019
*Relación de Calcio (meq)	0,53	*RAS ajustado	1,20
*Carbonato sódico residual	-0,19 meq/l	*RAS corregido Ca	0,71
*Coeficiente alcalimétrico	81,60	*Relación de Sodio (meq)	0,29
*RAS	0,74	*Dureza (º Franceses)	8,47

Observaciones: TURBIDEZ: 1,7 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 Eguzabal
Jefe de Laboratorio