



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
- 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. 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: **16/14846**
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: --- 341/10/2016

Naturaleza muestra: Agrícola

Fecha Muestreo: 19/10/2016

Tipo toma muestra: Puntual

Recepción muestra: 19/10/16

Inicio análisis: 19/10/16

Muestra tomada por: Laboratorio Cliente

Emisión Informe: 25/10/16

Fin análisis: 25/10/16

Parámetros	Resultados		Incertidumbre	Método
pH (Unidad de pH a 20°C)	7,31		-	IT-A-007
Conductividad a 20°C	0,25 mS/cm		-	IT-A-008
*Sólidos totales disueltos	0,16 g/l		-	IT-A-037
Potasio	2,6 mg/l	0,07 meq/l	-	IT-A-018A
Sodio	18,4 mg/l	0,80 meq/l	-	IT-A-018A
*Calcio	21,2 mg/l	1,06 meq/l	-	IT-A-018A
Magnesio	9,7 mg/l	0,81 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	20,5 mg/l	0,42 meq/l	-	IT-A-016B
Cloruros	30,0 mg/l	0,85 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	< 0,1 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)	0,55	*RAS ajustado		1,35
*Carbonato sódico residual	-0,44 meq/l	*RAS corregido Ca°		0,69
*Coeficiente alcalimétrico	68,00	*Relación de Sodio (meq)		0,30
*RAS	0,83	*Dureza (° Franceses)		9,30

Observaciones: Turbidez: 1,23 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 Egúizabal
Jefe de Laboratorio