



**LABORATORIO  
QUÍMICO  
ONUBENSE, S.L.**

ANÁLISIS AGRICOLAS, INDUSTRIALES, AGUAS Y MEDIO AMBIENTE  
AVDA. DE ITALIA, Nº115 21003 -HUELVA  
TLFN/FAX 959256486 TLFN 959284872  
C.I.F. B-21050323



**INFORME ANALÍTICO DE LABORATORIO**

Nº Registro: **13/02744**

Página 1 de 1 Edición 1

**Análisis de Agua de Consumo**

Cliente: CDAD. DE REGANTES PALOS DE LA FTRA  
Dirección: POLIG. SAN JORGE NAVE 159 Población: PALOS DE LA FTRA- 21810 HUELVA  
Id. cliente: Etap Tinto. (P.M. Nº 2) (UR 18. Sector 2) Ref 153/1/2012  
Punto Muestreo: ---  
Fecha Muestreo: 28/01/2013 Hora:  
Descrip. muestra: 1 Envase PI Anaclin 1,5 l refrigerado Naturaleza muestra: Abastecimiento  
Tipo toma muestra: --- Recepción muestra: 28/01/13 Inicio análisis: 28/01/13  
Muestra tomada por: Cliente Emisión Informe: 31/01/13 Fin análisis: 31/01/13

| Parámetro                                    | Resultados | Incertidumbre | Método    |
|--|------------|---------------|-----------|
| COLOR RESIDUAL LIBRE (mg/l Cl <sub>2</sub> ) | 0,40       | -             | IT-A-012  |
| * OLOR (Indice de dilución)                  | 1          | -             | IT-A-009  |
| * SABOR (Indice de dilución)                 | 1          | -             | IT-A-010  |
| COLOR (mg/l escala Pt/Co)                    | < 5        | -             | IT-A-011  |
| TURBIDEZ (N.T.U.)                            | 0,69       | -             | IT-A-013  |
| pH (Unidad pH (20°C))                        | 6,8        | -             | IT-A-007  |
| CONDUCTIVIDAD (µS/cm 20°C)                   | 255        | -             | IT-A-008  |
| AMONIO (mg/l NH <sub>4</sub> )               | < 0,06     | -             | IT-A-001A |
| * ESCHERICHIA COLI (ufc/100 ml)              | Ausencia   | -             | IT-A-022  |
| * BACTERIAS COLIFORMES (ufc/100 ml)          | Ausencia   | -             | IT-A-025  |
|  |            | -             |           |

Observaciones:



Fdo. Purificación Galilea Eguzábal  
Jefe de Laboratorio

(\*) Parámetros no incluidos en el alcance de la acreditación

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 de los parámetros acreditados están calculadas y a disposición del cliente.