



INFORME DE ENSAYOS

Nº Muestra: A / 34688



Identificación del Cliente / Interesado

| | | | |
|------------------|--------------------------|------------------|------------------------------|
| Nombre | AYUNTAMIENTO DE PARTALOA | Dirección | Plaza de la Constitución s/n |
| C.I.F | P0407200E | Cód. 13 | PARTALOA |
| Teléfonos | 950436288 662389001 | Fa | 636588050 Almería 04810 |

Identificación de la Muestra

| | | |
|---------------------------------------|----------------------------|---------------|
| Abastecimiento: Público Municipal | Toma Muestra | 03/06/2015 |
| Punto de muestreo: Red Partalao | Inicio de Analisis | 04/06/2015 |
| Cantidad: 500 mL | Final de Análisis | 05/06/2015 |
| Cond. Almacenac. Refrigeración | Cond. Transporte | Refrigeración |
| | Emisión del Informe | 08/06/2015 |

A001 / Agua de consumo humano - Control en red

RD 140/2003

| P.N.T. | Ref. | Parámetros | Unidades | Resultados | Límites tolerables |
|---------------------------|------|---------------------------------------|------------|--------------|----------------------|
| ACH - Control (FQ) | | | | | |
| IT008 | 5003 | Olor a 25°C | | Inapreciable | Máx: 3 |
| | | Apreciación organoléptica en dilución | | | |
| IT008 | 5004 | Sabor a 25°C | | Inapreciable | Máx: 3 |
| | | Apreciación organoléptica en dilución | | | |
| IT009 | 5110 | Cloro residual libre | mg/L | 0.3 | Entre 0'2 y 1'0 mg/L |
| | | Fotometría DPD | | | |
| IT011 | 5001 | Color | mg/L Pt/Co | <7.5 | Máx: 15 mg/L (Pt-Co) |
| | | SM2120B | | | |
| IT015 | 5050 | Amonio | mg/L | <0.05 | Máx: 0'5 mg/L |
| | | B.O.E. 09/07/87 | | | |
| IT012 | 5010 | Turbidez | U.N.F. | <0.01 | Máx: 5 UNF |
| | | SM2130B | | | |
| IT014 | 5045 | pH | udes. pH | 8.1 | Entre 6'5 y 9'5 |
| | | SM4500-H+ | | | |
| IT013 | 5040 | Conductividad a 20°C | µS/cm | 2210 | Máx: 2.500 µS/cm |
| | | SM2510B | | | |

ACH - Control red (MB)

| | | | | | |
|-------|------|---------------------------|-----------|----|----------|
| IT105 | 4063 | Escherichia coli | ufc/100mL | <1 | Ausencia |
| | | UNE en ISO 9308-1:2000 | | | |
| IT105 | 4052 | Coliformes totales | ufc/100mL | <1 | Ausencia |
| | | UNE en ISO 9308-1:2000 | | | |



Santiago R. Maldonado Vilela
Director Técnico

Los resultados en rojo y/o con un asterisco (*) están fuera de especificaciones.

Laboratorio certificado según Norma ISO 9001:2008 con el número SC06-0246

Laboratorio autorizado por la Consejería de Agricultura, Pesca y Alimentación de la Junta de Andalucía para el análisis de aguas y alimentos con el nº A.7AU.