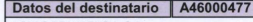


## INFORME DE ENSAYO

Nº de Registro

2014/001487



AGUAS DE VALENCIA, S.A.

GRAN VIA MARQUES DEL TURIA, 19 46005 VALENCIA (España)

DNI/CIF A46000477

Página 1 de 1

Datos de la muestra Ensayos marcados con # no están incluidos en el alcance de acreditación.

INFORMACIÓN DADA POR EL CLIENTE

Tipo de muestra: Agua consumo humano Fecha toma de muestra: 25.02.2014

Cliente

Tipo de toma de muestra: T.M. Simple. # Realizada por:

Ref./punto de toma de muestra: L'ALCUDIA. Grifo 1. Parc de la Generalitat, s/n

Control Grifo Consumidor RD 140/2003 + NO3 + Cloro CLIENTE

Volumen de muestra: 1.000 ML

Fecha recepción de muestra

26.02.2014

Fecha inicio análisis: 26.02.2014

Fecha final análisis:

04.03.2014

| Parámetros                                | Resultados | Unidades      | Incert. | V.P.        | Método Ensayo           |
|---|------------|---------------|---------|-------------|-------------------------|
| # Cloro residual libre (Dato del Cliente) | 0,50       | mg/l Cl2      |         | 0,40 a 1,00 | Aportado por el cliente |
| Coliformes Totales                        | 0          | NMP/100ml     |         | 0           | PEE-GA/057              |
| Escherichia coli                          | 0          | NMP/100 mL    | - "     | 0           | PEE-GA/057              |
| Amonio                                    | <0,05      | mg/l NH4      | 15 %    | 0,50        | PEE-GA/325              |
| Nitratos                                  | 25         | mg/l NO3      | 20 %    | 50          | PEE-GA/325              |
| pH  | 7,4        | u. pH         | ± 0.3   | 6,5 a 9,5   | PEE-GA/329              |
| Conductividad a 20 °C                     | 650        | μS/cm         | 9 %     | 2.500       | PEE-GA/331              |
| Turbidez                                  | <0,5       | UNT           | 16 %    | 5,0         | PEE-GA/346              |
| Color                                     | <5         | u.Pt-Co       | 15 %    | 15          | PEE-GA/349              |
| # Olor                                    | <1         | Ind. Dilución |         | 3           | PEE-GA/352              |
| # Sabor                                   | <1         | Ind. Dilución |         | 3           | PEE-GA/352              |
| Cobre disuelto                            | <0,002     | mg/l Cu       | 24 %    | 2,000       | PEE-GA/365              |
| Cromo ( III + VI ) disuelto               | <1         | μg/l Cr       | 23 %    | 50          | PEE-GA/365              |
| Hierro disuelto                           | <2         | μg/I Fe       | 25 %    | 200         | PEE-GA/365              |
| Niquel disuelto                           | <1         | μg/l Ni       | 23 %    | 20          | PEE-GA/365              |
| Plomo disuelto                            | <1         | μg/l Pb       | 24 %    | 10          | PEE-GA/365              |

## Observaciones:

Valores Paramétricos (VP) del agua de Red según RD 140/2003 y Decreto 58/2006 del Gobierno Valenciano.

Este informe afecta exclusivamente a la muestra sometida a ensayo.

Dicho informe no deberá reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito de Gamaser S.L.

Las incertidumbres corresponden a su máximo valor en el intervalo de medida. Las no indicadas en el Informe de Ensayo están a disposición del cliente.

Ensayos validados por: Adela Soriano Ponce (Responsable Microbiología) - Emilio Bonet Domingo (Responsable Físico-Química)

Firmado en Paterna a 05/03/2014

Documento firmado electrónicamente. Autenticidad verificable en https://valide.redsara.es/valide/

GAMASER - CENTRAL Parque Tecnológico — Ronda Isaac Peral 4 46980 PATERNA (VALENCIA) Telf.: 963 980 700 — Fax 963501 302

GAMASER - CATALUÑA GAMASER - ARAGON C/Nova Estacio 24 43500 TORTOS A

Cerro de Sta. Bárbara s/n 44003 TERUEL Telf: 630 661 772

GAMASER - NORTE Poligono Industrial Las Cañas s/n 31230 MANA (NAVARRA)