



### Red de Distribución

**Denominación** RED DE DISTRIBUCIÓN DE NÁQUERA - 2

**Gestor** GRUPO AGUAS DE VALENCIA

**Localidades abastecidas** NAQUERA

**Calidad del agua** Agua apta para el consumo

**Comentario Aut. Sanitaria**

### Parámetros analizados y fecha del último análisis oficial

#### Indicadores de calidad

| Parámetro                   | Fecha      | Tipo análisis     |
|-----------------------------|------------|-------------------|
| Bacterias coliformes        | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Recuento de colonias a 22°C | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Aluminio                    | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Amonio                      | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Cloro libre residual        | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Cloruro                     | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Color                       | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Conductividad               | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Hierro                      | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Manganeso                   | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Olor                        | 06/08/2015 | Análisis completo |
| PH                          | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Sabor                       | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Sodio                       | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Sulfato                     | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Turbidez                    | 06/08/2015 | Análisis completo |
| I: Dureza (° franceses)     | 06/08/2015 | Análisis completo |

#### Microbiológicos

| Parámetro               | Fecha      | Tipo análisis     |
|-------------------------|------------|-------------------|
| Escherichia coli        | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Enterococo              | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Clostridium perfringens | 06/08/2015 | Análisis completo |

#### Químicos

| Parámetro | Fecha | Tipo análisis |
|-----------|-------|---------------|
|-----------|-------|---------------|

|                                       |            |                   |
|---------------------------------------|------------|-------------------|
| Antimonio                             | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Arsénico                              | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Benceno                               | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Benzo(a)pireno                        | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Boro                                  | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Cadmio                                | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Cianuro                               | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Cobre                                 | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Cromo                                 | 06/08/2015 | Análisis completo |
| 1,2-Dicloroetano                      | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Fluoruro                              | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Hidrocarburos Policíclicos Aromáticos | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Mercurio                              | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Níquel                                | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Nitrato                               | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Nitritos                              | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Total de plaguicidas                  | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Plomo                                 | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Selenio                               | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Trihalometanos (THMs)                 | 06/08/2015 | Análisis completo |
| Tricloroetano + Tetracloroetano       | 06/08/2015 | Análisis completo |

Volver Salir