

**INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Ref: 141117****DATOS CLIENTE:** Ayuntamiento de Garachico

|  |  |
|--|--|
| <b>Nombre:</b> Ayuntamiento de Garachico | <b>Teléfono:</b>                         |
| <b>Dirección:</b>                        | <b>Población:</b> Garachico              |
| <b>email:</b> elvisdeleon@garachico.es   | <b>Provincia:</b> Santa Cruz de Tenerife |

**DATOS MUESTRA:** Red/ Instalación interior

|   |   |
|---|---|
| <b>Fecha de recogida:</b> 13/05/2014 11:25:00 | <b>Fecha de inicio análisis:</b> 13/05/2014 |
| <b>Persona rec. muestra:</b> Leandro          | <b>Fecha de fin análisis:</b> 14/05/2014    |
| <b>Fecha de entrada:</b> 13/05/2014 12:10:00  | <b>Lugar:</b> RED LA MONTAÑETA              |
| <b>Descripción:</b> ermita San Francisco      |   |

**Organoléptico**

| Parámetros | Resultados | Unidades | Normativa | Metodología de ensayo |
|------------|------------|----------|-----------|-----------------------|
| Sabor      | 1          | -        | 3 a 25 °C | sensorial             |
| Olor       | 1          | -        | 3 a 25 °C | sensorial             |

**Físico-Químico**

| Parámetros           | Resultados | Unidades       | Normativa | Metodología de ensayo |
|----------------------|------------|----------------|-----------|-----------------------|
| Color                | <1         | mg/l Pt/Co     | 15        | fotometría            |
| Turbidez             | 0,80       | UNF            | 5         | nefelometría          |
| Conductividad        | 403        | µS/cm a 20°C   | 2.500     | electrometría         |
| pH                   | 7,78       | Unidades de pH | 6,5-9,5   | potenciometría        |
| Amonio               | <0,06      | mg/l           | 0,5       | fotometría            |
| Cloro libre residual | 0,41       | mg/l           | 0.2-1     | fotometría            |

**Microbiológico**

| Parámetros         | Resultados | Unidades   | Normativa | Metodología de ensayo |
|--------------------|------------|------------|-----------|-----------------------|
| Escherichia coli   | 0          | UFC/100 ml | 0         | filtración membrana   |
| Coliformes totales | 0          | UFC/100 ml | 0         | filtración membrana   |

Resolución 1067 de la Dirección General de Salud Pública del Servicio Canario de la Salud, de 27 de junio de 2008.

**Opiniones e interpretaciones:**

viernes, 16 de mayo de 2014

**David Rojas**

Director de Laboratorio