


**INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Ref: 131352**

| DATOS CLIENTE: Ayuntamiento de Garachico    |  |
|---|--|
| <b>Nombre:</b> Ayuntamiento de Garachico    | <b>Teléfono:</b>                         |
| <b>Dirección:</b>                           | <b>Población:</b> Garachico              |
| <b>email:</b> concegarajuventud@hotmail.com | <b>Provincia:</b> Santa Cruz de Tenerife |

| DATOS MUESTRA: Red/ Instalación interior     |   |
|--|---|
| <b>Fecha de recogida:</b> 11/06/2013 9:40:00 | <b>Fecha de inicio análisis:</b> 11/06/2013 |
| <b>Persona rec. muestra:</b> Leandro         | <b>Fecha de fin análisis:</b> 14/06/2013    |
| <b>Fecha de entrada:</b> 11/06/2013 11:20:00 | <b>Lugar:</b> RED SAN JUAN DEL REPARO       |
| <b>Descripción:</b> cementerio               |   |

| 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                | 3          | mg/l Pt/Co     | 15        | fotometría            |
| Turbidez             | 1,75       | UNF            | 5         | nefelometría          |
| Conductividad        | 714        | µS/cm a 20°C   | 2.500     | electrometría         |
| pH                   | 7,95       | Unidades de pH | 6,5-9,5   | potenciometría        |
| Amonio               | <0,06      | mg/l           | 0,5       | fotometría            |
| Cloro libre residual | 0,37       | 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, 14 de junio de 2013



Director del Laboratorio