

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Ref: 18-1926

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: 02 Red/ Instalación interior	
<b>Fecha de recogida:</b> 17/07/2018 9:05:00	<b>Fecha de inicio análisis:</b> 17/07/2018
<b>Persona rec. muestra:</b> Leandro	<b>Fecha de fin análisis:</b> 18/07/2018
<b>Fecha de entrada:</b> 17/07/2018 12:50:00	<b>Lugar:</b> Red Genovés, entrada barrio
<b>Descripción:</b> Frasco PP 150 ml, Frasco PP estéril con tiosulfato 250 ml	

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	0,22	UNF	5	nefelometría
Conductividad	461	µS/cm a 20°C	2.500	electrometría
pH	8,41	Unid. de pH	6,5-9,5	potenciometría
Amonio	<0,05	mg/l	0,50	fotometría
Cloro libre residual	0,32	mg/l	0.2-1.0	fotometría
Microbiológico				
Parámetros	Resultados	Unidades	Normativa	Metodología de ensayo
Escherichia coli	0	UFC/100 ml	0	filtracion 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, 20 de julio de 2018  
  
**David Rojas**  
 Director del Laboratorio