

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Ref: 15288**DATOS CLIENTE:** Ayuntamiento de Garachico

Nombre: Ayuntamiento de Garachico	Teléfono:
Dirección:	Población: Garachico
email: elvisdeleon@garachico.es	Provincia: Santa Cruz de Tenerife

DATOS MUESTRA: Red/ Instalación interior

Fecha de recogida: 04/02/2015 10:55:00	Fecha de inicio análisis: 04/02/2015
Persona rec. muestra: Leandro	Fecha de fin análisis: 05/02/2015
Fecha de entrada: 04/02/2015 12:55:00	Lugar: RED GENOVES
Descripción: exterior ermita Virgen de Fátima	

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	0,61	UNF	5	nefelometría
Conductividad	289	µS/cm a 20°C	2.500	electrometría
pH	8,00	Unidades de pH	6,5-9,5	potenciometría
Amonio	<0,06	mg/l	0,5	fotometría
Cloro libre residual	0,35	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:

--

lunes, 09 de febrero de 2015


David Rojas

Director del Laboratorio