


INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Ref: 16909

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: 20/04/2016 9:25:00	Fecha de inicio análisis: 20/04/2016
Persona rec. muestra: Leandro	Fecha de fin análisis: 21/04/2016
Fecha de entrada: 20/04/2016 11:35:00	Lugar: RED GENOVES
Descripción: 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	<0,1	UNF	5	nefelometría
Conductividad	310	µS/cm a 20°C	2.500	electrometría
pH	8,02	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:

lunes, 25 de abril de 2016



Director del Laboratorio