

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Ref: 19-752

<b>DATOS CLIENTE:</b> 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

<b>DATOS MUESTRA:</b> 03 Informe de Análisis de Control en Depósito de Agua de Consumo Humano	
<b>Fecha de recogida:</b> 12/03/2019 9:25:00	<b>Fecha de inicio análisis:</b> 12/03/2019
<b>Persona rec. muestra:</b> José Leandro	<b>Fecha de fin análisis:</b> 15/03/2019
<b>Fecha de entrada:</b> 12/03/2019 12:05:00	<b>Lugar:</b> Depósito La Cumbre, salida
<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	0,41	UNF	1	nefelometría
Conductividad	443	µS/cm a 20°C	2.500	electrometría
pH	8,42	Unid. de pH	6,5-9,5	potenciometría
Amonio	<0,05	mg/l	0,50	fotometría
Nitratos	<4	mg/l	50	Fotometría
Cloro libre residual	0,54	mg/l	0.2-1.0	fotometría
Microbiológico				
Parámetros	Resultados	Unidades	Normativa	Metodología de ensayo
Aerobios a 22 °C	0	UFC/ml	100	inoculación en agar
Coliformes totales	0	UFC/100 ml	0	filtración membrana
Escherichia coli	0	UFC/100 ml	0	filtración membrana
Clostridium perfringens	0	UFC/100 ml	ausencia	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, 15 de marzo de 2019

**David Rojas**

Director del Laboratorio

Los datos que se recogen en este informe afectan exclusivamente a la/s muestra/s analizada/s, no deben reproducirse más que en su totalidad, sin la autorización por escrito de este laboratorio. Las incertidumbres están calculadas y a disposición del cliente.

La toma de muestras realizadas por el cliente o por personal ajeno a este laboratorio podría no cumplir los requisitos de la norma o los criterios de la legislación vigente.



**AGENER CANARIAS**  
**Laboratorio físico-químico y microbiológico de**  
**aguas**

C/El Toscal, 22. 38410 Los Realejos Tfno. 922 567 356  
laboratorio@agenercanarias.com  
Certificación ISO 9001:2015 ISO 14001:2015

Los datos que se recogen en este informe afectan exclusivamente a la/s muestra/s analizada/s, no deben reproducirse más que en su totalidad, sin la autorización por escrito de este laboratorio. Las incertidumbres están calculadas y a disposición del cliente.

La toma de muestras realizadas por el cliente o por personal ajeno a este laboratorio podría no cumplir los requisitos de la norma o los criterios de la legislación vigente.