

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Ref: 20-2817

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

DATOS MUESTRA: 03 Informe de Análisis de Control en Depósito de Agua de Consumo Humano	
Fecha de recogida: 30/09/2020 11:15:00	Fecha de inicio análisis: 30/09/2020
Persona rec. muestra: José Leandro	Fecha de fin análisis: 03/10/2020
Fecha de entrada: 30/09/2020 11:50:00	Lugar: Depósito San Nicolas, salida
Descripción: 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	0,55	UNF	1	nefelometría
Conductividad	964	µS/cm a 20°C	2.500	electrometría
pH	8,38	Unid. de pH	6,5-9,5	potenciometría
Amonio	0,05	mg/l	0,50	fotometría
Nitratos	6,4	mg/l	50	Fotometría
Cloro libre residual	0,39	mg/l	0.2-1.0	fotometría
Microbiológico				
Parámetros	Resultados	Unidades	Normativa	Metodología de ensayo
Aerobios a 22 °C	<1	UFC/ml	100	inoculación en agar
Coliformes totales	<1	UFC/100 ml	0	filtración membrana
Escherichia coli	<1	UFC/100 ml	0	filtración membrana
Clostridium perfringens	<1	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:

lunes, 05 de octubre de 2020

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.