

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7789

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-1
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 08:55
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7" N, Cliente: 16°31'17.7" W	
Temperatura (°C): 20,1	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

MICROBIOLÓGICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	10	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<10,0	ufc/100 mL	500	F. Membrana - PNT053

FÍSICO-QUÍMICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
*Espuma	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Residuos	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Detergentes	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Color	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048

Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7789

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-1
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 08:55
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7" N, Cliente: 16°31'17.7" W	
Temperatura (°C): 20,1	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

Notas
R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

Observaciones de la muestra:
*No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental. *
*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. *

Fecha de informe: 28/04/2026

Informe validado digitalmente por
 Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por
 Carla Oliva




Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7790

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-2
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 09:10
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1"N, Cliente: 16°31'50.0"W.	
Temperatura (°C): 20	

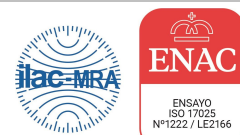
DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

MICROBIOLÓGICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<10,00	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<10,0	ufc/100 mL	500	F. Membrana - PNT053

FÍSICO-QUÍMICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
*Espuma	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Residuos	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Detergentes	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Color	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048

Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7790

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-2
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 09:10
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1"N, Cliente: 16°31'50.0"W.	
Temperatura (°C): 20	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

Notas
R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

Observaciones de la muestra:
*No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental. *
*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. *

Fecha de informe: 28/04/2026

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por
Carla Oliva



Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC.

Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7791

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-3
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 09:20
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa El Cabezo. Coordenadas: 28°02'45.7"N, Cliente: 16°32'00.3"W.	
Temperatura (°C): 20	

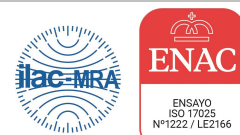
DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

MICROBIOLÓGICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	10	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<10,0	ufc/100 mL	500	F. Membrana - PNT053

FÍSICO-QUÍMICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
*Espuma	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Residuos	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Detergentes	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Color	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048

Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7791

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-3
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 09:20
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa El Cabezo. Coordenadas: 28°02'45.7"N, Cliente: 16°32'00.3"W.	
Temperatura (°C): 20	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

Notas
R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

Observaciones de la muestra:
*No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental. *
*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. *

Fecha de informe: 28/04/2026

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Revisión técnica emitida por
Carla Oliva



Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7792

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-4
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 09:25
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa Chica. Coordenadas: 28°02'45.7"N, 16°32'11.5"W.	
Cliente:	
Temperatura (°C): 20,2	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

MICROBIOLÓGICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	20	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<10,0	ufc/100 mL	500	F. Membrana - PNT053

FÍSICO-QUÍMICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
*Espuma	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Residuos	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Detergentes	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Color	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048

Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7792

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-4
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 09:25
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa Chica. Coordenadas: 28°02'45.7"N, 16°32'11.5"W.	
Cliente:	
Temperatura (°C): 20,2	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

Notas
R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

Observaciones de la muestra:
*No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental. *
*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. *

Fecha de informe: 28/04/2026

Informe validado digitalmente por
 Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por
 Carla Oliva




Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7793

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-5
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 09:30
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa El Médano. Coordenadas: 28°02'39.0"N, Cliente: 16°32'18.7"W	
Temperatura (°C): 20,2	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

MICROBIOLÓGICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	75	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<10,0	ufc/100 mL	500	F. Membrana - PNT053

FÍSICO-QUÍMICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
*Espuma	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Residuos	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Detergentes	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Color	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048

Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7793

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-5
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 09:30
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa El Médano. Coordenadas: 28°02'39.0"N, Cliente: 16°32'18.7"W	
Temperatura (°C): 20,2	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

Notas
R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

Observaciones de la muestra:
*No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental. *
*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. *

Fecha de informe: 28/04/2026

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por
Carla Oliva

Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC.
Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades
marcados con (*) no están
amparados por la
acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7794

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-6
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 09:35
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'232.9"N, Cliente: 16°32'32.7"W.	
Temperatura (°C): 19,8	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

MICROBIOLÓGICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<10,00	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<10,0	ufc/100 mL	500	F. Membrana - PNT053

FÍSICO-QUÍMICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
*Espuma	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Residuos	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Detergentes	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Color	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048

Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC.

Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7794**DATOS CLIENTE**

Nombre: AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población: Granadilla de Abona
Dirección: Plaza de González de Mena S/N	Provincia: 38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA

Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-6
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 09:35
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'232.9"N, Cliente: 16°32'32.7"W.	
Temperatura (°C): 19,8	

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

Notas

R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

Observaciones de la muestra:

*No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental. *

*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. *

Fecha de informe: 28/04/2026

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por
Carla Oliva

Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC.
Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades
marcados con (*) no están
amparados por la
acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7795

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-7
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 09:50
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1"N, 16°33'12.0W.	
Cliente:	
Temperatura (°C): 19,9	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

MICROBIOLÓGICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<10,00	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<10,0	ufc/100 mL	500	F. Membrana - PNT053

FÍSICO-QUÍMICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
*Espuma	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Residuos	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Detergentes	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Color	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048

Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7795**DATOS CLIENTE**

Nombre: AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población: Granadilla de Abona
Dirección: Plaza de González de Mena S/N	Provincia: 38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA

Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-7
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 09:50
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1"N, 16°33'12.0W.	
Cliente:	
Temperatura (°C): 19,9	

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

Notas

R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

Observaciones de la muestra:

*No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental. *

*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. *

Fecha de informe: 28/04/2026

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por
Carla Oliva

Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC.
Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades
marcados con (*) no están
amparados por la
acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7796

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-8
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 10:10
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa Chinchorro. Coordenadas: 28°01'48.1"N, Cliente: 16°33'46.9"W.	
Temperatura (°C): 19,9	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

MICROBIOLÓGICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<10,00	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<10,0	ufc/100 mL	500	F. Membrana - PNT053

FÍSICO-QUÍMICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
*Espuma	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Residuos	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Detergentes	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Color	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048

Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7796

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-8
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 10:10
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa Chinchorro. Coordenadas: 28°01'48.1"N, Cliente: 16°33'46.9"W.	
Temperatura (°C): 19,9	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

Notas
R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

Observaciones de la muestra:
*No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental. *
*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. *

Fecha de informe: 28/04/2026

Informe validado digitalmente por
 Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Revisión técnica emitida por
 Carla Oliva



Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7797

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-9
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 10:30
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N, Cliente: 16°35'43.7"W.	
Temperatura (°C): 20	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

MICROBIOLÓGICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<10,00	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	Detectado (<30)	ufc/100 mL	500	F. Membrana - PNT053

FÍSICO-QUÍMICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
*Espuma	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Residuos	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Detergentes	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Color	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048

Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC.

Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7797

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-9
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 10:30
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N, Cliente: 16°35'43.7"W.	
Temperatura (°C): 20	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

Notas
R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

Observaciones de la muestra:
*No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental. *
*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. *

Fecha de informe: 28/04/2026

Informe validado digitalmente por
 Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por
 Carla Oliva




Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7798

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-10
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 08:40
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa Cueva del Trigo. Coordenadas: 28°03'54.9"N, Cliente: 16°30'40.6"W.	
Temperatura (°C): 20,1	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

MICROBIOLÓGICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<10,00	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<10,0	ufc/100 mL	500	F. Membrana - PNT053

FÍSICO-QUÍMICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
*Espuma	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Residuos	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Detergentes	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048
*Color	No se aprecia	---	---	Est visual - PNT048

Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 26L / 7798

DATOS CLIENTE			
Nombre:	AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA	Población:	Granadilla de Abona
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N	Provincia:	38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 260427AG-10
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 27/04/2026 08:40
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 27/04/2026 14:10
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 27/04/2026 14:25
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 28/04/2026 13:20
Descrip Cliente: Aguas de baño.	
Descrip laborat: Muestra líquida en envase de plástico	
Descripción Playa Cueva del Trigo. Coordenadas: 28°03'54.9"N, Cliente: 16°30'40.6"W.	
Temperatura (°C): 20,1	

DATOS ANÁLISIS	CLAMR0015-01 /
----------------	----------------

Notas
R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

Observaciones de la muestra:
*No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental. *
*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. *

Fecha de informe: 28/04/2026

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por
Carla Oliva


Los datos que se recogen en este informe de ensayo afectan exclusivamente a la muestra analizada, tal y como es recibida en el laboratorio. Los parámetros cuantitativos acreditados tienen estimada su incertidumbre, y está a disposición del cliente. De los datos suministrados por el cliente, BIOCONTROL LABTEC no se hace responsable, y no están cubiertos por la acreditación. PEX-S: parámetro subcontratado/externo. PEX000: Método de ensayo del cliente. BL = BIOCONTROL LABTEC.

Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de BIOCONTROL LABTEC.

(POC009-F09-02)



Los ensayos y actividades marcados con (*) no están amparados por la acreditación de ENAC