

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 23804

## 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: 251215AG-1
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 10:30
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7" N, Cliente: 16°31'17.7" W	
Temperatura (°C): 23,1	

## DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

## MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	53	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)



ENAC  
ENSAJO  
ISO 17025  
Nº1222 / LE2166

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

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 25L / 23804

## 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  
 Tipo de muestra: AMR Aguas marinas  
 Tipo de análisis: Autocontrol  
 Recolector: BLjpb  
 Método recogida: PNT001\*  
 Descripción Muestra líquida en envase de plástico.  
 laboratorio:  
 Descripción Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7" N,  
 Cliente: 16°31'17.7" W  
 Temperatura (°C): 23,1

Nº albarán: 251215AG-1  
 Fecha recogida: 15/12/2025 10:30  
 Fecha entrada: 15/12/2025 13:20  
 Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36  
 Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05

## 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:

+ Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.

\*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: 16/12/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por  
Jaqueline Lorenzo


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 N° 25L / 23805

## 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: 251215AG-2
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 10:20
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1"N, Cliente: 16°31'50.0"W.	
Temperatura (°C): 23,4	

## DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

## MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	42	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 25L / 23805

## 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: 251215AG-2
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 10:20
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1"N, Cliente: 16°31'50.0"W.	
Temperatura (°C): 23,4	

## 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:

+ Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.

\*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: 16/12/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por  
Jaqueline Lorenzo


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 N° 25L / 23806

## 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: 251215AG-3
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 10:05
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa El Cabezo. Coordenadas: 28°02'45.7"N, Cliente: 16°32'00.3"W.	
Temperatura (°C): 23,2	

## DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

## MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	42	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	(Estimado) 60	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 25L / 23806

## 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: 251215AG-3
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 10:05
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjp	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico.	
laboratorio:	
Descripción Playa El Cabezo. Coordenadas: 28°02'45.7"N, Cliente: 16°32'00.3"W.	
Temperatura (°C): 23,2	

## 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:

+ Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.

\*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: 16/12/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por  
Jaqueline Lorenzo


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 N° 25L / 23807

## 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: 251215AG-4
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 10:00
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico.	
laboratorio:	
Descripción Playa Chica. Coordenadas: 28°02'45.7"N, 16°32'11.5"W.	
Cliente:	
Temperatura (°C): 23,5	

## DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

## MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	42	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	(Estimado) 60	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 25L / 23807

## 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  
 Tipo de muestra: AMR Aguas marinas  
 Tipo de análisis: Autocontrol  
 Recolector: BLjp  
 Método recogida: PNT001\*  
 Descripción Muestra líquida en envase de plástico.  
 laboratorio:  
 Descripción Playa Chica. Coordenadas: 28°02'45.7"N, 16°32'11.5"W.  
 Cliente:  
 Temperatura (°C): 23,5

Nº albarán: 251215AG-4  
 Fecha recogida: 15/12/2025 10:00  
 Fecha entrada: 15/12/2025 13:20  
 Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36  
 Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05

## 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:

+ Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.

\*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: 16/12/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por  
Jaqueline Lorenzo


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 N° 25L / 23808

## 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: 251215AG-5
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 09:55
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa El Médano. Coordenadas: 28°02'39.0"N, Cliente: 16°32'18.7"W	
Temperatura (°C): 23,5	

## 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 N° 25L / 23808

## 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  
 Tipo de muestra: AMR Aguas marinas  
 Tipo de análisis: Autocontrol  
 Recolector: BLjpb  
 Método recogida: PNT001\*  
 Descripción Muestra líquida en envase de plástico.  
 laboratorio:  
 Descripción Playa El Médano. Coordenadas: 28°02'39.0"N,  
 Cliente: 16°32'18.7"W  
 Temperatura (°C): 23,5

Nº albarán: 251215AG-5  
 Fecha recogida: 15/12/2025 09:55  
 Fecha entrada: 15/12/2025 13:20  
 Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36  
 Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05

## 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:

+ Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.

\*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: 16/12/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por  
Jaqueline Lorenzo


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 N° 25L / 23809

## 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: 251215AG-6
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 09:50
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'232.9"N, Cliente: 16°32'32.7"W.	
Temperatura (°C): 23,6	

## 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)



ENAC  
ENSAJO  
ISO 17025  
Nº1222 / LE2166

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

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 25L / 23809

## 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  
 Tipo de muestra: AMR Aguas marinas  
 Tipo de análisis: Autocontrol  
 Recolector: BLjpb  
 Método recogida: PNT001\*  
 Descripción Muestra líquida en envase de plástico.  
 laboratorio:  
 Descripción Playa Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'232.9"N,  
 Cliente: 16°32'32.7"W.  
 Temperatura (°C): 23,6

Nº albarán: 251215AG-6  
 Fecha recogida: 15/12/2025 09:50  
 Fecha entrada: 15/12/2025 13:20  
 Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36  
 Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05

## 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:

+ Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.

\*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: 16/12/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por  
Jaqueline Lorenzo


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 N° 25L / 23810

## 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: 251215AG-7
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 09:35
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico.	
laboratorio:	
Descripción Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1"N, 16°33'12.0W.	
Cliente:	
Temperatura (°C): 23,4	

## 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	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 25L / 23810

## 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: 251215AG-7
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 09:35
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjp	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico.	
laboratorio:	
Descripción Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1"N, 16°33'12.0W.	
Cliente:	
Temperatura (°C): 23,4	

## 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:

+ Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.

\*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: 16/12/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por  
Jaqueline Lorenzo


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 N° 25L / 23811

## 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: 251215AG-8
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 09:20
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Chinchorro. Coordenadas: 28°01'48.1"N, Cliente: 16°33'46.9"W.	
Temperatura (°C): 23,1	

## 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	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 N° 25L / 23811

## 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: 251215AG-8
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 09:20
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Chinchorro. Coordenadas: 28°01'48.1"N, Cliente: 16°33'46.9"W.	
Temperatura (°C): 23,1	

## 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:

+ Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.

\*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: 16/12/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por  
Jaqueline Lorenzo


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 N° 25L / 23812

## 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: 251215AG-9
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 09:00
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N, Cliente: 16°35'43.7"W.	
Temperatura (°C): 23,2	

## 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	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 25L / 23812

## 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  
 Tipo de muestra: AMR Aguas marinas  
 Tipo de análisis: Autocontrol  
 Recolector: BLjpb  
 Método recogida: PNT001\*  
 Descripción Muestra líquida en envase de plástico.  
 laboratorio:  
 Descripción Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N,  
 Cliente: 16°35'43.7"W.  
 Temperatura (°C): 23,2

Nº albarán: 251215AG-9  
 Fecha recogida: 15/12/2025 09:00  
 Fecha entrada: 15/12/2025 13:20  
 Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36  
 Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05

## 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:

+ Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.

\*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: 16/12/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por  
Jaqueline Lorenzo


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 N° 25L / 23813

## 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: 251215AG-10
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 10:45
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Cueva del Trigo. Coordenadas: 28°03'54.9"N, Cliente: 16°30'40.6"W.	
Temperatura (°C): 23,2	

## 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 25L / 23813

## 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: 251215AG-10
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 15/12/2025 10:45
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 15/12/2025 13:20
Recolector: BLjp	Fecha ini análisis: 15/12/2025 13:36
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 16/12/2025 14:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico.	
laboratorio:	
Descripción Playa Cueva del Trigo. Coordenadas: 28°03'54.9"N, Cliente: 16°30'40.6"W.	
Temperatura (°C): 23,2	

## 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:

+ Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.

\*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: 16/12/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por  
Jaqueline Lorenzo


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