

**INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 12198****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 Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7" N,  
 Cliente: 16°31'17.7" W.  
 T<sup>a</sup> recepción (°C): 21.7

Nº albarán: 250619AG-1  
 Fecha recogida: 19/06/2025 09:30  
 Fecha entrada: 19/06/2025 12:30  
 Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40  
 Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50

**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)


 ENAC  
 ENSAYO  
 ISO 17025  
 N°1222 / LE2166

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

**INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 12198****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 Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7" N,  
 Cliente: 16°31'17.7" W.  
 T<sup>a</sup> recepción (°C): 21.7

Nº albarán: 250619AG-1  
 Fecha recogida: 19/06/2025 09:30  
 Fecha entrada: 19/06/2025 12:30  
 Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40  
 Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50

**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: 20/06/2025

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)

ENAC  
ENSAJO  
ISO 17025  
Nº1222 / LE2166

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

# INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 12200

## 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 Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1"N,  
Cliente: 16°31'50.0"W.  
T<sup>a</sup> recepción (°C): 22.3

Nº albarán:	250619AG-2
Fecha recogida:	19/06/2025 09:40
Fecha entrada:	19/06/2025 12:30
Fecha ini análisis:	19/06/2025 12:40
Fecha fin análisis:	20/06/2025 13:50

## DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

## MICROBIOLÓGICO

<i>Parámetros</i>	<i>Resultado</i>	<i>Unidad</i>	<i>Referencia</i>	<i>Método/Procedimiento</i>
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

<i>Parámetros</i>	<i>Resultado</i>	<i>Unidad</i>	<i>Referencia</i>	<i>Método/Procedimiento</i>
*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

## 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.

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 cálculo del cliente. PEX-BIOCONTROL LABTEC.

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

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

(POC009-E09-02)



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

# INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 12200

DATOS CLIENTE	
Nombre:	<b>AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA</b>
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: Mar.	Nº albarán: 250619AG-2
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 19/06/2025 09:40
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 19/06/2025 12:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50
Descripción Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1"N, Cliente: 16°31'50.0"W.	
T° recepción (°C): 22.3	

DATOS ANÁLISIS CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 20/06/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

A hand-drawn graph showing a curve that is tangent to the x-axis at the origin. The curve has a sharp cusp-like shape as it approaches the origin from both sides, indicating a vertical tangent.

Revisión técnica emitida por  
Carla Oliva

Carly

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 cálculo del cliente. PEX-BIOCONTROL LABTEC.

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

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

(POC009-E09-02)



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

**INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 12201****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: 250619AG-3
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 19/06/2025 09:49
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 19/06/2025 12:30
Recolector: BLjp	Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50
Descripción Playa El Cabezo. Coordenadas: 28°02'45.7"N, Cliente: 16°32'00.3"W.	
T <sup>o</sup> recepción (°C): 22.1	

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

**MICROBIOLÓGICO**

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<10,00	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
Escherichia coli, 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

**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.

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 / 12201****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: 250619AG-3
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 19/06/2025 09:49
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 19/06/2025 12:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50
Descripción Playa El Cabezo. Coordenadas: 28°02'45.7"N, Cliente: 16°32'00.3"W.	
T <sup>ª</sup> recepción (°C): 22.1	

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 20/06/2025

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)

ENAC  
ENSAJO  
ISO 17025  
Nº1222 / LE2166

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

**INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 12202****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 Playa Chica. Coordenadas: 28°02'45.7"N, 16°32'11.5"W.  
 Cliente:  
 Tª recepción (°C): 22.9

Nº albarán: 250619AG-4  
 Fecha recogida: 19/06/2025 09:55  
 Fecha entrada: 19/06/2025 12:30  
 Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40  
 Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

**MICROBIOLÓGICO**

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<10,00	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
Escherichia coli, 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

**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.

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 / 12202****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: 250619AG-4

Tipo de muestra: AMR Aguas marinas

Fecha recogida: 19/06/2025 09:55

Tipo de análisis: Autocontrol

Fecha entrada: 19/06/2025 12:30

Recolector: BLjpb

Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40

Método recogida: PNT001\*

Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50

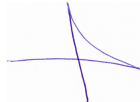
Descripción Playa Chica. Coordenadas: 28°02'45.7"N, 16°32'11.5"W.

Cliente:

T<sup>a</sup> recepción (°C): 22.9**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 20/06/2025

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)

ENAC  
ENSAJO  
ISO 17025  
Nº1222 / LE2166

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

**INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 12204****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: 250619AG-5
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 19/06/2025 10:00
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 19/06/2025 12:30
Recolector: BLjp	Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50
Descripción Playa El Médano. Coordenadas: 28°02'39.0"N, Cliente: 16°32'18.7"W	
T <sup>o</sup> recepción (°C): 22.4	

**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 / 12204****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: 250619AG-5
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 19/06/2025 10:00
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 19/06/2025 12:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50
Descripción Playa El Médano. Coordenadas: 28°02'39.0"N, Cliente: 16°32'18.7"W	
T <sup>ª</sup> recepción (°C): 22.4	

**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: 20/06/2025

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 N° 25L / 12205****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: 250619AG-6
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 19/06/2025 10:10
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 19/06/2025 12:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50
Descripción Playa Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'232.9"N, Cliente: 16°32'32.7"W.	
T <sup>o</sup> recepción (°C): 22.5	

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

**MICROBIOLÓGICO**

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<10,00	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
Escherichia coli, 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

**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.

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 / 12205

DATOS CLIENTE	
Nombre:	<b>AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA</b>
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: Mar.	Nº albarán: 250619AG-6
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 19/06/2025 10:10
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 19/06/2025 12:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50
Descripción Playa Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'232.9"N, Cliente: 16°32'32.7"W.	
T° recepción (°C): 22.5	

DATOS ANÁLISIS CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 20/06/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

A hand-drawn graph showing a curve that is tangent to the x-axis at the origin. The curve has a sharp cusp-like shape as it approaches the origin from both sides, indicating a vertical tangent.

Revisión técnica emitida por  
Carla Oliva

Carlo

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. BI = BIOCONTROL LABTEC

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 / 12206

## 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 Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1"N, 16°33'12.0W.  
Cliente:  
T<sup>a</sup> recepción (°C): 22.3

Nº albarán: 250619AG-7  
Fecha recogida: 19/06/2025 10:30  
Fecha entrada: 19/06/2025 12:30  
Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40  
Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50

## DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

## MICROBIOLÓGICO

<i>Parámetros</i>	<i>Resultado</i>	<i>Unidad</i>	<i>Referencia</i>	<i>Método/Procedimiento</i>
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

<i>Parámetros</i>	<i>Resultado</i>	<i>Unidad</i>	<i>Referencia</i>	<i>Método/Procedimiento</i>
*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

## 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.

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 cálculo del cliente. PEX-BIOCONTROL LABTEC.

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

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

(POC009-E09-02)



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

**INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 12206****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 Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1"N, 16°33'12.0W.  
 Cliente:  
 T<sup>º</sup> recepción (°C): 22.3

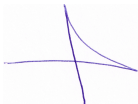
Nº albarán: 250619AG-7  
 Fecha recogida: 19/06/2025 10:30  
 Fecha entrada: 19/06/2025 12:30  
 Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40  
 Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 20/06/2025

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)


 ENAC  
 ENSAYO  
 ISO 17025  
 N°1222 / LE2166

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

**INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 12207****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: 250619AG-8
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 19/06/2025 10:40
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 19/06/2025 12:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50
Descripción Playa Chinchorro. Coordenadas: 28°01'48.1"N, Cliente: 16°33'46.9"W.	
T <sup>º</sup> recepción (°C): 22.2	

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

**MICROBIOLÓGICO**

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<10,00	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
Escherichia coli, 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

**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.

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 / 12207

DATOS CLIENTE	
Nombre:	<b>AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA</b>
Dirección:	Plaza de González de Mena S/N

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: Mar.	Nº albarán: 250619AG-8
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 19/06/2025 10:40
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 19/06/2025 12:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50
Descripción Playa Chinchorro. Coordenadas: 28°01'48.1"N, Cliente: 16°33'46.9"W.	
T° recepción (°C): 22.2	

DATOS ANÁLISIS CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 20/06/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

A hand-drawn graph showing a curve that is tangent to the x-axis at the origin. The curve has a sharp cusp-like shape as it approaches the y-axis from both sides, indicating a vertical tangent at the origin.

Revisión técnica emitida por  
Carla Oliva

Carly

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. BI = BIOCONTROL LABTEC

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 / 12208****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: 250619AG-9
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 19/06/2025 10:50
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 19/06/2025 12:30
Recolector: BLjp	Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50
Descripción Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N, Cliente: 16°35'43.7"W.	
T <sup>º</sup> recepción (°C): 22.1	

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

**MICROBIOLÓGICO**

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<10,00	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
Escherichia coli, 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

**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.

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 / 12208****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

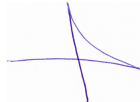
**DATOS MUESTRA**

Lugar/Punto: Mar.	Nº albarán: 250619AG-9
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 19/06/2025 10:50
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 19/06/2025 12:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50
Descripción Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N, Cliente: 16°35'43.7"W.	
T <sup>ª</sup> recepción (°C): 22.1	

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 20/06/2025

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)

ENAC  
ENSAJO  
ISO 17025  
Nº1222 / LE2166

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

**INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 12209****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 Playa Cueva del Trigo. Coordenadas: 28°03'54.9"N,  
 Cliente: 16°30'40.6"W.  
 T<sup>a</sup> recepción (°C): 22.3

Nº albarán: 250619AG-10  
 Fecha recogida: 19/06/2025 09:00  
 Fecha entrada: 19/06/2025 12:30  
 Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40  
 Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

**MICROBIOLÓGICO**

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<10,00	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
Escherichia coli, 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

**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.

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 / 12209****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: 250619AG-10

Tipo de muestra: AMR Aguas marinas

Fecha recogida: 19/06/2025 09:00

Tipo de análisis: Autocontrol

Fecha entrada: 19/06/2025 12:30

Recolector: BLjpb

Fecha ini análisis: 19/06/2025 12:40

Método recogida: PNT001\*

Fecha fin análisis: 20/06/2025 13:50

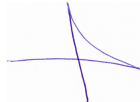
Descripción Playa Cueva del Trigo. Coordenadas: 28°03'54.9"N,

Cliente: 16°30'40.6"W.

T<sup>a</sup> recepción (°C): 22.3**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 20/06/2025

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)

ENAC  
ENSAJO  
ISO 17025  
Nº1222 / LE2166

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