

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 25L / 13087

## 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: 250703AG-1
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 03/07/2025 09:25
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 03/07/2025 11:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05
Descripción Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7" N, Cliente: 16°31'17.7" W.	
Tª recepción (°C): 22.1	

## 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	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

## 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 Nº 25L / 13087****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.  
Tª recepción (°C): 22.1

Nº albarán: 250703AG-1

Fecha recogida: 03/07/2025 09:25

Fecha entrada: 03/07/2025 11:30

Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55

Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 04/07/2025

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 Nº 25L / 13088

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: 250703AG-2
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 03/07/2025 09:35
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 03/07/2025 11:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05
Descripción Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1"N, Cliente: 16°31'50.0"W.	
Tª recepción (°C): 22.4	

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

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

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 Nº 25L / 13088**

DATOS CLIENTE	
Nombre: <b>AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA</b>	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: 250703AG-2
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 03/07/2025 09:35
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 03/07/2025 11:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05
Descripción Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1"N, Cliente: 16°31'50.0"W.	
Tª recepción (°C): 22.4	

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

Fecha de informe: 04/07/2025

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 Nº 25L / 13089

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: 250703AG-3
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 03/07/2025 09:37
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 03/07/2025 11:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05
Descripción Playa El Cabez. Coordenadas: 28°02'45.7"N, Cliente: 16°32'00.3"W.	
Tª recepción (°C): 22.1	

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

MICROBIOLÓGICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	10	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 Nº 25L / 13089****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 El Cabezó. Coordenadas: 28°02'45.7"N,  
Cliente: 16°32'00.3"W.  
Tª recepción (°C): 22.1

Nº albarán: 250703AG-3

Fecha recogida: 03/07/2025 09:37

Fecha entrada: 03/07/2025 11:30

Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55

Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 04/07/2025

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 Nº 25L / 13090

## 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: 250703AG-4
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 03/07/2025 09:40
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 03/07/2025 11:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05
Descripción Playa Chica. Coordenadas: 28°02'45.7"N, 16°32'11.5"W.	
Cliente:	
Tª recepción (°C): 22.0	

## 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 Nº 25L / 13090****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 Chica. Coordenadas: 28°02'45.7"N, 16°32'11.5"W.  
Cliente:  
Tª recepción (°C): 22.0

Nº albarán: 250703AG-4

Fecha recogida: 03/07/2025 09:40

Fecha entrada: 03/07/2025 11:30

Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55

Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 04/07/2025

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 Nº 25L / 13091

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: 250703AG-5
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 03/07/2025 09:43
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 03/07/2025 11:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05
Descripción Playa El Médano. Coordenadas: 28°02'39.0"N, Cliente: 16°32'18.7"W	
Tª recepción (°C): 22.3	

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 Nº 25L / 13091****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 El Médano. Coordenadas: 28°02'39.0"N,  
Cliente: 16°32'18.7"W  
Tª recepción (°C): 22.3

Nº albarán: 250703AG-5

Fecha recogida: 03/07/2025 09:43

Fecha entrada: 03/07/2025 11:30

Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55

Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 04/07/2025

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 Nº 25L / 13092****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 Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'232.9"N,  
Cliente: 16°32'32.7"W.  
Tª recepción (°C): 22.2

Nº albarán: 250703AG-6

Fecha recogida: 03/07/2025 09:45

Fecha entrada: 03/07/2025 11:30

Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55

Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05

**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

**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 Nº 25L / 13092****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 Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'232.9"N,  
Cliente: 16°32'32.7"W.  
Tª recepción (°C): 22.2

Nº albarán: 250703AG-6

Fecha recogida: 03/07/2025 09:45

Fecha entrada: 03/07/2025 11:30

Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55

Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 04/07/2025

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 Nº 25L / 13093

## 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: 250703AG-7
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 03/07/2025 09:55
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 03/07/2025 11:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05
Descripción Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1"N, 16°33'12.0"W.	
Cliente:	
Tª recepción (°C): 22.2	

## DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

## MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	10	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 Nº 25L / 13093**

DATOS CLIENTE	
Nombre: <b>AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA</b>	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: 250703AG-7
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 03/07/2025 09:55
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 03/07/2025 11:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05
Descripción Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1"N, 16°33'12.0"W.	
Cliente:	
Tª recepción (°C): 22.2	

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

Fecha de informe: 04/07/2025

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 Nº 25L / 13094

## 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: 250703AG-8
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 03/07/2025 10:05
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 03/07/2025 11:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05
Descripción Playa Chinchorro. Coordenadas: 28°01'48.1"N, Cliente: 16°33'46.9"W.	
Tª recepción (°C): 22.5	

## 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

## 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 Nº 25L / 13094****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 Chinchorro. Coordenadas: 28°01'48.1"N,  
Cliente: 16°33'46.9"W.  
Tª recepción (°C): 22.5

Nº albarán: 250703AG-8

Fecha recogida: 03/07/2025 10:05

Fecha entrada: 03/07/2025 11:30

Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55

Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 04/07/2025

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 Nº 25L / 13095

## 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: 250703AG-9
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 03/07/2025 10:15
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 03/07/2025 11:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05
Descripción Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N, Cliente: 16°35'43.7"W.	
Tª 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	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

## 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 Nº 25L / 13095**

DATOS CLIENTE	
Nombre: <b>AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA</b>	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: 250703AG-9
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 03/07/2025 10:15
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 03/07/2025 11:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05
Descripción Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N, Cliente: 16°35'43.7"W.	
Tª recepción (°C): 22.1	

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

Fecha de informe: 04/07/2025

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 Nº 25L / 13096

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: 250703AG-10
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 03/07/2025 08:55
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 03/07/2025 11:30
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05
Descripción Playa Cueva del Trigo. Coordenadas: 28°03'54.9"N, Cliente: 16°30'40.6"W.	
Tª 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
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 Nº 25L / 13096****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.  
Tª recepción (°C): 22.4

Nº albarán: 250703AG-10

Fecha recogida: 03/07/2025 08:55

Fecha entrada: 03/07/2025 11:30

Fecha ini análisis: 03/07/2025 11:55

Fecha fin análisis: 04/07/2025 12:05

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 04/07/2025

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