

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 25L / 15352

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: BLusj
 Método recogida: PNT001*
 Descripción Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7" N,
 Cliente: 16°31'17.7" W.
 T^ª recepción (°C): 23.2

Nº albarán: 250807AG-1
 Fecha recogida: 07/08/2025 10:05
 Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
 Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
 Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15

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

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 / 15352

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: BLusj
 Método recogida: PNT001*
 Descripción Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7" N,
 Cliente: 16°31'17.7" W.
 T^ª recepción (°C): 23.2

Nº albarán: 250807AG-1
 Fecha recogida: 07/08/2025 10:05
 Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
 Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
 Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15

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: 08/08/2025

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 Nº 25L / 15353

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: 250807AG-2
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 07/08/2025 10:12
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
Recolector: BLusj	Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15
Descripción Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1"N, Cliente: 16°31'50.0"W.	
T ^º recepción (°C): 22.6	

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 / 15353

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: 250807AG-2
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 07/08/2025 10:12
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
Recolector: BLusj	Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15
Descripción Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1"N, Cliente: 16°31'50.0"W.	
T ^º recepción (°C): 22.6	

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: 08/08/2025

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 / 15354

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: 250207AG-3
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 07/08/2025 10:41
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
Recolector: BLusj	Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15
Descripción Playa El Cabezo. Coordenadas: 28°02'45.7"N, Cliente: 16°32'00.3"W.	
T ^º 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	<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 / 15354

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: BLusj
 Método recogida: PNT001*
 Descripción Playa El Cabezo. Coordenadas: 28°02'45.7"N,
 Cliente: 16°32'00.3"W.
 T^ª recepción (°C): 22.4

Nº albarán: 250207AG-3
 Fecha recogida: 07/08/2025 10:41
 Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
 Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
 Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15

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: 08/08/2025

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 Nº 25L / 15355

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: BLusj
 Método recogida: PNT001*
 Descripción Playa Chica. Coordenadas: 28°02'45.7"N, 16°32'11.5"W.
 Cliente:
 T^º recepción (°C): 21.7

Nº albarán: 250807AG-4
 Fecha recogida: 07/08/2025 10:47
 Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
 Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
 Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15

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 / 15355

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: 250807AG-4

Tipo de muestra: AMR Aguas marinas

Fecha recogida: 07/08/2025 10:47

Tipo de análisis: Autocontrol

Fecha entrada: 07/08/2025 12:00

Recolector: BLusj

Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00

Método recogida: PNT001*

Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15

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

Cliente:

T^º recepción (°C): 21.7

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 08/08/2025

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 Nº 25L / 15356

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: 250807AG-5
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 07/08/2025 10:55
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
Recolector: BLusj	Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15
Descripción Playa El Médano. Coordenadas: 28°02'39.0"N, Cliente: 16°32'18.7"W	
T ^º 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	Estimado (50)	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 / 15356

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: BLusj
 Método recogida: PNT001*
 Descripción Playa El Médano. Coordenadas: 28°02'39.0"N,
 Cliente: 16°32'18.7"W
 T^ª recepción (°C): 22.4

Nº albarán: 250807AG-5
 Fecha recogida: 07/08/2025 10:55
 Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
 Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
 Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 08/08/2025

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)



INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 25L / 15357

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: 250807AG-6
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 07/08/2025 23:02
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
Recolector: BLusj	Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15
Descripción Playa Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'232.9"N, Cliente: 16°32'32.7"W.	
T ^º recepción (°C): 23.2	

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 Nº 25L / 15357

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: BLusj
 Método recogida: PNT001*
 Descripción Playa Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'232.9"N,
 Cliente: 16°32'32.7"W.
 T^ª recepción (°C): 23.2

Nº albarán: 250807AG-6
 Fecha recogida: 07/08/2025 23:00
 Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
 Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
 Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 08/08/2025

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)



INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 25L / 15358

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: BLusj
 Método recogida: PNT001*
 Descripción Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1"N, 16°33'12.0W.
 Cliente:
 T^º recepción (°C): 23.7

Nº albarán: 250807AG-7
 Fecha recogida: 07/08/2025 11:17
 Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
 Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
 Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15

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 / 15358

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: BLusj
 Método recogida: PNT001*
 Descripción Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1"N, 16°33'12.0W.
 Cliente:
 T^ª recepción (°C): 23.7

Nº albarán: 250807AG-7
 Fecha recogida: 07/08/2025 11:17
 Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
 Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
 Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 08/08/2025

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)



INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 15360

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: 250807AG-9
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 07/08/2025 11:32
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
Recolector: BLjp	Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15
Descripción Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N, Cliente: 16°35'43.7"W.	
T ^º recepción (°C): 24.2	

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 / 15360

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: 250807AG-9
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 07/08/2025 11:32
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15
Descripción Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N, Cliente: 16°35'43.7"W.	
T ^ª recepción (°C): 24.2	

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 08/08/2025

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 / 15361

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^ª recepción (°C): 24.7

Nº albarán: 250807AG-10
 Fecha recogida: 07/08/2025 10:20
 Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
 Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
 Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15

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 / 15361

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^ª recepción (°C): 24.7

Nº albarán: 250807AG-10
 Fecha recogida: 07/08/2025 10:20
 Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
 Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
 Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 08/08/2025

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)



INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 25L / 15359

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: 250807AG-8
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 08/08/2025 11:28
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
Recolector: BLusj	Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15
Descripción Playa Chinchorro. Coordenadas: 28°01'48.1"N, Cliente: 16°33'46.9"W.	
T ^º recepción (°C): 23.4	

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	20	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 / 15359

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: BLusj
 Método recogida: PNT001*
 Descripción Playa Chinchorro. Coordenadas: 28°01'48.1"N,
 Cliente: 16°33'46.9"W.
 T^ª recepción (°C): 23.4

Nº albarán: 250807AG-8
 Fecha recogida: 08/08/2025 11:28
 Fecha entrada: 07/08/2025 12:00
 Fecha ini análisis: 07/08/2025 12:00
 Fecha fin análisis: 08/08/2025 13:15

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

Fecha de informe: 08/08/2025

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)

