

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 21150**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: 251106AG-1
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 08:50
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7" N, Cliente: 16°31'17.7" W	
Temperatura (°C): 22,7	

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

MICROBIOLÓGICO

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

FÍSICO-QUÍMICO

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

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

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

(POC009-F09-02)

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 / 21150**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: 251106AG-1
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 08:50
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7" N, Cliente: 16°31'17.7" W	
Temperatura (°C): 22,7	

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: 07/11/2025

Informe validado por Carlos Pérez
Director de CalidadRevisión 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 / 21151**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: 251106AG-2
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 09:00
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1"N, Cliente: 16°31'50.0"W.	
Temperatura (°C): 22,1	

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<10,00	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	Detectado (<3)	ufc/100 mL	500	F. Membrana - PNT053

FÍSICO-QUÍMICO

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

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

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

(POC009-F09-02)

ENAC
ENSAJO
ISO 17025
Nº1222 / LE2166

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

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 21151**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: 251106AG-2
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 09:00
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1"N, Cliente: 16°31'50.0"W.	
Temperatura (°C): 22,1	

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

Notas

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

Observaciones de la muestra:

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

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

*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. *

Fecha de informe: 07/11/2025

Informe validado por Carlos Pérez
Director de CalidadRevisión 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 / 21152

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

DATOS MUESTRA	
Lugar/Punto: MAR	Nº albarán: 251106AG-3
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 09:10
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa El Cabezo. Coordenadas: 28°02'45.7"N, Cliente: 16°32'00.3"W.	
Temperatura (°C): 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	Detectedo (<3)	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

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. PI - BIOCONTROL-LABTEC.

BL = 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-F09-02)



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

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 21152**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: 251106AG-3
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 09:10
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa El Cabezo. Coordenadas: 28°02'45.7"N, Cliente: 16°32'00.3"W.	
Temperatura (°C): 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: 07/11/2025

Informe validado por Carlos Pérez
Director de CalidadRevisión 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 / 21153**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: 251106AG-4
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 09:15
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Chica. Coordenadas: 28°02'45.7"N, 16°32'11.5"W. Cliente:	
Temperatura (°C): 22,8	

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

MICROBIOLÓGICO

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

FÍSICO-QUÍMICO

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

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

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

(POC009-F09-02)

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 / 21153**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: 251106AG-4
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 09:15
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Chica. Coordenadas: 28°02'45.7"N, 16°32'11.5"W. Cliente:	
Temperatura (°C): 22,8	

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

Notas

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

Observaciones de la muestra:

+ 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: 07/11/2025

Informe validado por Carlos Pérez
Director de CalidadRevisión 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 / 21154**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: 251106AG-5
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 09:20
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa El Médano. Coordenadas: 28°02'39.0"N, Cliente: 16°32'18.7"W	
Temperatura (°C): 22,6	

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	20	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	Detectado (<3)	ufc/100 mL	500	F. Membrana - PNT053

FÍSICO-QUÍMICO

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

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

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

(POC009-F09-02)

ENAC
ENSAJO
ISO 17025
Nº1222 / LE2166

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

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 21154**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: 251106AG-5
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 09:20
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa El Médano. Coordenadas: 28°02'39.0"N, Cliente: 16°32'18.7"W	
Temperatura (°C): 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: 07/11/2025

Informe validado por Carlos Pérez
Director de CalidadRevisión 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 / 21155**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: 251106AG-6
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 09:25
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'232.9"N, Cliente: 16°32'32.7"W.	
Temperatura (°C): 23,0	

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 (<3)	ufc/100 mL	500	F. Membrana - PNT053

FÍSICO-QUÍMICO

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

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

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

(POC009-F09-02)

ENAC
ENSAJO
ISO 17025
Nº1222 / LE2166

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

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO N° 25L / 21155**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: 251106AG-6
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 09:25
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'232.9"N, Cliente: 16°32'32.7"W.	
Temperatura (°C): 23,0	

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: 07/11/2025

Informe validado por Carlos Pérez
Director de CalidadRevisión 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 / 21156**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: 251106AG-7
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 09:40
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1"N, 16°33'12.0W. Cliente:	
Temperatura (°C): 22,9	

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

MICROBIOLÓGICO

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

FÍSICO-QUÍMICO

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

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

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

(POC009-F09-02)


 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 / 21157**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: 251106AG-8
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 09:50
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Chinchorro. Coordenadas: 28°01'48.1"N, Cliente: 16°33'46.9"W.	
Temperatura (°C): 22,9	

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

MICROBIOLÓGICO

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

FÍSICO-QUÍMICO

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

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

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

(POC009-F09-02)

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 / 21158**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: 251106AG-9
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 10:00
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N, Cliente: 16°35'43.7"W.	
Temperatura (°C): 22,7	

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)

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 / 21158**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: 251106AG-9
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 06/11/2025 10:00
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N, Cliente: 16°35'43.7"W.	
Temperatura (°C): 22,7	

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: 07/11/2025

Informe validado por Carlos Pérez
Director de CalidadRevisión 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 / 21160

DATOS CLIENTE

Nombre: **AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA**

Población: Granadilla de Abona

Dirección: Plaza de González de Mena S/N

Provincia: 38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA

Lugar/Punto: MAR
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas
Tipo de análisis: Autocontrol
Recolector: BLjpb
Método recogida: PNT001*
Descripción Muestra líquida en envase de plástico.
laboratorio:
Descripción Playa Cueva del Trigo. Coordenadas: 28°03'54.9"N,
Cliente: 16°30'40.6"W.
Temperatura (°C): 22,8

Nº albarán: 251106AG-10
Fecha recogida: 06/11/2025 08:30
Fecha entrada: 06/11/2025 12:40
Fecha ini análisis: 06/11/2025 13:45
Fecha fin análisis: 07/11/2025 13:05

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

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.

Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la autorización escrita de ECONOMÍA LABORAL.

(POC009-F09-02)



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

