

**INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 25L / 15943****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: BLahg  
Método recogida: PNT001\*  
Descripción Muestra líquida en envase de plástico.  
laboratorio:  
Descripción Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7" N,  
Cliente: 16°31'17.7" W  
Temperatura (°C): 24,4

Nº albarán: 250818AG-1

Fecha recogida: 18/08/2025 08:30

Fecha entrada: 18/08/2025 14:10

Fecha ini análisis: 18/08/2025 15:00

Fecha fin análisis: 19/08/2025 15:10

**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

**Notas**

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

**Observaciones de la muestra:**

\*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. \*

Fecha de informe: 19/08/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por  
Sara Torronteras

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 / 15944****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: 250818AG-2
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 18/08/2025 08:50
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 18/08/2025 14:10
Recolector: BLahg	Fecha ini análisis: 18/08/2025 15:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 19/08/2025 15:10
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): 24,8	

**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:**

\*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. \*

Fecha de informe: 19/08/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por  
Sara Torronteras

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 / 15945****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: 250818AG-3
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 18/08/2025 09:00
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 18/08/2025 14:10
Recolector: BLahg	Fecha ini análisis: 18/08/2025 15:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 19/08/2025 15:10
Descripción Muestra líquida en envase de plástico. laboratorio:	
Descripción Playa El Cabez. Coordenadas: 28°02'45.7"N, Cliente: 16°32'00.3"W.	
Temperatura (°C): 25.2	

**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:**

\*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. \*

Fecha de informe: 19/08/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por  
Sara Torronteras

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 / 15946****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: BLahg  
Método recogida: PNT001\*  
Descripción Muestra líquida en envase de plástico.  
laboratorio:  
Descripción Playa Chica. Coordenadas: 28°02'45.7"N, 16°32'11.5"W.  
Cliente:  
Temperatura (°C): 23,9

Nº albarán: 250818AG-4

Fecha recogida: 18/08/2025 09:25

Fecha entrada: 18/08/2025 14:10

Fecha ini análisis: 18/08/2025 15:00

Fecha fin análisis: 19/08/2025 15:10

**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	230	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:**

\*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. \*

Fecha de informe: 19/08/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por  
Sara Torronteras

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 / 15947****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: 250818AG-5
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 18/08/2025 09:42
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 18/08/2025 14:10
Recolector: BLahg	Fecha ini análisis: 18/08/2025 15:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 19/08/2025 15:10
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): 25,4	

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

**MICROBIOLÓGICO**

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	10	NMP/100 mL	185	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	Estimado (50,0)	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:**

\*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. \*

Fecha de informe: 19/08/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por  
Sara Torronteras

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 / 15948****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: BLahg  
Método recogida: PNT001\*  
Descripción Muestra líquida en envase de plástico.  
laboratorio:  
Descripción Playa Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'232.9"N,  
Cliente: 16°32'32.7"W.  
Temperatura (°C): 25,2

Nº albarán: 250818AG-6

Fecha recogida: 18/08/2025 09:57

Fecha entrada: 18/08/2025 14:10

Fecha ini análisis: 18/08/2025 15:00

Fecha fin análisis: 19/08/2025 15:10

**DATOS ANÁLISIS**

CLAMR0015-01 /

**MICROBIOLÓGICO**

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	31	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:**

\*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. \*

Fecha de informe: 19/08/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por  
Sara Torronteras

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 / 15949****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: BLahg  
Método recogida: PNT001\*  
Descripción Muestra líquida en envase de plástico.  
laboratorio:  
Descripción Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1"N, 16°33'12.0"W.  
Cliente:  
Temperatura (°C): 25,2

Nº albarán: 250818AG-7

Fecha recogida: 18/08/2025 10:20

Fecha entrada: 18/08/2025 14:10

Fecha ini análisis: 18/08/2025 15:00

Fecha fin análisis: 19/08/2025 15:10

**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

**Notas**

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

**Observaciones de la muestra:**

\*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. \*

Fecha de informe: 19/08/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por  
Sara Torronteras

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 / 15950****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: 250818AG-8
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 18/08/2025 10:40
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 18/08/2025 14:10
Recolector: BLahg	Fecha ini análisis: 18/08/2025 15:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 19/08/2025 15:10
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): 25,3	

**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

**Notas**

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

**Observaciones de la muestra:**

\*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. \*

Fecha de informe: 19/08/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por  
Sara Torronteras

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 / 15951****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: BLahg  
Método recogida: PNT001\*  
Descripción Muestra líquida en envase de plástico.  
laboratorio:  
Descripción Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N,  
Cliente: 16°35'43.7"W.  
Temperatura (°C): 25,4

Nº albarán: 250818AG-9

Fecha recogida: 18/08/2025 11:05

Fecha entrada: 18/08/2025 14:10

Fecha ini análisis: 18/08/2025 15:00

Fecha fin análisis: 19/08/2025 15:10

**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

**Notas**

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

**Observaciones de la muestra:**

\*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. \*

Fecha de informe: 19/08/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por  
Sara Torronteras

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 / 15960****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: BLahg  
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): 23,1

Nº albarán: 250818AG-10

Fecha recogida: 19/08/2025 08:05

Fecha entrada: 19/08/2025 14:40

Fecha ini análisis: 18/08/2025 15:00

Fecha fin análisis: 19/08/2025 15:10

**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

**Notas**

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

**Observaciones de la muestra:**

\*Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados. \*

Fecha de informe: 19/08/2025

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por  
Sara Torronteras

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