

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 13378

### 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: 240816AG-10
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 16/08/2024 08:30
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 16/08/2024 11:45
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 16/08/2024 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 17/08/2024 12:00
Rf/Desc Cliente: Playa Cueva del Trigo. Coordenadas: 28°03'54.9"N, 16°30'40.6"W. / Agua marina.	
*Tª recepción (°C): 23.1	

### DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

### MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<1,00E+1	NMP/100 mL	1,85E+2	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<1,0E+1	ufc/100 mL	5,0E+2	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

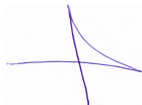
R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

### Observaciones de la muestra:

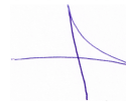
- + Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.
- + No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental.
- + Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados.

Fecha de informe: 19/08/2024

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 13369

## 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. N° albarán: 240816AG-1  
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas Fecha recogida: 16/08/2024 08:50  
Tipo de análisis: Autocontrol Fecha entrada: 16/08/2024 11:45  
Recolector: BLjpb Fecha ini análisis: 16/08/2024 12:00  
Método recogida: PNT001\* Fecha fin análisis: 17/08/2024 12:00  
Rf/Desc Cliente: Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7"N,  
16°31'7.7"W. / Agua marina.  
\*Tª recepción (°C): 23.0

## DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

## MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<1,00E+1	NMP/100 mL	1,85E+2	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<1,0E+1	ufc/100 mL	5,0E+2	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.

Fecha de informe: 19/08/2024

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 13370

### 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: 240816AG-2
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 16/08/2024 09:00
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 16/08/2024 11:45
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 16/08/2024 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 17/08/2024 12:00
Rf/Desc Cliente: Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1"N, 16°31'50.0"W. / Agua marina.	
*Tª recepción (°C): 23.4	

### DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

### MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<1,00E+1	NMP/100 mL	1,85E+2	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<1,0E+1	ufc/100 mL	5,0E+2	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

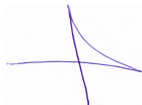
R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

### Observaciones de la muestra:

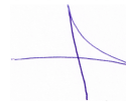
- + Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.
- + No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental.
- + Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados.

Fecha de informe: 19/08/2024

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 13371

### 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: 240816AG-3
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 16/08/2024 09:10
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 16/08/2024 11:45
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 16/08/2024 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 17/08/2024 12:00
Rf/Desc Cliente: Playa El Cabezo. Coordenadas: 28°02'45.7"N, 16°32'00.3"W. / Agua marina.	
*Tª recepción (°C): 22.8	

### DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

### MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<1,00E+1	NMP/100 mL	1,85E+2	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	(Estimado) 3,0E+1	ufc/100 mL	5,0E+2	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

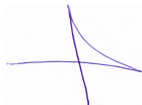
R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

### Observaciones de la muestra:

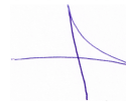
- + Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.
- + No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental.
- + Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados.

Fecha de informe: 19/08/2024

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 13372

### 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: 240816AG-4
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 16/08/2024 09:15
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 16/08/2024 11:45
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 16/08/2024 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 17/08/2024 12:00
Rf/Desc Cliente: Playa Chica. 28°02'39.0"N, 16°32'11.5"W. / Agua marina.	
*Tª recepción (°C): 22.9	

### DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

### MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	2,00E+1	NMP/100 mL	1,85E+2	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<1,0E+1	ufc/100 mL	5,0E+2	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.

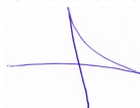
### Observaciones de la muestra:

+ 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.

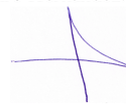
+ Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados.

Fecha de informe: 19/08/2024

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 13373

### 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. N° albarán: 240816AG-5  
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas Fecha recogida: 16/08/2024 09:20  
Tipo de análisis: Autocontrol Fecha entrada: 16/08/2024 11:45  
Recolector: BLjpb Fecha ini análisis: 16/08/2024 12:00  
Método recogida: PNT001\* Fecha fin análisis: 17/08/2024 12:00  
Rf/Desc Cliente: Playa El Médano. Coordenadas: 28°02'38.2"N,  
16°32'18.7"W. / Agua marina.  
\*Tª recepción (°C): 23.1

### DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

### MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<1,00E+1	NMP/100 mL	1,85E+2	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	Detectado (<3,0E+1)	ufc/100 mL	5,0E+2	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

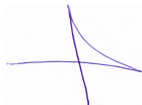
R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

### Observaciones de la muestra:

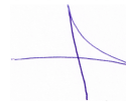
- + Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.
- + No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental.
- + Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados.

Fecha de informe: 19/08/2024

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 13374

### 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: 240816AG-6
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 16/08/2024 09:25
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 16/08/2024 11:45
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 16/08/2024 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 17/08/2024 12:00
Rf/Desc Cliente: Playa Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'23.9"N, 16°32'32.7"W. / Agua marina.	
*Tª recepción (°C): 23.0	

### DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

### MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<1,00E+1	NMP/100 mL	1,85E+2	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<1,0E+1	ufc/100 mL	5,0E+2	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:

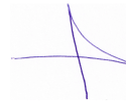
- + Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.
- + No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental.
- + Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados.

Fecha de informe: 19/08/2024

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 13375

### 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: 240816AG-7
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 16/08/2024 09:40
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 16/08/2024 11:45
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 16/08/2024 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 17/08/2024 12:00
Rf/Desc Cliente: Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1"N, 16°33'12.0"W. / Agua marina.	
*Tª recepción (°C): 22.9	

### DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

### MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	3,10E+1	NMP/100 mL	1,85E+2	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	<1,0E+1	ufc/100 mL	5,0E+2	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

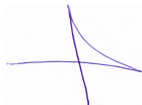
R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

### Observaciones de la muestra:

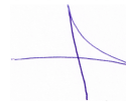
- + Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.
- + No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental.
- + Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados.

Fecha de informe: 19/08/2024

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 13376

### 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: 240816AG-8
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas	Fecha recogida: 16/08/2024 09:50
Tipo de análisis: Autocontrol	Fecha entrada: 16/08/2024 11:45
Recolector: BLjpb	Fecha ini análisis: 16/08/2024 12:00
Método recogida: PNT001*	Fecha fin análisis: 17/08/2024 12:00
Rf/Desc Cliente: Playa Chinchorro. Coordenadas: 28°01'48.1"N, 16°33'43.7"W. / Agua marina.	
*Tª recepción (°C): 23.4	

### DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

### MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	4,2E+1	NMP/100 mL	1,85E+2	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	Detectado (<3,0E+1)	ufc/100 mL	5,0E+2	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:

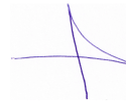
- + Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.
- + No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental.
- + Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados.

Fecha de informe: 19/08/2024

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 13377

### 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. N° albarán: 240816AG-9  
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas Fecha recogida: 16/08/2024 10:00  
Tipo de análisis: Autocontrol Fecha entrada: 16/08/2024 11:45  
Recolector: BLjpb Fecha ini análisis: 16/08/2024 12:00  
Método recogida: PNT001\* Fecha fin análisis: 17/08/2024 12:00  
Rf/Desc Cliente: Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N,  
16°35'43.7"W. / Agua marina.  
\*Tª recepción (°C): 23.2

### DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

### MICROBIOLÓGICO

Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	1,00E+1	NMP/100 mL	1,85E+2	NMP - PNT064
<i>Escherichia coli</i> , recuento	Detectado (<3,0E+1)	ufc/100 mL	5,0E+2	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

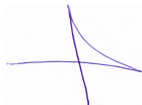
R. D. 1341/2007, de 11 de octubre, sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño.

### Observaciones de la muestra:

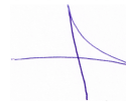
- + Muestra en frasco plástico estándar aséptico de 150 mL. Peso aprox. 100/50 g.
- + No se observan a simple vista residuos u organismos que puedan interaccionar con la salud de usuarios y bañistas, así como afectar a las condiciones del espacio medioambiental.
- + Los parámetros analizados cumplen los límites recomendados.

Fecha de informe: 19/08/2024

Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.



Informe validado digitalmente por  
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.