

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 21600

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: 241212AG-10 |
| Tipo de muestra: AMR Aguas marinas | Fecha recogida: 12/12/2024 07:45 |
| Tipo de análisis: Autocontrol | Fecha entrada: 12/12/2024 13:00 |
| Recolector: BLjpb | Fecha ini análisis: 12/12/2024 13:35 |
| Método recogida: PNT001* | Fecha fin análisis: 13/12/2024 13:55 |
| Rf/Desc Cliente: Playa Cueva del Trigo. Coordenadas: 28°03'54.9"N, 16°30'40.6"W. / Agua marina. | |
| *Tª recepción (°C): 21,5 | |

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

MICROBIOLÓGICO

| Parámetros | Resultado | Unidad | Referencia | Método/Procedimiento |
|------------------------------------|--------------------|------------|------------|----------------------|
| Enterococos intestinales, recuento | 5,30E+1 | NMP/100 mL | 1,85E+2 | NMP - PNT064 |
| <i>Escherichia coli</i> , recuento | Detectado (2,0E+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.

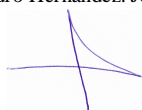
Observaciones de la muestra:

- + 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: 13/12/2024

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por
Carla Oliva




Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 21591

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: 241212AG-1
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas Fecha recogida: 12/12/2024 08:05
Tipo de análisis: Autocontrol Fecha entrada: 12/12/2024 13:00
Recolector: BLjpb Fecha ini análisis: 12/12/2024 13:35
Método recogida: PNT001* Fecha fin análisis: 13/12/2024 13:55
Rf/Desc Cliente: Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7"N,
16°31'7.7"W. / Agua marina.
*Tª recepción (°C): 21.7

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 | Estimado (4,0E+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: 13/12/2024

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por
Carla Oliva


Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 21592

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: 241212AG-2 |
| Tipo de muestra: AMR Aguas marinas | Fecha recogida: 12/12/2024 08:07 |
| Tipo de análisis: Autocontrol | Fecha entrada: 12/12/2024 13:00 |
| Recolector: BLjpb | Fecha ini análisis: 12/12/2024 13:35 |
| Método recogida: PNT001* | Fecha fin análisis: 13/12/2024 13:55 |
| Rf/Desc Cliente: Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1"N, 16°31'50.0"W. / Agua marina. | |
| *Tª recepción (°C): 20.9 | |

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

MICROBIOLÓGICO

| Parámetros | Resultado | Unidad | Referencia | Método/Procedimiento |
|------------------------------------|-------------------|------------|------------|----------------------|
| Enterococos intestinales, recuento | 5,30E+1 | NMP/100 mL | 1,85E+2 | NMP - PNT064 |
| <i>Escherichia coli</i> , recuento | Estimado (7,0E+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: 13/12/2024

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por
Carla Oliva


Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 21593

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: 241212AG-3
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas Fecha recogida: 12/12/2024 08:12
Tipo de análisis: Autocontrol Fecha entrada: 12/12/2024 13:00
Recolector: BLjpb Fecha ini análisis: 12/12/2024 13:35
Método recogida: PNT001* Fecha fin análisis: 13/12/2024 13:55
Rf/Desc Cliente: Playa El Cabezo. Coordenadas: 28°02'45.7"N,
16°32'00.3"W. / Agua marina.
*Tª recepción (°C): 21.4

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 | Estimado (4,0E+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: 13/12/2024

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por
Carla Oliva


Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 21594

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: 241212AG-4 |
| Tipo de muestra: AMR Aguas marinas | Fecha recogida: 12/12/2024 08:25 |
| Tipo de análisis: Autocontrol | Fecha entrada: 12/12/2024 13:00 |
| Recolector: BLjpb | Fecha ini análisis: 12/12/2024 13:35 |
| Método recogida: PNT001* | Fecha fin análisis: 13/12/2024 13:55 |
| Rf/Desc Cliente: Playa Chica. 28°02'39.0"N, 16°32'11.5"W. / Agua marina. | |
| *Tª recepción (°C): 20.1 | |

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

MICROBIOLÓGICO

| Parámetros | Resultado | Unidad | Referencia | Método/Procedimiento |
|------------------------------------|-------------------|------------|------------|----------------------|
| Enterococos intestinales, recuento | 5,30E+1 | NMP/100 mL | 1,85E+2 | NMP - PNT064 |
| <i>Escherichia coli</i> , recuento | Estimado (7,0E+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: 13/12/2024

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por
Carla Oliva




Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 21595

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: 241212AG-5 |
| Tipo de muestra: AMR Aguas marinas | Fecha recogida: 12/12/2024 08:37 |
| Tipo de análisis: Autocontrol | Fecha entrada: 12/12/2024 13:00 |
| Recolector: BLjpb | Fecha ini análisis: 12/12/2024 13:35 |
| Método recogida: PNT001* | Fecha fin análisis: 13/12/2024 13:55 |
| Rf/Desc Cliente: Playa El Médano. Coordenadas: 28°02'38.2"N, 16°32'18.7"W. / Agua marina. | |
| *Tª recepción (°C): 19.3 | |

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 | Estimado (5,0E+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 interactuar 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: 13/12/2024

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por
Carla Oliva




Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 21596

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: 241212AG-6 |
| Tipo de muestra: AMR Aguas marinas | Fecha recogida: 12/12/2024 08:55 |
| Tipo de análisis: Autocontrol | Fecha entrada: 12/12/2024 13:00 |
| Recolector: BLjpb | Fecha ini análisis: 12/12/2024 13:35 |
| Método recogida: PNT001* | Fecha fin análisis: 13/12/2024 13:55 |
| Rf/Desc Cliente: Playa Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'23.9"N, 16°32'32.7"W. / Agua marina. | |
| *Tª recepción (°C): 20.4 | |

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

MICROBIOLÓGICO

| Parámetros | Resultado | Unidad | Referencia | Método/Procedimiento |
|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------------------|
| Enterococos intestinales, recuento | 8,70E+1 | NMP/100 mL | 1,85E+2 | NMP - PNT064 |
| <i>Escherichia coli</i> , recuento | 1,1E+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: 13/12/2024

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por
Carla Oliva


Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 21597

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: 241212AG-7 |
| Tipo de muestra: AMR Aguas marinas | Fecha recogida: 12/12/2024 09:10 |
| Tipo de análisis: Autocontrol | Fecha entrada: 12/12/2024 13:00 |
| Recolector: BLjpb | Fecha ini análisis: 12/12/2024 13:35 |
| Método recogida: PNT001* | Fecha fin análisis: 13/12/2024 13:55 |
| Rf/Desc Cliente: Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1"N, 16°33'12.0"W. / Agua marina. | |
| *Tª recepción (°C): 21,3 | |

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

MICROBIOLÓGICO

| Parámetros | Resultado | Unidad | Referencia | Método/Procedimiento |
|------------------------------------|-----------|------------|------------|----------------------|
| Enterococos intestinales, recuento | 9,90E+1 | NMP/100 mL | 1,85E+2 | NMP - PNT064 |
| <i>Escherichia coli</i> , recuento | 1,1E+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: 13/12/2024

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por
Carla Oliva




Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 21598

| 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: 241212AG-8 |
| Tipo de muestra: AMR Aguas marinas | Fecha recogida: 12/12/2024 09:40 |
| Tipo de análisis: Autocontrol | Fecha entrada: 12/12/2024 13:00 |
| Recolector: BLjpb | Fecha ini análisis: 12/12/2024 13:35 |
| Método recogida: PNT001* | Fecha fin análisis: 13/12/2024 13:55 |
| Rf/Desc Cliente: Playa Chinchorro. Coordenadas: 28°01'48.1"N, 16°33'43.7"W. / Agua marina. | |
| *Tª recepción (°C): 21.4 | |

| 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 | 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 interactuar 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: 13/12/2024

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por
Carla Oliva


Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 24L / 21599

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: 241212AG-9
Tipo de muestra: AMR Aguas marinas Fecha recogida: 12/12/2024 09:55
Tipo de análisis: Autocontrol Fecha entrada: 12/12/2024 13:00
Recolector: BLjpb Fecha ini análisis: 12/12/2024 13:35
Método recogida: PNT001* Fecha fin análisis: 13/12/2024 13:55
Rf/Desc Cliente: Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0"N,
16°35'43.7"W. / Agua marina.
*Tª recepción (°C): 20.3

DATOS ANÁLISIS

CLAMR0015-01 /

MICROBIOLÓGICO

| Parámetros | Resultado | Unidad | Referencia | Método/Procedimiento |
|------------------------------------|--------------------|------------|------------|----------------------|
| Enterococos intestinales, recuento | 7,50E+1 | NMP/100 mL | 1,85E+2 | NMP - PNT064 |
| <i>Escherichia coli</i> , recuento | Detectado (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 interactuar 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: 13/12/2024

Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.Revisión técnica emitida por
Carla Oliva


Informe validado digitalmente por
Alejandro Hernández. Jefe de Laboratorio.