B38965703 C/ Cigarrillos, nº 6-D 38107 - Ctra. Gral. del Sur Teléfono: 922 537 690 922 621 748

calidad@biocontrollabtec.es





Nº albarán: 230928AG-10

Fecha entrada: 28/09/2023 12:35

Fecha ini análisis: 28/09/2023 13:00

Fecha fin análisis: 29/09/2023 13:00

28/09/2023 08:35

Fecha recogida:

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 23L / 10018

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: Playas Tipo de muestra: AMR Aguas marinas

Tipo de análisis: Autocontrol Recolector: BLjpb

Método recogida: PNT002*

Ref / Descrip Playa Cueva del Trigo. Coordenadas: 28°03'54.9" N,

cliente: 16°30'40.6" W

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

*Ta recepción (°C): 22.7

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
Escherichia coli, recuento	<1,00E+1	NMP/100 mL	5,0E+2	NMP - UNE-EN ISO 9308-2
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: 29/09/2023

Validado digitalmente por

Raúl Barreto. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por Joana Domínguez



B38965703 C/ Cigarrillos, nº 6-D 38107 - Ctra. Gral. del Sur Teléfono: 922 537 690 922 621 748

calidad@biocontrollabtec.es





INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 23L / 10009

DATOS CLIENTE

AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA

Nombre: Dirección: Plaza de González de Mena S/N Población: Granadilla de Abona Provincia: 38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA

Lugar/Punto: Playas

Tipo de muestra: AMR Aguas marinas

Tipo de análisis: Autocontrol Recolector: BLjpb Método recogida: PNT002*

Ref / Descrip Playa Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7" N,

cliente: 16°31'17.7" W

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

*T^a recepción (°C): 23.1

Nº albarán: 230928AG-1 Fecha recogida: 28/09/2023 08:50 Fecha entrada: 28/09/2023 12:35

Fecha ini análisis: 28/09/2023 13:00 Fecha fin análisis: 29/09/2023 13:00

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
Escherichia coli, recuento	2,00E+1	NMP/100 mL	5,0E+2	NMP - UNE-EN ISO 9308-2
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: 29/09/2023

Validado digitalmente por

Raúl Barreto. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por Joana Domínguez

B38965703 C/ Cigarrillos, nº 6-D 38107 - Ctra. Gral. del Sur Teléfono: 922 537 690 922 621 748 calidad@biocontrollabtec.es





28/09/2023 09:07

Fecha entrada: 28/09/2023 12:35

Fecha ini análisis: 28/09/2023 13:00

Fecha fin análisis: 29/09/2023 13:00

INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 23L / 10010

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: Playas Nº albarán: 230928AG-2

Tipo de muestra: AMR Aguas marinas

Tipo de análisis: Autocontrol Recolector: BLjpb Método recogida: PNT002*

Ref / Descrip Playa La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1" N, 16°31'50.0"

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

*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
Escherichia coli, recuento	<1,00E+1	NMP/100 mL	5,0E+2	NMP - UNE-EN ISO 9308-2
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: 29/09/2023

Validado digitalmente por

Raúl Barreto. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por Joana Domínguez

Fecha recogida:

B38965703 C/ Cigarrillos, nº 6-D 38107 - Ctra. Gral. del Sur Teléfono: 922 537 690 922 621 748 calidad@biocontrollabtec.es





INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 23L / 10011

DATOS CLIENTE

Nombre:

AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA

Dirección: Plaza de González de Mena S/N

Población: Granadilla de Abona Provincia: 38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA

Lugar/Punto: Playas

Tipo de muestra: AMR Aguas marinas

Tipo de análisis: Autocontrol Recolector: BLjpb

Método recogida: PNT002*

Ref / Descrip Playa El Cabezo. Coordenadas: 28°02'45.7" N, 16°32'00.3"

cliente: W

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

*Ta recepción (°C): 22.8

 N° albarán:
 230928AG-3

 Fecha recogida:
 28/09/2023 09:20

 Fecha entrada:
 28/09/2023 12:35

 Fecha ini análisis:
 28/09/2023 13:00

 Fecha fin análisis:
 29/09/2023 13:00

DATOS ANÁLISIS CLAMR0015-01 /

<i>MICROBIOLÓGICO</i>				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<1,00E+1	NMP/100 mL	1,85E+2	NMP - PNT064
Escherichia coli, recuento	1,00E+1	NMP/100 mL	5,0E+2	NMP - UNE-EN ISO 9308-2
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: 29/09/2023

Validado digitalmente por

Raúl Barreto. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por Joana Domínguez



B38965703 C/ Cigarrillos, nº 6-D 38107 - Ctra. Gral. del Sur Teléfono: 922 537 690 922 621 748 calidad@biocontrollabtec.es





INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 23L / 10012

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: Playas Nº albarán: 230928AG-4

Tipo de muestra: AMR Aguas marinas

Fecha recogida: 28/09/2023 09:30

Tipo de análisis: Autocontrol

Fecha entrada: 28/09/2023 12:35

 Recolector: BLjpb
 Fecha ini análisis: 28/09/2023 13:00

 Método recogida: PNT002*
 Fecha fin análisis: 29/09/2023 13:00

Ref / Descrip Playa Chica. Coordenadas: 28°02'39.0" N, 16°32'11.5" W

cliente:

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

*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
Escherichia coli, recuento	5,30E+1	NMP/100 mL	5,0E+2	NMP - UNE-EN ISO 9308-2
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: 29/09/2023

Validado digitalmente por

Raúl Barreto. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por Joana Domínguez

James Sparis Labor

B38965703 C/ Cigarrillos, nº 6-D 38107 - Ctra. Gral. del Sur Teléfono: 922 537 690 922 621 748 calidad@biocontrollabtec.es





INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 23L / 10013

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: Playas Nº albarán: 230928AG-5

Tipo de muestra: AMR Aguas marinas

Fecha recogida: 28/09/2023 09:35

Tipo de análisis: Autocontrol

Fecha entrada: 28/09/2023 12:35

Recolector: BLjpb Fecha ini análisis: 28/09/2023 13:00 Método recogida: PNT002* Fecha fin análisis: 29/09/2023 13:00

Ref / Descrip Playa El Médano. Coordenadas: 28°02'38.2" N, 16°32'18.7"

aliento: W

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

*T^a 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
Escherichia coli, recuento	6,40E+1	NMP/100 mL	5,0E+2	NMP - UNE-EN ISO 9308-2
FÍSICO-QUÍMICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
*Espuma	No se aprecia			Est visual - PNT048
*Residuos	No se aprecia			Est visual - PNT048
110010000	No se aprecia			Est visual - 1 INTO-10
*Detergentes	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: 29/09/2023

Validado digitalmente por

Raúl Barreto. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por Joana Domínguez

James Gara Labelle

B38965703 C/ Cigarrillos, nº 6-D 38107 - Ctra. Gral. del Sur Teléfono: 922 537 690 922 621 748

calidad@biocontrollabtec.es





INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 23L / 10014

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: Playas Nº albarán: 230928AG-6

Tipo de muestra: AMR Aguas marinas Fecha recogida: 28/09/2023 09:45 Tipo de análisis: Autocontrol Fecha entrada: 28/09/2023 12:35

Recolector: BLjpb Fecha ini análisis: 28/09/2023 13:00 Método recogida: PNT002* Fecha fin análisis: 29/09/2023 13:00

Ref / Descrip Playa Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'23.9" N,

cliente: 16°32'32.7" W

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

*Ta recepción (°C): 22.6

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
Escherichia coli, recuento	<1,00E+1	NMP/100 mL	5,0E+2	NMP - UNE-EN ISO 9308-2
FÍSICO-QUÍMICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
*Espuma	No se aprecia			Est visual - PNT048
*Residuos	No se aprecia			Est visual - PNT048
WTD .				E
*Detergentes	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: 29/09/2023

Validado digitalmente por

Raúl Barreto. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por Joana Domínguez

B38965703 C/ Cigarrillos, nº 6-D 38107 - Ctra. Gral. del Sur Teléfono: 922 537 690 922 621 748 calidad@biocontrollabtec.es





INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 23L / 10015

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: Playas Nº albarán: 230928AG-7

Tipo de muestra: AMR Aguas marinas
Fecha recogida: 28/09/2023 09:57
Tipo de análisis: Autocontrol
Fecha entrada: 28/09/2023 12:35

 Recolector: BLjpb
 Fecha ini análisis: 28/09/2023 13:00

 Método recogida: PNT002*
 Fecha fin análisis: 29/09/2023 13:00

Ref / Descrip Playa La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1" N, 16°33'12.0"

aliente. W

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

*T^a recepción (°C): 22.7

DATOS ANÁLISIS CLAMR0015-01 /

MICROBIOLÓGICO				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	2,00E+0	NMP/100 mL	1,85E+2	NMP - PNT064
Escherichia coli, recuento	6,40E+1	NMP/100 mL	5,0E+2	NMP - UNE-EN ISO 9308-2
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: 29/09/2023

Validado digitalmente por Raúl Barreto. Jefe de Laboratorio. Revisión técnica emitida por Joana Domínguez

Jane Harr Lade

B38965703 C/ Cigarrillos, nº 6-D 38107 - Ctra. Gral. del Sur Teléfono: 922 537 690 922 621 748 calidad@biocontrollabtec.es





INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 23L / 10016

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: Playas Tipo de muestra: AMR Aguas marinas

Tipo de análisis: Autocontrol Recolector: BLjpb Método recogida: PNT002*

Ref / Descrip Playa Chinchorro. Coordenadas: 28°01'48.1" N, 16°33'46.9"

cliente: W

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

*T^a recepción (°C): 22.7

DATOS ANÁLISIS

Nº albarán: 230928AG-8

Fecha entrada: 28/09/2023 12:35

Fecha ini análisis: 28/09/2023 13:00 Fecha fin análisis: 29/09/2023 13:00

28/09/2023 10:15

CLAMR0015-01

Fecha recogida:

 MICROBIOLÓGICO

 Parámetros
 Resultado
 Unidad
 Referencia
 Método/Procedimiento

 Enterococos intestinales, recuento
 3,10E+1
 NMP/100 mL
 1,85E+2
 NMP - PNT064

 Escherichia coli, recuento
 1,00E+1
 NMP/100 mL
 5,0E+2
 NMP - UNE-EN ISO 9308-2

	-,	-,		
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: 29/09/2023

Validado digitalmente por Raúl Barreto. Jefe de Laboratorio. Revisión técnica emitida por Joana Domínguez



B38965703 C/ Cigarrillos, nº 6-D 38107 - Ctra. Gral. del Sur Teléfono: 922 537 690 922 621 748

calidad@biocontrollabtec.es





INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 23L / 10017

DATOS CLIENTE

Nombre:

Dirección:

AYUNTAMIENTO DE GRANADILLA DE ABONA

Plaza de González de Mena S/N

Población: Granadilla de Abona Provincia: 38600 S/C de Tenerife

DATOS MUESTRA

Lugar/Punto: Playas

Tipo de muestra: AMR Aguas marinas

Tipo de análisis: Autocontrol Recolector: BLjpb Método recogida: PNT002*

Ref / Descrip Playa Los Abrigos. Coordenadas: 28°01'45.0" N,

cliente: 16°35'43.7" W

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

*Ta recepción (°C): 22.6

 Nº albarán:
 230928AG-9

 Fecha recogida:
 28/09/2023 10:30

 Fecha entrada:
 28/09/2023 12:35

 Fecha ini análisis:
 28/09/2023 13:00

 Fecha fin análisis:
 29/09/2023 13:00

DATOS ANÁLISIS CLAMR0015-01 /

<i>MICROBIOLÓGICO</i>				
Parámetros	Resultado	Unidad	Referencia	Método/Procedimiento
Enterococos intestinales, recuento	<1,00E+1	NMP/100 mL	1,85E+2	NMP - PNT064
Escherichia coli, recuento	3,10E+1	NMP/100 mL	5,0E+2	NMP - UNE-EN ISO 9308-2
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: 29/09/2023

Validado digitalmente por

Raúl Barreto. Jefe de Laboratorio.

Revisión técnica emitida por Joana Domínguez

James Japan Lada