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 / 9220

DATOS CLIENTE

Nombre: **AYUNTAMIENTO DE 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): 24.9

Fecha fin análisis: 08/09/2023 14:00

Nº albarán: 230907AG-10

Fecha entrada: 07/09/2023 13:30

Fecha ini análisis: 07/09/2023 14:00

Fecha recogida:

07/09/2023 09:50

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.
- \* Se observa a simple vista 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: 08/09/2023

Validado por Carlos Pérez Director de Calidad

Informe validado digitalmente por

Carlos Pérez. Director Calidad.

Revisión técnica emitida por Alejandro Hernández

Página 1 de 1

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 / 9211

DATOS CLIENTE

Nombre: **AYUNTAMIENTO DE 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 Ensenada Pelada. Coordenadas: 28°03'28.7" N,

cliente: 16°31'17.7" W

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

\*T<sup>a</sup> recepción (°C): 25.1

Nº albarán: 230907AG-1

Fecha entrada: 07/09/2023 13:30

Fecha ini análisis: 07/09/2023 14:00

Fecha fin análisis: 08/09/2023 14:00

Fecha recogida:

07/09/2023 10:15

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: 08/09/2023

Validado por Carlos Pérez Director de Calidad

Informe validado digitalmente por Carlos Pérez. Director Calidad.

Revisión técnica emitida por Alejandro Hernández

Página 1 de 1

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 / 9212

DATOS CLIENTE

Nombre: **AYUNTAMIENTO DE 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 La Jaquita. Coordenadas: 28°03'00.1" N, 16°31'50.0"

cliente: W

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

\*Ta recepción (°C): 24.8

 N° albarán:
 230907AG-2

 Fecha recogida:
 07/09/2023 10:25

 Fecha entrada:
 07/09/2023 13:30

 Fecha ini análisis:
 07/09/2023 14:00

 Fecha fin análisis:
 08/09/2023 14:00

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: 08/09/2023

Validado por Carlos Pérez Director de Calidad Revisión técnica emitida por Alejandro Hernández

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 / 9213

DATOS CLIENTE

Nombre: **AYUNTAMIENTO DE 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 El Cabezo. Coordenadas: 28°02'45.7" N, 16°32'0.03"

cliente: W

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

\*Ta recepción (°C): 24.9

 N° albarán:
 230907AG-3

 Fecha recogida:
 07/09/2023 10:50

 Fecha entrada:
 07/09/2023 13:30

 Fecha ini análisis:
 07/09/2023 14:00

 Fecha fin análisis:
 08/09/2023 14:00

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	4,20E+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: 08/09/2023

Validado por Carlos Pérez Director de Calidad Revisión técnica emitida por Alejandro Hernández

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 / 9214

DATOS CLIENTE

Nombre: **AYUNTAMIENTO DE 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 Chica. Coordenadas: 28°02'39.0" N, 16°32'11.5" W

cliente:

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

\*T<sup>a</sup> recepción (°C): 25.6

 Nº albarán:
 230907AG-4

 Fecha recogida:
 07/09/2023 10:54

 Fecha entrada:
 07/09/2023 13:30

 Fecha ini análisis:
 07/09/2023 14:00

 Fecha fin análisis:
 08/09/2023 14:00

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	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: 08/09/2023

Validado por Carlos Pérez Director de Calidad Revisión técnica emitida por Alejandro Hernández

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 / 9215

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 Médano. Coordenadas: 28°02'38.2" N, 16°32'18.7"

cliente: W

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

\*T° recepción (°C): 25.5

Nº albarán: 230907AG-5

Fecha recogida: 07/09/2023 11:00

Fecha entrada: 07/09/2023 13:30

Fecha ini análisis: 07/09/2023 14:00

Fecha fin análisis: 08/09/2023 14:00

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
*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: 08/09/2023

Validado por Carlos Pérez Director de Calidad Revisión técnica emitida por Alejandro Hernández

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 / 9216

DATOS CLIENTE

Nombre: **AYUNTAMIENTO DE 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 Leocadio Machado. Coordenadas: 28°02'23.9" N,

cliente: 16°32'32.7" W

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

\*T° recepción (°C): 25.9

 Nº albarán:
 230907AG-6

 Fecha recogida:
 07/09/2023 11:10

 Fecha entrada:
 07/09/2023 13:30

 Fecha ini análisis:
 07/09/2023 14:00

 Fecha fin análisis:
 08/09/2023 14:00

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	<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: 08/09/2023

Validado por Carlos Pérez Director de Calidad Revisión técnica emitida por Alejandro Hernández

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 / 9217

DATOS CLIENTE

Nombre: **AYUNTAMIENTO DE 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 La Tejita. Coordenadas: 28°01'50.1" N, 16°33'12.0"

cliente: W

Descrip lab: Muestra líquida en envase de plástico.

\*T° recepción (°C): 25.8

Fecha recogida: 07/09/2023 11:23
Fecha entrada: 07/09/2023 13:30
Fecha ini análisis: 07/09/2023 14:00
Fecha fin análisis: 08/09/2023 14:00

Nº albarán: 230907AG-7

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
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.
- \* Se observa a simple vista 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: 08/09/2023

Validado por Carlos Pérez Director de Calidad Revisión técnica emitida por Alejandro Hernández

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 / 9218

DATOS CLIENTE

Nombre: **AYUNTAMIENTO DE 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.

\*Ta recepción (°C): 25.8

Nº albarán: 230907AG-8

Fecha recogida: 07/09/2023 11:30

Fecha entrada: 07/09/2023 13:30

Fecha ini análisis: 07/09/2023 14:00

Fecha fin análisis: 08/09/2023 14:00

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	<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: 08/09/2023

Validado por Carlos Pérez Director de Calidad Revisión técnica emitida por Alejandro Hernández

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

calidad@biocontrollabtec.es





Nº albarán: 230907AG-9

Fecha entrada: 07/09/2023 13:30

Fecha ini análisis: 07/09/2023 14:00

Fecha fin análisis: 08/09/2023 14:00

Fecha recogida:

07/09/2023 11:40

## INFORME DE ENSAYO ANALÍTICO Nº 23L / 9219

DATOS CLIENTE

Nombre: **AYUNTAMIENTO DE 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 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): 26.0

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.
- \* Se observa a simple vista residuos plástico de pequeño y mediano tamaño 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: 08/09/2023

Validado por Carlos Pérez Director de Calidad Revisión técnica emitida por Alejandro Hernández