



LABORATORIO  
ANÁLISIS ALIMENTOS  
Y AGUAS S.A.S.

## INFORME DE RESULTADOS DE ANÁLISIS

N° DE INFORME: 23-09154-1

CÓDIGO DE LA MUESTRA: 23-09154

### 1. INFORMACIÓN DEL CLIENTE

EMPRESA SOLICITANTE: ALEJANDRO GALLEGU MEJIA  
DIRECCIÓN: Carrera 9 #49-01 San Francisco  
BARRIO/VEREDA: SAN FRANCISCO  
DEPARTAMENTO: ANTIOQUIA

NIT/CC: 1022353402  
TELÉFONO: 3144019286  
MUNICIPIO: PUERTO BERRIO  
ATENCIÓN: Kevin Fernando Sierra Prieto

### 2. INFORMACIÓN DE LA MUESTRA

Producto:	Agua cruda	Muestreado por:	Cliente
Identificación de la muestra:	Parcela Antonella - Quebrada sin nombre	Fecha y hora de toma de muestra:	2023-09-14 11:50
Cantidad de muestra:	300 mL	Fecha y hora de recepción:	2023-09-15 09:30
Tipo de envase o empaque:	Envase de vidrio	Fecha de análisis:	De 2023-09-15 a 2023-09-18

### CARACTERÍSTICAS ORGANOLEPTICAS

ASPECTO:	Característico	COLOR:	Característico	OLOR:	Característico
TRANSPARENCIA EN EL FONDO:	Si		MATERIAL FLOTANTE AUSENTE:		Si
TEMPERATURA DE LA MUESTRA EN LA RECOLECCIÓN:	No Reporta °C		TEMPERATURA DE LLEGADA:		8,0° C

### 3. RESULTADOS DE ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS

PARÁMETRO MICROBIOLÓGICO	UNIDADES	RESULTADO	VALOR DE REFERENCIA	MÉTODO	TECNICA
RECuento de <i>Escherichia coli</i> (UFC/100ML)	UFC/100ml	>2000	***	Standard Methods 9222 H. Ed. 23, 2017.	Filtración por membrana
RECuento de COLIFORMES TOTALES (UFC/100ML)	UFC/100ml	>2000	***	Standard Methods 9222 B. Ed. 23, 2017	Filtración por membrana
RECuento de <i>Microorganismos mesófilos</i> (UFC/100ML)	UFC/100mL	>2000	***	Standard Methods 9215 D. Ed. 23, 2017.	Filtración por membrana

### 4. OBSERVACIONES

Norma de referencia: No aplica.

Testlab Laboratorio Análisis Aguas y Aguas S.A.S no se hace responsable por la muestra y los datos que fueron suministrados por el cliente, los análisis se aplican a la muestra como se recibió

No se debe reproducir este informe sin aprobación de la dirección de calidad del laboratorio.

Los resultados emitidos en el presente informe no fueron sometidos a declaración de conformidad

Testlab Laboratorio Alimentos y Aguas S.A.S no se hace responsable de la información suministrada por el cliente referente a: Identificación, lote, fecha de vencimiento y fecha de producción de la muestra.

Cualquier solicitud referente a la muestra o los datos tomados en campo, serán tenidos en cuenta si son remitidos al correo dsc@testlab-laboratorio.com

### 5. DESCARGO DE RESPONSABILIDADES

Si al recibir la(s) muestra(s) se evidencia que ésta se encuentra en mal estado o presenta desviaciones de las condiciones especificadas en los ensayos analíticos, se informará al cliente y solo se ejecutara los análisis si éste da su aprobación, en ese sentido los resultados se presentan de carácter informativo y la responsabilidad sobre el uso y/o interpretación de los resultados será única y exclusivamente del cliente.

Los resultados y conclusiones consignadas en éste informe aplican únicamente para la muestra ingresada y analizada dentro de las instalaciones del laboratorio Testlab Laboratorio Aguas y Aguas S.A.S



LABORATORIO  
ANALISIS ALIMENTOS  
Y AGUAS S.A.S.

## INFORME DE RESULTADOS DE ANÁLISIS

N° DE INFORME: 23-09154-1

CÓDIGO DE LA MUESTRA: 23-09154

*Claudia Hernández*

\_\_\_\_\_  
Claudia Hernández León

Microbióloga industrial y ambiental - Universidad de Antioquia.  
Coordinadora técnica de microbiología

**Fecha de Reporte del Informe:** 2023-09-22

Fin de este informe.