CERTIFICADO DE ANALISIS

VERSION No. 00

E-mail:

No. O.T. 0000909

Cliente: 800121567 EMPRESA DE ACUEDUCTO ALCANTARILLADO Y ASEO DE COR

Dirección: Calle 7 No. 8-47, B / El Frijol Ordenador: JOSE CAMILO POLANIA FLOREZ

Teléfonos: 8270099

gerente@emcorintoesp.com.co

212-9 Lugar Muestreo: Fecha Muestreo: 23/03/2023

Página 1 de 1

AGUA POTABLE Muestra: AGUA POTABLE Datos de la Muestra: Muestreador: **EL CLIENTE Empaque:** PLASTICO/VIDRIO

Fecha Recepción: Jueves 23 de Marzo del 2023

Fecha Ensayo desde: Jueves 23 de Marzo del 2023 Miércoles 12 de Abril del 2023 Hasta:

Norma RES 2115 DE 2007 Para Muestra Codificada AGUA POTABLE

Ingreso conforme(SI)

** Nota aclaratoria descargo responsabilidad: ** LOS RESULTADOS SE APLICAN A LA MUESTRA COMO SE RECIBIÓ. ANÁLISIS AMBIENTAL

Aclaración descargo de resultados: N/A

Análisis	Método	Resultado	Expresado En	Parametro comparación	Fecha ejecución
COLIFORMES TOTALES	SM 9222 J	0	UFC/100 mL	0	23/03/2023
ESCHERICHIA COLI	SM 9222 J	0	UFC/100 mL	0	23/03/2023
рН	SM 4500-H+ B	7.76	UNIDADES		23/03/2023
CLORO RESIDUAL LIBRE	SM450CI-G	1.44	mg/L		23/03/2023
COLOR APARENTE	SM 2120 B	5	UPC	<=15	24/03/2023
TURBIDEZ	SM 2130 B	0.60	NTU	<=2	24/03/2023

() Análisis Subcontratado (Δ) Análisis Acreditado

Condiciones ambientales en campo: N/A

Condiciones ambientales/especiales en análisispHColor:7.85

Regla de decisión: N/A

Resultado declaración de conformidad: N/A

Opiniones e interpretaciones: N/A

Personal que intervino en la realización de los análisis:

Daniel Varela Santiago

LOS ANTERIORES RESULTADOS SON VALIDOS UNICAMENTE PARA LA MUESTRA ANALIZADA. Este Informe no puede reproducirse parcialmente sin la aprobación por escrito de ANALISIS AMBIENTAL.

Laura María Tavera Serrano	Maria Alejandra Rentería
PQ5453 Coordinador Laboratorio (E)	SUPERVISOR MICROBIOLOGÍA
FIN DEL CERTIFICADO DE RESULTA	ADOS