



CERTIFICADO DE ANALISIS

VERSION No. 00

No. O.T. 0003362
Cliente: 800121567 EMPRESA DE ACUEDUCTO ALCANTARILLADO Y ASEO DE COR
Dirección: Calle 7 No. 8-47, B / El Frijol
Ordenador: HOVER ADRIAN PRADO OTELA
Teléfonos: 8270099
E-mail: gerente@emcorintoesp.com.co

Lugar Muestreo:	212.8	Fecha Muestreo:	23/10/2024
Muestra:	AGUA POTABLE		
Datos de la Muestra:	AGUA POTABLE		
Muestreador:	EL CLIENTE		
Empaque:	PLASTICO/VIDRIO		
Fecha Recepción:	Jueves 24 de Octubre del 2024		
Fecha Ensayo desde:	Jueves 24 de Octubre del 2024	Hasta:	Viernes 8 de Noviembre del 2024

Norma	RES 2115 DE 2007	Para Muestra Codificada	AGUA POTABLE
-------	------------------	-------------------------	--------------

Ingreso conforme (SI)

** Nota aclaratoria descargo responsabilidad: ** N/A

Aclaración descargo de resultados: N/A

Análisis	Método	Resultado	Expresado En	Parametro comparación	Fecha ejecución
pH	SM 4500-H+ B	7.73	UNIDADES	6.5 - 9	24/10/2024
COLOR RESIDUAL LIBRE	SM450CI-G	1.09	mg/L	0.3-2	24/10/2024
COLOR APARENTE	SM 2120 B	5	UPC	<=15	25/10/2024
TURBIDEZ	SM 2130 B	0.75	NTU	<=2	25/10/2024

(●) Análisis Subcontratado (Δ) Análisis Acreditado

Condiciones ambientales en campo: N/A
Condiciones ambientales/especiales en análisisN/A
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:
Catalina Pechene
Color pH: 6.07 UND
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 Ingrid Vanessa Córdoba Valencia
Coordinador de Laboratorio Supervisor Fisicoquímico

----- FIN DEL CERTIFICADO DE RESULTADOS -----