



CERTIFICADO DE ANALISIS

VERSION No. 00

No. O.T. 0002526
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:	212-6	Fecha Muestreo:	12/08/2024		
Muestra:	AGUA POTABLE				
Datos de la Muestra:	AGUA POTABLE				
Muestreador:	EL CLIENTE				
Empaque:	BOLSA PLASTICA/PLASTICO				
Fecha Recepción:	Lunes 12 de Agosto del 2024				
Fecha Ensayo desde:	Lunes 12 de Agosto del 2024	Hasta:	Martes 27 de Agosto 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
COLIFORMES TOTALES	SM9222H	0	UFC/100 mL	0	12/08/2024
ESCHERICHIA COLI	SM9222H	0	UFC/100 mL	0	12/08/2024
pH	SM 4500-H+ B	7.97	UNIDADES	6.5 - 9	12/08/2024
CLORO RESIDUAL LIBRE	SM450CI-G	1.09	mg/L	0.3-2	12/08/2024
COLOR APARENTE	SM 2120 B	5	UPC	<=15	13/08/2024
TURBIDEZ	SM 2130 B	1.06	NTU	<=2	13/08/2024

(●) 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:
Luis Alejandro Parra Lara
Color pH: 6.84 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 Coordinador de Laboratorio	Ingrid Vanessa Córdoba Valencia Supervisor Fisicoquímico	Lina Natalia Quiñones Aguirre Microbiólogo (a)
---	--	--

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