

INFORME No. 18988



Bogotá, D.C., martes, 4 de noviembre de 2025, 12:41 p. m.

HIDROCOM INGENIERIA

830115904 - 9 NIT: DIRECCIÓN: Carrera 71 # 5 A 04 CORREO DE NOTIFICACIÓN: contadoryhc@gmail.com

martes, 28 de octubre de 2025, 02:59 p. m. FECHA TOMA DE MUESTRAS: FECHA DE PROCESO: martes, 28 de octubre de 2025 FECHA DE SALIDA: martes, 4 de noviembre de 2025

ASEBIOL S. A. S. Muestra tomada por el cliente TXE MUESTRA TOMADA POR: LUGAR: CONJUNTO RESIDENCIAL PAULO VI EP 185TP

DIRECCIÓN DEL PUNTO: Carrera 59 #55-40 CONTACTO CLIENTE: BRAYAN MARTINEZ; CORREO ELECTRÓNICO: operaciones@hidrocom.co;

DATOS MUESTRA						
CÓDIGO INTERNO	MUESTRA	CANTIDAD	TEMPERATURA (oC)	OBSERVACIONES		
				Sitio toma de muestra: Agua tomada de tanque		
				Fecha toma de muestra: 2025-10-28 14:59:00.0		
202510-456-2901	Agua de Suministro	250.0 ml	3.4			

ANÁLISIS IN SITU										
ANÁLISIS	UNIDAD	RESULTADO	TÉCNICA	METODO	LÍMITE* RESOLUCIÓN 2115/07	CONCEPTO	CONCEPTO FECHA Y HO DE ANÁLIS			
Cloro libre residual	mg/l C	1, 0.0	Colorimétrico de la DPD	SM 4500-CI G	0.3 - 2.0	NO ESPECIFICADO	14:59	28/10/2025		
рН	Unidades	0.0	Electrométrico	SM 4500-H+ B	6.5 - 9.0	NO ESPECIFICADO		26/10/2025		
VÁLIDO ÚNICAMENTE PARA LA MUESTRA ANALIZADA										

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO									
ANÁLISIS	UNIDAD	RESULTADO	TÉCNICA	METODO	LÍMITE*Resolución 2115 de 2007	FECHA Y HORA DE ANÁLISIS		CONCEPTO	
Coliformes Totales SD	Presencia/ausencia	Ausencia	Sustrato Definido	SM 9223 B	Ausencia	04/11/2025	12:38	CUMPLE	
Escherichia coli SD	Presencia/ausencia	Ausencia	Sustrato Definido	SM 9223 B	Ausencia	04/11/2025	12:38	CUMPLE	
VÁLIDO ÚNICAMENTE PARA LA MUESTRA ANALIZADA									

NOTA Y/O OBSERVACIONES:

La fecha y hora registradas para los análisis de laboratorio corresponden a la revisión y aprobación de los resultados. La muestra CUMPLE con los límites establecidos para los parámetros analizados, según la resolución 2115 del 2007.

María Isabel de Londoño Presidente Técnica Aprobó

Santiago Martinez Analista de Laboratorio Revisó