EMPRESAS PÚBLICAS DE MEDELLÍN LABORATORIO EPM



Calle 85B 43-13 Itagüí Teléfono: 3801426 _ Calle 66C 34-93 Medellín Teléfono: 3807394

Calidad del Agua Suministrada Municipio Envigado

Agua de Red de Distribución. Valores de referencia según Decreto 1575, resolución 2115 de 2007 IRCA Máximo permisible 5,00

IRCA: 0,56 Nivel de Riesgo por IRCA: Sin riesgo

Muestreo desde: 1/07/2025 hasta 31/07/2025

	Unidades	Número de muestras	Máximo	Mínimo	Promedio	Valor de referencia
ANALISIS FISICOQUIMI	со					
Alcalinidad, CaCO ₃	mg/L	11	17,20	10,00	13,82	Máx. 200
Cloro residual, Cl ₂	mg/L	174	1,6	0,2	1,0	0.3 a 2.0
Cloruros, Cl ⁻	mg/L	11	8,30	6,40	7,2	Máx. 250
Color	UC	174	12	<2	4	Máx. 15
Dureza total, CaCO ₃	mg/L	11	27,60	13,10	22,3	Máx. 300
Nitratos, NO ₃	mg/L	11	2,59	0,91	1,3	Máx.10
Nitritos, NO ₂	mg/L	11	<0,019	<0,019	<0,019	Máx. 0.1
Sulfatos, SO ₄ ⁼	mg/L	11	12,29	7,40	8,7	Máx. 250
Turbiedad	UNT	174	0,80	<0,10	0,2	Máx. 2
рН	Unidades pH	174	8,0	6,6	7,3	6.5 a 9.0
ANALISIS METALES						
Aluminio, Al	mg/L	11	<0,070	<0,070	<0,070	Máx. 0.2
Hierro total, Fe	mg/L	11	<0,060	<0,060	<0,060	Máx. 0.3
ANALISIS MICROBIOLÓ	GICOS					
			Contaminadas		Valor de referencia	
Coliformes totales	mic-org/100mL	174	4		0 mic-org/100mL	
Escherichia coli	mic-org/100mL	174	0		0 mic-org/100mL	

Notas

El presente documento de calidad del agua hace referencia a las muestras analizadas en las fechas indicadas Los parámetros cloro residual y pH fueron medidos en campo por el contratista