

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

Calidad del Agua Suministrada

Municipio Rionegro

Agua de Red de Distribución. Valores de referencia según Decreto 1575, resolución 2115 de 2007

IRCA: 2,69 Nivel de Riesgo por IRCA: Sin riesgo

Muestreo desde: 2020-02-01 hasta 2020-02-29

	Unidades	Número de muestras	Máximo	Mínimo	Promedio	Valor de referencia
ANÁLISIS FÍSICOQUÍMICO						
Alcalinidad, CaCO ₃	mg/L	8	20,0	18,1	19,2	Máx. 200
Cloro residual, Cl ₂	mg/L	92	2,0	0,2	0,9	0.3 a 2.0
Cloruros, Cl ⁻	mg/L	8	29,7	23,4	26,9	Máx. 250
Color	UC	92	50	2	11	Máx. 15
Dureza total, CaCO ₃	mg/L	8	25,9	21	23,4	Máx. 300
Nitratos, NO ₃ ⁻	mg/L	8	8,6	5,9	7,0	Máx.10
Nitritos, NO ₂ ⁻	mg/L	8	0,017	0,017	0,017	Máx. 0.1
Sulfatos, SO ₄ ⁼	mg/L	8	8,1	6,2	6,8	Máx. 250
Turbiedad	UNT	92	4,0	0,15	0,75	Máx. 2
pH	Unidades pH	92	9,0	6,6	6,8	6.5 a 9.0
ANÁLISIS METALES						
Aluminio, Al	mg/L	8	0,090	0,065	0,071	Máx. 0.2
Hierro total, Fe	mg/L	8	0,39	0,05	0,12	Máx. 0.3
ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS						
			Contaminadas		Valor de referencia	
Coliformes totales	mic-org/100mL	92	2		0 mic-org/100mL	
Escherichia coli	mic-org/100mL	92	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