



Índice de Riesgo de la Calidad del Agua para Consumo Humano
IRCA mensual
Red de Distribución

Documento Controlado
Código: GD-R-032
Versión: 02
Fecha de Emisión: 15-09-01
Pagina: 1/2

Proceso:	GESTION DITRIBUCION DE AGUA POTABLE	Fecha	AA	MM	DD		
			2019	6	30		
Día	Red de Distribución						No. Muestras Bacteriológicas analizadas
	Rangos según Resolución 2115 de 2007						
	Coliformes Totales 0 UFC/100 cm3		E. COLI Coliformes Fecal 0 U.F.C/100 mL		Mesófilos Max. 100 U.F.C/100 mL		
	Grupo Coliformes Total U.F.C/100 mL		E. COLI Coliformes Fecal U.F.C/100 mL		Mesófilos U.F.C/100 mL		
	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	Mínimo	Máximo	
1	0	0	0	1	98	5	
2	0	0	0	0	36	5	
3	0	0	0	0	58	5	
4	0	0	0	0	3	5	
5	0	0	0	0	0	5	
6	0	17	0	0	2	5	
7	0	0	0	0	0	5	
8	0	0	0	0	4	5	
9	0	0	0	0	0	5	
10	0	0	0	0	0	5	
11	0	0	0	0	1	5	
12	0	0	0	0	0	5	
13	0	0	0	0	1	5	
14	0	0	0	0	0	5	
15	0	0	0	0	1	5	
16	0	0	0	0	1	5	
17	0	0	0	0	0	5	
18	0	0	0	0	1	5	
19	0	0	0	0	2	5	
20	0	0	0	0	0	5	
21	0	0	0	0	1	5	
22	0	0	0	0	0	5	
23	0	0	0	0	1	5	
24	0	0	0	0	0	5	
25	0	0	0	0	2	5	
26	0	0	0	0	5	5	
27	0	0	0	0	1	5	
28	0	0	0	0	2	3	
29	0	0	0	0	0	5	
30	0	0	0	0	0	5	
TOTAL						148	

Observaciones: Se promedian 5 muestras tomadas por día, el día Cumpliendo así con lo establecido en la Resolución 2115 de 2007

		(%) Valor del IRCA	0,43
Firma			
Nombre	Aura Yolima Montero Tobon	Luz Elena Patiño Alzate	Luis Ancizar Arango Vallejo
Cargo	Profesional Universitario II	Gestor Distribución	Profesional Especializado I
	Elaboró: Subgerencia de Aguas	Revisó: Gestión Distribución	Aprobo: Laboratorio de Ensayo de Calidad de Agua