

**Coporación del Acueducto y Alcantarillado de Santiago
CORAASAN**



**Gerencia Planificación y Desarrollo
Estadísticas Institucionales
Dirección de Acueductos
Año 2022**

Indicador	Unidad de Medida	Zona	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Indice Potabilidad	%	Planta Noriega I	100.0	100.0	100	98.5	100.0	100.0	100.0	99.5	100.0	100.0	97.0	100.0
		Planta Noriega II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Planta 25 MGD	97.5	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		Planta 10 MGD	100.0	100.0	99.1	96.2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		Planta Villa González I	100.0	-	100.0	100.0	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		Planta Villa González II	100.0	-	100.0	100.0	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		Planta Cienfuegos	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		Planta Sajoma	100.0	100.0	0.0	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0	-	100.0	100.0
		Planta La Canela	-	100.0	100.0	100.0	-	100.0	100.0	100.0	100.0	-	100.0	100.0
		Planta La Barranquita	100.0	100.0	35.0	20.0	55.0	35.00	100.0	75.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		Red Distribución Santiago	99.6	96.8	93.1	98.0	-	-	96.0	96.1	93.0	94.0	92	97.0
		Red Distribución Licey	98.8	100.0	100.0	100.0	-	-	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
		Red Distribución Tamboril	81.1	76.5	100.0	90.0	-	-	100.0	86.7	63.0	48.0	33.0	89.0
		Red Distribución Cienfuegos	100.0	96.0	100.0	100.0	-	-	100.0	100.0	100.0	98.0	100.0	100.0
Cloro Residual	mg/l	Planta Noriega I	1.0	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6
		Planta Noriega II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Planta 25 MGD	1.4	1.5	1.2	1.1	1.2	1	0.9	1.0	1.1	1.2	1.2	1.1
		Planta 10 MGD	1.1	1.2	1.1	0.9	0.9	1.1	0.9	1.0	1.1	1.0	1.2	1.2
		Planta Villa Gonzalez I	1.4	-	1.1	1.1	-	-	1.0	1.0	>1.5	1.0	1.3	1.2
		Planta Villa González II	0.8	-	0.9	1.1	-	-	1.3	1.4	1.4	1.2	1.3	1.3
		Planta Cienfuegos	0.9	1.0	0.7	0.8	1.2	1.3	0.5	0.9	0.7	0.6	0.8	0.9
		Planta Sajoma	1.3	>1.5	ND	-	-	0.5	0.6	0.5	0.5	-	1.5	> 1.5
		Planta La Canela	-	1.3	1.0	1.1	-	1.1	1.1	1.1	1.5	-	1.1	1.3
		Planta La Barranquita	0.3	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.4	0.9	0.8	0.8	0.7
		Red Distribución Santiago	0.8	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5
		Red Distribución Licey	0.5	0.4	0.4	0.5	-	0.4	0.3	0.5	0.5	0.4	0.5	0.3
		Red Distribución Tamboril	0.2	0.2	0.2	0.2	-	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
		Red Distribución Cienfuegos	0.5	0.7	0.7	0.7	-	0.9	0.9	0.5	0.4	0.5	0.7	0.5
		Planta Noriega I	9.52	8.58	9.50	9.19	9.49	9.19	9.50	9.50	9.06	9.50	9.06	9.49
		Planta Noriega II	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		Planta 25 MGD	1.64	1.55	2.08	2.14	2.15	2.08	2.11	1.87	1.67	1.92	1.96	1.87
		Planta 10 MGD	0.96	0.89	0.80	0.89	0.90	0.84	0.88	0.88	0.74	0.85	0.86	0.98

Producción	Millones M3	Planta Villa Gonzalez I	0.14	0.12	0.12	0.12	0.13	0.14	0.14	0.14	0.13	0.14	0.13	0.14	
		Planta Villa González II	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07
		Planta La Barranquita	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03
		Planta SAJOMA	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.04	0.054	0.05	
		Planta La Canela	0.36	0.33	0.33	0.31	0.17	0.35	0.36	0.33	0.30	0.29	0.32	0.37	
		Planta Cienfuegos	2.09	1.76	2.07	1.95	1.85	2.12	1.98	2.07	1.40	1.76	2.04	2.23	
Captación Promedio de Agua Cruda en Obras de Toma	Millones M3	Toma de Bao	5.37	4.35	5.37	4.94	5.37	5.03	5.37	5.37	4.89	5.42	4.89	5.37	
		Toma de López	5.18	5.18	5.18	5.18	5.18	5.18	5.18	5.18	5.18	5.18	5.18	5.18	
		Toma la Barranquita	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.02	0.04	
		Toma Canal UFE Cienfuegos	2.32	1.95	2.30	2.17	2.05	2.20	2.06	2.16	1.58	1.84	2.14	2.34	
		Toma Río Amina SAJOMA	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.06	
		Toma de Pastor	2.94	2.71	3.20	3.38	3.40	3.32	3.39	3.06	2.67	3.07	3.16	3.09	
		Toma Canal M.Bogaert, Herradura	0.40	0.36	0.36	0.34	0.19	0.38	0.40	0.37	0.34	0.32	0.36	0.41	
		Toma Canal Villa González	0.22	0.20	0.19	0.20	0.21	0.21	0.23	0.23	0.20	0.22	0.21	0.23	

[Handwritten signature]

