

Sistema de Agua Potable y Alcantarillado Mascota
Indicadores de Gestión 2024

Indicador	Unidad de medida	Trimestre 2024				Total 2024
		Primero	Segundo	Tercero	Cuarto	

Indicadores de Operación

Producción de agua	m ³	381,024	381,024	381,024	381,024	1,524,096
Producción de agua	l.p.s. (prom)	49	49	49	49	49
Dotación per cápita	l/hab/día	457	457	457	457	457
Agua residual tratada	m ³	0	0	0	77760	77,760
Agua residual tratada	l.p.s.	0	0	0	20	20
Vol. tratado/Vol. producido	%	0.0%	0.0%	0.0%	60.6%	60.6%
Cobertura servicio agua potable	%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
Cobertura servicio alcantarillado	%	98.7%	98.7%	98.7%	98.7%	98.7%
Continuidad del servicio	%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
Agua desinfectada	%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Indicadores de Comercialización

Tipo de usuario						
Habitacional (Cuota fija)	No. Usuarios	388	387	384	381	381
No habitacional (Cuota fija)		52	51	51	51	51
Habitacional (Medido)		3094	3111	3122	3146	3146
Comercial (Medido)		193	198	200	199	199
Industrial (Medido)		10	10	12	12	12
S. Hotelería (Medido)		24	25	26	26	26
Mixto Rural		13	13	14	14	14
Mixto Comercial		10	11	10	10	10
Instituciones Públicas		24	24	25	26	26
Total			3808	3830	3844	3865

Consumo						
Habitacional (Cuota fija)	m ³	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d
No habitacional (Cuota fija)		s/d	s/d	s/d	s/d	s/d
Habitacional (Medido)		125,983	142,319	120,863	122,518	511,683
Comercial (Medido)		7,534	9,127	10,884	9,497	37,042
Industrial (Medido)		1,360	1,549	2,048	2,161	7,118
S. Hotelería (Medido)		3,823	4,300	4,384	3,731	16,238
Mixto Rural		535	788	670	643	2,636
Mixto Comercial		800	770	943	731	3,244
Instituciones Públicas		4,675	3,431	2,239	3,426	13,771
Total			144,710	162,284	142,031	142,707

Macromedición						
Cobertura de macromedición	%	83.3%	83.3%	83.3%	83.3%	83.3%

Micromedición						
Cobertura de micromedición	%	88.4%	88.6%	88.7%	88.8%	88.7%

Indicadores Administrativos

Número de empleados por cada 1000 tomas	Número de empleados	3.94	3.92	3.90	4.14	4.14
--	---------------------	------	------	------	------	------