

Sección 2.5.5 PUBLICACIÓN DE INDICADORES PARA CONTROL SOCIAL A LAS PERSONAS PRESTADORAS DE SERVICIOS PÚBLICOS

Artículo 2.5.5.1 FORMATO. PUBLICACIÓN INDICADORES PARA CONTROL SOCIAL A LAS PERSONAS PRESTADORAS DE SERVICIOS PÚBLICOS

El prestador deberá remitir anualmente a esta Superintendencia a través de la página Web www.sui.gov.co en formato pdf o tif, copia de publicación en medio de amplia circulación, los indicadores definidos en el artículo 1.3.4.6 de la Resolución CRA 151 de 2001. Si es el mismo para los tres servicios debe reportarlo nuevamente en alcantarillado y aseo.

INDICADORES DE CONTROL SOCIAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS DOMICILIARIOS DE ACUEDUCTO, ALCANTARILLADO Y ASEO, DE LA OFICINA DE SERVICIOS PÚBLICOS DOMICILIARIOS DEL MUNICIPIO DE LA CALERA, DE ACUERDO CON EL ARTICULO 1.3.4.6 DE LA RESOLUCIÓN CRA 151 DE 2001.

A continuación presentamos un informe para la vigencia de 2021, con corte a 31 de diciembre, con el fin de permitir el control social de los servicios de agua potable y saneamiento básico.

a. Número de usuarios por servicio, sector y estrato socioeconómico.

Suscriptores Rurales - VENTA DE AGUA EN BLOQUE		
Estrato / uso	Acueducto - suscriptor	Usuarios
4	1	1
Total Suscriptores	1	1

b. Número de micromedidores por sector y estrato socioeconómico.

No aplica, cuenta con macromedidor su actividad es venta de agua en bloque

c. Consumo promedio por sector y estrato para el servicio de acueducto.

Consumo promedio Rural		Urbano
Estrato / uso	Acueducto	Medida
4	9.972	M3
Total Consumo promedio	9972	

d. Numero de solicitudes de conexión presentadas y atendidas.

Conexión a la Red cliente único, no a usuarios finales.

e. Valor facturado por servicio, sector y estrato socioeconómico.

Valor Facturado Rural		Urbano
Estrato / uso	Acueducto	
4	\$ 559.495.266	
Total	\$ 559.495.266	

f. Variación porcentual de la tarifa en el periodo respectivo por servicio, sector y estrato.

Tarifas Acueducto Rural					
Estrato / uso	Cargo Fijo	Consumo Básico	Otros Consumos	Variación porcentual en el año (IPC)	Columna1
4	Tarifa contractual	\$ 4.256	0	No se aplicó	Valor m3

g. Niveles de subsidio y contribución.

TARIFA CONTRACTUAL	
Estrato / uso	ACUEDUCTO
4	\$ 4.256

j. Niveles de continuidad del servicio

La continuidad en el servicio de acueducto es de 24 horas 7 días a la semana

m. Índice de agua no contabilizada durante el periodo, especificando pérdidas técnicas y comerciales

Agua producida	
	12604
	11850
	11298
	10303
	11304
	10.779
	10000
	10551
	10677
	10024
	11043
	10197
	9972

n. Numero de trabajadores por cada 1000 usuarios.

2

o. Calidad del agua (turbiedad, coliformes y color).

CUMPLE

p. Área de intención de cobertura (AIC).

1 suscriptor (La pradera de potosi 360)

q. Cobertura real en AIC.

1 suscriptor (La pradera de potosi 360)

r. Eficiencia en el nivel de recaudo

Acueducto		Promedio eficiencia en el recaudo
Valor Facturado	Valor Recaudado	
\$ 53.004.104	10303	100%
\$ 48.067.900		100%
\$ 46.615.548		100%
\$ 42.510.178		100%
\$ 48.109.824		100%
\$ 45.872.424		100%
\$ 42.550.000		100%
\$ 44.777.376		100%
\$ 45.441.312		100%
\$ 42.662.144		100%
\$ 46.999.006		100%
\$ 53.872.448		100%
promedio		100%

Recauda el cliente que recibe en bloque

u. Costo unitario del metro cúbico de agua residual tratada.

Costo m3 vertido estrato 4 \$ 4.256

y. Fuentes de abastecimiento que se están utilizando para captar el recurso hídrico.

Rio/Quebrada/represa Pizzo profundo

z. Los indicadores de gestión a que se comprometió y el nivel de cumplimiento de los mismos.

CATEGORÍA	INDICADOR	NIVEL DE CUMPLIMIENTO
ADMINISTRATIVOS	Cargue información SUI - SSPD	70% Información cargada/ totalidad de información requerida
	Obligaciones ante la CRA	100% Pago anual de contribuciones
	Permisos Ambientales	100% Adquisición permisos requeridos
TECNICOS-OPERATIVOS	Optimización red de distribución	No aplica red de distribución
	Programa de Micromedición	No aplica micromedición
	Programa de Macromedición	100% Agua facturada/Agua tratada
	Optimización Planta de Tratamiento Agua Pot:	100% Ajustes del primer año
	Parámetros Físico-Químicos del agua	100% Cumplimiento Res Agua Potable
	Parámetros Micro-Biológicos del agua	100% Cumplimiento Res Agua Potable
FINANCIEROS	Nivel de Recaudo por Servicios	100% Ingreso de pago por facturación

Sección 2.5.5 PUBLICACION DE INDICADORES PARA CONTROL SOCIAL A LAS PERSONAS PRESTADORAS DE SERVICIOS PÚBLICOS

Artículo 2.5.5.1 FORMATO. PUBLICACION INDICADORES PARA CONTROL SOCIAL A LAS PERSONAS PRESTADORAS DE SERVICIOS PÚBLICOS

El prestador deberá remitir anualmente a esta Superintendencia a través de la página Web www.sui.gov.co en formato pdf o tif, copia de publicación en medio de amplia circulación, los indicadores definidos en el artículo 1.3.4.6 de la Resolución CRA 151 de 2001. Si es el mismo para los tres servicios debe reportarlo nuevamente en alcantarillado y aseo.

INDICADORES DE CONTROL SOCIAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS DOMICILIARIOS DE ACUEDUCTO, ALCANTARILLADO Y ASEO, DE LA OFICINA DE SERVICIOS PÚBLICOS DOMICILIARIOS DEL MUNICIPIO DE LA GALERA, DE ACUERDO CON EL ARTÍCULO 1.3.4.6 DE LA RESOLUCIÓN CRA 151 DE 2001.

A continuación presentamos un informe para la vigencia de 2022, con corte a 31 de diciembre, con el fin de permitir el control social de los servicios de agua potable y saneamiento básico.

a. Número de usuarios por servicio, sector y estrato socioeconómico.

Suscriptores Rurales - VENTA DE AGUA EN BLOQUE			
Estrato / uso	Acueducto - suscriptor	Usuarios	
4		1	1
Total Suscriptores		1	1

b. Número de micromedidores por sector y estrato socioeconómico.

No aplica, cuenta con macromedidor su actividad es venta de agua en bloque

c. Consumo promedio por sector y estrato para el servicio de acueducto.

Consumo promedio Rural			Urbano
Estrato / uso	Acueducto	Medida	
4		10.295	M3
Total Consumo promedio		10295	

d. Numero de solicitudes de conexión presentadas y atendidas.

Conexión a la Red cliente único, no a usuarios finales.

e. Valor facturado por servicio, sector y estrato socioeconómico.

Valor Facturado Rural			Urbano
Estrato / uso	Acueducto		
4	\$	568.667.105	
Total	\$	568.667.105	

f. Variación porcentual de la tarifa en el periodo respectivo por servicio, sector y estrato.

Tarifas Acueducto Rural					
Estrato / uso	Cargo Fijo	Consumo Básico	Otros Consumos	Variación porcentual en el año (IPO)	Columna1
4	Tarifa contractual	\$	4.830	0	No se aplicó
					Valor m3

g. Niveles de subsidio y contribución.

TARIFA CONTRACTUAL		
Estrato / uso	ACUEDUCTO	
4	\$	4.830

j. Niveles de continuidad del servicio

La continuidad en el servicio de acueducto es de 24 horas 7 días a la semana

m. Índice de agua no contabilizada durante el periodo, especificando pérdidas técnicas y comerciales

Agua producida	
	11100
	11818
	10197
	10000
	10300
	10000
	10000
	10000
	10000
	10125
	10000
	10000
	10000
	10295,00

n. Numero de trabajadores por cada 1000 usuarios.

2

o. Calidad del agua (turbiedad, coliformes y color).

CUMPLE

p. Área de intención de cobertura (AIC).

1suscriptor (La pradera de potosi 360)

q. Cobertura real en AIC.

1suscriptor (La pradera de potosi 360)

r. Eficiencia en el nivel de recaudo

Acueducto		Promedio eficiencia en el recaudo
Valor Facturado	Valor Recaudado	
\$ 48.751.200		100%
\$ 51.904.656		100%
\$ 44.785.224		100%
\$ 43.920.000		100%
\$ 46.741.400		100%
\$ 46.770.000		100%
\$ 46.770.000		100%
\$ 47.354.625		100%
\$ 48.300.000		100%
\$ 48.300.000		100%
\$ 48.300.000		100%
	promedio	100%

u. Costo unitario del metro cúbico de agua residual tratada.

Costo m3 vertido estrato 4 \$ 4.830

y. Fuentes de abastecimiento que se están utilizando para captar el recurso hídrico.

Rio/Quebrada/represa Pizzo profundo

z. Los indicadores de gestión a que se comprometió y el nivel de cumplimiento de los mismos.

CATEGORIA	INDICADOR	NIVEL DE CUMPLIMIENTO
ADMINISTRATIVOS	Cargue informacion SUI - SSPD	80% Información cargada/ totalidad de información requerida
	Obligaciones ante la CRA	100% Pago anual de contribuciones
	Permisos Ambientales	100% Adquisición permisos requeridos
TECNICOS-OPERATIVOS	Optimización red de distribución	No aplica red de distribución
	Programa de Micromedición	No aplica micromedición
	Programa de Macromedición	100% Agua facturada/Agua tratada
	Optimización Planta de Tratamiento Agua Pot:	100% Ajustes del primer año
	Parámetros Físico-Químicos del agua	100% Cumplimiento Res Agua Potable
	Parámetros Micro-Biológicos del agua	100% Cumplimiento Res Agua Potable
FINANCIEROS	Nivel de Recaudo por Servicios	100% Ingreso de pago por facturación

Sección 2.5.5 PUBLICACION DE INDICADORES PARA CONTROL SOCIAL A LAS PERSONAS PRESTADORAS DE SERVICIOS PÚBLICOS

Artículo 2.5.5.1 FORMATO. PUBLICACION INDICADORES PARA CONTROL SOCIAL A LAS PERSONAS PRESTADORAS DE SERVICIOS PÚBLICOS

El prestador deberá remitir anualmente a esta Superintendencia a través de la página Web www.sui.gov.co en formato pdf o tif, copia de publicación en medio de amplia circulación, los indicadores definidos en el artículo 1.3.4.6 de la Resolución CRA 151 de 2001. Si es el mismo para los tres servicios debe reportarlo nuevamente en alcantarillado y aseo.

INDICADORES DE CONTROL SOCIAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS DOMICILIARIOS DE ACUEDUCTO, ALCANTARILLADO Y ASEO, DE LA OFICINA DE SERVICIOS PÚBLICOS DOMICILIARIOS DEL MUNICIPIO DE LA GALERA, DE ACUERDO CON EL ARTÍCULO 1.3.4.6 DE LA RESOLUCIÓN CRA 151 DE 2001.

A continuación presentamos un informe para la vigencia de 2023, con corte a 31 de diciembre, con el fin de permitir el control social de los servicios de agua potable y saneamiento básico.

a. Número de usuarios por servicio, sector y estrato socioeconómico.

Suscriptores Rurales - VENTA DE AGUA EN BLOQUE			
Estrato / uso	Acueducto - suscriptor	Usuarios	
4		1	1
Total Suscriptores		1	1

b. Número de micromedidores por sector y estrato socioeconómico.

No aplica, cuenta con macromedidor su actividad es venta de agua en bloque

c. Consumo promedio por sector y estrato para el servicio de acueducto.

Consumo promedio Rural			Urbano
Estrato / uso	Acueducto	Medida	
4		10.208	M3
Total Consumo promedio		10208	

d. Numero de solicitudes de conexión presentadas y atendidas.

Conexión a la Red cliente único, no a usuarios finales.

e. Valor facturado por servicio, sector y estrato socioeconómico.

Valor Facturado Rural			Urbano
Estrato / uso	Acueducto		
4	\$	632.549.413	
Total	\$	632.549.413	

f. Variación porcentual de la tarifa en el periodo respectivo por servicio, sector y estrato.

Tarifas Acueducto Rural					
Estrato / uso	Cargo Fijo	Consumo Básico	Otros Consumos	Variación porcentual en el año (IPO)	Columna1
4	Tarifa contractual	\$	5.392	0	No se aplicó
					Valor m3

g. Niveles de subsidio y contribución.

TARIFA CONTRACTUAL		
Estrato / uso	ACUEDUCTO	
4	\$	5.392

j. Niveles de continuidad del servicio

La continuidad en el servicio de acueducto es de 24 horas 7 días a la semana

m. Índice de agua no contabilizada durante el periodo, especificando pérdidas técnicas y comerciales

Agua producida	
	10000
	10055
	10000
	10000
	10000
	10000
	10000
	10000
	10000
	10000
	10714
	10407
	11040
	10285
	10208

n. Numero de trabajadores por cada 1000 usuarios.

2

o. Calidad del agua (turbiedad, coliformes y color).

CUMPLE

p. Área de intención de cobertura (AIC).

1suscriptor (La pradera de potosi 360)

q. Cobertura real en AIC.

1suscriptor (La pradera de potosi 360)

r. Eficiencia en el nivel de recaudo

Acueducto		Promedio eficiencia en el recaudo
Valor Facturado	Valor Recaudado	
\$ 48.300.000		100%
\$ 50.767.695		100%
\$ 50.490.000		100%
\$ 50.490.000		100%
\$ 52.250.800		100%
\$ 52.250.800		100%
\$ 52.250.800		100%
\$ 52.250.800		100%
\$ 55.981.507		100%
\$ 54.377.408		100%
\$ 57.688.883		100%
\$ 55.454.720		100%
promedio		100%

u. Costo unitario del metro cúbico de agua residual tratada.

Costo m3 vertido estrato 4 \$ 5.392

y. Fuentes de abastecimiento que se están utilizando para captar el recurso hídrico.

Rio/Quebrada/represa Pizzo profundo

z. Los indicadores de gestión a que se comprometió y el nivel de cumplimiento de los mismos.

CATEGORIA	INDICADOR	NIVEL DE CUMPLIMIENTO
ADMINISTRATIVOS	Cargue informacion SUI - SSPD	80% Información cargada/ totalidad de información requerida
	Obligaciones ante la CRA	100% Pago anual de contribuciones
	Permisos Ambientales	100% Adquisición permisos requeridos
TECNICOS-OPERATIVOS	Optimización red de distribución	No aplica red de distribución
	Programa de Micromedición	No aplica micromedición
	Programa de Macromedición	100% Agua facturada/Agua tratada
	Optimización Planta de Tratamiento Agua Pot:	100% Ajustes del primer año
	Parámetros Físico-Químicos del agua	100% Cumplimiento Res Agua Potable
	Parámetros Micro-Biológicos del agua	100% Cumplimiento Res Agua Potable
FINANCIEROS	Nivel de Recaudo por Servicios	100% Ingreso de pago por facturación