

Informa a sus usuarios del servicio de energía eléctrica en el Departamento de Santander y Bogotá DC, que de acuerdo a las resoluciones CREG 119/07, 180/14, 120/15, 015/16, 232/16, 015/18, 027/20, 165/20 la corrección de las tarifas publicadas el 15 de septiembre de Usuarios Regulados para consumos del mes de septiembre de 2021.

COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CU)								Tm	\$ 36.9664	Rm,i	\$ 32.2634
								Tarifa Monomía Residencial / Oficial / Comercial			
MERCADO DE COMERCIALIZACIÓN	NIVEL DE TENSIÓN	Compra Energía G	Costo Distribución D	Costo de Comercialización C	Pérdidas Reconocidas PR	Costo Unitario Calculado CU	Costo Unitario Aplicado/Res CREG 012 CU	Est. 2 Subsidio 48.6448%	Est. 4 & Oficial	Est. 5 - 6 & Comercial	Acueductos
RUITOQUE E.S.P CFmj: \$10,211 Cvm: \$43.7618	1 -100% OR	\$ 158.6403	\$ 226.4309	\$ 43.7618	\$ 27.6894	\$ 525.7522	\$ 525.7522		\$ 525.7522	\$ 630.9026	\$ 578.3274
	1 -100% Cliente	\$ 158.6403	\$ 208.8794	\$ 43.7618	\$ 27.6894	\$ 508.2007	\$ 508.2007	\$ 260.9873	\$ 508.2007	\$ 609.8408	\$ 559.0208
	2	\$ 158.6403	\$ 143.6615	\$ 43.7618	\$ 6.0730	\$ 421.3664	\$ 421.3664		\$ 421.3664	\$ 505.6397	\$ 463.5030
	3	\$ 158.6403	\$ 62.3014	\$ 43.7618	\$ 2.2103	\$ 336.1436	\$ 336.1436		\$ 336.1436	\$ 403.3723	\$ 369.7580
ESSA E.S.P CFmj: \$7,244 Cvm: \$30.3904	1 -100% OR	\$ 158.5777	\$ 226.4309	\$ 30.3904	\$ 37.9547	\$ 522.5835	\$ 522.5835		\$ 522.5835	\$ 627.1002	\$ 574.8419
	1 -100% Cliente	\$ 158.5777	\$ 165.2014	\$ 30.3904	\$ 37.9547	\$ 461.3540	\$ 461.3540		\$ 461.3540	\$ 553.6248	\$ 507.4894
	2	\$ 158.5777	\$ 143.6615	\$ 30.3904	\$ 14.7487	\$ 416.6081	\$ 416.6081		\$ 416.6081	\$ 499.9297	\$ 458.2689
	3	\$ 158.5777	\$ 62.3014	\$ 30.3904	\$ 11.2846	\$ 331.7839	\$ 331.7839		\$ 331.7839	\$ 398.1407	\$ 364.9623
CODENSA E.S.P CFmj: \$7,425 Cvm: \$17.9586	1 -100% OR	\$ 158.5741	\$ 195.3881	\$ 17.9586	\$ 34.0685	\$ 475.2191	\$ 475.2191	Consumo (kWh) de subsistencia según Resolución UPME 0355/04 Alt<1,000 mt 173 (kWh) - Alt>=1,000 mt 130 (kWh)			
	1 -100% Cliente	\$ 158.5741	\$ 156.1813	\$ 17.9586	\$ 34.0685	\$ 436.0123	\$ 436.0123				
	2	\$ 158.5741	\$ 124.6857	\$ 17.9586	\$ 12.1634	\$ 382.6116	\$ 477.8198				
	3	\$ 158.5741	\$ 94.8997	\$ 17.9586	\$ 11.9696	\$ 352.6318	\$ 352.6318				