

COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CU)								Tm	\$ 40.9789	Rm	\$ 37.4878
								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/Res0 12/20	Est. 2 Subsidio 50.00%	Est. 4 & Oficial	Est. 5 - 6 & Comercial	Acueductos
<b>RUITOQUE E.S.P</b> CFmj: \$10,964 Cvm: \$52.2805	1 -100% OR	\$ 226.7576	\$ 301.0398	\$ 52.2444	\$ 38.9629	\$ 697.4714	\$ 668.2641		\$ 668.2641	\$ 801.9170	\$ 735.0905
	1 -100% Cliente	\$ 226.7576	\$ 253.1654	\$ 52.2444	\$ 38.9629	\$ 649.5970	\$ 622.5778	\$ 311.2889	\$ 622.5778	\$ 747.0934	\$ 684.8356
	2	\$ 226.7576	\$ 188.6008	\$ 52.2444	\$ 9.1820	\$ 555.2515	\$ 542.5606		\$ 542.5606	\$ 651.0727	\$ 596.8167
	3	\$ 226.7576	\$ 82.1713	\$ 52.2444	\$ 3.8338	\$ 443.4738	\$ 447.4793		\$ 447.4793	\$ 536.9751	\$ 492.2272
<b>ESSA E.S.P</b> CFmj: \$7,779 Cvm: \$31.2027	1 -100% OR	\$ 225.3113	\$ 301.0398	\$ 31.2027	\$ 51.6672	\$ 687.6877	\$ 667.6780		\$ 667.6780	\$ 801.2136	\$ 734.4458
	1 -100% Cliente	\$ 225.3113	\$ 183.8158	\$ 31.2027	\$ 51.6672	\$ 570.4637	\$ 599.3923		\$ 599.3923	\$ 719.2707	\$ 659.3315
	2	\$ 225.3113	\$ 188.6008	\$ 31.2027	\$ 19.8902	\$ 543.4717	\$ 539.3699		\$ 539.3699	\$ 647.2439	\$ 593.3069
	3	\$ 225.3113	\$ 82.1713	\$ 31.2027	\$ 15.4634	\$ 432.6154	\$ 445.0459		\$ 445.0459	\$ 534.0551	\$ 489.5505
<b>CODENSA E.S.P</b> CFmj: \$7,973 Cvm: \$23.2687	1 -100% OR	\$ 225.2829	\$ 228.1550	\$ 23.2687	\$ 46.6936	\$ 601.8669	\$ 615.0152		\$ 615.0152	\$ 738.0183	\$ 676.5168
	1 -100% Cliente	\$ 225.2829	\$ 182.9089	\$ 23.2687	\$ 46.6936	\$ 556.6208	\$ 571.0443		\$ 571.0443	\$ 685.2531	\$ 628.1487
	2	\$ 225.2829	\$ 143.5618	\$ 23.2687	\$ 16.6564	\$ 487.2365	\$ 501.2208		\$ 501.2208	\$ 601.4650	\$ 551.3429
	3	\$ 225.2829	\$ 100.8224	\$ 23.2687	\$ 16.3040	\$ 444.1447	\$ 569.4093		\$ 569.4093	\$ 683.2912	\$ 626.3503
<b>GENS E.S.P</b> CFmj: \$8,996 Cvm: \$23.3261	1 -100% OR	\$ 223.7266	\$ 301.0398	\$ 23.3261	\$ 58.2198	\$ 684.7790	\$ 684.7790		\$ 684.7790	\$ 821.7348	\$ 753.2569
	1 -100% Cliente	\$ 223.7266	\$ 241.4100	\$ 23.3261	\$ 58.2198	\$ 625.1492	\$ 625.1492		\$ 625.1492	\$ 750.1790	\$ 687.6641
	2	\$ 223.7266	\$ 188.6008	\$ 23.3261	\$ 20.0891	\$ 534.2093	\$ 536.0700		\$ 536.0700	\$ 643.2840	\$ 589.6770
	3	\$ 223.7266	\$ 82.1713	\$ 23.3261	\$ 21.1474	\$ 428.8381	\$ 428.8381		\$ 428.8381	\$ 514.6057	\$ 471.7219
<b>AFINIA E.S.P</b> CFmj: \$12,320 Cvm: \$25.3931	1 -100% OR	\$ 224.4001	\$ 208.0517	\$ 25.3931	\$ 197.0478	\$ 733.3594	\$ 733.3594				
	1 -100% Cliente	\$ 224.4001	\$ 177.8537	\$ 25.3931	\$ 197.0478	\$ 703.1614	\$ 703.1614				
	2	\$ 224.4001	\$ 131.1724	\$ 25.3931	\$ 66.0078	\$ 525.4401	\$ 525.4401				
	3	\$ 224.4001	\$ 100.4853	\$ 25.3931	\$ 45.8966	\$ 474.6418	\$ 474.6418				
<b>EMSA E.S.P</b> CFmj: \$9,645 Cvm: \$21.6783	1 -100% OR	\$ 223.8405	\$ 245.3478	\$ 21.6783	\$ 56.4945	\$ 625.8278	\$ 625.8278				
	1 -100% Cliente	\$ 223.8405	\$ 218.3753	\$ 21.6783	\$ 56.4945	\$ 598.8553	\$ 598.8553				
	2	\$ 223.8405	\$ 171.4390	\$ 21.6783	\$ 33.4432	\$ 528.8677	\$ 528.8677				
	3	\$ 223.8405	\$ 93.5145	\$ 21.6783	\$ 29.3489	\$ 446.8489	\$ 446.8489				

Consumo (kWh) de subsistencia según Resolución UPME 0355/04  
Alt<1,000 mt 173 (kWh) - Alt>=1,000 mt 130 (kWh)

