

COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CU)								Costo T	\$ 47,0988	Costo Rm	\$ 23,5579
								Tarifa Monomia Residencial / Oficial / Comercial			
MERCADO	NIVEL DE TENSIÓN	"Compra Energía Gm"	"Costo Distribución D"	"Costo de Comercialización Cv"	"Pérdidas PR"	"Costo Unitario Calculado CU"	Costo Unitario Aplicado/ Res012/20	"Est. 2 Subsidio 50.00%"	Est. 4 & Oficial	Est. 5 - 6 & Comercial	Acueductos
<b>RUITOQUE E.S.P</b> CFmj: \$11,504	1 -100% OR	\$ 280,25	\$ 305,31	\$ 55,80	\$ 48,56	\$ 760,58	\$ 774,04		\$ 774,0413	\$ 928,8496	\$ 851,4455
	1 -100% Cliente	\$ 280,25	\$ 258,06	\$ 55,80	\$ 48,56	\$ 713,33	\$ 721,12	\$ 360,5617	\$ 721,1235	\$ 865,3482	\$ 793,2358
	2	\$ 280,25	\$ 191,51	\$ 55,80	\$ 12,05	\$ 610,28	\$ 628,44		\$ 628,4406	\$ 754,1288	\$ 691,2847
	3	\$ 280,25	\$ 83,83	\$ 55,80	\$ 4,72	\$ 495,26	\$ 518,31		\$ 518,3092	\$ 621,9710	\$ 570,1401
<b>ESSA E.S.P</b> CFmj: \$8,162	1 -100% OR	\$ 280,90	\$ 305,31	\$ 30,88	\$ 63,87	\$ 751,61	\$ 773,36		\$ 773,3624	\$ 928,0349	\$ 850,6987
	1 -100% Cliente	\$ 280,90	\$ 209,21	\$ 30,88	\$ 63,87	\$ 655,51	\$ 655,51		\$ 655,5136	\$ 786,6163	\$ 721,0650
	2	\$ 280,90	\$ 191,51	\$ 30,88	\$ 24,64	\$ 598,58	\$ 598,58		\$ 598,5844	\$ 718,3013	\$ 658,4428
	3	\$ 280,90	\$ 83,83	\$ 30,88	\$ 19,30	\$ 485,55	\$ 485,55		\$ 485,5548	\$ 582,6658	\$ 534,1103
<b>CODENSA E.S.P</b> CFmj: \$8,366	1 -100% OR	\$ 280,93	\$ 258,43	\$ 24,12	\$ 57,60	\$ 691,74	\$ 691,74		\$ 691,7353	\$ 830,0824	\$ 760,9088
	1 -100% Cliente	\$ 280,93	\$ 212,81	\$ 24,12	\$ 57,60	\$ 646,12	\$ 646,12		\$ 646,1223	\$ 775,3468	\$ 710,7345
	2	\$ 280,93	\$ 155,75	\$ 24,12	\$ 20,49	\$ 551,94	\$ 551,94		\$ 551,9445	\$ 662,3334	\$ 607,1390
	3	\$ 280,93	\$ 102,79	\$ 24,12	\$ 19,97	\$ 498,46	\$ 498,46		\$ 498,4614	\$ 598,1537	\$ 548,3075
<b>CENS E.S.P</b> CFmj: \$9,439	1 -100% OR	\$ 282,92	\$ 305,31	\$ 24,94	\$ 72,76	\$ 756,58	\$ 756,58		\$ 756,5814	\$ 907,8977	\$ 832,2395
	1 -100% Cliente	\$ 282,92	\$ 248,50	\$ 24,94	\$ 72,76	\$ 699,78	\$ 699,78		\$ 699,7773	\$ 839,7328	\$ 769,7550
	2	\$ 282,92	\$ 191,51	\$ 24,94	\$ 25,05	\$ 595,08	\$ 595,08		\$ 595,0841	\$ 714,1009	\$ 654,5925
	3	\$ 282,92	\$ 83,83	\$ 24,94	\$ 26,02	\$ 488,37	\$ 488,37		\$ 488,3663	\$ 586,0396	\$ 537,2029
<b>AFINIA E.S.P</b> CFmj: \$12,927	1 -100% OR	\$ 282,08	\$ 240,94	\$ 24,71	\$ 150,79	\$ 769,17	\$ 769,17				
	1 -100% Cliente	\$ 282,08	\$ 202,06	\$ 24,71	\$ 150,79	\$ 730,29	\$ 730,29				
	2	\$ 282,08	\$ 149,60	\$ 24,71	\$ 44,34	\$ 571,39	\$ 571,39				
	3	\$ 282,08	\$ 116,67	\$ 24,71	\$ 30,10	\$ 524,21	\$ 524,21				
<b>EMSA E.S.P</b> CFmj: \$10,121	1 -100% OR	\$ 282,81	\$ 299,89	\$ 24,84	\$ 67,75	\$ 745,94	\$ 745,94				
	1 -100% Cliente	\$ 282,81	\$ 271,95	\$ 24,84	\$ 67,75	\$ 718,00	\$ 718,00				
	2	\$ 282,81	\$ 213,25	\$ 24,84	\$ 38,95	\$ 630,51	\$ 630,51				
	3	\$ 282,81	\$ 57,70	\$ 24,84	\$ 33,83	\$ 469,83	\$ 469,83				

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

