

TARIFAS DE ENERGÍA DE EMCALI EICE E.S.P. PARA EL MERCADO REGULADO APLICABLES A CONSUMOS DEL MES:

enero-20

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$/ kWh) - RESOLUCIONES CREG 119-2007, 097-2008, 116 y 167-2009, 152-2018, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 1940-2018. PAOMR=4,12% aplica desde Mayo 2019. Costo Base de Comercialización Cf= 6.485 \$/factura; Cv= 44.3587 \$/kwh Enero 2020

			C.	ALI, YUMBO	Y PUER	TO TEJADA				
TARIFAS PARA	SECTOR RESIDENCIAL ((\$/kWh) - NIVEL	DE TENSIÓN 1 (E	Estratos 5 y 6 co	n Contribucio	on) ; CUv = Gm+Tı	m+Dnm+Cvm+PRnm	+Rm	Com. e Ind.	
Estratos	1		2			3	4	5 y 6	Nivel 1	
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS		Todo consumo		
Sencilla I (A)	236,4388	565,5594	295,5485	565,5594	480,7255	565,5594	565,5594	678,6712	678,6712	
Sencilla I (C)	223,8128	535,6000	279,7660	535,6000	455,2600	535,6000	535,6000	642,7200	642,7200	
MONOMIAS HORARIAS Nivel 1 (A) Nivel 1 (C) Nivel 2 Nivel 3 CONSUMOS DE SUBSISTENCIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:										
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	565,5594	535,6000	452,3244	402,9514	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA	
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	569,3419	539,3825	455,7451	406,3617	A.S.N.M.	991	1000	968	
HORARIA	Fuera de Pico	563,9896	534,0302	450,9048	401,5360	C.S. E.1-2-3	173	130	173	
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	569,3419	539,3825	455,7451	406,3617	C.S. Z.Subnor.	184	138	184	
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	565,3630	535,4036	452,1468	402,7743	(A) Medición a Niv	vel 1, Transformador y F	Red baja tensión propiedad	OR	
HORARIA	Mín: 23-04	560,4187	530,4593	447,6756	398,3164	(C) Medición a Nivel 1 Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente				
C	OMPONENTES DEL COS	TO UNITARIO D	E PRESTACIÓN I	DEL SERVICIO	(CUv) EN [\$/kV	Vh]	enero-20	CS:184 kWh Calil y Pto.	Tejada(Subnormales)	
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS	
1 (A)	255,0048	33,6230	46,3979	186,2109	-0,0359	44,3587	565,5594	189,0997	452,3244	
1 (C)	255,0048	33,6230	46,3979	156,2515	-0,0359	44,3587	535,6000	CS:138 kWh Yumbo (Sub	onomales)	
2	255,0048	33,6230	13,9769	105,3969	-0,0359	44,3587	452,3244	1-CS	> CS	
3	255,0048	33,6230	13,0597	56,9411	-0,0359	44,3587	402,9514	189,0997	452,3244	

Resolución UPME-0355 de Julio 08 de 2004. CS = 173 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 130 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Resolución UPME-0013 de Enero de 2005, para ZONAS SUBNORMALES. CS = 184 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 138 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.



TARIFAS DE ENERGÍA DE EMCALI EICE E.S.P. PARA EL MERCADO REGULADO APLICABLES A CONSUMOS DEL MES:

febrero-20

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$/ kWh) - RESOLUCIONES CREG 119-2007, 097-2008, 116 y 167-2009, 152-2018, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 1940-2018. PAOMR=4,12% aplica desde Mayo 2019. Costo Base de Comercialización Cf= 6.512 \$/factura; Cv= 44.1526 \$/kwh Febrero 2020

			C.	ALI, YUMBO	Y PUER	TO TEJADA					
TARIFAS PARA	SECTOR RESIDENCIAL (\$/kWh) - NIVEL	DE TENSIÓN 1 (E	Estratos 5 y 6 co	n Contribucio	on) ; CUv = Gm+Tı	n+Dnm+Cvm+PRnm-	+Rm	Com. e Ind.		
Estratos	1		2			3	4	5 y 6	Nivel 1		
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS		Todo consumo			
Sencilla I (A)	237,4410	566,4445	296,8013	566,4445	481,4779	566,4445	566,4445	679,7335	679,7335		
Sencilla I (C)	224,7615	536,4900	280,9519	536,4900	456,0165	536,4900	536,4900	643,7881	643,7881		
MONOMIAS HOP	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PARA	APLICACIÓN DE SUBS	DIOS:		
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	566,4445	536,4900	449,9998	399,1915	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA		
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	570,2252	540,2707	453,4187	402,6002	A.S.N.M.	991	1000	968		
HORARIA	Fuera de Pico	564,8818	534,9274	448,5866	397,7825	C.S. E.1-2-3	173	130	173		
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	570,2252	540,2707	453,4187	402,6002	C.S. Z.Subnor.	184	138	184		
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	566,3113	536,3568	449,8793	399,0714	(A) Medición a Niv	vel 1, Transformador y F	Red baja tensión propiedad OR			
HORARIA	Mín: 23-04	561,1652	531,2107	445,2255	394,4315	(C) Medición a Ni	vel 1 Transformador y F	Red baja tensión propiedad	Cliente		
C	OMPONENTES DEL COS	TO UNITARIO D	E PRESTACIÓN I	DEL SERVICIO	(CUv) EN [\$/kV	Vh]	febrero-20	CS:184 kWh Calil y Pto.	Tejada(Subnormales)		
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS		
1 (A)	247,1894	35,4131	45,0011	192,5384	2,1500	44,1526	566,4445	188,6300	449,9998		
1 (C)	247,1894	35,4131	45,0011	162,5839	2,1500	44,1526	536,4900	CS:138 kWh Yumbo (Sub	nomales)		
2	247,1894	35,4131	13,3358	107,7589	2,1500	44,1526	449,9998	1-CS	> CS		
3	247,1894	35,4131	12,4398	57,8466	2,1500	44,1526	399,1915	188,6300	449,9998		

Resolución UPME-0355 de Julio 08 de 2004. CS = 173 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 130 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Resolución UPME-0013 de Enero de 2005, para ZONAS SUBNORMALES. CS = 184 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 138 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

275,7322

275,7322



TARIFAS DE ENERGÍA DE EMCALI EICE E.S.P. PARA EL MERCADO REGULADO APLICABLES A CONSUMOS DEL MES :

marzo-20

> CS

478,0021

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$/ kWh) - RESOLUCIONES CREG 119-2007, 097-2008, 116 y 167-2009, 152-2018, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 1940-2018. PAOMR=4,12% aplica desde Mayo 2019. Costo Base de Comercialización Cf= 6.556 \$/factura; Cv= 44.3464 \$/kwh Marzo 2020

CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA											
TARIFAS PARA	SECTOR RESIDENCIAL (\$/kWh) - NIVEL	DE TENSIÓN 1 (E	Estratos 5 y 6 co	n Contribucio	n) ; CUv = Gm+Tı	m+Dnm+Cvm+PRnm-	+Rm	Com. e Ind.		
Estratos	1		2			3	4	5 y 6	Nivel 1		
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS		Todo consumo			
Sencilla I (A)	239,1404	597,8509	298,9254	597,8509	508,1733	597,8509	597,8509	717,4211	717,4211		
Sencilla I (C)	227,1586	567,8964	283,9482	567,8964	482,7119	567,8964	567,8964	681,4757	681,4757		
MONOMIAS HORARIAS Nivel 1 (A) Nivel 1 (C) Nivel 2 Nivel 3 CONSUMOS DE SUBSISTENCIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:											
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	597,8509	567,8964	478,0021	429,1238	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA		
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	601,9025	571,9480	481,6660	432,7768	A.S.N.M.	991	1000	968		
HORARIA	Fuera de Pico	596,0669	566,1124	476,3887	427,5153	C.S. E.1-2-3	173	130	173		
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	601,9025	571,9480	481,6660	432,7768	C.S. Z.Subnor.	184	138	184		
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	598,0793	568,1248	478,2086	429,3298	(A) Medición a Niv	vel 1, Transformador y F	Red baja tensión propiedad	OR		
HORARIA	Mín: 23-04	590,8346	560,8801	471,6570	422,7978	(C) Medición a Ni	vel 1 Transformador y F	Red baja tensión propiedad	Cliente		
C	COMPONENTES DEL COS	TO UNITARIO D	E PRESTACIÓN [DEL SERVICIO	(CUv) EN [\$/kV	Vh]	marzo-20	CS:184 kWh Calil y Pto.	Гејada(Subnormales)		
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS		
1 (A)	275,7322	38,3961	49,6692	189,3283	0,3787	44,3464	597,8509	191,2008	478,0021		
1 (C) 275,7322 38,3961 49,6692 159,3738 0,3787 44,3464 567,8964 CS:138 kWh Yumbo (Subnomales)									normales)		

Resolución UPME-0355 de Julio 08 de 2004. CS = 173 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

14.5364

38,3961

38,3961

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 130 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Resolución UPME-0013 de Enero de 2005, para ZONAS SUBNORMALES. CS = 184 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

104.6123

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 138 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

LA DIRECCION DE COMERCIALIZACION DE ENERGÍA LE OFRECE ASESORÍA TÉCNICA Y COMERCIAL EN FORMA PERSONALIZADA.

Avenida 2 NORTE 7N-45 CALI, PISO 90, Teléfonos 899 72 06 - 899 76 23 de Cali.

0,3787

0,3787

44.3464

478.0021

429,1238

1-CS



TARIFAS DE ENERGÍA DE EMCALI EICE E.S.P. PARA EL MERCADO REGULADO APLICABLES A CONSUMOS DEL MES :

abril-20

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$/ kWh) - RESOLUCIONES CREG 119-2007, 097-2008, 116 y 167-2009, 152-2018, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 1940-2018. PAOMR=4,12% aplica desde Mayo 2019. Costo Base de Comercialización Cf= 6.593 \$/factura; Cv= 46.3141 \$/kwh Abril 2020

			C	ALI, YUMBO	Y PUER	TO TEJADA			
TARIFAS PARA	SECTOR RESIDENCIAL	(\$/kWh) - NIVEL	DE TENSIÓN 1 (I	Estratos 5 y 6 co	on Contribucio	on) ; CUv = Gm+T	m+Dnm+Cvm+PRnm	+Rm	Com. e Ind.
Estratos	1		2	2	3		4	5 y 6	Nivel 1
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS > CS		Todo consumo		
Sencilla I (A)	240,4849	592,6894	300,6061	592,6894	503,7860	592,6894	592,6894	711,2273	711,2273
Sencilla I (C)	228,4357	562,5072	285,5446	562,5072	478,1311	562,5072	562,5072	675,0087	675,0087
MONOMIAS HO	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PARA	APLICACIÓN DE SUBS	SIDIOS:
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	592,6894	562,5072	470,5091	419,4275	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	596,6158	566,4336	474,0599	422,9676	A.S.N.M.	991	1000	968
HORARIA	Fuera de Pico	590,9992	560,8170	468,9806	417,9035	C.S. E.1-2-3	173	130	173
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	596,6158	566,4336	474,0599	422,9676	C.S. Z.Subnor.	184	138	184
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	592,8517	562,6695	470,6559	419,5738	(A) Medición a Ni	vel 1, Transformador y	Red baja tensión propieda	d OR
HORARIA	Mín: 23-04	586,1827	556,0005	464,6249	413,5609	(C) Medición a N	ivel 1 Transformador y f	Red baja tensión propieda	d Cliente
C	COMPONENTES DEL COS	STO UNITARIO D	E PRESTACIÓN I	DEL SERVICIO	(CUv) EN [\$/k\	Wh]	abril-20	CS:184 kWh Calil y Pto.	Tejada(Subnormales)
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS
1 (A)	253,7774	38,7905	46,1713	200,0321	7,6040	46,3141	592,6894	190,9100	470,5091
1 (C)	253,7774	38,7905	46,1713	169,8499	7,6040	46,3141	562,5072	CS:138 kWh Yumbo (Su	bnomales)
2	253,7774	38,7905	13,4662	110,5570	7,6040	46,3141	470,5091	1-CS	> CS
3	253.7774	38.7905	12.5406	60.4009	7.6040	46.3141	419.4275	190.9100	470.5091

3 253,7774 38,7905 12,5406 60,4009 7,6040 46,3141 419,4275

Resolución UPME-0355 de Julio 08 de 2004. CS = 173 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 130 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Resolución UPME-0013 de Enero de 2005, para ZONAS SUBNORMALES. CS = 184 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 138 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.



191,5824

TARIFAS DE ENERGÍA DE EMCALI EICE E.S.P. PARA EL MERCADO REGULADO APLICABLES A CONSUMOS DEL MES :

mayo-20

458,6735

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$/ kWh) - RESOLUCIONES CREG 119-2007, 097-2008, 116 y 167-2009, 152-2018, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 2018. PAOMR=4,12% aplica desde Mayo 2019. Costo Base de Comercialización Cf= 6.603 \$/factura; Cv= 44.2491 \$/kwh Mayo 2020 Opcion Tarifaria CREG-012-20.

			С	ALI, YUMBO	Y PUER	TO TEJADA				
TARIFAS PARA	SECTOR RESIDENCIAL	(\$/kWh) - NIVEL	DE TENSIÓN 1 ((Estratos 5 y 6	con Contribuc	ion) ; CUv = Gm+	Tm+Dnm+Cvm+PRnm+	-Rm	Com. e Ind.	
Estratos	1		2	2		3	4	5 y 6	Nivel 1	
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS		Todo consumo		
Sencilla I (A)	240,8723	576,6804	301,0903	576,6804	490,1784	576,6804	576,6804	692,0165	692,0165	
Sencilla I (C)	228,8037	546,6647	286,0046	546,6647	464,6650	546,6647	546,6647	655,9977	655,9977	
MONOMIAS HO	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:				
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	576,6804	546,6647	458,6735	408,0756	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA	
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	581,2085	551,1928	462,7684	412,1583	A.S.N.M.	991	1000	968	
HORARIA	Fuera de Pico	574,9212	544,9055	457,0826	406,4894	C.S. E.1-2-3	173	130	173	
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	581,2085	551,1928	462,7684	412,1583	C.S. Z.Subnor.	184	138	184	
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	576,0996	546,0839	458,1482	407,5519	(A) Medición a N	ivel 1, Transformador y R	led baja tensión propieda	ad OR	
HORARIA	Mín: 23-04	571,8573	541,8416	454,3118	403,7270	(C) Medición a N	ivel 1 Transformador y R	ed baja tensión propieda	d Cliente	
C	COMPONENTES DEL COS	STO UNITARIO E	DE PRESTACIÓN	DEL SERVICIO	(CUv) EN [\$/	kWh]	mayo-20	CS:184 kWh Calil y Pto. T	ejada(Subnormales)	
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (opcion tarifaria)	1-CS	> CS	
1 (A)	234,2840	43,9253	44,6855	200,7773	8,7592	44,2491	576,6804	191,5824	458,6735	
1 (C)	234,2840	43,9253	44,6855	170,7616	8,7592	44,2491	546,6647	CS:138 kWh Yumbo (Subnormales)		
2	234,2840	43,9253	13,4415	114,0143	8,7592	44,2491	458,6734	1-CS	> CS	

3 234,2840 43,9253 12,5576 64,3004 8,7592 44,2491 408,0756

Resolución UPME-0355 de Julio 08 de 2004. CS = 173 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nível del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 130 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Resolución UPME-0013 de Enero de 2005, para ZONAS SUBNORMALES. CS = 184 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 138 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.



TARIFAS DE ENERGÍA DE EMCALI EICE E.S.P. PARA EL MERCADO REGULADO APLICABLES A CONSUMOS DEL MES :

junio-20

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$/ kWh) - RESOLUCIONES CREG 119-2007, 097-2008, 116 y 167-2009, 152-2018, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 2018. PAOMR=4,12% aplica desde Mayo 2019. Costo Base de Comercialización Cf= 6.603 \$/factura; Cv= 44.2491 \$/kwh Mayo 2020 Opcion Tarifaria CREG-012-20.

			С	ALI, YUMBO	O Y PUER	TO TEJADA			
TARIFAS PARA	SECTOR RESIDENCIAL	(\$/kWh) - NIVEL	DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6	con Contribuc	ion) ; CUv = Gm+	Tm+Dnm+Cvm+PRnm+	+Rm	Com. e Ind.
Estratos	1		2			3 4		5 y 6	Nivel 1
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS		Todo consumo	
Sencilla I (A)	236,7118	566,7197	295,8897	566,7197	481,7117	566,7197	566,7197	680,0636	680,0636
Sencilla I (C)	224,8517	536,7260	281,0646	536,7260	456,2171	536,7260	536,7260	644,0712	644,0712
MONOMIAS HO	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PARA	APLICACIÓN DE SUBSI	DIOS:
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	566,7197	536,7260	454,9553	403,8342	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	571,2669	541,2732	459,0676	407,9341	A.S.N.M.	991	1000	968
HORARIA	Fuera de Pico	564,9534	534,9597	453,3580	402,2417	C.S. E.1-2-3	173	130	173
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	571,2669	541,2732	459,0676	407,9341	C.S. Z.Subnor.	184	138	184
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	566,0420	536,0483	454,3425	403,2232	(A) Medición a N	ivel 1, Transformador y R	ted baja tensión propieda	d OR
HORARIA	Mín: 23-04	562,1230	532,1294	450,7985	399,6898	(C) Medición a N	ivel 1 Transformador y R	ed baja tensión propieda	d Cliente
C	COMPONENTES DEL COS	STO UNITARIO D	E PRESTACIÓN	DEL SERVICIO	(CUv) EN [\$/	kWh]	junio-20	CS:184 kWh Calil y Pto. T	ejada(Subnormales)
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (opcion tarifaria)	1-CS	> CS
1 (A)	235,7833	43,1002	44,4266	196,0002	1,5480	45,8613	566,7197	190,0294	454,9553
1 (C)	235,7833	43,1002	44,4266	166,0065	1,5480	45,8613	536,7260	CS:138 kWh Yumbo (Sub	normales)
2	235,7833	43,1002	13,1747	115,4878	1,5480	45,8613	454,9553	1-CS	> CS
3	235,7833	43,1002	12,2904	65,2510	1,5480	45,8613	403,8342	190,0294	454,9553

Resolución UPME-0355 de Julio 08 de 2004. CS = 173 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 130 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Resolución UPME-0013 de Enero de 2005, para ZONAS SUBNORMALES. CS = 184 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 138 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.



TARIFAS DE ENERGÍA DE EMCALI EICE E.S.P. PARA EL MERCADO REGULADO APLICABLES A CONSUMOS DEL MES :

julio-20

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$/ kW/h) - RESOLUCIONES CREG 119-2007, 097-2008, 116 y 167-2009, 152-2018, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 1940-2018. PAOMR=4,12% aplica desde Mayo 2019. Costo Base de Comercialización Cf= 6.583 \$/factura; Cv= 45.8613 \$/kw/h Julio 2020 Opcion Tarifaria CREG-012-20 / CREG-058-20 / CREG-108-20.

			C	ALI, YUMBO	O Y PUER	TO TEJADA						
TARIFAS PARA	SECTOR RESIDENCIAL (\$/kWh) - NIVEL	DE TENSIÓN 1 (E	stratos 5 y 6 co	n Contribucio	on) ; CUv = Gm+T	m+Dnm+Cvm+PRnm+F	lm .	Com. e Ind.			
Estratos	1		2			3	4	5 y 6	Nivel 1			
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS		Todo consumo				
Sencilla I (A)	236,7118	566,7197	295,8897	566,7197	481,7117	566,7197	566,7197	680,0636	680,0636			
Sencilla I (C)	224,8517	536,7260	281,0646	536,7260	456,2171	536,7260	536,7260	644,0712	644,0712			
MONOMIAS HOR	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PARA A	PLICACIÓN DE SUBSIDI	OS:			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	566,7197	536,7260	452,8120	401,6040	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA			
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	571,2669	541,2732	456,3154	405,0969	A.S.N.M.	991	1000	968			
HORARIA	Fuera de Pico	564,9534	534,9597	451,3302	400,1266	C.S. E.1-2-3	173	130	173			
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	571,2669	541,2732	456,3154	405,0969	C.S. Z.Subnor.	184	138	184			
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	566,0420	536,0483	452,7410	401,5332	(A) Medición a Ni	vel 1, Transformador y Re	d baja tensión propiedad C	R			
HORARIA	Mín: 23-04	562,1230	532,1294	447,6622	396,4696	(C) Medición a Ni	vel 1 Transformador y Re	d baja tensión propiedad C	liente			
C	OMPONENTES DEL COST	TO UNITARIO D	E PRESTACIÓN D	DEL SERVICIO	(CUv) EN [\$/kV	Vh]	julio-20	CS:184 kWh Calil y Pto. 7	Гејada(Subnormales)			
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (opcion tarifaria)	1-CS	> CS			
1 (A)	235,7833	43,1002	44,4266	196,0002	1,5480	45,8613	566,7197	188,2960	452,8120			
1 (C)	235,7833	43,1002	44,4266	166,0065	1,5480	45,8613	536,7260	CS:138 kWh Yumbo (Sub	nomales)			
2	232,8304	34,3300	13,7706	116,5844	6,8074	48,4892	452,8120	1-CS	> CS			
3	232,8304	34,3300	12,9165	66,2305	6,8074	48,4892	401,6040	188,2960	452,8120			

3 232,8304 34,3300 12,9165 66,2305 6,8074 48,4892 401,604

Resolución UPME-0355 de Julio 08 de 2004. CS = 173 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 130 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Resolución UPME-0013 de Enero de 2005, para ZONAS SUBNORMALES. CS = 184 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 138 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.



TARIFAS DE ENERGÍA DE EMCALI EICE E.S.P. PARA EL MERCADO REGULADO APLICABLES A CONSUMOS DEL MES :

agosto-20

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$\forall k\text{Wh}\) - RESOLUCIONES CREG 119-2007, 097-2008, 116 y 167-2008, 152-2018, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 1940-2018. PAOMR=4,12% aplica desde Mayo 2019. Costo Base de Comercialización Cf= 6.583 \$\forall factoria; Cv= 45.8613 \$\forall kwh Agosto 2020 Opcion Tarifaria CREG-012-20 / CREG-058-20 / CREG-108-20 / CREG-152-20.

CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA	SECTOR RESIDENCIAL	(\$/kWh) - NIVEL	DE TENSIÓN 1 (E	stratos 5 y 6 co	on Contribucio	n) ; CUv = Gm+Tı	m+Dnm+Cvm+PRnm+R	Rm	Com. e Ind.	
Estratos	1		2			3	4	5 y 6	Nivel 1	
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS		10		
Sencilla I (A)	236,7118	566,7197	295,8897	566,7197	481,7117	566,7197	566,7197	680,0636	680,0636	
Sencilla I (C)	224,8517	536,7260	281,0646	536,7260	456,2171	536,7260	536,7260	644,0712	644,0712	
MONOMIAS HOP	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	E SUBSISTENCIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	566,7197	536,7260	452,8120	401,6040	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA	
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	571,2669	541,2732	456,3154	405,0969	A.S.N.M.	991	1000	968	
HORARIA	Fuera de Pico	564,9534	534,9597	451,3302	400,1266	C.S. E.1-2-3	173	130	173	
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	571,2669	541,2732	456,3154	405,0969	C.S. Z.Subnor.	184	138	184	
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	566,0420	536,0483	452,7410	401,5332	(A) Medición a Niv	DR .			
HORARIA	Mín: 23-04	562,1230	532,1294	447,6622	396,4696	(C) Medición a Nivel 1 Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente				
COMPONENTES DEL COSTO LINITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CLIV) EN ISMUNDI 20040.20 (SCHOLINITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CLIV) EN ISMUNDI 20040.20 (SCHOLINITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CLIV) EN ISMUNDI										

С	OMPONENTES DEL COST	TO UNITARIO DI	E PRESTACIÓN D	agosto-20	CS:184 kWh Calil y Pto. Tejada(Subnormales)					
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (opcion tarifaria)	1-CS	> CS	
1 (A)	235,7833	43,1002	44,4266	196,0002	1,5480	45,8613	566,7197	188,2960	452,8120	
1 (C)	235,7833	43,1002	44,4266	166,0065	1,5480	45,8613	536,7260	CS:138 kWh Yumbo (Subnomales)		
2	232,8304	34,3300	13,7706	116,5844	6,8074	48,4892	452,8120	1-CS	> CS	
3	232,8304	34,3300	12,9165	66,2305	6,8074	48,4892	401,6040	188,2960	452,8120	

SA: Saldo Anterior. Los usuarios del Nivel de Tensión 1(A) y (1C) tienen un SA del mes anterior de Julio 2020 equivalente a 0,4147 y 0,3927 \$kwh

respectivamente, por opcion tarifaria. El SA del mes de agosto es de 17,29 \$kwh y 17,22 \$kwh. Los usuarios del nivel de tensión 2 y 3, no tienen SA del mes anterior. Para Agosto su SA es de 17,29 y 17,23 \$kwh, respectivamente. Dichos SA será facturados posteriormemnte, acorde con lo establecido en la

resolución CREG-012-20. El CU publicado en el mes de Agosto, es el mismo del mes de Julio, acorde con la aplicación de la CREG-058-20.

LA DIRECCION DE COMERCIALIZACION DE ENERGÍA LE OFRECE ASESORÍA TÉCNICA Y COMERCIAL EN FORMA PERSONALIZADA.
7N-45 CALI, PISO 90, Teléfonos 899 72 06 - 899 76 23 de Cali.

Avenida 2 NORTE

RECALCULO DE TARIFAS SUBSIDIADAS (SSPD) y OPCION TARIFARIA EN EL CAMPO CORRESPONDIENTE.



TARIFAS DE ENERGÍA DE EMCALI EICE E.S.P. PARA EL MERCADO REGULADO APLICABLES A CONSUMOS DEL MES

septiembre-20

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$/ kWh) - RESOLUCIONES CREG 119-2007, 097-2008, 116 y 167-2009, 152-2018, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 1940-2018. CREG-028-2020 y CREG-148-2020. PAOMR=4,12% aplica desde Mayo 2020. Costo Base de Comercialización Cf= 6.557,60 \$factura; Cv= 49.0647 \$/kwh Septiembre2020 con Opcion Tarifaria CREG-012/058/152-20.

				C	ALI, YUMBO	Y PUERTO	TEJADA				
ARIFAS PARA	SECTOR RESIDENCIAL	(\$/kWh) - NIVEL	DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 co	on Contribucion);	CUv = Gm+Tm+	Dnm+Cvm+PRnr	n+Rm		Com. e Ind.	
Estratos	1		2	2		3		4	5 y 6	Nivel 1	
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	>	CS	Todo consumo			
Sencilla I (A)	234,1244	566,7197	292,6554	566,7197	481,7117	566	5,7197	566,7197	680,0636	680,0636	
Sencilla I (C)	222,3939	536,7260	277,9923	536,7260	456,2171	536	5,7260	536,7260	644,0712	644,0712	
MONOMIAS HO	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3		CONSUM	OS DE SUBSISTENCIA F	PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS	:	
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	566,7197	536,7260	452,8120	401,6040	Mu	nicipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA	
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	571,2669	541,2732	456,3154	405,0969	A.S	S.N.M.	991	1000	968	
HORARIA	Fuera de Pico	564,9534	534,9597	451,3302	400,1266	C.S.	E.1-2-3	173	130	173	
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	571,2669	541,2732	456,3154	405,0969	C.S. Z	Subnor.	184	138	184	
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	566,0420	536,0483	452,7410	401,5332		(A) Medic	ión a Nivel 1, Transforma	dor y Red baja tensión propiedad OR		
HORARIA	Mín: 23-04	562,1230	532,1294	447,6622	396,4696		(C) Medició	ón a Nivel 1 Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
	COMPONENTES	DEL COSTO UN	NITARIO DE PRE	STACIÓN DEL S	ERVICIO (CUv) El	N [\$/kWh]		septiembre-20	CS:184 kWh Calil y Pto. Tejada(Sub	nomales)	
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (calculado)	CUv (opcion tarifaria)	1-CS	> CS	
1 (A)	233,8279	36,4251	34,8032	201,9038	23,7500	49,0647	579,7747	566,7197	182,8545	452,8120	
1 (C)	233,8279	36,4251	34,8032	171,6555	23,7500	49,0647	549,5264	536,7259	CS:138 kWh Yumbo (Subnomales)		
2	233,8279	36,4251	14,2401	122,3465	23,7500	49,0647	479,6543	452,8120	1-CS	> CS	
3	233,8279	36,4251	13,1027	67,0887	23,7500	49,0647	423,2590	401,6040	182,8545	452,8120	

Resolución UPME-0355 de Julio 08 de 2004. CS = 173 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 130 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Resolución UPME-0013 de Enero de 2005, para ZONAS SUBNORMALES. CS = 184 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 138 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.



TARIFAS DE ENERGÍA DE EMCALI EICE E.S.P. PARA EL MERCADO REGULADO APLICABLES A CONSUMOS DEL MES: Calculada con CREG-119-07

octubre-20

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$ kWh) - RESOLUCIONES CREG 119-2007, 097-2008, 116 y 167-2009, 152-2018, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 1940-2018. CREG-028-2020 y CREG-148-2020. PAOMR=4,12% aplica desde Mayo 2020. Costo Base de Comercialización Cf= 6.578,22 \$/factura; Cv= 48,3817 \$/kwh Octubre 2020 con Opcion Tarifaria CREG-012/058/152-20. Cprog: \$8,04 \$/kwh aplica para Octubre 2020 y está dentro de la componente de perdidas PR.

CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA	SECTOR RESIDENCIAL	(\$/kWh) - NIVEL	DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 co	on Contribucion);	CUv = Gm+Tm+Dnm+Cvm+PRn	m+Rm		Com. e Ind.			
Estratos	Estratos 1		2			3	4	5 y 6	Nivel 1			
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS		Todo consumo				
Sencilla I (A)	242,9486	566,7196	303,6858	566,7196	481,7117	566,7196	566,7196	680,0635	680,0635			
Sencilla I (C)	230,8336	536,7259	288,5420	536,7259	456,2171	536,7259	536,7259	644,0711	644,0711			
MONOMIAS HORARIAS		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUM	ARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS	:				
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	566,7196	536,7259	452,8120	401,6040	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA			
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	571,2669	541,2732	456,3154	405,0969	A.S.N.M.	991	1000	968			
HORARIA	Fuera de Pico	564,9534	534,9597	451,3302	400,1266	C.S. E.1-2-3	173	130	173			
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	571,2669	541,2732	456,3154	405,0969	C.S. Z.Subnor.	184	138	184			
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	566,0420	536,0483	452,7410	401,5332	(A) Medic	ión a Nivel 1, Transformad	or y Red baja tensión propiedad OR				
HORARIA	Mín: 23-04	562 1230	532 1294	447 6622	396 4696	(C) Medició	n a Nivel 1 Transformador	v Red haia tensión propiedad Client	e			

COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CUV) EN [\$/kWh]									CS:184 kWh Calil y Pto. Tejada(Subnormales)		
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (calculado)	CUv (opcion tarifaria)	1-CS	> CS	
1 (A)	234,1042	38,7123	41,8521	211,6213	32,6999	48,3817	607,3715	566,7196	181,1248	452,8120	
1 (C)	234,1042	38,7123	41,8521	181,3338	32,6999	48,3817	577,0840	536,7259	CS:138 kWh Yumbo (Subnomales)		
2	234,1042	38,7123	21,2662	124,2392	32,6999	48,3817	499,4035	452,8120	1-CS	> CS	
3	234,1042	38,7123	20,1254	68,2426	32,6999	48,3817	442,2661	401,6040	181,1248	452,8120	

Resolución UPME-0355 de Julio 08 de 2004. CS = 173 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 130 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Resolución UPME-0013 de Enero de 2005, para ZONAS SUBNORMALES. CS = 184 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 138 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.



TARIFAS DE ENERGÍA DE EMCALI EICE E.S.P. PARA EL MERCADO REGULADO APLICABLES A CONSUMOS DEL MES : Calculada con CREG-119-07

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$/kWh) - RESOLUCIONES CREG 119-2007, 097-2008, 116 y 167-2009, 152-2018, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 1940-2018. CREG-028-2020 y CREG-148-2020. PAOMR=4,12% aplica desde Mayo 2020. Costo Base de Comercialización Cf= 6.574,47 \$/factura; Cv= 48,9565 \$/kwh. Aplicando Opcion Tarifaria CREG-012/058/152-20. Cprog: \$8,08 \$/kwh y está dentro de la componente de perdidas PR.

					CALI, Y	(UMBO Y P	UERTO TEJADA							
ARIFAS PARA	SECTOR RESIDENCIAL	y COMERCIAL (\$/kWh) - NIVEL [DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con	Contribucion);	CUv = G+T+D+Cv+PR+	R		Com. e Ind.				
Estratos	1		2	2		3		4	5 y 6	Nivel 1				
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS								
Sencilla I (A)	242,3899	566,7196	302,9874	566,7196	481,7117		566,7196	566,7196	680,0635	680,0635				
Sencilla I (C)	230,3028	536,7259	287,8785	536,7259	456,2171	536,7259		536,7259	644,0711	644,0711				
MONOMIAS HORARIAS Nivel 1 (A) Nivel 1 (C) Nivel 2 Nivel 3						CONSUMOS DE SUBSISTENCIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:								
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	566,7196	536,7259	452,8120	401,6040		Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA				
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	571,2669	541,2732	456,3154	405,0969	A.S.N.M.		991	1000	968				
HORARIA	Fuera de Pico	564,9534	534,9597	451,3302	400,1266	С	C.S. E.1-2-3		130	173				
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	571,2669	541,2732	456,3154	405,0969	C.	S. Z.Subnor.	184	138	184				
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	566,0420	536,0483	452,7410	401,5332		(A) N	edición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR						
HORARIA	Mín: 23-04	562,1230	532,1294	447,6622	396,4696		(C) Me	edición a Nivel 1 Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente						
COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CUv)								noviembre-20	CS:184 kWh Calil y Pto. Tejada(Subnormales)					
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Costo Eficiente)	CUv (opcion tarifaria)	1-CS	> CS				
1 (A)	235,9837	40,6176	42,6300	209,7640	28,0230	48,9565	605,9748	566,7196	181,1248	452,8120				
1 (C)	235,9837	40,6176	42,6300	179,3002	28,0230	48,9565	575,5110	536,7259	CS:138 kWh Yumbo (Subnormales)					
2	235,9837	40,6176	21,7228	122,4827	28,0230	48,9565	497,7863	452,8120	1-CS	> CS				
3	235.9837	40.6176	20.5644	68.6077	28.0230	48.9565	442.7528	401.6040	181.1248	452.8120				

Resolución UPME-0355 de Julio 08 de 2004. CS = 173 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 130 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

esolución UPME-0013 de Enero de 2005, para ZONAS SUBNORMALES. CS = 184 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 138 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.



TARIFAS DE ENERGÍA DE EMCALI EICE E.S.P. PARA EL MERCADO REGULADO APLICABLES A CONSUMOS DEL MES: Calculada con CREG-119-07

diciembre-20

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$/ kWh) - RESOLUCIONES CREG 119-2007, 097-2008, 116 y 167-2009, 152-2018, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 1940-2018. CREG-028-2020 y CREG-148-2020. PAOMR=4,12% aplica desde Mayo 2020. Costo Base de Comercialización Cf= 6.565 \$/factura; Cv= 48,8414 \$/kwh. Aplicando Opcion Tarifaria CREG-012/058/152-20. Cprog: \$8,086 \$/kwh y está dentro de la componente de

					CALI, YUMBO	Y PUERTO	TEJADA				
TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL y COMERCIAL (\$\text{SKWh}) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribucion); CUv = G+T+D+Cv+PR+R Com. e Ind.											
Estratos	1		2		3			4	5 y 6	Nivel 1	
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS		> CS	Todo consumo			
Sencilla I (A)	234,0233	569,5532	292,5291	569,5532	484,1203		569,5532	569,5532	683,4638	683,4638	
Sencilla I (C)	222,3534	539,4095	277,9417	539,4095	458,4982	539,4095		539,4095	647,2915	647,2915	
MONOMIAS HORARIAS Nivel 1 (A) Nivel 1 (C) Nivel 2						CONSUMOS DE SUBSISTENCIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:					
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	569,5532	539,4095	455,0761	403,6120	Municipio		CALI	YUMBO	PTO. TEJADA	
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	574,1232	543,9796	458,5970	407,1224	A.S.N.M.		991	1000	968	
HORARIA	Fuera de Pico	567,7782	537,6345	453,5869	402,1272	C.S. E.1-2-3		173	130	173	
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	574,1232	543,9796	458,5970	407,1224	C.S. Z.Subnor.		184	138	184	
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	568,8722	538,7285	455,0047	403,5409		(A) Medición	a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
HORARIA	Mín: 23-04	564,9336	534,7900	449,9005	398,4519		(C) Medición a	Nivel 1 Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CUV)						EN [\$/kWh]		diciembre-20	CS:184 kWh Calil y Pto. Tejada(Subnormales)		
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Costo Eficiente)	CUv (opcion tarifaria)	1-CS	> CS	
1 (A)	235,9294	31,3395	42,6580	204,1187	22,1712	48,8414	585,0583	569,5533	182,0304	455,0761	
1 (C)	235,9294	31,3395	42,6580	173,6819	22,1712	48,8414	554,6214	539,4096	CS:138 kWh Yumbo (Subnomales)		
2	235,9294	31,3395	22,3004	123,0887	22,1712	48,8414	483,6706	455,0761	1-CS	> CS	
3	235,9294	31,3395	21,1768	70,2886	22,1712	48,8414	429,7470	403,6120	182,0304	455,0761	

Resolución UPME-0355 de Julio 08 de 2004. CS = 173 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 130 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar. Año 2008: CS: Consumo de Subsistencia: CS = 138 kWh-mes para Municipios a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

Resolución UPME-0013 de Enero de 2005, para ZONAS SUBNORMALES. CS = 184 kWh-mes para Municipios a una altura inferior a 1000 metros sobre el nivel del mar.