



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

enero-19

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$/ kWh) - Resoluciones CREG 119-2007, 097-2008, 116 y 167-2009, 186-2010, 186-2013, 186-2014, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 1739-2014. PAOMR=4,12% aplica desde Mayo 2018. Costo Base de Comercialización Cf= 6.337 \$/factura; Cv= 42,3590 \$/kwh Enero 2019.

CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribucion); CUv = Gm+Tm+Dnm+Cvm+PRnm+Rm Co										
Estratos	1		2	2		3	4	5 y 6	Nivel 1	
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS		Todo consumo	Ĭ.	
Sencilla I (A)	227,7830	540,5685	284,7288	540,5685	459,4832	540,5685	540,5685	648,6821	648,6821	
Sencilla I (C)	215,6193	511,9435	269,5241	511,9435	435,1520	511,9435	511,9435	614,3322	614,3322	
MONOMIAS HO	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PAR	A APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:		
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	540,5685	511,9435	442,5851	396,3350	Municipio	CALI YUMBO PTO. TEJADA			
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	544,8578	516,2328	446,4641	400,2024	A.S.N.M.	991	1000	968	
HORARIA	Fuera de Pico	538,7487	510,1238	440,9394	394,6943	C.S. E.1-2-3	173	130	173	
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	544,8578	516,2328	446,4641	400,2024	C.S. Z.Subnor.	184	138	184	
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	540,3023	511,6773	442,3444	396,0950	(A) Medición a Ni	vel 1, Transformador	y Red baja tensión pro	piedad OR	
HORARIA	Mín: 23-04	534,7094	506,0844	437,2865	391,0523	(C) Medición a Ni	vel 1 Transformador y	Red baja tensión proj	piedad Cliente	
C	OMPONENTES DEL COS	TO UNITARIO DE	PRESTACIÓN	DEL SERVICIO	(CUv) EN [\$/k	Wh]	enero-19	CS:184 kWh Calil y Pto	. Tejada(Subnormales)	
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS	
1 (A)	222,9067	34,9664	41,4282	172,2096	26,6985	42,3590	540,5685	186,4952	442,5851	
1 (C)	222,9067	34,9664	41,4282	143,5846	26,6985	42,3590	511,9435	CS:138 kWh Yumbo (S	ubnormales)	
2	222,9067	34,9664	12,4666	103,1879	26,6985	42,3590	442,5851	1-CS	> CS	
3	222,9067	34,9664	11,6471	57,7572	26,6985	42,3590	396,3350	186,4952	442,5851	

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-19

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$/ kWh) - Resoluciones CREG 119-2007, 097-2008, 116 y 167-2009, 152-18, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 1940-2018. PAOMR=4,12% aplica desde Mayo 2018. Costo Base de Comercialización Cf= 6.375 \$/factura; Cv= 42,8087 \$/kwh Febrero 2019.

CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

ARIFAS PARA	SECTOR RESIDENCIAL (kWh) - NIVEL D	E TENSIÓN 1 (Es	stratos 5 y 6 con	Contribucion) ; CUv = Gm+Tm+	Dnm+Cvm+PRnm+R	m	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)	229,1464	562,8794	286,4330	562,8794	478,4475	562,8794	562,8794	675,4553	675,4553
Sencilla I (C)	216,9098	534,1883	271,1373	534,1883	454,0601	534,1883	534,1883	641,0260	641,0260
IONOMIAS HOP	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PARA	A APLICACIÓN DE SUI	BSIDIOS:
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	562,8794	534,1883	462,5246	415,7375	Municipio	CALI	YUMBO	PTO, TEJADA
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	566,9034	538,2123	466,1636	419,3656	A.S.N.M.	991	1000	968
HORARIA	Fuera de Pico	561,1989	532,5078	461,0048	414,2222	C.S. E.1-2-3	173	130	173
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	566,9034	538,2123	466,1636	419,3656	C.S. Z.Subnor.	184	138	184
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	562,5897	533,8986	462,2626	415,4762	(A) Medición a Niv	vel 1, Transformador y	Red baja tensión propi	edad OR
HORARIA	Mín: 23-04	557,5827	528,8917	457,7346	410,9618	(C) Medición a Niv	vel 1 Transformador y	Red baja tensión propie	edad Cliente
	COMPONENTES DEL COS	TO UNITARIO DE	PRESTACIÓN I	DEL SERVICIO	(CUV) EN [\$/kV	Vh]	febrero-19	CS:184 kWh Calil y P	to. Tejada(Subnormales)
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS
1 (A)	253,7052	33,5630	46,0314	171,5653	15,2058	42,8087	562,8794	188,2924	462,5246
1 (C)	253,7052	33,5630	46,0314	142,8742	15,2058	42,8087	534,1883	CS:138 kWh Yumbo (Subnormales)
2	253,7052	33,5630	13,7905	103,4514	15,2058	42,8087	462,5246	1-CS	> CS
3	253,7052	33,5630	12,8783	57,5765	15,2058	42,8087	415,7375	188,2924	462,5246

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:

marzo-19

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 2018. Costo Base de Comercialización Cf= 6.321 \$/factura; Cv= 42.6754 \$/kwh Marzo 2019

CALI. YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA	SECTOR RESIDENCIAL	(\$/kWh) - NIVE	L DE TENSIÓN	1 (Estratos 5 y	6 con Contr	ibucion) ; 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	1
Sencilla I (A)	230,4635	570,1742	288,0793	570,1742	484,6481	570,1742	570,1742	684,2091	684,2091
Sencilla I (C)	218,1566	541,4342	272,6957	541,4342	460,2190	541,4342	541,4342	649,7210	649,7210
ONOMIAS HO	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PAR	RA APLICACIÓN DE S	UBSIDIOS:
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	570,1742	541,4342	469,1249	422,9494	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	574,1174	545,3774	472,6908	426,5047	A.S.N.M.	991	1000	968
HORARIA	Fuera de Pico	568,3966	539,6566	467,5173	421,3467	C.S. E.1-2-3	173	130	173
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	574,1174	545,3774	472,6908	426,5047	C.S. Z.Subnor.	184	138	184
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	570,4104	541,6703	469,3384	423,1623	(A) Medición a N	livel 1, Transformado	r y Red baja tensión p	ropiedad OR
HORARIA	Mín: 23-04	563,1609	534,4208	462,7825	416,6260	(C) Medición a N	livel 1 Transformador	y Red baja tensión p	ropiedad Cliente
co	MPONENTES DEL COST	O UNITARIO DE	PRESTACIÓN	DEL SERVICIO	(CUv) EN [\$/	kWh]	marzo-19	CS:184 kWh Calil y Pto	. Tejada(Subnormales)
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS
1 (A)	264,1074	35,2022	48,0074	168,6490	11,5329	42,6754	570,1742	189,6193	469,1249
1 (C)	264,1074	35,2022	48,0074	139,9089	11,5329	42,6754	541,4342	CS:138 kWh Yumbo (S	iubnormales)
2	264,1074	35,2022	14,4064	101,2006	11,5329	42,6754	469,1249	1-CS	> CS
3	264,1074	35,2022	13,4557	55,9758	11,5329	42,6754	422,9494	189,6193	469,1249

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 :

abril-19

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 2018. Costo Base de Comercialización Cf= 6.321 \$/factura; Cv= 42.6754 \$/kwh Marzo 2019

CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA	ARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribucion); 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)	231,4634	554,9305	289,3292	554,9305	471,6909	554,9305	554,9305	665,9166	665,9166			
Sencilla I (C)	219,1031	526,0827	273,8788	526,0827	447,1703	526,0827	526,0827 631,2992 631,29					
MONOMIAS HOR	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PARA	APLICACIÓN DE SUBSI	DIOS:			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	554,9305	526,0827	451,9104	407,9607	Municipio	CALI YUMBO PTO. TEJADA					
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	558,8040	529,9562	455,4134	411,4531	A.S.N.M.	991	1000	968			
HORARIA	Fuera de Pico	553,1812	524,3334	450,3285	406,3834	C.S. E.1-2-3	173	130	173			
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	558,8040	529,9562	455,4134	411,4531	C.S. Z.Subnor.	184	138	184			
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	555,1610	526,3132	452,1189	408,1685	(A) Medición a Ni	vel 1, Transformador y	Red baja tensión propied	dad OR			
HORARIA	Mín: 23-04	548,0336	519,1858	445,6734	401,7423	(C) Medición a Ni	vel 1 Transformador y	Red baja tensión propied	ad Cliente			
C	COMPONENTES DEL COST	TO UNITARIO DE	PRESTACIÓN D	DEL SERVICIO (CUv) EN [\$/kW	/h]	abril-19	CS:184 kWh Calil y Pto.	Tejada(Subnormales)			
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS			
1 (A)	249,2118	34,5358	45,0118	170,7525	11,6156	43,8030	554,9305	188,4932	451,9104			
1 (C)	249,2118	34,5358	45,0118	141,9047	11,6156	43,8030	526,0827	CS:138 kWh Yumbo (Sub	onormales)			
2	249,2118	34,5358	13,2499	99,4944	11,6156	43,8030	451,9104	1-CS	> CS			
3	249,2118	34,5358	12,3511	56,4434	11,6156	43,8030	407,9607	188,4932	451,9104			

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 :

mayo-19

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 2018. Costo Base de Comercialización Cf= 6.380 \$/factura; Cv= 42.0897 \$/kwh Mayo 2019

CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA	ARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribucion); 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)	232,6094	530,4599	290,7618	530,4599	450,8909	530,4599	530,4599	636,5519	636,5519				
Sencilla I (C)	220,1879	501,3575	275,2349	501,3575	426,1539	501,3575	501,3575	501,3575 601,6290 601,6290					
MONOMIAS HOP	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PARA	APLICACIÓN DE SUBSID	DIOS:				
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	530,4599	501,3575	430,7204	385,0993	Municipio	CALI YUMBO PTO. TEJADA						
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	534,3256	505,2231	434,2162	388,5847	A.S.N.M.	991	1000	968				
HORARIA	Fuera de Pico	528,7927	499,6903	429,2127	383,5962	C.S. E.1-2-3	173	130	173				
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	534,3256	505,2231	434,2162	388,5847	C.S. Z.Subnor.	184	138	184				
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	530,3709	501,2685	430,6399	385,0191	(A) Medición a Ni	vel 1, Transformador y	Red baja tensión propied	lad OR				
HORARIA	Mín: 23-04	524,6895	495,5871	425,5020	379,8966	(C) Medición a Ni	vel 1 Transformador y	Red baja tensión propied	ad Cliente				
C	COMPONENTES DEL COST	TO UNITARIO DI	E PRESTACIÓN D	EL SERVICIO (CUv) EN [\$/kW	/h]	mayo-19	CS:184 kWh Calil y Pto.	Tejada(Subnormales)				
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS				
1 (A)	227,3569	32,6984	41,6559	172,0168	14,6422	42,0897	530,4599	188,8730	430,7204				
1 (C)	227,3569	32,6984	41,6559	142,9144	14,6422	42,0897	501,3575	CS:138 kWh Yumbo (Sub	normales)				
2	227,3569	32,6984	12,4719	101,4613	14,6422	42,0897	430,7204	1-CS	> CS				
3	227,3569	32,6984	11,6461	56,6660	14,6422	42,0897	385,0993	188,8730	430,7204				

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 :

junio-19

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= 6.400 \$/factura; Cv= 42.8724 \$/kwh Junio 2019

CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribucion); 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)	233,3409	527,9111	291,6762	527,9111	448,7245	527,9111	527,9111	633,4934	633,4934	
Sencilla I (C)	220,8804	498,4831	276,1005	498,4831	423,7106	498,4831	498,4831	598,1797	598,1797	
MONOMIAS HO	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PAR	A APLICACIÓN DE SUE	SIDIOS:	
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	527,9111	498,4831	429,0280	384,9833	Municipio	CALI	CALI YUMBO PTO. TEJADA		
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	531,8328	502,4047	432,5744	388,5191	A.S.N.M.	991	1000	968	
HORARIA	Fuera de Pico	526,1990	496,7709	427,4796	383,4395	C.S. E.1-2-3	173	130	173	
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	531,8328	502,4047	432,5744	388,5191	C.S. Z.Subnor.	184	138	184	
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	527,8518	498,4237	428,9743	384,9298	(A) Medición a Ni	vel 1, Transformador y	Red baja tensión propie	dad OR	
HORARIA	Mín: 23-04	521,9016	492,4736	423,5934	379,5650	(C) Medición a Ni	vel 1 Transformador y	Red baja tensión propied	lad Cliente	
CO	MPONENTES DEL COST	O UNITARIO DE	PRESTACIÓN I	DEL SERVICIO	(CUv) EN [\$/k	(Wh]	junio-19	CS:184 kWh Calil y Pto. Tej	ada(Subnormales)	
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS	
1 (A)	223,0216	32,6614	40,9425	169,6201	18,7932	42,8724	527,9111	189,6338	429,0280	
1 (C)	223,0216	32,6614	40,9425	140,1920	18,7932	42,8724	498,4831	CS:138 kWh Yumbo (Subno	ormales)	
2	223,0216	32,6614	12,2515	99,4279	18,7932	42,8724	429,0280	1-CS	> CS	
3	223,0216	32,6614	11,4397	56,1950	18,7932	42,8724	384,9833	189,6338	429,0280	

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.



Estamos progresando **juntos**

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

julio-19

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= 6.417 \$/factura; Cv= 43.4769 \$/kwh Julio 2019

CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribucion); CUv = Gm+Tm+Dnm+Cvm+PRnm+Rm Com. e In										
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)	233,9559	532,3722	292,4449	532,3722	452,5164	532,3722	532,3722	638,8466	638,8466	
Sencilla I (C)	221,4626	503,0494	276,8282	503,0494	427,5920	503,0494	503,0494	603,6593	603,6593	
MONOMIAS HOP	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PARA	APLICACIÓN DE SUBSI	DIOS:	
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	527,9111	498,4831	429,0280	384,9833	Municipio	CALI YUMBO PTO. TEJADA			
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	531,8328	502,4047	432,5744	388,5191	A.S.N.M.	991	1000	968	
HORARIA	Fuera de Pico	526,1990	496,7709	427,4796	383,4395	C.S. E.1-2-3	173	130	173	
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	531,8328	502,4047	432,5744	388,5191	C.S. Z.Subnor.	184	138	184	
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	527,8518	498,4237	428,9743	384,9298	(A) Medición a Ni	vel 1, Transformador y	Red baja tensión propied	dad OR	
HORARIA	Mín: 23-04	521,9016	492,4736	423,5934	379,5650	(C) Medición a Ni	vel 1 Transformador y	Red baja tensión propied	ad Cliente	
C	COMPONENTES DEL COST	TO UNITARIO DE	E PRESTACIÓN D	EL SERVICIO (CUv) EN [\$/kW	/h]	julio-19	CS:184 kWh Calil y Pto.	Tejada(Subnormales)	
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS	
1 (A)	220,6154	33,3119	41,0693	170,0143	23,8844	43,4769	532,3722	189,9934	432,3347	
1 (C)	220,6154	33,3119	41,0693	140,6915	23,8844	43,4769	503,0494	CS:138 kWh Yumbo (Sub	onormales)	
2	220,6154	33,3119	12,5001	98,5461	23,8844	43,4769	432,3347	1-CS	> CS	
3	220,6154	33,3119	11,6918	55,3134	23,8844	43,4769	388,2938	189,9934	432,3347	

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-19

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= 6.431 \$/factura; Cv= 43.7561 \$/kwh Agostoo 2019

CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribucion); 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)	234,4798	539,4315	293,0998	539,4315	458,5168	539,4315	539,4315	647,3178	647,3178	
Sencilla I (C)	221,9585	509,8712	277,4481	509,8712	433,3906	509,8712	509,8712	611,8455	611,8455	
MONOMIAS HOP	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PARA	APLICACIÓN DE SUBS	IDIOS:	
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	539,4315	509,8712	438,7501	392,3990	Municipio	CALI YUMBO PTO. TEJADA			
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	531,8328	502,4047	432,5744	388,5191	A.S.N.M.	991	1000	968	
HORARIA	Fuera de Pico	526,1990	496,7709	427,4796	383,4395	C.S. E.1-2-3	173	130	173	
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	531,8328	502,4047	432,5744	388,5191	C.S. Z.Subnor.	184	138	184	
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	527,8518	498,4237	428,9743	384,9298	(A) Medición a Niv	vel 1, Transformador y	Red baja tensión propie	dad OR	
HORARIA	Mín: 23-04	521,9016	492,4736	423,5934	379,5650	(C) Medición a Niv	vel 1 Transformador y F	Red baja tensión propied	ad Cliente	
C	OMPONENTES DEL COST	O UNITARIO DE	PRESTACIÓN D	EL SERVICIO	(CUv) EN [\$/kW	/h]	agosto-19	CS:184 kWh Calil y Pto. 1	rejada(Subnormales)	
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS	
1 (A)	219,0343	33,2213	41,1564	173,9594	28,3040	43,7561	539,4315	190,7159	438,7501	
1 (C)	219,0343	33,2213	41,1564	144,3991	28,3040	43,7561	509,8712	CS:138 kWh Yumbo (Subi	normales)	
2	219,0343	33,2213	12,7092	101,7252	28,3040	43,7561	438,7501	1-CS	> CS	
3	219,0343	33,2213	11,9045	56,1788	28,3040	43,7561	392,3990	190,7159	438,7501	

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:

septiembre-19

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= 6.437 \$/factura; Cv= 43.8718 \$/kwh Septiembre 2019

CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSION 1 (Estratos 5 y 6 con Contribucion); 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)	234,6848	546,4134	293,3561	546,4134	464,4514	546,4134	546,4134	655,6961	655,6961
Sencilla I (C)	222,1525	516,6401	277,6907	516,6401	439,1441	516,6401	516,6401	619,9682	619,9682
MONOMIAS HO	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PARA	A APLICACIÓN DE SUB	SIDIOS:
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	546,4134	516,6401	446,9420	399,5960	Municipio	CALI YUMBO PTO. TEJADA		
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	550,0957	520,3224	450,2720	402,9159	A.S.N.M.	991	1000	968
HORARIA	Fuera de Pico	544,7873	515,0140	445,4715	398,1298	C.S. E.1-2-3	173	130	173
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	550,0957	520,3224	450,2720	402,9159	C.S. Z.Subnor.	184	138	184
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	546,5148	516,7415	447,0337	399,6873	(A) Medición a N	ivel 1, Transformador	y Red baja tensión prop	oiedad OR
HORARIA	Mín: 23-04	540,2959	510,5226	441,4097	394,0802	(C) Medición a N	ivel 1 Transformador	y Red baja tensión prop	iedad Cliente
CO	MPONENTES DEL COST	O UNITARIO DI	PRESTACIÓN	DEL SERVICIO	(CUv) EN [\$/k	(Wh]	septiembre-19	CS:184 kWh Calil y Pto. Te	ejada(Subnormales)
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS
1 (A)	224,3616	32,5813	41,9063	174,0903	29,6021	43,8718	546,4134	191,9620	446,9420
1 (C)	224,3616	32,5813	41,9063	144,3170	29,6021	43,8718	516,6401	CS:138 kWh Yumbo (Subi	normales)
2	224,3616	32,5813	12,9333	103,5919	29,6021	43,8718	446,9420	1-CS	> CS
3	224,3616	32,5813	12,1137	57,0654	29,6021	43,8718	399,5960	191,9620	446,9420

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:

octubre-19

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= 6.451 \$/factura; Cv= 43.4233 \$/kwh Octubre 2019

CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA	ARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribucion); 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)	235,2087	561,0040	294,0109	561,0040	476,8534	561,0040	561,0040	673,2048	673,2048		
Sencilla I (C)	222,6485	531,0765	278,3106	531,0765	451,4150	531,0765	531,0765	637,2918	637,2918		
MONOMIAS HOP	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PARA	ARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	561,0040	531,0765	458,5659	411,7995	Municipio	CALI YUMBO PTO. TEJADA				
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	565,3774	535,4499	462,5209	415,7426	A.S.N.M.	991	1000	968		
HORARIA	Fuera de Pico	559,0947	529,1672	456,8393	410,0780	C.S. E.1-2-3	173	130	173		
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	565,3774	535,4499	462,5209	415,7426	C.S. Z.Subnor.	184	138	184		
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	560,9558	531,0283	458,5223	411,7560	(A) Medición a Ni	vel 1, Transformador y	Red baja tensión propied	dad OR		
HORARIA	Mín: 23-04	554,2559	524,3283	452,4634	405,7152	(C) Medición a Ni	vel 1 Transformador y	Red baja tensión propied	ad Cliente		
C	COMPONENTES DEL COST	O UNITARIO DI	E PRESTACIÓN D	DEL SERVICIO	(CUv) EN [\$/kW	/h]	octubre-19	CS:184 kWh Calil y Pto.	Tejada(Subnormales)		
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS		
1 (A)	250,0724	36,7928	46,4093	172,0657	12,2405	43,4233	561,0040	192,2602	458,5659		
1 (C)	250,0724	36,7928	46,4093	142,1381	12,2405	43,4233	531,0765	CS:138 kWh Yumbo (Sub	normales)		
2	250,0724	36,7928	14,1319	101,9050	12,2405	43,4233	458,5659	1-CS	> CS		
3	250,0724	36,7928	13,2188	56,0517	12,2405	43,4233	411,7995	192,2602	458,5659		

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 :

noviembre-19

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= 6.462 \$/factura; Cv= 42.7803 \$/kwh Noviembre 2019

CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA	SECTOR RESIDENCIAL	_ (\$/kWh) - NIV	EL DE TENSIÓN	N 1 (Estratos 5	5 y 6 con Contribucion) ; 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)	235,5960	560,8722	294,4950	560,8722	476,7414	560,8722	560,8722	673,0467	673,0467	
Sencilla I (C)	223,0150	530,8638	278,7688	530,8638	451,2343	530,8638	530,8638	637,0366	637,0366	
MONOMIAS HO	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PA	RA APLICACIÓN DE S	UBSIDIOS:	
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	560,8722	530,8638	455,1102	409,6333	Municipio	CALI YUMBO PTO. TEJADA			
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	565,5692	535,5608	459,3578	413,8682	A.S.N.M.	991	1000	968	
HORARIA	Fuera de Pico	558,7744	528,7661	453,2131	407,7419	C.S. E.1-2-3	173	130	173	
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	565,5692	535,5608	459,3578	413,8682	C.S. Z.Subnor.	184	138	184	
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	560,8208	530,8124	455,0637	409,5869	(A) Medición a N	livel 1, Transformado	r y Red baja tensión pr	opiedad OR	
HORARIA	Mín: 23-04	553,4538	523,4455	448,4015	402,9447	(C) Medición a N	livel 1 Transformador	y Red baja tensión pro	piedad Cliente	
COM	PONENTES DEL COSTO	UNITARIO DE	PRESTACIÓN	DEL SERVICIO) (CUv) EN [\$	/kWh]	noviembre-19	CS:184 kWh Calil y Pto. Tejac	da(Subnormales)	
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS	
1 (A)	253,4189	36,9686	46,7119	172,5930	8,3995	42,7803	560,8722	191,1704	455,1102	
1 (C)	253,4189	36,9686	46,7119	142,5846	8,3995	42,7803	530,8638	CS:138 kWh Yumbo (Subnorr	nales)	
2	253,4189	36,9686	14,0875	99,4554	8,3995	42,7803	455,1102	1-CS	> CS	
3	253,4189	36,9686	13,1645	54,9015	8,3995	42,7803	409,6333	191,1704	455,1102	

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 :

diciembre-19

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= 6.468 \$/factura; Cv= 42.9501 \$/kwh Diciembre 2019

CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA	ΓARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribucion) ; 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)	235,8465	562,6503	294,8082	562,6503	478,2527	562,6503	562,6503	675,1803	675,1803				
Sencilla I (C)	223,2522	532,7031	279,0652	532,7031	452,7976	532,7031	532,7031	639,2437	639,2437				
MONOMIAS HO	RARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE	SUBSISTENCIA PAR	CIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:					
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	562,6503	532,7031	441,7134	392,6863	Municipio	CALI	YUMBO PTO. TEJADA					
DOBLE	Pico: 09-12, 18-21	566,9197	536,9726	445,5745	396,5358	A.S.N.M.	991	1000	968				
HORARIA	Fuera de Pico	560,7637	530,8166	440,0074	390,9854	C.S. E.1-2-3	173	130	173				
HORARIA Y	Máx: 09-12, 18-21	566,9197	536,9726	445,5745	396,5358	C.S. Z.Subnor.	184	138	184				
TRIPLE	Med: 4-9,12-18,21-23	562,5681	532,6209	441,6391	392,6122	(A) Medición a Ni	vel 1, Transformador y	Red baja tensión propie	dad OR				
HORARIA	Mín: 23-04	556,0724	526,1253	435,7649	386,7556	(C) Medición a Ni	vel 1 Transformador y	Red baja tensión propied	dad Cliente				
CO	MPONENTES DEL COST	O UNITARIO DE	PRESTACIÓN I	DEL SERVICIO	(CUv) EN [\$/k	(Wh]	diciembre-19	CS:184 kWh Calil y Pto. Tej	ada(Subnormales)				
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	CUv (Aplicado)	1-CS	> CS				
1 (A)	241,9513	34,0922	44,5853	198,3397	0,7316	42,9501	562,6503	185,1535	441,7134				
1 (C)	241,9513	34,0922	44,5853	168,3925	0,7316	42,9501	532,7031	CS:138 kWh Yumbo (Subno	ormales)				
2	241,9513	34,0922	13,5391	108,4491	0,7316	42,9501	441,7134	1-CS	> CS				
3	241,9513	34,0922	12,6608	60,3003	0,7316	42,9501	392,6863	185,1535	441,7134				

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.