

# TARIFAS DE ENERGÍA

## Mercado Regulado



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

enero-23

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. Costo Base de Comercialización Cf= 7.874 \$/factura; Cv= 64.7220 \$/kwh. Con Opción Tarifaria CREG-012/058/152-20. Cprog: \$ 4.2910 kWh aplica para enero 2023 y está dentro de la componente de pérdidas PR. Se actualiza en la página WEB el formato de usuarios Autogeneradores y Generadores Distribuidos CREG174-2021.

### CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL y COMERCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSION 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	Com. e Ind.	
	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS	Todo consumo			
Sencilla I (A)	334,8271	797,0878	418,5338	797,0878	677,5246	797,0878	797,0878	956,5053	956,5053	
Sencilla I (C)	318,5715	756,7135	398,2144	756,7135	643,2064	756,7135	756,7135	908,0562	908,0562	
MONOMIAS HORARIAS	Nivel 1 (A)		Nivel 1 (C)		Nivel 2		Nivel 3		CONSUMOS DE SUBSISTENCIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:	
SENCILLA	Todas Horas: 0-24		797,0878	756,7135	655,4721	628,5674	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21		958,5406	906,6622	762,0460	673,5988	A.S.N.M.		991	1000
	Fuera de Pico		947,9470	896,0867	753,7206	665,3340	C.S. E.1-2-3		173	130
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Máx: 09-12, 18-21		958,5406	906,6622	762,0460	673,5988	C.S. Z.Subnor.		184	138
	Med: 4-9, 12-18, 21-23		949,7735	897,9103	756,0767	667,6732	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04		943,1981	891,3458	747,5951	659,2530	(C) Medición a Nivel 1 Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CUv) EN \$/kWh										
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DIUN	Rm	Cvm	CUv (Costo Eficiente)	CUv (opción tarifaria)	1-CS	> CS
1 (A)	325,1177	51,9732	65,5635	268,3197	21,4009	64,7228	797,0878	797,0878	275,3396	655,4721
1 (C)	325,1177	51,9732	65,5635	227,9454	21,4009	64,7228	756,7135	756,7135	CS:138 kWh Yumbo (Subnormales)	
2	325,1177	51,9732	28,4121	163,8454	21,4009	64,7228	655,4721	655,4721	1-CS	> CS
3	325,1177	51,9732	26,0535	94,1251	21,4009	64,7228	583,3932	628,5674	275,3396	655,4721

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.

LA DIRECCION DE COMERCIALIZACION DE ENERGÍA LE OFRECE ASESORÍA TÉCNICA Y COMERCIAL EN FORMA PERSONALIZADA.  
Avenida 2 NORTE 7N-45 CALI, PISO 9o, Teléfonos 899 72 06 - 899 76 23 de Cali.

# TARIFAS DE ENERGÍA

## Mercado Regulado



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

febrero-23

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. Costo Base de Comercialización Cf= 8.014 \$/factura; Cv= 66.0475 \$/kwh. Con Opción Tarifaria CREG-012/058/152-20. Cprog: \$ 4.3408 kWh aplica para febrero 2023 y está dentro de la componente de pérdidas PR. Se actualiza en la página WEB el formato de usuarios Autogeneradores y Generadores Distribuidos CREG174-2021.

### CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL y COMERCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSION 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	Com. e Ind.	
	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS	Todo consumo			
Sencilla I (A)	340,7870	784,0119	425,9837	784,0119	666,4101	784,0119	784,0119	940,8142	940,8142	
Sencilla I (C)	324,2421	743,0560	405,3026	743,0560	631,5976	743,0560	743,0560	891,6672	891,6672	
MONOMIAS HORARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:					
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	784,0119	743,0560	636,7381	641,6250	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA	
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21	978,4528	925,4967	777,8763	687,5918	A.S.N.M.	991	1000	968	
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Fuera de Pico	967,6392	914,7015	769,3780	679,1553	C.S. E.1-2-3	173	130	173	
	Máx: 09-12, 18-21	978,4528	925,4967	777,8763	687,5918	C.S. Z.Subnor.	184	138	184	
	Med: 4-9, 12-18, 21-23	969,5036	916,5630	771,7830	681,5431	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR				
	Min: 23-04	962,7916	909,8622	763,1253	672,9480	(C) Medición a Nivel 1 Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente				
COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CUv) EN \$/kWh							febrero-23	CS:184 kWh Cali y Pto. Tejada(Subnormales)		
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DIUN	Rm	Cvm	CUv (Costo Eficiente)	CUv (opcion tarifaria)	1-CS	> CS
1 (A)	310,3880	48,7080	62,7735	276,7001	19,3948	66,0475	784,0119	784,0119	276,7714	636,7381
1 (C)	310,3880	48,7080	62,7735	235,7442	19,3948	66,0475	743,0560	743,0560	CS:138 kWh Yumbo (Subnormales)	
2	310,3880	48,7080	27,3762	164,8236	19,3948	66,0475	636,7381	636,7381	1-CS	> CS
3	310,3880	48,7080	25,1284	96,3811	19,3948	66,0475	566,0478	641,6250	276,7714	636,7381

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.

LA DIRECCION DE COMERCIALIZACION DE ENERGÍA LE OFRECE ASESORÍA TÉCNICA Y COMERCIAL EN FORMA PERSONALIZADA.  
Avenida 2 NORTE 7N-45 CALI, PISO 9o, Teléfonos 899 72 06 - 899 76 23 de Cali.

# TARIFAS DE ENERGÍA

## Mercado Regulado



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

marzo-23

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. Costo Base de Comercialización Cf= 8.147 \$/factura; Cv= 65.6931 \$/kwh. Con Opción Tarifaria CREG-012/058/152-20. Cprog: \$ 4.3912 kWh aplica para marzo 2023 y está dentro de la componente de pérdidas PR. Se actualiza en la página WEB el formato de usuarios Autogeneradores y Generadores Distribuidos CREG174-2021.

### CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL y COMERCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribución) ; 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)	346,4441	858,0323	433,0551	858,0323	729,3274	858,0323	858,0323	1,029,6387		1,029,6387
Sencilla I (C)	329,6245	816,4268	412,0306	816,4268	693,9627	816,4268	816,4268	979,7122		979,7122
MONOMIAS HORARIAS		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:				
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	858,0323	816,4268	702,4169	654,2044	Municipio	CALI	YUMBO		PTO. TEJADA
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21	997,6359	943,6416	793,1270	701,0724	A.S.N.M.	991	1000		968
	Fuera de Pico	986,6103	932,6347	784,4621	692,4705	C.S. E.1-2-3	173	130		173
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Máx: 09-12, 18-21	997,6359	943,6416	793,1270	701,0724	C.S. Z.Subnor.	184	138		184
	Med: 4-9, 12-18, 21-23	988,5112	934,5327	786,9142	694,9051	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR				
	Min: 23-04	981,6677	927,7005	778,0868	686,1415	(C) Medición a Nivel 1 Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente				
COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CUv) EN \$/kWh							marzo-23		CS:184 kWh Cali y Pto. Tejada(Subnormales)	
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DIUN	Rm	Cvm	CUv (Costo Eficiente)	CUv (opción tarifaria)	1-CS	> CS
1 (A)	370,5171	52,3669	72,8536	279,3134	17,2882	65,6931	858,0323	858,0323	283,6119	702,4169
1 (C)	370,5171	52,3669	72,8536	237,7079	17,2882	65,6931	816,4268	816,4268	CS:138 kWh Yumbo (Subnormales)	
2	370,5171	52,3669	31,2222	165,3294	17,2882	65,6931	702,4169	702,4169	1-CS	> CS
3	370,5171	52,3669	28,5794	98,1825	17,2882	65,6931	632,6272	654,2044	283,6119	702,4169

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.

LA DIRECCION DE COMERCIALIZACION DE ENERGÍA LE OFRECE ASESORÍA TÉCNICA Y COMERCIAL EN FORMA PERSONALIZADA.  
Avenida 2 NORTE 7N-45 CALI, PISO 9o, Teléfonos 899 72 06 - 899 76 23 de Cali.

# TARIFAS DE ENERGÍA

## Mercado Regulado



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

abril-23

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. Costo Base de Comercialización Cf= 8.232 \$/factura; Cv= 69.4562 \$/kwh. Con Opción Tarifaria CREG-012/058/152-20. Cprog: \$ 4.4492 kWh aplica para abril 2023 y está dentro de la componente de pérdidas PR. Se actualiza en la página WEB el formato de usuarios Autogeneradores y Generadores Distribuidos CREG174-2021.

### CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL y COMERCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSION 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	Com. e Ind.	
	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS	Todo consumo			
Sencilla I (A)	350,0817	793,6750	437,6022	793,6750	674,6237	793,6750	793,6750	952,4100	952,4100	
Sencilla I (C)	333,0855	749,4377	416,3569	749,4377	637,0220	749,4377	749,4377	899,3252	899,3252	
MONOMIAS HORARIAS		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:				
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	793,6750	749,4377	655,1493	635,9789	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA	
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21	798,8114	754,5741	659,8726	592,6916	A.S.N.M.	991	1000	968	
	Fuera de Pico	791,4167	747,1794	653,0726	585,9290	C.S. E.1-2-3	173	130	173	
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Máx: 09-12, 18-21	798,8114	754,5741	659,8726	592,6916	C.S. Z.Subnor.	184	138	184	
	Med: 4-9, 12-18, 21-23	794,1801	749,9428	655,6138	588,4562	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR				
	Min: 23-04	784,2318	739,9545	646,4656	579,3584	(C) Medición a Nivel 1 Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente				
COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CUv) EN \$/kWh							abril-23		CS:184 kWh Cali y Pto. Tejada(Subnormales)	
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DIUN	Rm	Cvm	CUv (Costo Eficiente)	CUv (opción tarifaria)	1-CS	> CS
1 (A)	309,4322	53,5210	60,8853	266,4813	33,8990	69,4562	793,6750	793,6750	288,9795	655,1493
1 (C)	309,4322	53,5210	60,8853	222,2440	33,8990	69,4562	749,4377	749,4377	CS:138 kWh Yumbo (Subnormales)	
2	309,4322	53,5210	26,6393	162,2016	33,8990	69,4562	655,1493	655,1493	1-CS	> CS
3	309,4322	53,5210	24,4860	97,1999	33,8990	69,4562	587,9943	635,9789	288,9795	655,1493

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.

LA DIRECCION DE COMERCIALIZACION DE ENERGÍA LE OFRECE ASESORÍA TÉCNICA Y COMERCIAL EN FORMA PERSONALIZADA.  
Avenida 2 NORTE 7N-45 CALI, PISO 9o, Teléfonos 899 72 06 - 899 76 23 de Cali.

# TARIFAS DE ENERGÍA

## Mercado Regulado



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

mayo-23

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. Costo Base de Comercialización Cf= 8.297 \$/factura; Cv= 65.0898 \$/kwh; Cprog: \$ 4.4646 kwh aplica para mayo 2023 y está dentro de la componente de pérdidas PR. Se actualiza en la página WEB el formato de usuarios Autogeneradores y Generadores Distribuidos CREG174-2021.

### CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS 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		3		4	5 y 6	Nivel 1
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS	Todo consumo		
Sencilla I (A)	352,8124	758,4088	441,0155	758,4088	644,6474	758,4088	758,4088	910,0905	910,0905
Sencilla I (C)	335,6836	714,4520	419,6045	714,4520	607,2842	714,4520	714,4520	857,3424	857,3424
MONOMIAS HORARIAS		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	758,4088	714,4520	625,8732	561,2439	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21	763,2041	719,2473	630,2828	565,6291	A.S.N.M.	991	1000	968
	Fuera de Pico	756,4147	712,4579	624,0394	559,4204	C.S. E.1-2-3	173	130	173
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Máx: 09-12, 18-21	763,2041	719,2473	630,2828	565,6291	C.S. Z.Subnor.	184	138	184
	Med: 4-9,12-18,21-23	758,3956	714,4388	625,8610	561,2319	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04	751,2643	707,3075	619,3033	554,7105	(C) Medición a Nivel 1 Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CUv) EN \$/kWh							mayo-23	CS:184 kWh Cali y Pto. Tejada(Subnormales)	
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DIUN	Rm	Cvm	CUv (Costo Eficiente)	1-CS	> CS
1 (A)	289,2175	48,5313	57,0074	262,1158	36,4470	65,0898	758,4088	291,1567	625,8732
1 (C)	289,2175	48,5313	57,0074	218,1590	36,4470	65,0898	714,4520	CS:138 kWh Yumbo (Subnormales)	
2	289,2175	48,5313	25,1369	161,4507	36,4470	65,0898	625,8732	1-CS	> CS
3	289,2175	48,5313	23,1178	98,8405	36,4470	65,0898	561,2439	291,1567	625,8732

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.

LA DIRECCION DE COMERCIALIZACION DE ENERGÍA LE OFRECE ASESORÍA TÉCNICA Y COMERCIAL EN FORMA PERSONALIZADA.  
Avenida 2 NORTE 7N-45 CALI, PISO 9o, Teléfonos 899 72 06 - 899 76 23 de Cali.

# TARIFAS DE ENERGÍA

## Mercado Regulado



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

junio-23

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. Costo Base de Comercialización Cf= 8.333 \$/factura; Cv= 67.7081 \$/kwh; Cprog: \$ 4.4552 kwh aplica para Junio 2023 y está dentro de la componente de perdidas PR. Se actualiza en la página WEB el formato de usuarios Autogeneradores y Generadores Distribuidos CREG174-2021.

### CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL y COMERCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribución) ; 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)	354,3647	835,3448	442,9559	835,3448	710,0430	835,3448	835,3448	1.002,4137	1.002,4137
Sencilla I (C)	337,1606	791,4576	421,4508	791,4576	672,7389	791,4576	791,4576	949,7491	949,7491
MONOMIAS HORARIAS		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	835,3448	791,4576	687,1578	626,0253	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21	840,2756	796,3884	691,6921	630,5342	A.S.N.M.	991	1000	968
	Fuera de Pico	833,3088	789,4216	685,2856	624,1635	C.S. E. 1-2-3	173	130	173
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Máx: 09-12, 18-21	840,2756	796,3884	691,6921	630,5342	C.S. Z.Subnor.	184	138	184
	Med: 4-9,12-18,21-23	835,3147	791,4275	687,1301	625,9978	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Mín: 23-04	828,0937	784,2065	690,4900	619,3946	(C) Medición a Nivel 1 Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CUv) EN \$/kWh							junio-23	CS:184 kWh Cali y Pto. Tejada(Subnormales)	
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DIUN	Rm	Cvm	CUv (Costo Eficiente)	1-CS	> CS
1 (A)	367,8711	50,7029	68,4780	263,8839	16,7008	67,7081	835,3448	292,4378	726,4761
1 (C)	367,8711	50,7029	68,4780	219,9967	16,7008	67,7081	791,4576	CS:138 kWh Yumbo (Subnormales)	
2	367,8711	50,7029	29,1597	155,0152	16,7008	67,7081	687,1578		
3	367,8711	50,7029	26,6553	96,3871	16,7008	67,7081	626,0253	1-CS	> CS
Subnormal	367,8711	50,7029	68,4780	155,0152	16,7008	67,7081	726,4761	292,4378	726,4761

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.

LA DIRECCION DE COMERCIALIZACION DE ENERGÍA LE OFRECE ASESORÍA TÉCNICA Y COMERCIAL EN FORMA PERSONALIZADA.  
Avenida 2 NORTE 7N-45 CALI, PISO 9o, Teléfonos 899 72 06 - 899 76 23 de Cali.

# TARIFAS DE ENERGÍA

## Mercado Regulado



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

julio-23

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. Costo Base de Comercialización Cf= 8.358 \$/factura; Cv= 68.2700 \$/kwh; Cprog: \$ 4.4799 kwh aplica para Julio 2023 y está dentro de la componente de perdidas PR. Se actualiza en la página WEB el formato de usuarios Autogeneradores y Generadores Distribuidos CREG174-2021.

### CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL y COMERCIAL (\$/kWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribución) ; CUv = G+T+D+Cv+PR+R

Com. e Ind.

Estratos (kWh/Mes)	1		2		3		4	5 y 6	Nivel 1
	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS		Todo consumo	
Sencilla I (A)	355,4278	782,0434	444,2848	782,0434	664,7368	782,0434	782,0434	938,4520	938,4520
Sencilla I (C)	338,1721	738,6297	422,7151	738,6297	627,8352	738,6297	738,6297	886,3556	886,3556
MONOMIAS HORARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:				
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	782,0434	738,6297	635,0438	574,4574	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21	786,0229	742,6092	638,7033	578,0963	A.S.N.M.	991	1000	968
	Fuera de Pico	780,3472	736,9335	633,4841	572,9064	C.S. E. 1-2-3	173	130	173
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Máx: 09-12, 18-21	786,0229	742,6092	638,7033	578,0963	C.S. Z.Subnor.	184	138	184
	Med: 4-9,12-18,21-23	782,2128	738,7991	635,1996	574,6123	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Mín: 23-04	775,4968	732,0831	629,0238	568,4712	(C) Medición a Nivel 1 Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CUv) EN \$/kWh							julio-23	CS:184 kWh Cali y Pto. Tejada(Subnormales)	
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DIUN	Rm	Cvm	CUv (Costo Eficiente)	1-CS	> CS
1 (A)	321,2166	40,8702	61,0354	267,6567	22,9945	68,2700	782,0434	293,3151	669,2461
1 (C)	321,2166	40,8702	61,0354	224,2430	22,9945	68,2700	738,6297	CS:138 kWh Yumbo (Subnormales)	
2	321,2166	40,8702	26,8331	154,8594	22,9945	68,2700	635,0438		
3	321,2166	40,8702	24,6389	96,4672	22,9945	68,2700	574,4574	1-CS	> CS
Subnormal	321,2166	40,8702	61,0354	154,8594	22,9945	68,2700	669,2461	293,3151	669,2461

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.

LA DIRECCION DE COMERCIALIZACION DE ENERGÍA LE OFRECE ASESORÍA TÉCNICA Y COMERCIAL EN FORMA PERSONALIZADA.  
Avenida 2 NORTE 7N-45 CALI, PISO 9o, Teléfonos 899 72 06 - 899 76 23 de Cali.

# TARIFAS DE ENERGÍA

## Mercado Regulado



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

agosto-23

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. Costo Base de Comercialización Cf= 8400 \$/factura; Cv= 65.4131 \$/kwh; Cprog: \$ 4.4394 kwh aplica para agosto 2023 y está dentro de la componente de pérdidas PR. Se actualiza en la página WEB el formato de usuarios Autogeneradores y Generadores Distribuidos CREG174-2021.

### CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS 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		3		4	5 y 6	Nivel 1
(kWh/Mes)	1-CS	> CS	1-CS	> CS	1-CS	> CS	Todo consumo		
Sencilla I (A)	357,2050	770,1942	446,5062	770,1942	654,6650	770,1942	770,1942	924,2330	924,2330
Sencilla I (C)	339,8630	727,2454	424,8287	727,2454	618,1585	727,2454	727,2454	872,6945	872,6945
MONOMIAS HORARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIA PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS:				
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	770,1942	727,2454	631,5949	565,5210	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21	774,4233	731,4745	635,4838	569,3879	A.S.N.M.	991	1000	968
	Fuera de Pico	768,4663	725,5175	630,0059	563,9410	C.S. E.1-2-3	173	130	173
HORARIA Y TRIPLE	Máx: 09-12, 18-21	774,4233	731,4745	635,4838	569,3879	C.S. Z.Subnor.	184	138	184
HORARIA	Med: 4-9,12-18,21-23	770,2417	727,2929	631,6386	565,5644	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Mín: 23-04	763,8500	720,9012	625,7610	559,7201	(C) Medición a Nivel 1 Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
COMPONENTES DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (CUv) EN \$/kWh							agosto-23	CS:184 kWh Cali y Pto. Tejada(Subnormales)	
Nivel Tensión	Gm	Tm	PRnm	DIUN	Rm	Cvm	CUv (Costo Eficiente)	1-CS	> CS
1 (A)	321,6831	46,9624	62,1019	259,7458	14,2879	65,4131	770,1942	294,7817	666,4094
1 (C)	321,6831	46,9624	62,1019	216,7970	14,2879	65,4131	727,2454	CS:138 kWh Yumbo (Subnormales)	
2	321,6831	46,9624	27,2874	155,9610	14,2879	65,4131	631,5949		
3	321,6831	46,9624	25,0333	92,1412	14,2879	65,4131	565,5210	1-CS	> CS
Subnormal	321,6831	46,9624	62,1019	155,9610	14,2879	65,4131	666,4094	294,7817	666,4094

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.

LA DIRECCION DE COMERCIALIZACION DE ENERGÍA LE OFRECE ASESORÍA TÉCNICA Y COMERCIAL EN FORMA PERSONALIZADA.  
Avenida 2 NORTE 7N-45 CALI, PISO 9o, Teléfonos 899 72 06 - 899 76 23 de Cali.



# TARIFAS DE ENERGÍA

## Mercado Regulado



TARIFAS DE ENERGÍA DE EMCALI EICE E. S. P. PARA EL MERCADO REGULADO APLICABLES A CONSUMOS DEL MES : Calculada con CREG-119-07 septiembre-23

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. Costo Base de Comercialización C<sub>f</sub>= 8459 \$/factura; C<sub>v</sub>= 65,1403 \$/kwh; C<sub>prog</sub>: \$ 4,4003 kwh aplica para septiembre 2023 y está dentro de la componente de pérdidas PR. Se actualiza en la página WEB el formato de usuarios Autogeneradores y Generadores Distribuidos CREG174-2021.

### CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL (\$/KWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribución) ; C<sub>UV</sub> = G+T+D+C+PR+R

Estratos (KWh/Mes)	1		2		3		4	5 y 6	Com. E Ind.
	1-CS	>-CS	1-CS	>-CS	1-CS	>-CS			
Sencilla 1 (A)	\$ 359,7054	\$ 787,2948	\$ 449,6318	\$ 787,2948	\$ 669,2005	\$ 787,2948	\$ 787,2948	\$ 944,7537	\$ 944,7537
Sencilla 1 (C)	\$ 342,2420	\$ 744,5027	\$ 427,8025	\$ 744,5027	\$ 632,8272	\$ 744,5027	\$ 744,5027	\$ 893,4032	\$ 893,4032
<b>MONOMIAS HORARIAS</b>									
		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIAS PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	\$ 787,2948	\$ 744,5027	\$ 652,1156	\$ 582,7326	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21	\$ 791,5129	\$ 748,7208	\$ 655,9945	\$ 586,5894	A.S.N.M.	991	1000	968
	Fuera de Pico	\$ 785,5506	\$ 742,7985	\$ 650,5117	\$ 581,1379	C.S.E.1-2-3	173	130	173
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Máx: 09-12, 18-21	\$ 791,5129	\$ 748,7208	\$ 655,9945	\$ 586,5894	C.S.Z.Subnor.	184	138	184
	Med: 4-9, 122-18, 21-23	\$ 787,4231	\$ 744,6310	\$ 652,2336	\$ 582,8500	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04	\$ 780,6821	\$ 737,8900	\$ 646,0347	\$ 576,6865	(C) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
<b>COMPONENTE DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (Cuv) EN \$/KWh</b>								septiembre-23	CS: 184 KWh Cali y Pto Tejada (Subnormales)
Nivel tensión	Gm	Tm	PRnm	DIUN	Rm	Cvm	Cuv (calculado)	1-CS	>-CS
1 (A)	\$ 336,4282	\$ 47,0195	\$ 63,5277	\$ 258,1300	\$ 17,0491	\$ 65,1403	\$ 787,2948	296,8451	688,2136
1 (C)	\$ 336,4282	\$ 47,0195	\$ 63,5277	\$ 215,3379	\$ 17,0491	\$ 65,1403	\$ 744,5027	CS: 138 KWh Yumbo (Subnormales)	
2	\$ 336,4282	\$ 47,0195	\$ 27,4297	\$ 159,0488	\$ 17,0491	\$ 65,1403	\$ 652,1156	1-CS	>-CS
3	\$ 336,4282	\$ 47,0195	\$ 25,0779	\$ 92,0176	\$ 17,0491	\$ 65,1403	\$ 582,7326		
Subnormal	\$ 336,4282	\$ 47,0195	\$ 63,5277	\$ 159,0488	\$ 17,0491	\$ 65,1403	\$ 688,2136	296,8451	688,2136

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 Municipio a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

LA DIRECCIÓN DE COMERCIALIZACIÓN DE ENERGÍA LE OFRECE ASESORÍA TÉCNICA Y COMERCIAL EN FORMA PERSONALIZADA

Avenida 2 NORTE 7N-45 CALI, PISO 9o, Teléfonos 889 72 06 - 889 76 23 de Cali

# TARIFAS DE ENERGÍA

## Mercado Regulado



República de Colombia  
República de Ecuador  
República de Venezuela  
República de Chile  
República de Perú  
República de Argentina  
República de Uruguay  
República de Brasil  
República de México  
República de Cuba  
República de Haití  
República de República Dominicana  
República de El Salvador  
República de Guatemala  
República de Honduras  
República de Nicaragua  
República de Costa Rica  
República de Panamá  
República de Colombia  
República de Ecuador  
República de Venezuela  
República de Chile  
República de Perú  
República de Argentina  
República de Uruguay  
República de Brasil  
República de México  
República de Cuba  
República de Haití  
República de República Dominicana  
República de El Salvador  
República de Guatemala  
República de Honduras  
República de Nicaragua  
República de Costa Rica  
República de Panamá  
República de Colombia

octubre-23

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. Costo Base de Comercialización Cf= 8504 \$/factura; Cv= 64.6181 \$/kwh; Cprog: \$ 4.5924 kwh aplica para octubre 2023 y está dentro de la componente de pérdidas PR. Se actualiza en la página WEB el formato de usuarios Autogeneradores y Generadores Distribuidos CREG174-2021.

### CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL (\$/KWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribución) ; CÚv = G+T+D+C+PR+R

Estratos (KWh/Mes)	1		2		3		4	5 y 6	Com. E Ind.
	1-CS	>-CS	1-CS	>-CS	1-CS	>-CS		Todo consumo	
Sencilla 1 (A)	\$ 361,6118	\$ 851,7305	\$ 452,0148	\$ 851,7305	\$ 723,9709	\$ 851,7305	\$ 851,7305	\$ 1,022,0766	\$ 1,022,0766
Sencilla 1 (C)	\$ 344,0559	\$ 807,1660	\$ 430,0699	\$ 807,1660	\$ 686,0911	\$ 807,1660	\$ 807,1660	\$ 968,5992	\$ 968,5992
<b>MONOMIAS HORARIAS</b>									
		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIAS PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	\$ 851,7305	\$ 807,1660	\$ 698,9577	\$ 629,7223	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21	\$ 856,2700	\$ 811,7055	\$ 703,1320	\$ 633,8727	A.S.N.M.	991	1000	968
	Fuera de Pico	\$ 849,8164	\$ 805,2519	\$ 697,1975	\$ 627,9723	C.S.E.1-2-3	173	130	173
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Máx: 09-12, 18-21	\$ 856,2700	\$ 811,7055	\$ 703,1320	\$ 633,8727	C.S.Z.Subnor.	184	138	184
	Med: 4-9, 12-18, 21-23	\$ 851,9361	\$ 807,3716	\$ 699,1467	\$ 629,9103	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04	\$ 844,3052	\$ 799,7407	\$ 692,1296	\$ 622,9335	(C) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
<b>COMPONENTE DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (Cuv) EN \$/KWh</b>									
Nivel tensión	Gm	Tm	PRnm	DIUN	Rm	Cvm	Cuv (calculado)	1-CS	>CS
1 (A)	\$ 390,9763	\$ 48,5998	\$ 72,5206	\$ 277,3430	-\$ 2,3273	\$ 64,6181	\$ 851,7305	298,4184	740,3245
1 (C)	\$ 390,9763	\$ 48,5998	\$ 72,5206	\$ 232,7785	-\$ 2,3273	\$ 64,6181	\$ 807,1660	CS: 138 KWh Yumbo (Subnormales)	
2	\$ 390,9763	\$ 48,5998	\$ 31,1538	\$ 165,9370	-\$ 2,3273	\$ 64,6181	\$ 698,9577	1-CS	>CS
3	\$ 390,9763	\$ 48,5998	\$ 28,4402	\$ 99,4152	-\$ 2,3273	\$ 64,6181	\$ 629,7223		
Subnormal	\$ 390,9763	\$ 48,5998	\$ 72,5206	\$ 165,9370	-\$ 2,3273	\$ 64,6181	\$ 740,3245	298,4184	740,3245

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 Municipio a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

LA DIRECCIÓN DE COMERCIALIZACIÓN DE ENERGÍA LE OFRECE ASESORÍA TÉCNICA Y COMERCIAL EN FORMA PERSONALIZADA

Avenida 2 NORTE 7N-45 CALI, PISO 9o, Teléfonos 889 72 06 - 889 76 23 de Cali

# TARIFAS DE ENERGÍA

## Mercado Regulado



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

noviembre-23

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. Costo Base de Comercialización C<sub>f</sub>= 8525 \$/factura; C<sub>v</sub>= 67.0197 \$/kwh; C<sub>prog</sub>: \$ 4.6126 kwh aplica para noviembre 2023 y está dentro de la componente de pérdidas PR. Se actualiza en la página WEB el formato de usuarios Autogeneradores y Generadores Distribuidos CREG174-2021.

### CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL (\$/KWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribución) ; C<sub>UV</sub> = G+T+D+C+PR+R

Estratos	1		2		3		4	5 y 6	Com. E Ind.
(KWh/Mes)	1-CS	>-CS	1-CS	>-CS	1-CS	>-CS		Todo consumo	Nivel 1
Sencilla 1 (A)	\$ 362,5159	\$ 857,8616	\$ 453,1448	\$ 857,8616	\$ 729,1823	\$ 857,8616	\$ 857,8616	\$ 1,029,4339	\$ 1,029,4339
Sencilla 1 (C)	\$ 344,9160	\$ 813,5053	\$ 431,1450	\$ 813,5053	\$ 691,4795	\$ 813,5053	\$ 813,5053	\$ 976,2063	\$ 976,2063
<b>MONOMIAS HORARIAS</b>									
		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIAS PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	\$ 857,8616	\$ 813,5053	\$ 700,8107	\$ 634,5673	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21	\$ 862,1786	\$ 817,8223	\$ 704,7805	\$ 638,5142	A.S.N.M.	991	1000	968
	Fuera de Pico	\$ 856,0791	\$ 811,7228	\$ 699,1715	\$ 632,9376	C.S.E.1-2-3	173	130	173
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Máx: 09-12, 18-21	\$ 862,1786	\$ 817,8223	\$ 704,7805	\$ 638,5142	C.S.Z.Subnor.	184	138	184
	Med: 4-9, 122-18, 21-23	\$ 857,9063	\$ 813,5500	\$ 700,8518	\$ 634,6081	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04	\$ 851,3283	\$ 806,9720	\$ 694,8028	\$ 628,5940	(C) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
<b>COMPONENTE DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (Cuv) EN \$/KWh</b>								noviembre-23	CS: 184 KWh Cali y Pto Tejada (Subnormales)
Nivel tensión	Gm	Tm	PRnm	DIUN	Rm	Cvm	Cuv (calculado)	1-CS	>-CS
1 (A)	\$ 393,0999	\$ 46,2509	\$ 71,8146	\$ 276,7470	\$ 2,9295	\$ 67,0197	\$ 857,8616	299,1645	742,0805
1 (C)	\$ 393,0999	\$ 46,2509	\$ 71,8146	\$ 232,3907	\$ 2,9295	\$ 67,0197	\$ 813,5053	CS: 138 KWh Yumbo (Subnormales)	
2	\$ 393,0999	\$ 46,2509	\$ 30,5448	\$ 160,9659	\$ 2,9295	\$ 67,0197	\$ 700,8107	1-CS	>-CS
3	\$ 393,0999	\$ 46,2509	\$ 27,8296	\$ 97,4377	\$ 2,9295	\$ 67,0197	\$ 634,5673		
Subnormal	\$ 393,0999	\$ 46,2509	\$ 71,8146	\$ 160,9659	\$ 2,9295	\$ 67,0197	\$ 742,0805	299,1645	742,0805

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 Municipio a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

LA DIRECCIÓN DE COMERCIALIZACIÓN DE ENERGÍA LE OFRECE ASESORÍA TÉCNICA Y COMERCIAL EN FORMA PERSONALIZADA

Avenida 2 NORTE 7N-45 CALI, PISO 9o, Teléfonos 889 72 06 - 889 76 23 de Cali

# TARIFAS DE ENERGÍA

## Mercado Regulado



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

diciembre-23

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. Costo Base de Comercialización Cf= 8565 \$/factura; Cv= 66,1841 \$/kwh; Cprog: \$ 4,5978 kwh aplica para diciembre 2023 y está dentro de la componente de pérdidas PR. Se actualiza en la página WEB el formato de usuarios Autogeneradores y Generadores Distribuidos CREG174-2021.

### CALI, YUMBO Y PUERTO TEJADA

TARIFAS PARA SECTOR RESIDENCIAL (\$/KWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribución) ; CUV = G+T+D+C+PR+R

Estratos	1		2		3		4	5 y 6	Com. E Ind.
(KWh/Mes)	1-CS	>-CS	1-CS	>-CS	1-CS	>-CS		Todo consumo	Nivel 1
Sencilla 1 (A)	\$ 364,2197	\$ 865,0751	\$ 455,2746	\$ 865,0751	\$ 735,3138	\$ 865,0751	\$ 865,0751	\$ 1.038,0901	\$ 1.038,0901
Sencilla 1 (C)	\$ 346,5371	\$ 821,3665	\$ 433,1714	\$ 821,3665	\$ 698,1615	\$ 821,3665	\$ 821,3665	\$ 985,6398	\$ 985,6398
<b>MONOMIAS HORARIAS</b>									
		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIAS PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	\$ 865,0751	\$ 821,3665	\$ 715,6125	\$ 648,9175	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21	\$ 670,0945	\$ 826,3859	\$ 720,2282	\$ 653,5064	A.S.N.M.	991	1000	968
	Fuera de Pico	\$ 862,9811	\$ 819,2725	\$ 713,6889	\$ 647,0031	C.S.E.1-2-3	173	130	173
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Máx: 09-12, 18-21	\$ 870,0945	\$ 826,3859	\$ 720,2282	\$ 653,5064	C.S.Z.Subnor.	184	138	184
	Med: 4-9, 122-18, 21-23	\$ 865,0996	\$ 821,3910	\$ 715,6350	\$ 648,9399	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04	\$ 857,4729	\$ 813,7643	\$ 708,6218	\$ 641,9673	(C) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
<b>COMPONENTE DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (Cuv) EN \$/KWh</b>								<b>diciembre-23</b>	CS: 184 KWh Cali y Pto Tejada (Subnormales)
Nivel tensión	Gm	Tm	PRnm	DIUN	Rm	Cvm	Cuv (calculado)	1-CS	>-CS
1 (A)	\$ 388,7747	\$ 51,2352	\$ 73,4688	\$ 267,3150	\$ 18,0973	\$ 66,1841	\$ 865,0751	302,8714	757,1786
1 (C)	\$ 388,7747	\$ 51,2352	\$ 73,4688	\$ 223,6064	\$ 18,0973	\$ 66,1841	\$ 821,3665	CS: 138 KWh Yumbo (Subnormales)	
2	\$ 388,7747	\$ 51,2352	\$ 31,9027	\$ 159,4185	\$ 18,0973	\$ 66,1841	\$ 715,6125	1-CS	>-CS
3	\$ 388,7747	\$ 51,2352	\$ 29,1534	\$ 95,4728	\$ 18,0973	\$ 66,1841	\$ 648,9175		
Subnormal	\$ 388,7747	\$ 51,2352	\$ 73,4688	\$ 159,4185	\$ 18,0973	\$ 66,1841	\$ 757,1786	302,8714	757,1786

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 Municipio a una altura igual o superior a 1000 metros sobre el nivel del mar.

LA DIRECCIÓN DE COMERCIALIZACIÓN DE ENERGÍA LE OFRECE ASESORÍA TÉCNICA Y COMERCIAL EN FORMA PERSONALIZADA

Avenida 2 NORTE 7N-45 CALI, PISO 9o, Teléfonos 889 72 06 - 889 76 23 de Cali