

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-24

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= 8604 \$/factura; Cv= 68,1362 \$/kwh; Cprog: \$ 4,5331 kwh aplica para enero 2024 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

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 1 (A)	\$ 365,8951	\$ 849,3150	\$ 457,3689	\$ 849,3150	\$ 721,9177	\$ 849,3150	\$ 849,3150	\$ 1.019,1780	\$ 1.019,1780
Sencilla 1 (C)	\$ 348,1312	\$ 806,2769	\$ 435,1640	\$ 806,2769	\$ 685,3353	\$ 806,2769	\$ 806,2769	\$ 967,5322	\$ 967,5322
MONOMIAS HORARIAS		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIAS PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	\$ 849,3150	\$ 806,2769	\$ 704,0893	\$ 638,0987	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21	\$ 854,8120	\$ 811,7739	\$ 709,1442	\$ 643,1242	A.S.N.M.	991	1000	968
	Fuera de Pico	\$ 847,0309	\$ 803,9928	\$ 701,9889	\$ 636,0105	C.S.E.1-2-3	173	130	173
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Máx: 09-12, 18-21	\$ 854,8120	\$ 811,7739	\$ 709,1442	\$ 643,1242	C.S.Z.Subnor.	184	138	184
	Med: 4-9, 12-18, 21-23	\$ 849,2273	\$ 806,1892	\$ 704,0086	\$ 638,0185	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04	\$ 841,3205	\$ 798,2824	\$ 696,7378	\$ 630,7899	(C) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			

COMPONENTE DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (Cuv) EN \$/KWh

enero-24

CS: 184 KWh Cali y Pto Tejada (Subnormales)

Nivel tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	Cuv (calculado)	1-CS	>CS
1 (A)	\$ 382,6683	\$ 54,3187	\$ 71,2948	\$ 261,9131	\$ 10,9839	\$ 68,1362	\$ 849,3150	301,9532	745,1196
1 (C)	\$ 382,6683	\$ 54,3187	\$ 71,2948	\$ 218,8750	\$ 10,9839	\$ 68,1362	\$ 806,2769	CS: 138 KWh Yumbo (Subnormales)	
2	\$ 382,6683	\$ 54,3187	\$ 30,2645	\$ 157,7177	\$ 10,9839	\$ 68,1362	\$ 704,0893	1-CS	>CS
3	\$ 382,6683	\$ 54,3187	\$ 27,5390	\$ 94,4526	\$ 10,9839	\$ 68,1362	\$ 638,0987		
Subnormal	\$ 382,6683	\$ 54,3187	\$ 71,2948	\$ 157,7177	\$ 10,9839	\$ 68,1362	\$ 745,1196	301,9532	745,1196

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

febrero-2024

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= 8683 \$/factura; Cv= 67,927 \$/kwh; Cprog: \$ 4,4771 kwh aplica para febrero 2024 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 (\$/KWh) - NIVEL DE TENSIÓN 1 (Estratos 5 y 6 con Contribución) ; CUv = G+T+D+C+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 1 (A)	369,2247	864,6944	461,5309	864,6944	734,9902	864,6944	864,6944	1.037,6332	1.037,6332
Sencilla 1 (C)	351,2992	821,6576	439,1240	821,6576	698,4089	821,6576	821,6576	985,9891	985,9891
MONOMIAS HORARIAS		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIAS PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	864,6944	821,6576	708,1227	639,1825	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21	868,8785	825,8417	711,9702	643,0075	A.S.N.M.	991	1000	968
	Fuera de Pico	863,0339	819,9971	706,5956	637,6644	C.S.E.1-2-3	173	130	173
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Máx: 09-12, 18-21	868,8785	825,8417	711,9702	643,0075	C.S.Z.Subnor.	184	138	184
	Med: 4-9, 122-18, 21-23	864,6480	821,6112	708,0800	639,1400	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04	858,8371	815,8003	702,7364	633,8277	(C) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			

COMPONENTE DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (Cuv) EN \$/KWh

febrero-2024

CS: 184 KWh Cali y Pto Tejada (Subnormales)

Nivel tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	Cuv (calculado)	1-CS	>CS
1 (A)	385,4836	49,1984	71,1547	279,5652	11,3655	67,9270	864,6944	304,7009	748,9439
1 (C)	385,4836	49,1984	71,1547	236,5284	11,3655	67,9270	821,6576	CS: 138 KWh Yumbo (Subnormales)	
2	385,4836	49,1984	30,3335	163,8147	11,3655	67,9270	708,1227	1-CS	>CS
3	385,4836	49,1984	27,6084	97,5996	11,3655	67,9270	639,1825		
Subnormal	385,4836	49,1984	71,1547	163,8147	11,3655	67,9270	748,9439	304,7009	748,9439

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