

# 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-2025

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= 9052 \$/factura; Cv= 69,5888 \$/kwh; Cprog: \$ 4,5723 kwh aplica para enero 2025 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	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)	384,8562	879,3794	481,0704	879,3794	747,4724	879,3794	879,3794	1.055,2552	1.055,2552
Sencilla 1 (C)	366,1717	847,7857	457,7149	847,7857	720,6178	847,7857	847,7857	1.017,3428	1.017,3428
MONOMIAS HORARIAS		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIAS PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	879,3794	847,7857	732,2455	667,7788	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
	Pico: 09-12, 18-21	884,4572	852,8635	736,9280	672,4349	A.S.N.M.	991	1000	968
DOBLE HORARIA	Fuera de Pico	877,3374	845,7437	730,3625	665,9064	C.S.E.1-2-3	173	130	173
	Máx: 09-12, 18-21	884,4572	852,8635	736,9280	672,4349	C.S.Z.Subnor.	184	138	184
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Med: 4-9, 122-18, 21-23	879,2430	847,6493	732,1198	667,6538	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04	872,3828	840,7891	725,7936	661,3633	(C) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
COMPONENTE DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (Cuv) EN \$/KWh							enero-2025	CS: 184 KWh Cali y Pto Tejada (Subnormales)	
Nivel tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	Cuv (calculado)	1-CS	>CS
1 (A)	415,4435	56,0326	74,8963	257,7423	5,6759	69,5888	879,3794	317,6006	774,9689
1 (C)	415,4435	56,0326	74,8963	226,1486	5,6759	69,5888	847,7857	CS: 138 KWh Yumbo (Subnormales)	
2	415,4435	56,0326	32,1729	153,3318	5,6759	69,5888	732,2455	1-CS	>CS
3	415,4435	56,0326	29,3214	91,7166	5,6759	69,5888	667,7788		
Subnormal	415,4435	56,0326	74,8963	153,3318	5,6759	69,5888	774,9689	317,6006	774,9689

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



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

febrero-2025

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= 9137 \$/factura; Cv= 70,9751 \$/kwh; Cprog: \$ 4,5752 kwh aplica para febrero 2025 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
	1-CS	>-CS	1-CS	>-CS	1-CS	>-CS	Todo consumo		
Sencilla 1 (A)	388,4738	878,0777	485,5924	878,0777	746,3660	878,0777	878,0777	1.053,6932	1.053,6932
Sencilla 1 (C)	369,6137	846,2855	462,0174	846,2855	719,3426	846,2855	846,2855	1.015,5426	1.015,5426

MONOMIAS HORARIAS		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIAS PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	878,0777	846,2855	729,8833	659,7009	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
	Pico: 09-12, 18-21	882,2930	850,5008	733,7705	663,5662	A.S.N.M.	991	1000	968
DOBLE HORARIA	Fuera de Pico	876,4305	844,6383	728,3644	658,1905	C.S.E.1-2-3	173	130	173
	Máx: 09-12, 18-21	882,2930	850,5008	733,7705	663,5662	C.S.Z.Subnor.	184	138	184
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Med: 4-9, 122-18, 21-23	877,8881	846,0959	729,7085	659,5271	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04	872,6407	840,8485	724,8696	654,7156	(C) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			

COMPONENTE DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (Cuv) EN \$/KWh							febrero-2025	CS: 184 KWh Cali y Pto Tejada (Subnormales)	
Nivel tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	Cuv (calculado)	1-CS	>CS
1 (A)	401,6921	49,8467	71,2439	269,9190	14,4009	70,9751	878,0777	320,5860	770,7390
1 (C)	401,6921	49,8467	71,2439	238,1268	14,4009	70,9751	846,2855	CS: 138 KWh Yumbo (Subnormales)	
2	401,6921	49,8467	30,3882	162,5803	14,4009	70,9751	729,8833	1-CS	>CS
3	401,6921	49,8467	27,6596	95,1265	14,4009	70,9751	659,7009		
Subnormal	401,6921	49,8467	71,2439	162,5803	14,4009	70,9751	770,7390	320,5860	770,7390

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

marzo-2025

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= 9240 \$/factura; Cv= 71,1782 \$/kwh; Cprog: \$ 4,6388 kwh aplica para marzo 2025 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	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)	392,9024	869,9080	491,1281	869,9080	739,4218	869,9080	869,9080	1.043,8896	1.043,8896
Sencilla 1 (C)	373,8272	838,0724	467,2843	838,0724	712,3615	838,0724	838,0724	1.005,6868	1.005,6868

MONOMIAS HORARIAS	Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIAS PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS				
<b>SENCILLA</b>	Todas Horas: 0-24	869,9080	838,0724	719,5069	650,0723	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
<b>DOBLE HORARIA</b>	Pico: 09-12, 18-21	874,7841	842,9485	724,0034	654,5434	A.S.N.M.	991	1000	968
	Fuera de Pico	867,8770	836,0414	717,6340	648,2100	C.S.E.1-2-3	173	130	173
<b>HORARIA Y TRIPLE HORARIA</b>	Máx: 09-12, 18-21	874,7841	842,9485	724,0034	654,5434	C.S.Z.Subnor.	184	138	184
	Med: 4-9, 122-18, 21-23	870,1989	838,3633	719,7752	650,3391	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04	861,8399	830,0043	712,0669	642,6744	(C) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			

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

marzo-2025

CS: 184 KWh Cali y Pto Tejada (Subnormales)

Nivel tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	Cuv (calculado)	1-CS	>CS
1 (A)	372,7019	56,2769	69,7461	276,9272	23,0777	71,1782	869,9080	324,2406	758,5213
1 (C)	372,7019	56,2769	69,7461	245,0916	23,0777	71,1782	838,0724	CS: 138 KWh Yumbo (Subnormales)	
2	372,7019	56,2769	30,7317	165,5405	23,0777	71,1782	719,5069	1-CS	>CS
3	372,7019	56,2769	28,1233	98,7143	23,0777	71,1782	650,0723		
Subnormal	372,7019	56,2769	69,7461	165,5405	23,0777	71,1782	758,5213	324,2406	758,5213

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

abril-2025

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= 9289 \$/factura; Cv= 71,7677 \$/kwh; Cprog: \$ 4,6471 kwh aplica para abril 2025 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)	394,9847	780,4506	493,7310	780,4506	663,3830	780,4506	780,4506	936,5407	936,5407
Sencilla 1 (C)	375,8084	752,2163	469,7609	752,2163	639,3838	752,2163	752,2163	902,6595	902,6595

MONOMIAS HORARIAS		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIAS PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	780,4506	752,2163	641,8444	581,8169	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
	Pico: 09-12, 18-21	785,5852	757,3509	646,6380	586,5915	A.S.N.M.	991	1000	968
DOBLE HORARIA	Fuera de Pico	778,3221	750,0878	639,8572	579,8376	C.S.E.1-2-3	173	130	173
	Máx: 09-12, 18-21	785,5852	757,3509	646,6380	586,5915	C.S.Z.Subnor.	184	138	184
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Med: 4-9, 122-18, 21-23	780,7716	752,5373	642,1441	582,1154	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04	771,9534	743,7191	633,9114	573,9154	(C) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			

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

abril-2025

CS: 184 KWh Cali y Pto Tejada (Subnormales)

Nivel tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	Cuv (calculado)	1-CS	>CS
1 (A)	290,4854	62,1954	50,0650	265,2619	40,6752	71,7677	780,4506	325,9590	668,6457
1 (C)	290,4854	62,1954	50,0650	237,0276	40,6752	71,7677	752,2163	CS: 138 KWh Yumbo (Subnormales)	
2	290,4854	62,1954	23,2637	153,4570	40,6752	71,7677	641,8444	1-CS	>CS
3	290,4854	62,1954	21,7663	94,9269	40,6752	71,7677	581,8169		
Subnormal	290,4854	62,1954	50,0650	153,4570	40,6752	71,7677	668,6457	325,9590	668,6457

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

mayo-2025

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= 9350 \$/factura; Cv= 69,6003 \$/kwh; Cprog: \$ 4,6735 kwh aplica para mayo 2025 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	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)	397,5915	742,9587	496,9896	742,9587	631,5148	742,9587	742,9587	891,5504	891,5504
Sencilla 1 (C)	378,2887	714,4346	472,8613	714,4346	607,2694	714,4346	714,4346	857,3215	857,3215
MONOMIAS HORARIAS		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIAS PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	742,9587	714,4346	610,5615	550,3785	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
	Pico: 09-12, 18-21	748,0011	719,4770	615,2691	555,0674	A.S.N.M.	991	1000	968
DOBLE HORARIA	Fuera de Pico	740,9082	712,3841	608,6472	548,4718	C.S.E.1-2-3	173	130	173
	Máx: 09-12, 18-21	748,0011	719,4770	615,2691	555,0674	C.S.Z.Subnor.	184	138	184
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Med: 4-9, 122-18, 21-23	742,9340	714,4099	610,5385	550,3556	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04	735,6411	707,1170	603,7298	543,5740	(C) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
COMPONENTE DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (Cuv) EN \$/KWh							mayo-2025	CS: 184 KWh Cali y Pto Tejada (Subnormales)	
Nivel tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	Cuv (calculado)	1-CS	>CS
1 (A)	267,4359	56,7575	45,5674	261,0379	42,5597	69,6003	742,9587	328,1103	635,1050
1 (C)	267,4359	56,7575	45,5674	232,5138	42,5597	69,6003	714,4346	CS: 138 KWh Yumbo (Subnormales)	
2	267,4359	56,7575	21,0239	153,1842	42,5597	69,6003	610,5615	1-CS	>CS
3	267,4359	56,7575	19,6514	94,3737	42,5597	69,6003	550,3785		
Subnormal	267,4359	56,7575	45,5674	153,1842	42,5597	69,6003	635,1050	328,1103	635,1050

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

junio-2025

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= 9380 \$/factura; Cv= 68,0343 \$/kwh; Cprog: \$ 4,6732 kwh aplica para junio 2025 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)	398,8637	773,8841	498,5799	773,8841	657,8014	773,8841	773,8841	928,6609	928,6609
Sencilla 1 (C)	379,4992	745,4475	474,3744	745,4475	633,6303	745,4475	745,4475	894,5370	894,5370
MONOMIAS HORARIAS		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIAS PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	773,8841	745,4475	638,1727	577,7073	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
DOBLE HORARIA	Pico: 09-12, 18-21	778,8608	750,4242	642,8189	582,3352	A.S.N.M.	991	1000	968
	Fuera de Pico	771,8435	743,4069	636,2675	575,8097	C.S.E. 1-2-3	173	130	173
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Máx: 09-12, 18-21	778,8608	750,4242	642,8189	582,3352	C.S.Z.Subnor.	184	138	184
	Med: 4-9, 122-18, 21-23	773,8826	745,4460	638,1712	577,7058	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04	766,5418	738,1052	631,3178	570,8796	(C) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
COMPONENTE DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (Cuv) EN \$/KWh							junio-2025	CS: 184 KWh Cali y Pto Tejada (Subnormales)	
Nivel tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	Cuv (calculado)	1-CS	>CS
1 (A)	262,0669	54,6881	44,7327	266,0141	78,3480	68,0343	773,8841	329,1602	662,1532
1 (C)	262,0669	54,6881	44,7327	237,5775	78,3480	68,0343	745,4475	CS: 138 KWh Yumbo (Subnormales)	
2	262,0669	54,6881	20,7522	154,2832	78,3480	68,0343	638,1727	1-CS	>CS
3	262,0669	54,6881	19,4199	95,1501	78,3480	68,0343	577,7073		
Subnormal	262,0669	54,6881	44,7327	154,2832	78,3480	68,0343	662,1532	329,1602	662,1532

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

julio-2025

SECTORES RESIDENCIAL Y NO RESIDENCIAL-Sin Contribución (CU en \$/ kWh) - RESOLUCIONES CREG 119-2007, 152-2018, 180-2014, 191-2014, 079-2016 y LEY 1940-2018. CREG-028-2020 y CREG-148-2020. Costo Base de Comercialización Cf= 9390 \$/factura; Cv= 68,4012 \$/kwh; Cprog: \$ 4,6398 kwh aplica para julio 2025 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)	399,3024	713,4442	499,1283	713,4442	606,4275	713,4442	713,4442	856,1330	856,1330
Sencilla 1 (C)	379,9166	685,0622	474,8962	685,0622	582,3028	685,0622	685,0622	822,0746	822,0746
MONOMIAS HORARIAS		Nivel 1 (A)	Nivel 1 (C)	Nivel 2	Nivel 3	CONSUMOS DE SUBSISTENCIAS PARA APLICACIÓN DE SUBSIDIOS			
SENCILLA	Todas Horas: 0-24	713,4442	685,0622	576,7875	514,3348	Municipio	CALI	YUMBO	PTO. TEJADA
	Pico: 09-12, 18-21	718,1730	689,7910	581,2023	518,7320	A.S.N.M.	991	1000	968
DOBLE HORARIA	Fuera de Pico	711,5174	683,1354	574,9887	512,5430	C.S.E.1-2-3	173	130	173
	Máx: 09-12, 18-21	718,1730	689,7910	581,2023	518,7320	C.S.Z.Subnor.	184	138	184
HORARIA Y TRIPLE HORARIA	Med: 4-9, 122-18, 21-23	713,4562	685,0742	576,7987	514,3459	(A) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad OR			
	Min: 23-04	706,4765	678,0945	570,2825	507,8555	(C) Medición a Nivel 1, Transformador y Red baja tensión propiedad Cliente			
COMPONENTE DEL COSTO UNITARIO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO (Cuv) EN \$/KWh							julio-2025	CS: 184 KWh Cali y Pto Tejada (Subnormales)	
Nivel tensión	Gm	Tm	PRnm	DtUN	Rm	Cvm	Cuv (calculado)	1-CS	>CS
1 (A)	255,4616	53,8356	43,7738	273,2111	18,7609	68,4012	713,4442	329,5222	600,2127
1 (C)	255,4616	53,8356	43,7738	244,8291	18,7609	68,4012	685,0622	CS: 138 KWh Yumbo (Subnormales)	
2	255,4616	53,8356	20,3486	159,9796	18,7609	68,4012	576,7875	1-CS	>CS
3	255,4616	53,8356	19,0443	98,8312	18,7609	68,4012	514,3348		
Subnormal	255,4616	53,8356	43,7738	159,9796	18,7609	68,4012	600,2127	329,5222	600,2127

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