

**PRECIOS PROMEDIOS DE LA TARIFA ELÉCTRICA DE LAS PRINCIPALES
EMPRESAS DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA DE LOS PAÍSES DE AMÉRICA
CENTRAL, AL 31 DE MARZO DE 2017**

PRECIO PROMEDIO DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA POR kWh DEL ISTMO CENTROAMERICANO al 31 de marzo del 2017 (en centavos de dólar)							
SECTOR	CONSUMO	EMPRESA					
		E.E.G.S.A GUATEMALA	C.A.E.S.S. EL SALVADOR	E.N.E.E HONDURAS	E.D.N y S NICARAGUA	I.C.E COSTA RICA	E.N.S.A PANAMA
RESIDENCIAL	100 kWh	16,92	7,82	14,04	15,72	12,59	15,24
	250 kWh	16,08	17,07	15,76	20,41	14,62	14,82
	1 000 kWh	15,12	17,41	16,62	29,19	20,68	20,60
COMERCIAL	1 000 kWh	12,80	16,84	18,45	23,98	18,97	20,60
	15000 kWh, 41 kW	12,43	15,08	18,24	23,83	16,48	20,49
	50000 kWh, 137 kW	12,29	15,10	18,23	23,85	16,49	21,05
INDUSTRIAL	15 000 kWh, 41 kW	15,44	15,08	15,02	20,15	16,48	16,68
	50 000 kWh, 137 kW	15,31	15,10	14,57	20,17	16,49	16,65
	100 000 kWh, 274 kW	12,19	15,09	14,48	21,61	16,49	16,64
	930 000 kWh, 2500 kW	12,03	15,05	13,13	21,80	16,39	13,65
	1488 000 kWh, 4000kW	12,02	15,05	13,12	21,80	16,39	13,65
Tipo de cambio por US \$ (oficial)		7,34 Quetzales	8,75 Salvadoreños	23,70 Lempiras	29,68 Córdobas	567,34 Colones	1,00 Balboa

La información fue suministrada por las empresas eléctricas de Centroamérica:

E.E.G.S.A : Empresa Eléctrica de Guatemala S.A

C.A.E.S.S. : Compañía de Alumbrado Eléctrico de San Salvador

E.N.E.E: Empresa Nacional de Energía Eléctrica

DISNORTE y DISSUR: Distribuidoras de Nicaragua

I.C.E: Instituto Costarricense de Electricidad

ENSA : Panamá

FUENTE: Dirección Planificación Financiera/Proceso Tarifas de Electricidad/ICE Costa Rica