

**Desagregación del peaje de la Resolución CNEE-10-2025 de Transportista Eléctrica Centroamericana,
Sociedad Anónima -TRELEC-**

1. Subestaciones¹:

CRIDT	Nombre	Descripción	Cantidad	Pot, Nom, Natural (MVA)	Peaje (US\$/Año)	Tipo de Sistema
A-GSU-230kV EL 1	Guate Sur	C.Conexión 230kV EL BD Conv. Con Int	1	-	72,402.87	S.P.
A-GSU-230kV IB 1	Guate Sur	I.Básica 230kV BD Mínima Urbana Conv.	1	-	177,412.00	S.P.
B-INC-69kV CT 1	Incienso	C.Conexión 69kV CT BD Int. Con Int	1	-	111,244.25	S.P.
B-INC-69kV CT 2	Incienso	C.Conexión 69kV CT BD Int. Con Int	1	-	111,244.25	S.P.
B-INC-230kV EL 1	Incienso	C.Conexión 230kV EL BD Int. Con Int	1	-	363,477.06	S.P.
B-INC-230kV 1	Incienso	C.Conexión 230kV CT BD Int. Con Int	1	-	615,801.76	S.P.
B-INC-230/69kV TRANSF 1	Incienso	Máquina 230/69kV OLTC 0 a 50 MVA 1F TRANSF.	4	40	814,221.33	S.P.
B-INC-230/69kV TRANSF 2	Incienso	Máquina 230/69kV OLTC 0 a 50 MVA 1F TRANSF.	3	40	610,666.00	S.P.
B-INC-69kV IB 1	Incienso	I.Básica 69kV BD Grande Urbana Int. +EE	1	-	523,988.27	S.P.
B-INC-230kV IB 1	Incienso	I.Básica 230kV BD Pequeña Urbana Int. +EE	1	-	413,240.42	S.P.
Total					3,813,698.21	

S.P. = Sistema Principal

Líneas de transmisión¹:

CRIDT	Nombre	Descripción	Longitud (km)	Peaje (US\$/Año)	Tipo de Sistema
B-230-ALB PAC-8	ALB-230 - PAC-230D1	LT 230kV CS 1 C/F Rural ACAR 1280	7.46	195,722.76	S.P.
B-230-GSU GLT-331	GSU-230 - GLT-69	LT 230kV CS 1 C/F Urbana ACAR 1280 OPGW	1.23	212,713.38	S.P.
B-230-GLT CEN-332	GLT-69 - CEN-230	LT 230kV CS 1 C/F Rural ACAR 1280 OPGW	6.68	478,836.23	S.P.
B-230-CEN INC-333	CEN-230 - INC-230	LT 230kV CS 1 C/F Urbana ACAR 1280 OPGW	7.33	354,757.59	S.P.
Total				1,242,029.96	

S.P. = Sistema Principal

¹El monto presentado no incluye el monto de canon aprobado a TRELEC.