

Desagregación del peaje de la Resolución CNEE-158-2024 de Redes Eléctricas de Centroamérica, Sociedad Anónima -RECSA-

1. Peaje que se adiciona al Sistema Secundario de Subtransmisión RECSA Región Occidente:

1.1 Subestaciones:

CRIDT	Nombre	Descripción	Cantidad	Pot, Nom, Natural (MVA)	Peaje adicional 2024 (US\$/Año)
C-CCH-34.5kV EL 1	Todos Santos Cuchumatán	C.Conexión 34.5kV EL BS Conv. Con Int	1	-	5,719.40
C-CCH-34.5kV EL 2	Todos Santos Cuchumatán	C.Conexión 34.5kV EL BS Conv. Con Int	1	-	5,719.40
C-CCH-34.5kV EL 3	Todos Santos Cuchumatán	C.Conexión 34.5kV EL BS Conv. Con Int	1	-	5,719.40
C-CCH-34.5kV EL 4	Todos Santos Cuchumatán	C.Conexión 34.5kV EL BS Conv. Con Int	1	-	5,719.40
C-CCH-34.5kV CT 1	Todos Santos Cuchumatán	C.Conexión 34.5kV CT BS Conv. Con Int +EE	1	-	7,219.82
C-CCH-34.5kV CT 2	Todos Santos Cuchumatán	C.Conexión 34.5kV CT BS Conv. Con Int +EE	1	-	7,219.82
C-CCH-69kV EL 1	Todos Santos Cuchumatán	C.Conexión 69kV EL BS Conv. Con Int	1	-	35,557.57
C-CCH-69kV CT 1	Todos Santos Cuchumatán	C.Conexión 69kV CT BS Conv. Con Int +EE	1	-	39,925.38
C-CCH-69kV CT 2	Todos Santos Cuchumatán	C.Conexión 69kV CT BS Conv. Con Int +EE	1	-	39,925.38
C-CCH-69/34,5kV TRANSF 1	Todos Santos Cuchumatán	Máquina 69/34,5kV 8 a 15 MVA 3F TRANSF.	1	10	69,370.95
C-CCH-69/34,5kV TRANSF 2	Todos Santos Cuchumatán	Máquina 69/34,5kV 8 a 15 MVA 3F TRANSF.	1	10	69,370.95
C-CCH-34.5kV REG1	Todos Santos Cuchumatán	Máquina 34.5kV 1F REGULADOR V.	3	0.25	18,826.56
C-CCH-34.5kV REG2	Todos Santos Cuchumatán	Máquina 34.5kV 1F REGULADOR V.	3	0.25	18,826.56
C-CCH-34.5kV IB1	Todos Santos Cuchumatán	I.Básica 34.5kV BS Mediana Rural Conv.	1	-	24,247.71
C-CCH-69kV IB1	Todos Santos Cuchumatán	I.Básica 69kV BS Mediana Rural Conv. +EE	1	-	108,936.40
C-PQX-69kV EL 1	Paquix	C.Conexión 69kV EL BS Conv. Con Int	1	-	37,696.50
C-PQX-69kV EL 2	Paquix	C.Conexión 69kV EL BS Conv. Con Int	1	-	37,696.50
C-PQX-69kV EL 3	Paquix	C.Conexión 69kV EL BS Conv. Con Int +EE	1	-	38,274.32
C-PQX-69kV IB1	Paquix	I.Básica 69kV BS Mediana Rural Conv. +EE	1	-	100,313.04
TOTAL				20.50	676,285.06

1.2 Líneas de Transmisión:

CRIDT	Nombre	Descripción	Longitud (km)	Peaje adicional 2024 (US\$/Año)
C-69-PQX TDS-12	PQX-69 - TDS-69	LT 69kV CS 1 C/F Rural Hawk 477 MCM OPGW	18.85	375,323.67
C-69-PQX 69 - PQX 69D-13	PQX 69 - PQX 69D	LT 69kV DC 1 C/F Rural Hawk 477 MCM	0.36	12,103.10
C-69-PQX 69 - PQX 69D-14	PQX 69 - PQX 69D	LT 69kV DC 1 C/F Rural Hawk 477 MCM +EE	0.34	20,555.82
TOTAL			19.55	407,982.59

1.3 Resumen:

Instalación	Peaje adicional 2024 (US\$/Año)
Subestaciones	676,285.06
Líneas de Transmisión	407,982.59
Total	1,084,267.65

2. Peaje actualizado y vigente correspondiente al Sistema Secundario de Redes Eléctricas de Centroamérica, Sociedad Anónima -RECSA-:

Sistema Secundario de Redes Eléctricas de Centroamérica, Sociedad Anónima -RECSA-	Peaje 2024 (US\$/Año)
Sistema Secundario de Subtransmisión RECSA Región Occidente	2,790,455.37
Sistema Secundario de Subtransmisión RECSA Región Oriente	2,215,148.52
Total	5,005,603.89