



COMISION NACIONAL DE ENERGIA ELECTRICA

4ª avenida 15-70 zona 10, Edificio Paladium, nivel 12, Guatemala, C.A.

Tel. PBX: (502) 2321-8000; Fax: (502) 2321-8002

Sitio web :www.cnee.gob.gt; e-mail: cnee@cnee.gob.gt

Desagregación del peaje de la Resolución CNEE-11-2023

Subestaciones:

| CRIDT | Nombre | Descripción | Cantidad | Pot, Nom, Natural (MVA) | Peaje (US\$/Año) | Tipo de Sistema |
|----------------------|--------------|--|----------|-------------------------|---------------------|-----------------|
| J-LUN-230kV EL 1 | La Unión | C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int | 1 | - | 152,978.49 | S.P. |
| J-LUN-230kV IB 1 | La Unión | I.Básica 230kV IYM Pequeña Rural Conv. +EE | 1 | - | 428,388.57 | S.P. |
| J-MTI-230kV EL 1 | Madre Tierra | C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int | 1 | - | 152,978.49 | S.P. |
| J-MTI-230kV IB 1 | Madre Tierra | I.Básica 230kV IYM Pequeña Rural Conv. +EE | 1 | - | 430,417.91 | S.P. |
| J-MAG-230kV EL 1 | Magdalena | C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE | 1 | - | 41,397.12 | S.P. |
| J-MAG-230kV EL 2 | Magdalena | C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int | 1 | - | 33,797.28 | S.P. |
| J-MAG-230kV EL 3 | Magdalena | C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE | 1 | - | 157,742.12 | S.P. |
| J-MAG-230kV EL 4 | Magdalena | C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE | 1 | - | 103,076.36 | S.P. |
| J-MAG-230kV IB 1 | Magdalena | I.Básica 230kV IYM Mediana Rural Conv. +EE | 1 | - | 343,565.84 | S.P. |
| J-PAC-230kV EL 1 | Pacífico | C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE | 1 | - | 103,076.36 | S.P. |
| J-PAC-230kV EL 2 | Pacífico | C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE | 1 | - | 103,076.36 | S.P. |
| J-PAC-230kV IB 1 | Pacífico | I.Básica 230kV IYM Pequeña Rural Conv. +EE | 1 | - | 295,471.08 | S.P. |
| J-PNT-230kV EL 1 | Pantaleón | C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int | 1 | - | 152,978.49 | S.P. |
| J-PNT-230kV IB 1 | Pantaleón | I.Básica 230kV IYM Pequeña Rural Conv. +EE | 1 | - | 443,866.73 | S.P. |
| J-SSA-230kV EL 1 | Santa Ana | C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int | 1 | - | 152,978.49 | S.P. |
| J-SSA-230kV IB 1 | Santa Ana | I.Básica 230kV IYM Pequeña Rural Conv. +EE | 1 | - | 442,697.16 | S.P. |
| J-SIQ-230kV EL 1 | Siquinalá | C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE | 1 | - | 34,383.63 | S.P. |
| J-SIQ-230kV EL 2 | Siquinalá | C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE | 1 | - | 11,217.87 | S.P. |
| J-SIQ-230kV EL 3 | Siquinalá | C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE | 1 | - | 103,076.36 | S.P. |
| J-SIQ-230kV IB 1 | Siquinalá | I.Básica 230kV IYM Pequeña Rural Conv. +EE | 1 | - | 227,685.15 | S.P. |
| Total | | | | | 3,914,849.86 | |

S.P. = Sistema Principal

Líneas de Transmisión:

| CRIDT | Nombre | Descripción | Longitud (km) | Peaje (US\$/Año) | Tipo de Sistema |
|-----------------|----------------------|---|---------------|---------------------|-----------------|
| J-230-PAC Der-1 | PAC-230 - DerSSA-230 | LT 230kV DC 2 C/F Rural Hawk 477 MCM Acero/OPGW-E | 10.96 | 753,885.39 | S.P. |
| J-230-SSA Der-2 | SSA-230 - DerSSA-230 | LT 230kV DC 2 C/F Rural Hawk 477 MCM Acero/OPGW-E | 0.82 | 41,936.79 | S.P. |
| J-230-MAG Der-3 | MAG-230 - DerSSA-230 | LT 230kV DC 2 C/F Rural Hawk 477 MCM Acero/OPGW-E | 25.29 | 1,407,176.73 | S.P. |
| J-230-MAG LUN-4 | MAG-230 - LUN-230 | LT 230kV CS 2 C/F Rural Hawk 477 MCM OPGW-E | 28.76 | 1,370,817.70 | S.P. |
| J-230-LUN MTI-5 | LUN-230 - MTI-230 | LT 230kV CS 2 C/F Rural Hawk 477 MCM OPGW-E | 9.05 | 420,396.87 | S.P. |
| J-230-MTI PNT-6 | MTI-230 - PNT-230 | LT 230kV CS 2 C/F Rural Hawk 477 MCM OPGW-E | 10.40 | 602,379.68 | S.P. |
| J-230-PNT SIQ-7 | PNT-230 - SIQ-230 | LT 230kV CS 2 C/F Rural Hawk 477 MCM OPGW-E | 10.00 | 679,927.78 | S.P. |
| Total | | | | 5,276,520.94 | |

S.P. = Sistema Principal