

Desagregación del peaje de la Resolución CNEE-28-2025 de Transportadora de Energía de Centroamérica, Sociedad Anónima -TRECSA-

1. Subestaciones:

| CRIDT | Nombre | Descripción | Cantidad | Pot, Nom, Natural (MVA) | Peaje 2025 (US\$/Año) | Tipo de Sistema |
|-------------------------------|----------|--|----------|-------------------------|-----------------------|------------------------------|
| H-IRD-34.5kV EL 1 | Interfaz | C.Conexión 34.5kV EL BS Conv. Con Int | 1 | - | 5,982.50 | S.S.S. TRECSA-Región Oriente |
| H-IRD-34.5kV EL 2 | Interfaz | C.Conexión 34.5kV EL BS Conv. Con Int | 1 | - | 5,982.50 | S.S.S. TRECSA-Región Oriente |
| H-IRD-34.5kV CT 1 | Interfaz | C.Conexión 34.5kV CT BS Conv. Con Int | 1 | - | 9,469.85 | S.S.S. TRECSA-Región Oriente |
| H-IRD-230kV EL 1 | Interfaz | C.Conexión 230kV EL BS Conv. Con Int | 1 | - | 65,766.90 | S.S.S. TRECSA-Región Oriente |
| H-IRD-230kV CT 1 | Interfaz | C.Conexión 230kV CT BS Conv. Con Int | 1 | - | 61,286.16 | S.S.S. TRECSA-Región Oriente |
| H-IRD-230/34,5kV TRANSF 1 | Interfaz | Máquina 230/34,5kV OLTC 11 a 20 MVA 3F TRANSF. +EE | 1 | 20 | 228,984.26 | S.S.S. TRECSA-Región Oriente |
| H-IRD-34.5kV IB 1 | Interfaz | I.Básica 34.5kV BS Pequeña Rural Conv. | 1 | - | 17,194.30 | S.S.S. TRECSA-Región Oriente |
| H-IRD-230kV IB 1 | Interfaz | I.Básica 230kV BD Pequeña Rural Conv. +EE | 1 | - | 458,253.24 | S.S.S. TRECSA-Región Oriente |
| TOTAL | | | | 20 | 852,919.71 | |

S.S.S. TRECSA – Región Oriente = Sistema Secundario de Subtransmisión TRECSA – Región Oriente

2. Líneas de Transmisión:

| CRIDT | Nombre | Descripción | Longitud (km) | Peaje 2025 (US\$/Año) | Tipo de Sistema |
|---------------------|-----------------------|---|---------------|-----------------------|------------------------------|
| H-230-IRD DER102N-2 | IRD-230 - DER102N-230 | LT 230kV CS 2 C/F Rural Hawk 477 MCM OPGW | 0.76 | 35,308.28 | S.S.S. TRECSA-Región Oriente |
| TOTAL | | | 0.76 | 35,308.28 | |

S.S.S. TRECSA – Región Oriente = Sistema Secundario de Subtransmisión TRECSA – Región Oriente