

Desagregación del peaje de la Resolución CNEE-18-2025 de EEB Ingeniería y Servicios, Sociedad Anonima - EEBIS-

1. 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	-	162,249.83	S.P.
J-LUN-230kV IB 1	La Unión	I.Básica 230kV IYM Pequeña Rural Conv. +EE	1	-	433,622.59	S.P.
J-MTI-230kV EL 1	Madre Tierra	C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int	1	-	162,249.83	S.P.
J-MTI-230kV IB 1	Madre Tierra	I.Básica 230kV IYM Pequeña Rural Conv. +EE	1	-	435,872.17	S.P.
J-MAG-230kV EL 1	Magdalena	C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE	1	-	43,741.11	S.P.
J-MAG-230kV EL 2	Magdalena	C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int	1	-	35,196.77	S.P.
J-MAG-230kV EL 3	Magdalena	C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE	1	-	167,361.68	S.P.
J-MAG-230kV EL 4	Magdalena	C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE	1	-	109,508.01	S.P.
J-MAG-230kV IB 1	Magdalena	I.Básica 230kV IYM Mediana Rural Conv. +EE	1	-	346,197.07	S.P.
J-PAC-230kV EL 1	Pacífico	C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE	1	-	109,508.01	S.P.
J-PAC-230kV EL 2	Pacífico	C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE	1	-	109,508.01	S.P.
J-PAC-230kV IB 1	Pacífico	I.Básica 230kV IYM Pequeña Rural Conv. +EE	1	-	300,359.47	S.P.
J-PNT-230kV EL 1	Pantaleón	C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int	1	-	162,249.83	S.P.
J-PNT-230kV IB 1	Pantaleón	I.Básica 230kV IYM Pequeña Rural Conv. +EE	1	-	449,072.16	S.P.
J-SSA-230kV EL 1	Santa Ana	C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int	1	-	162,249.83	S.P.
J-SSA-230kV IB 1	Santa Ana	I.Básica 230kV IYM Pequeña Rural Conv. +EE	1	-	448,211.40	S.P.
J-SIQ-230kV EL 1	Siquinalá	C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE	1	-	35,827.89	S.P.
J-SIQ-230kV EL 2	Siquinalá	C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE	1	-	11,747.82	S.P.
J-SIQ-230kV EL 3	Siquinalá	C.Conexión 230kV EL IYM Conv. Con Int +EE	1	-	109,508.01	S.P.
J-SIQ-230kV IB 1	Siquinalá	I.Básica 230kV IYM Pequeña Rural Conv. +EE	1	-	231,418.53	S.P.
Total					4,025,660.02	

S.P. = Sistema Principal

2. 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	764,185.38	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	41,809.71	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	1,410,317.88	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	1,359,623.22	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	415,741.12	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	604,222.17	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	687,334.30	S.P.
Total				5,283,233.78	

S.P. = Sistema Principal