

## ANEXOS: RESOLUCIÓN CNEE-5-2019

### Subestaciones:

CRIDT	Nombre	Descripción	Cantidad	Pot, Nom, Natural (MVA)	Peaje (US\$/Año)	Tipo de Sistema
F-USP-230kV   EL   1	Uspantán	C.Conexión   230kV   EL   IYM   Conv.   Con Int   +EE	1	-	149,685.62	S.P.
F-USP-230kV   IB   1	Uspantán	I.Básica   230kV   IYM   Mediana   Rural   Conv.   +EE	1	-	325,783.28	S.P.
F-CHX-230kV   EL   1	Chixoy II	C.Conexión   230kV   EL   IYM   Conv.   Con Int	1	-	147,845.53	S.P.
F-CHX-230kV   EL   2	Chixoy II	C.Conexión   230kV   EL   IYM   Conv.   Con Int   +EE	1	-	149,685.62	S.P.
F-CHX-230kV   EL   3	Chixoy II	C.Conexión   230kV   EL   IYM   Conv.   Con Int   +EE	1	-	149,685.62	S.P.
F-CHX-230kV   EL   4	Chixoy II	I.Básica   230kV   IYM   Mediana   Rural   Conv.   +EE	1	-	520,104.50	S.P.
<b>TOTAL</b>					<b>1,442,790.17</b>	

S.P. = Sistema Principal

### Líneas de Transmisión:

CRIDT	Nombre	Descripción	Longitud (km)	Peaje (US\$/Año)	Tipo de Sistema
F-230-USP CHX-1	USP-230D - CHX2-230D	LT 230kV   DC   2 C/F   Rural   Hawk 477 MCM   Acero/OPGW	30.92	1,149,017.67	S.P.
F-230-USP USP-2	USP-230D - USP-230A	LT 230kV   CS   2 C/F   Rural   Hawk 477 MCM   OPGW	0.58	17,216.08	S.P.
F-230-USP USP-3	USP-230D - USP-230B	LT 230kV   CS   2 C/F   Rural   Hawk 477 MCM   OPGW	0.68	20,035.81	S.P.
F-230-CHX CHX-4	CHX2-230D - CHX2-230A	LT 230kV   CS   2 C/F   Rural   Hawk 477 MCM   OPGW	0.36	9,424.09	S.P.
F-230-CHX CHX-5	CHX2-230D - CHX2-230B	LT 230kV   CS   2 C/F   Rural   Hawk 477 MCM   OPGW	0.17	4,439.45	S.P.
F-230-CHX CHX-6	CHX-232 - CHX2-231	LT 230kV   DC   2 C/F   Rural   Hawk 477 MCM   Acero/OPGW	0.91	34,240.32	S.P.
F-230-CHX CHX-7	CHX2-232 - CHX-233	LT 230kV   DC   2 C/F   Rural   Hawk 477 MCM   Acero/OPGW	0.90	34,060.81	S.P.
<b>TOTAL</b>				<b>1,268,434.23</b>	

S.P. = Sistema Principal