



Proyecto	Condición*	Destino	ET_Nombre	Provincia	Descripción	MONTO UNITARIO	Cantidad NUEVA PROPUESTA	MONTO TOTAL - con reduccion de Unidades según CAPEX Nuevo Plan 2021-2022 V 21-12-21
P01	Existente				TR 30/30/30 MVA	\$ -	4	\$ -
P02	Existente				Reactor de Neutro			\$ -
P03	Existente	Reposición	EETT Región NEA	NEA	Interruptor unitripolar 132kV	\$ 45,000.00		\$ -
P04	Existente	Reposición	EETT Región NEA	NEA	Interruptor tripolar 132kV	\$ 43,000.00		\$ -
P05	Existente	Reposición	EETT Región NEA	NEA	TI 300-600/1-1 A 132kV	\$ 7,300.00		\$ -
P06	Existente				TI 150-300/1-1 A 132kV			\$ -
P07	Existente	Reposición	EETT Región NEA	NEA	TV 132/v3:0,11/v3:0.11/v3	\$ 7,300.00		\$ 29,200.00
P08	Existente				Secc.c/pat.1250 A - 132kV			\$ -
P09	Existente				Secc.s/pat.1250 A - 132kV			\$ -
P10	Existente				Secc.1800A 13,2kV Mje.vertical			\$ -
P11	Existente				Secc.800A 33kV Mje.vertical			\$ -
P12	Existente				Conjunto de celdas 13.2 KV 2 Entrada TP, 1 Acop., 6 Dist.			\$ -
P13	Existente				Conjunto de celdas 33 KV 2 Entrada TP, 1 Acop., 4 Dist.			\$ -
P14	Nueva				Baterías y Rectificador 110Vcc			\$ -
P15	Existente				Baterías y cargadores de 48 VCC			\$ -
P16	Existente				TI 13,2kV 700-1400/5-5-5A Mje.Ext.			\$ -
P17	Existente				Transformador de Corriente 13,2 KV interior 700-1400/5-5-5 A			\$ -
P18	Existente				TI 13,2kV 400-800/5-5-5A Mje.Ext.			\$ -
P19	Existente				Transformador de Corriente 13,2 KV interior 400-800/5-5 A			\$ -
P20	Existente				Transformador de Corriente 33 KV exterior 300-600/5-5-5 A			\$ -
P21	Existente				Transformador de Corriente 33 KV interior 300-600/5-5-5 A			\$ -
P22	Existente				TI 33kV 200-400/5-5A Mje.Exterior			\$ -
P23	Existente				Transformador de Corriente 33 KV interior 200-400/5-5 A			\$ -
P24	Existente				TV 13,2/v3:0.11/v3:0.11/v3 Exterior -Smec			\$ -
P25	Existente				TV 13,2/v3:0.11/v3:0.11/v3 Interior -Smec			\$ -
P26	Existente				Transformador de tension 33 KV exterior apto para SMEC			\$ -
P27	Existente				Transformador de tension 33 KV interior apto para SMEC			\$ -
P28	Existente				Cable 13,2kV Cu Cat.II unip. 400mm2[mtrs]	\$ -	2	\$ -
P29	Existente				Cable 13,2kV Cu Cat.II unip.70mm2	\$ -		\$ -
P30	Existente				Cable 33kV Cu Cat.II unip. 240mm2	\$ -		\$ -
P31	Existente				Cable Al/ac 300/50 mm2 [mtrs]	\$ -		\$ -
P32	Existente				Cable Ac 50 mm2 [mtrs]	\$ -		\$ -
P33	Existente				Enlace de comunicaciones			\$ -
P34	Existente	Reposición	EETT Región NEA	NEA	Protección de Impedancia	\$ 12,000.00		\$ 24,000.00
P35	Existente				Protección diferencial transformador			\$ -
P36	Existente	Reposición	EETT Región NEA	NEA	Protección Máx.Corr.TR/Distrib./Alime.	\$ 4,000.00		\$ 16,000.00
P37	Nueva				Camioneta 4x4			\$ -
P38	Nueva				Utilitarios			\$ -
P39	existente				Carreton Para Traslado de Transformadores 100 Tn			\$ -
P40	existente				Camión Tractor para carretón			\$ -
P41	existente				Camión con grúa	\$ -		\$ -
P42	Nueva				Provisión estructuras metálicas emergencia			\$ -
P55	existente	Reposición	EETT Región NEA	NEA	Cerramiento perimetral ET.	\$ 150,000.00		\$ -
P56	Existente	Reposición	EETT /LINEAS Región NEA	NEA	Equipamiento para TCT	\$ 114,934.00		\$ 50,570.96
P57	Nueva				Cadena Aisladores Varios			\$ -
P59	Existente				Adquisición de Camión tractor para Acoplado			\$ -
P60	Existente				Cambio de Trazas de LAT - (Doble Terna BRRQS-CTES 8km)			\$ -
P62	Existente				Adquisición de topadora			\$ -
P63	Existente	Reposición	EETT Región NEA	NEA	Recambio Tablero de Comando	\$ 85,000.00		\$ 170,000.00
P64	Existente	Reposición	EETT Región NEA	NEA	Recambio Tablero Servicios Auxiliares	\$ 30,000.00		\$ 30,000.00
P65	Existente	Reposición	EETT/LINEAS	NEA	Equipamientos para mediciones	\$ 180,000.00		\$ 54,000.00
P66	Nueva				Provisión y Montaje ADSS	\$ -		\$ -
P68	Existente	Reposición	EETT Región NEA	NEA	Interruptor 33kV exterior 800 A	\$ 15,000.00		\$ 90,000.00
					Total en dólares			\$ 463,770.96