

DIS 50871 - REMODELACI3N Y AMPLIACI3N DE LA RED MON Y AREA METROPOLITANA
VERSION

DESCRIPCION UCC

\$ MATERIAL

DE MATERIAL

[illegible]

01525	2	DOBLE COLUMNA HORMIGON 1200/15M P/VINCULOS HO TERM. C/CANO BAJADA F.O.	127.499,72	0	052117	UTE	1	UN	COLUMNA HORM 15 M C/ORIF F.UTIL=12000N
01530	1	COLUMNA HORMIGON 2000/15 M	36.203,64	0	052117	UTE	2	UN	COLUMNA HORM 15 M C/ORIF F.UTIL=12000N
01535	1	DOBLE COLUMNA DE HORMIGON 2000/15 MP/VINCULOS HORMIGON EN ANGULO	171.281,11	0	052118	UTE	1	UN	COLUMNA HORM 15 M C/ORIF F.UTIL=20000N
01536	1	DOBLE COLUMNA DE HORMIGON 1200/15 MP/CRUCETA METALICA	88.199,07	0	052118	UTE	2	UN	COLUMNA HORM 15 M C/ORIF F.UTIL=20000N
01538	1	DOBLE COLUMNA HORMIGON 2000/15 M P/VINCULOS METALICOS	88.199,07	0	052117	UTE	2	UN	COLUMNA HORM 15 M C/ORIF F.UTIL=12000N
01550	1	COLUMNA HORMIGON 1200/18 M	40.580,66	0	052118	UTE	2	UN	COLUMNA HORM 15 M C/ORIF F.UTIL=20000N
01552	1	COLUMNA HORMIGON 1200/18 M CON FUNDACION EN SUELO CEMENTO	26.273,59	0	052120	UTE	1	UN	COLUMNA HORM 18 M C/ORIF F.UTIL=12000N
01555	2	DOBLE COLUMNA HORMIGON 1200/18 M P/VINCULOS HO TERM C/CANO BAJADA F.O.	120.827,42	0	052120	UTE	1	UN	COLUMNA HORM 18 M C/ORIF F.UTIL=12000N
01560	1	COLUMNA HORMIGON 2000/18 M	40.580,66	0	052120	UTE	2	UN	COLUMNA HORM 18 M C/ORIF F.UTIL=12000N
01565	1	DOBLE COLUMNA HORMIGON 2000/18 M P/VINCULOS METALICOS	113.943,82	0	052121	UTE	1	UN	COLUMNA HORM 18 M C/ORIF F.UTIL=20000N
01566	1	DOBLE COLUMNA HORMIGON 2000/18 M P/VINCULOS HORMIGON EN ANGULO	186.506,42	0	052121	UTE	2	UN	COLUMNA HORM 18 M C/ORIF F.UTIL=20000N
01567	1	DOBLE COLUMNA HORMIGON 2000/18 M P/VINCULOS HORMIGON TERMINAL	119.310,87	0	052121	UTE	2	UN	COLUMNA HORM 18 M C/ORIF F.UTIL=20000N
01690	1	COLUMNA DOBLE H1 EN A-RR Y A HASTA 10 GRADOS-60 KV-DOBLE TERNA	108.576,74	0	052121	UTE	2	UN	COLUMNA HORM 18 M C/ORIF F.UTIL=20000N
01700	1	COLUMNA DOBLE H1 EN A-AMARRE ENTRE 10 Y 30 GRADOS-60 KV-DOBLE TERNA	108.576,74	0	019760	UTE	2	UN	COLUMNA HORMIG 18 M TIPO H1
01710	1	COLUMNA DOBLE H1 EN A-AMARRE ENTRE 30 Y 45 GRADOS-60 KV-DOBLE TERNA	108.576,74	0	019760	UTE	2	UN	COLUMNA HORMIG 18 M TIPO H1
01750	1	COLUMNA HORMIGON 150/7,50M EN SUELOCEMENTO	4.581,21	0	019760	UTE	2	UN	COLUMNA HORMIG 18 M TIPO H1
01760	1	COLUMNA HORMIGON 300/7,50M EN SUELOCEMENTO	7.085,38	0	052106	UTE	1	UN	COLUMNA HORM 7,5M C/ORIF F.UTIL= 1500N
01770	1	COLUMNA HORMIGON 500/7,50M EN SUELOCEMENTO	10.515,05	0	052107	UTE	1	UN	COLUMNA HORM 7,5M C/ORIF F.UTIL= 3000N
02020	1	POSTE EUCALIPTO 6,50 M PROCESADO	3.525,41	0	052108	UTE	1	UN	COLUMNA HORM 7,5M C/ORIF F.UTIL= 5000N
02030	1	POSTE EUCALIPTO 7,50 M PROCESADO	3.633,96	0	021291	UTE	1	UN	POSTE EUCALIPTUS 6,5MT PROCESADO
02031	1	POSTE EUCALIPTO 7,80M PROCESADO	4.487,46	0	021293	UTE	1	UN	POSTE EUCALIPTUSÂ 7,5M CL6 Â PROCESADO
02050	1	POSTE EUCALIPTO 10,5 M PROCESADO	4.183,10	0	056606	UTE	1	UN	POSTE EUCALIPTUS 7,8M CL3 PROCESADO
02055	1	POSTE EUCALIPTO 10,50 M PROCESADO CLASE 4	5.533,91	0	051172	UTE	1	UN	POSTE EUCALIPTUS 10,5M CL5 PROCESADO
02060	1	POSTE EUCALIPTO 12,00 M PROCESADO	4.714,39	0	054130	UTE	1	UN	POSTE EUCALIPTUS 10,5M CL4 PROCESADO
02065	1	POSTE EUCALIPTO 12M CLASE 4 PROCESADO	4.714,39	0	021298	UTE	1	UN	POSTE EUCALIPTUS 12M CL5 PROCESADO
02082	2	RIENDA DOBLE PARA POSTE 10,50M	9.640,26	0	055798	UTE	1	UN	POSTE EUCALIPTUS 12 MT CL4 PROC CIMA=59
02091	2	RIENDA PARA POSTE 10,50M 30KV	6.478,51	384,63	003340	CONTRATISTA	0,096	UN	ARANDELA GALV MM2 ESP (5/8)
				0	004033	UTE	26	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				88,78	054096	CONTRATISTA	2	UN	PLANCH DOBLADA P/AMARRE RIENDA
				23,86	054098	CONTRATISTA	2	UN	ARAND CUADRADA HO GALV D=18MM 70X70X4MM
				83,05	054103	CONTRATISTA	4	UN	LAZO PREF P/FU RIENDA 35MM2 ACERO
				22,16	054107	CONTRATISTA	4	UN	GUARDACABO P/CBL 35MM2
				1.519,91	054685	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA ANCLAJE P/RIENDA DOBLE
				201,79	056583	CONTRATISTA	2	UN	AISL RIENDA PORC 15 KV X172MM
				85,29	060643	CONTRATISTA	4	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AC 35MM2
				44,58	061023	CONTRATISTA	6	UN	CANO PLA # STICO 40MM SENALIZAC EXT ANTI UV
				206,75	069917	CONTRATISTA	1,27	UN	BULON HO GALV HEXA BSW5/8 X15 1/2 C/2TR
				384,63	003340	CONTRATISTA	0,048	UN	ARANDELA GALV MM2 ESP (5/8)
				0	004033	UTE	13	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				256,27	051182	CONTRATISTA	1	UN	HORQ GDACABO P/CAD AISL C/RETEN PREF
				88,78	054096	CONTRATISTA	1	UN	PLANCH DOBLADA P/AMARRE RIENDA
				1.467,39	054097	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA ANCL SIMPLE 19MM P/MUERTO HORMIG
				23,86	054098	CONTRATISTA	1	UN	ARAND CUADRADA HO GALV D=18MM 70X70X4MM
				22,16	054107	CONTRATISTA	3	UN	GUARDACABO P/CBL 35MM2
				0	054274	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV
				85,29	060643	CONTRATISTA	4	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AC 35MM2
				44,58	061023	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLA # STICO 40MM SENALIZAC EXT ANTI UV
				206,75	069917	CONTRATISTA	0,635	UN	BULON HO GALV HEXA BSW5/8 X15 1/2 C/2TR
02100	1	ENDEREZADO DE POSTE DE MADERA PARA OBRAS DE MANTENIMIENTO	1.537,76	384,63	003340	CONTRATISTA	0,096	UN	ARANDELA GALV MM2 ESP (5/8)
02102	2	RIENDA DOBLE PARA POSTE 10,50M 30KV	9.516,19	0	004033	UTE	26	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				256,27	051182	CONTRATISTA	2	UN	HORQ GDACABO P/CAD AISL C/RETEN PREF
				88,78	054096	CONTRATISTA	2	UN	PLANCH DOBLADA P/AMARRE RIENDA
				23,86	054098	CONTRATISTA	2	UN	ARAND CUADRADA HO GALV D=18MM 70X70X4MM
				22,16	054107	CONTRATISTA	6	UN	GUARDACABO P/CBL 35MM2
				0	054274	UTE	2	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV
				1.519,91	054685	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA ANCLAJE P/RIENDA DOBLE
				85,29	060643	CONTRATISTA	8	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AC 35MM2

				44,58	061023	CONTRATISTA	6	CANO PLÁ # STICO 40MM SENALIZAC EXT ANTI UV
			206,75	069917	CONTRATISTA	1,27	UN	BULON HO GALV HEXA BSW5/8 X15 1/2 C/2TR
02115	1	AHUYENTADOR DE AVE LINEA NUEVA	93,87					
02116	1	COLOCACION AHUYENTADOR DE AVE LINEA EXISTENTE	130,7	54,41	057882	CONTRATISTA	1	AHUYENTADOR DE AVE
02120	1	SOBREPRECIO POR COLOCACION DE POSTE EN POZO DE 80X80	4.657,15	54,41	057882	CONTRATISTA	1	AHUYENTADOR DE AVE
02121	2	RIENDA P/POSTE 10,5 M DE ELECTRIFICACION RURAL	6.478,51					
				384,63	003340	CONTRATISTA	0,048	UN
				0	004033	UTE	13	UN
				88,78	054096	CONTRATISTA	1	UN
				1.467,39	054097	CONTRATISTA	1	UN
				23,86	054098	CONTRATISTA	1	UN
				83,05	054103	CONTRATISTA	2	UN
				22,16	054107	CONTRATISTA	2	UN
				201,79	056583	CONTRATISTA	1	UN
				85,29	060643	CONTRATISTA	2	UN
				44,58	061023	CONTRATISTA	3	UN
				206,75	069917	CONTRATISTA	0,635	UN
02125	1	LOSA DE HORMIGON BAJO POSTE DIAM=0,8M E=0,2M	935,98					
02126	1	POSTE EUCALIPTO 7,50 M. PROCESADO C/FUNDACION REFORZADA	3.633,96					
				0	021293	UTE	1	UN
02150	2	CORRIMIENTO DE POSTE HASTA 7,80M	3.460,21					
02155	2	CORRIMIENTO DE POSTE MAYOR DE 7,80 HASTA 12M	4.008,76					
03010	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,23 KV 10 KVA	2.811,69					
				0	013617	UTE	1	UN
03020	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,23 KV 25KVA	2.811,69					T.P TRIF 6,3/0,23KV 10KVA
				0	013618	UTE	1	UN
03030	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,23 KV 50KVA	2.811,69					T.P TRIF 6,3/0,23KV 25KVA
				0	013619	UTE	1	UN
03040	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,23 KV 100KVA	2.811,69					T.P TRIF 6,3/0,23KV 50KVA
				0	013620	UTE	1	UN
03045	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,23 KV 160 KVA	3.089,79					T.P TRIF 6,3/0,23KV 100KVA
				0	013602	UTE	1	UN
03050	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,23 KV 200KVA	3.765,03					T.P TRIF 6,3/0,23KV 160KVA
				0	013623	UTE	1	UN
03055	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,23 KV 250KVA	3.765,03					T.P TRIF 6,3/0,23KV 200KVA
				0	013605	UTE	1	UN
03057	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,23 KV 315KVA	4.048,41					T.P TRIF 6,3/0,23KV 250KVA
				0	013624	UTE	1	UN
03060	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,23 KV 400KVA	4.048,41					T.P TRIF 6,3/0,23KV 315KVA (*)
				0	013625	UTE	1	UN
03070	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,23 KV 630KVA	22.420,15					T.P TRIF 6,3/0,23KV 400KVA
				0	013627	UTE	1	UN
03080	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,23 KV 1000KVA	25.191,17					T.P TRIF 6,3/0,23KV 630KVA (*)
				0	013629	UTE	1	UN
03110	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,4 KV 10KVA	2.811,69					T.P TRIF 6,3/0,23KV 1000KVA (*)
				0	052652	UTE	1	UN
03120	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,4 KV 25KVA	2.811,69					T.P TRIF 6,3/0,4 KV 10KVA
				0	052653	UTE	1	UN
03130	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,4 KV 50KVA	2.811,69					T.P TRIF 6,3/0,4 KV 25KVA
				0	013634	UTE	1	UN
03140	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,4 KV 100KVA	2.811,69					T.P TRIF 6,3/0,4 KV 50KVA
				0	013635	UTE	1	UN
03145	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,4 KV 160KVA	3.089,79					T.P TRIF 6,3/0,4 KV 100KVA
				0	052660	UTE	1	UN
03150	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,4 KV 200KVA	3.765,03					T.P TRIF 6,3/0,4 KV 160KVA (*)
				0	013636	UTE	1	UN
03155	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,4 KV 250KVA	3.765,03					T.P TRIF 6,3/0,4 KV 200KVA
				0	052654	UTE	1	UN
03160	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,4 KV 400KVA	4.048,41					T.P TRIF 6,3/0,4 KV 250KVA
				0	051717	UTE	1	UN
03170	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO 6,3/0,4 KV 630KVA	22.420,15					T.P TRIF 6,3/0,4 KV 400KVA (*)
				0	013638	UTE	1	UN
03172	1	TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 6,3/0,4-0,23KV 1000KVA BITENSION	25.191,17					T.P TRIF 6,3/0,4 KV 630KVA
				0	054219	UTE	1	UN
03175	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO BITENSION 6,3/0,4-0,23 KV 160 KVA	3.089,79					T.P TRIF 6,3/0,4- 0,23KV 1000KVA BIT
				0	052430	UTE	1	UN
03184	2	TRANSFORMADOR TRIFASICO BITENSION 6,3/0,4-0,23 KV 200 KVA	3.604,76					T.P TRIF 6,3/0,4- 0,23KV 160KVA BIT
				0	064042	UTE	1	UN
03185	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO BITENSION 6,3/0,4-0,23 KV 250 KVA	3.765,03					T.P TRIF 6,3/0,4- 0,23KV 200KVA BIT
				0	052431	UTE	1	UN
03188	2	TRANSFORMADOR TRIFASICO BITENSION 6,3/0,4-0,23 KV 315 KVA	3.880,04					T.P TRIF 6,3/0,4- 0,23KV 250KVA BIT
				0	064043	UTE	1	UN
03190	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO BITENSION 6,3/0,4-0,23 KV 400 KVA	4.048,41					T.P TRIF 6,3/0,4- 0,23KV 315KVA BIT
				0	052432	UTE	1	UN
03192	2	TRANSFORMADOR TRIFASICO BITENSION 6,3/0,4-0,23 KV 500 KVA	21.375,20					T.P TRIF 6,3/0,4- 0,23KV 400KVA BIT
				0	064044	UTE	1	UN
03200	1	TRANSFORMADOR TRIFASICO BITENSION 6,3/0,4-0,23 KV 630 KVA	22.420,15					T.P TRIF 6,3/0,4- 0,23KV 500KVA BIT
				0	052433	UTE	1	UN
03201	2	TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 6,3/0,4 O 0,23 KV. 160 KVA. CONFIG	3.088,76					T.P TRIF 6,3/0,4- 0,23KV 630KVA BIT
				0	056652	UTE	1	UN
03202	1	TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 6,3/0,4 O 0,23KV 250KVA CONFIG.	3.765,03					T.P TRIF 6,3/0,4 O 0,23KV 160KVA CONF
				0	055527	UTE	1	UN
03203	1	TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 6,3/0,4 O 0,23KV 400KVA CONFIG.	4.048,41					T.P TRIF 6,3/0,4 O 0,23KV 250KVA CONF
				0	055528	UTE	1	UN
								T.P TRIF 6,3/0,4 O 0,23KV 400KVA CONF

03204	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 6,3/0,4 O 0,23KV 630KVA CONFIG.	22.420,15	0	054354	UTE	1 UN	T.P TRIF 6,3/0,4 O 0,23KV 630KVA CONF
03205	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 6,3/0,4 O 0,23KV 1000KVA CONFIG.	25.191,17	0	054220	UTE	1 UN	T.P TRIF 6,3/0,4 O 0,23KV 1000KVA CONF
03206	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 6,3/0,4 O 0,23 KV. 200 KVA. CONFIG	3.765,03	0	055966	UTE	1 UN	T.P TRIF 6,3/0,4 O 0,23KV 200KVA CONF
03210	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/0,23 KV 10KVA	2.811,69	0	013640	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,23KV 10KVA
03220	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/0,23 KV 25KVA	2.811,69	0	013642	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,23KV 25KVA
03230	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/0,23 KV 50KVA	2.811,69	0	013643	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,23KV 50KVA
03240	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/0,23 KV 100KVA	2.811,69	0	013646	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,23KV 100KVA
03245	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/0,23 KV 160KVA	3.089,79	0	052655	UTE	1 UN	T.P TRIF 15/0,23KV 160KVA (*) (VER 53356)
03250	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/0,23 KV 200KVA	3.765,03	0	013649	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,23KV 200KVA
03252	1 TRANSFORMADOR PARA PUESTA A TIERRA, ZIG-ZAG 36 KV	24.107,68	0	067642	UTE	1 UN	T.P PAT ZIG-ZAG 36 kv INCLUYE SOLO 1 TI
03254	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO (PAT) 15/0,23 KV YND11 100 KVA	2.811,69	0	055758	UTE	1 UN	T.P PAT 15,75/0,23KV 100KVA
03255	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/0,23 KV 250KVA	3.765,03	0	052656	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,23KV 250KVA
03260	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/0,23 KV 400KVA	4.048,41	0	013652	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,23KV 400KVA
03265	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/0,23 KV 500KVA	22.420,15	0	013653	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,23KV 500KVA
03270	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/0,23 KV 630KVA	22.420,15	0	013654	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,23KV 630KVA [*]
03280	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/0,23 KV 1000KVA	25.191,17	0	013656	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,23KV 1000KVA
03310	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE 15/0,4 KV 10KVA	2.811,69	0	052646	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 KV 10KVA
03320	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE 15/0,4 KV 25KVA	2.811,69	0	052647	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 KV 25KVA
03330	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE 15/0,4 KV 50KVA	2.811,69	0	052648	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 KV 50KVA
03340	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE 15/0,4 KV 100KVA	2.811,69	0	013662	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 KV 100KVA
03345	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE 15/0,4 KV 160KVA	3.089,79	0	052649	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 KV 160KVA
03350	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/0,4 KV 200KVA	3.765,03	0	013658	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 KV 200KVA
03355	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE 15/0,4 KV 250KVA	3.765,03	0	052650	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 KV 250KVA
03360	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE 15/0,4 KV 400KVA	4.048,41	0	013663	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 KV 400KVA
03370	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO CASETA 15/0,4 KV 630KVA	22.420,15	0	051718	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 KV 630KVA
03380	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO CASETA 15/0,4 KV 1000KVA	25.191,17	0	051719	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 KV 1000KVA
03390	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIF.15/0,4-0,23KV 160KVA BITENSION	3.089,79	0	053356	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4- 0,23KV 160KVA BIT
03395	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIF.15/0,4-0,23KV 250KVA BITENSION	3.765,03	0	053357	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4- 0,23KV 250KVA BIT
03400	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO BITENSION 15/0,4-0,23 KV-400 KVA	4.048,41	0	052657	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4- 0,23KV 400KVA BIT
03405	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 15/0,4-0,23 630KVA BITENSION	22.420,15	0	052658	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4- 0,23KV 630KVA BIT
03406	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO BITENSION 15/0,4-0,23KV-1000 KVA	25.191,17	0	056415	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4- 0,23KV 1000KVA BIT
03409	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 17,5/0,4 O 0,23KV 160KVA CONFIG	3.089,79	0	056651	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 O 0,23KV 160KVA CONF
03410	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 17,5/0,4 O 0,23KV 250KVA CONFIG	3.765,03	0	055596	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 O 0,23KV 250KVA CONF
03411	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 17,5/0,4 O 0,23KV 400KVA CONFIG	4.048,41	0	055597	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 O 0,23KV 400KVA CONF
03412	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 17,5/0,4 O 0,23KV 630KVA CONFIG.	22.420,15	0	055796	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 O 0,23KV 630KVA CONF
03413	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 17,5/0,4 O 0,23KV 1000 KVA,CONFIG.	25.191,17	0	055797	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /0,4 O 0,23KV 1000KVA CONF
03430	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/6,3KV 50KVA	2.811,69	0	013664	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /6,3 KV 50KVA
03440	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/6,3KV 100KVA	2.811,69	0	013665	UTE	1 UN	T.P TRIF 15/6,3KV 100KVA
03450	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/6,3 KV 200KVA	3.765,03	0	013669	UTE	1 UN	T.P TRIF 15/6,3KV 200KVA
03470	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 6/15 KV 800 KVA	24.107,68	0	056324	UTE	1 UN	T.P TRIF 6 /15 KV 800KVA
03480	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 15/6,3 KV 1000KVA	25.191,17	0	013671	UTE	1 UN	T.P TRIF 15 /6,3 KV 1000KVA
03490	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 6/15 KV 1500 KVA	131.808,59	0	056325	UTE	1 UN	T.P TRIF 6 /15 KV 1,5MVA
03500	1 TRANSFORMADOR MONOFASICO 6,3/0,23 KV - 10 KVA	2.811,69	0	054135	UTE	1 UN	T.P MONOF 6,3/0,23KV 10KVA E (*)

03510	1 TRANSFORMADOR MONOFASICO 8,66/0,23 KV 5KVA	2.811,69					
03520	1 TRANSFORMADOR MONOFASICO 8,66/0,23 KV 10KVA	2.811,69	0	013740	UTE	1 UN	T.P MONOF 15/V3/0,23KV 5KVA
03530	1 TRANSFORMADOR MONOFASICO 8,66/0,23 KV 15KVA	2.811,69	0	013741	UTE	1 UN	T.P MONOF 15/V3/0,23KV 10KVA (NO COMPRAR
03535	1 TRANSFORMADOR MONOFASICO 8,66/0,23 KV 25KVA	2.811,69	0	013742	UTE	1 UN	T.P MONOF 15/V3/0,23KV 15KVA
03590	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE 21,5/0,4 KV 10KVA	2.811,69	0	068112	UTE	1 UN	T.P MONOF 15/V3/0,23KV 25KVA
03600	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE 21,5/0,4 KV 25KVA	2.811,69	0	052651	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4 KV 10KVA
03610	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE 21,5/0,4 KV 50KVA	2.811,69	0	052617	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4 KV 25KVA
03620	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE 21,5/0,4 KV 100KVA	2.811,69	0	052423	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4 KV 50KVA
03630	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE 21,5/0,4 KV 160KVA	3.089,79	0	052424	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4 KV 100KVA
03640	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE 21,5/0,4 KV 250KVA	3.765,03	0	052425	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4 KV 160KVA (*)
03650	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO POSTE 21,5/0,4 KV 400KVA	4.048,41	0	052426	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4 KV 250KVA
03660	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO CASETA 21,5/0,4 KV 630KVA	22.420,15	0	052427	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4 KV 400KVA
03669	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO CASETA 21,5/6,5KV 2000KVA	32.970,80	0	052428	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4 KV 630KVA
03670	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO TIPO CASETA 21,5/0,4 KV 1000KVA	25.191,17	0	056825	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/6,5 KV 2MVA
03671	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 21,5/0,4 O 0,23KV 250KVA CONFIG	3.765,03	0	052429	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4 KV 1000KVA (*)
03672	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 21,5/0,4 O 0,23KV 400KVA CONFIG	4.048,41	0	056414	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4 O 0,23KV 250KVA CONF
03673	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 21,5/0,4 O 0,23KV 630KVA CONFIG.	22.420,15	0	055836	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4 O 0,23KV 400KVA CONF
03674	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 21,5/0,4 O 0,23KV 1000KVA CONFIG	25.191,17	0	054355	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4 O 0,23KV 630KVA CONF.
03675	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 21,5/0,4-0,23KV 160KVA BITENSION	3.089,79	0	054356	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4 O 0,23KV 1000KVA CONF.
03676	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 21,5/0,4-0,23KV 250KVA BITENSION	3.765,03	0	053358	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4-0,23KV 160KVA BIT
03677	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 21,5/0,4-0,23KV 400KVA BITENSION	4.048,41	0	053359	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4-0,23KV 250KVA BIT
03678	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 21,5/0,4-0,23KV 630KVA BITENSION	22.420,15	0	053360	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4-0,23KV 400KVA BIT
03679	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 21,5/0,4-0,23KV 1000KVA BITENSION	25.191,17	0	054715	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4-0,23KV 630KVA BIT
03680	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/0,23 KV 100KVA	2.811,69	0	054218	UTE	1 UN	T.P TRIF 21,5/0,4-0,23KV 1000KVA BIT
03683	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO 30,75/0,23KV 100KVA SECO	3.471,24	0	013680	UTE	1 UN	T.P TRIF 30,75/ 0,23KV 100KVA
03685	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/0,23 KV 25 KVA	2.811,69	0	058926	UTE	1 UN	T.P TRIF 30,75/0,23KV 100KVA SECO
03687	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/0,23 KV 200KVA	3.765,03	0	013677	UTE	1 UN	T.P TRIF 30,75/0,23KV 25KVA
03688	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/0,23 KV 250KVA	3.765,03	0	013682	UTE	1 UN	T.P TRIF 30/ 0,23KV 200KVA
03690	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/0,4 KV 25KVA	2.811,69	0	013683	UTE	1 UN	T.P TRIF 30/ 0,23KV 250KVA
03691	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/0,4 KV 50KVA	2.811,69	0	013688	UTE	1 UN	T.P TRIF 30/ 0,4 KV 25KVA
03692	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/0,4 KV 100KVA	2.811,69	0	013689	UTE	1 UN	T.P TRIF 30/ 0,4 KV 50KVA
03693	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/0,4 KV 200KVA	3.765,03	0	013690	UTE	1 UN	T.P TRIF 30/ 0,4 KV 100KVA
03695	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/0,23 KV 400KVA	4.048,41	0	013691	UTE	1 UN	T.P TRIF 30/ 0,4 KV 200KVA
03705	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO SECO 6,3/0,23KV 250KVA	3.765,03	0	013676	UTE	1 UN	T.P TRIF 30/ 0,23KV 400KVA
03710	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/6 KV 7500KVA	166.078,82	0	058924	UTE	1 UN	T.P TRIF 6,3/0,23KV 250KVA SECO
03715	1 TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO SECO 6,3/0,4KV 1000KVA	25.191,17	0	013707	UTE	1 UN	T.P TRIF 30/ 6,3 KV 7500KVA
03720	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/6,3 KV 1000KVA	25.191,17	0	058923	UTE	1 UN	T.P TRIF 6,3/0,4KV 1000KVA SECO
03730	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/6,3 KV 1500KVA	131.808,59	0	013710	UTE	1 UN	T.P TRIF 30/ 6,3 KV 1000KVA
03740	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/6,3 KV 3000KVA	156.678,13	0	013711	UTE	1 UN	T.P TRIF 30/ 6,3 KV 1500KVA
03750	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/6,3 KV 3750KVA	156.678,13	0	013712	UTE	1 UN	T.P TRIF 30/ 6,3 KV 3000KVA
03760	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/6,3 KV 5000KVA	152.365,90	0	013713	UTE	1 UN	T.P TRIF 30/ 6,3 KV 3750KVA
03770	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 30/6,3 KV 7500KVA	166.078,82	0	013714	UTE	1 UN	T.P TRIF 31,5/ 6,86KV 5000KVA
03790	1 TRANSFORMADOR TRIFASICO 31,5/6,86 KV 10000KVA	169.468,18	0	013715	UTE	1 UN	T.P TRIF 30/6,3KV 7500KVA
			0	013734	UTE	1 UN	T.P TRIF 31,5/ 6,86KV 10MVA

[illegible]

[illegible]

04157	1	CONJUNTO CRUCETA SUSPENSION CS1 EN COL.1200/95	444,3	6.817,13	053339	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA SUSPENSION CS2
				301,72	002363	CONTRATISTA	8	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X10 3/4 C/TR
				384,63	003346	CONTRATISTA	0,24	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
04158	1	CONJUNTO CRUCETA SUSPENSION C.S.2 EN COLUMNA 1200/9,5	541,85	3.935,19	053338	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA SUSPENSION CS1
				274,17	002365	CONTRATISTA	7,6	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X14 1/2 C/TR
				384,63	003346	CONTRATISTA	0,16	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
04160	1	CONJUNTO CRUCETA AMARRE C.A.1 EN COLUMNA 500/9,5	779,5	6.817,13	053339	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA SUSPENSION CS2
				312,22	002361	CONTRATISTA	7	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X 9 1/2 C/TR
				384,63	003346	CONTRATISTA	0,2	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
04161	1	HIERRO SOPORTE AISLADOR LINE POST P/MANTENIMIENTO	268,57	8.839,80	053340	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CA1
				1.050,92	059693	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO SOPORTE P/AISL L-P P/COL S/AGUJER
				301,72	002363	CONTRATISTA	7,5	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X10 3/4 C/TR
04162	1	CONJUNTO CRUCETA AMARRE C.A.1 EN COLUMNA 800/9,5	779,5	384,63	003346	CONTRATISTA	0,2	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				8.839,80	053340	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CA1
				274,17	002365	CONTRATISTA	10,12	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X14 1/2 C/TR
04163	1	CONJUNTO CRUCETA AMARRE C.A.1 EN COLUMNA 1200/9,50	779,5	384,63	003346	CONTRATISTA	0,2	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				8.839,80	053340	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CA1
				274,17	002365	CONTRATISTA	10,12	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X14 1/2 C/TR
04164	1	CONJUNTO CRUCETA AMARRE C.A.2 EN COLUMNA 500/9,5	1.033,29	384,63	003346	CONTRATISTA	0,2	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				8.839,80	053340	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CA1
				312,22	002361	CONTRATISTA	11,2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X 9 1/2 C/TR
04166	1	CONJUNTO CRUCETA AMARRE C.A.2 EN COLUMNA 800/9,5	1.033,29	384,63	003346	CONTRATISTA	0,32	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				11.326,97	053341	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CA2
				301,72	002363	CONTRATISTA	12	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X10 3/4 C/TR
04167	1	TUERCA CON OJAL P/PERNO 16 MM	61,43	384,63	003346	CONTRATISTA	0,32	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				11.326,97	053341	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CA2
				92,96	054100	CONTRATISTA	1	UN	TUERCA C/OJAL P/PERNO 16MM
04168	1	CONJUNTO CRUCETA AMARRE C.A.2 EN COLUMNA 1200/9,5	1.033,29	274,17	002365	CONTRATISTA	15,2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X14 1/2 C/TR
				384,63	003346	CONTRATISTA	0,32	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				11.326,97	053341	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CA2
04169	1	HERRAJE P/APOYA ESCALERA DOBLE P/RECONECTADOR UN APOYO	1.320,92	12.095,14	067374	CONTRATISTA	1	UN	APOYA ESCALERA DOBLE CORTO (L=1,40M)
				4.927,39	054648	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/DESC V CC EXPUL PTO MED 6/15KV
				312,22	002361	CONTRATISTA	15,4	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X 9 1/2 C/TR
04171	1	HERRAJE P/DESCARGADOR O CC EXPULS. DOBLE UN APOYO	807,84	384,63	003346	CONTRATISTA	0,44	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				8.839,80	053340	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CA1
				8.225,18	053342	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CAT
04172	1	CONJ.CRUCETA AMARRE C.A.1 Y CRUCETA TERMINAL C.A.T EN COL.500/9,5	1.645,62	4.872,70	078126	CONTRATISTA	1	UN	CMER SIMPLE
				301,72	002363	CONTRATISTA	16,5	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X10 3/4 C/TR
				384,63	003346	CONTRATISTA	0,44	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
04173	1	CRUCETA METALICA E.RURAL SIMPLE	457,12	8.839,80	053340	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CA1
				8.225,18	053342	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CAT
				4.872,70	078126	CONTRATISTA	1	UN	CMER SIMPLE
04174	1	CONJ.CRUCETA AMARRE C.A.1 Y CRUCETA TERMINAL C.A.T EN COL.800/9,5	1.645,62	301,72	002363	CONTRATISTA	16,5	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X10 3/4 C/TR
				384,63	003346	CONTRATISTA	0,44	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				8.839,80	053340	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CA1
04175	1	CONJUNTO CRUCETA AMARRE CA1 Y CRUCETA TERMINAL CAT EN COL 1200/9,5	1.645,62	8.225,18	053342	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CAT
				274,17	002365	CONTRATISTA	18,8	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X14 1/2 C/TR
				384,63	003346	CONTRATISTA	0,44	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
04176	1	CRUCETA TERMINAL CATSEA EN COLUMNA 500/9,50	1.269,47	8.839,80	053340	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CA1
				8.225,18	053342	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CAT
				312,22	002361	CONTRATISTA	5,25	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X 9 1/2 C/TR
04177	1	CRUCETA TERMINAL CATSEA EN COLUMNA 800/9,50	1.269,47	384,63	003346	CONTRATISTA	0,15	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				19.885,41	055708	CONTRATISTA	1	UN	CONJ AMARRE TERM SSEE AEREA (CATSEA)
				301,72	002363	CONTRATISTA	5,63	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X10 3/4 C/TR
04178	1	CONJUNTO CRUCETA AMARRE CA3 EN COLUMNA 1200/9,5	1.481,07	384,63	003346	CONTRATISTA	0,15	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				19.885,41	055708	CONTRATISTA	1	UN	CONJ AMARRE TERM SSEE AEREA (CATSEA)
				274,17	002365	CONTRATISTA	15,2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X14 1/2 C/TR
04179	1	CRUCETA TERMINAL CATSEA EN COLUMNA 1200/9,50	1.269,47	262,37	002366	CONTRATISTA	6,6	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X 17 C/TR
				384,63	003346	CONTRATISTA	0,48	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				18.282,30	055710	CONTRATISTA	1	UN	CTA AMARRE CA3 EN COLUMNA 1200/9,5
04180	1	CONJUNTO CRUCETA PARA CRUCE DE CARRETERAS EN 1 COLUMNA	1.931,80	274,17	002365	CONTRATISTA	7,6	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X14 1/2 C/TR
				384,63	003346	CONTRATISTA	0,15	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				19.885,41	055708	CONTRATISTA	1	UN	CONJ AMARRE TERM SSEE AEREA (CATSEA)
04181	1	PERNO CON OJAL CON AGUJERO PARA PAT	175,81	274,17	002365	CONTRATISTA	13,3	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X14 1/2 C/TR
				262,37	002366	CONTRATISTA	15,4	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X 17 C/TR
				384,63	003346	CONTRATISTA	0,56	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
04182	1	CONJUNTO CRUCETA PARA CRUCE DE CARRETERAS EN 2 COLUMNAS	2.613,62	8.839,80	053340	CONTRATISTA	2	UN	CRUCETA CA1
				3.718,43	053343	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CC1
				215,36	078127	CONTRATISTA	1	UN	PERNO CON OJAL CON AGUJERO PARA PAT
				274,17	002365	CONTRATISTA	19	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X14 1/2 C/TR
				262,37	002366	CONTRATISTA	22	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X 17 C/TR

04190	1	CONJUNTO CRUCETA PARA DERIVACION EN 1 COLUMNA 300/9,5 O 500/9,5	945,36	384,63	003346	CONTRATISTA	0,8	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				11.326,97	053341	CONTRATISTA	2	UN	CRUCETA CA2
				3.873,37	053344	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CC2
04192	1	CONJUNTO CRUCETA PARA DERIVACION EN 1 COLUMNA 800/9,5	945,36	312,22	002361	CONTRATISTA	7	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X 9 1/2 C/TR
				384,63	003346	CONTRATISTA	0,2	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				3.935,19	053338	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA SUSPENSION CS1
04193	1	CRUCETA CD 24KV EN UNA COLUMNA	493,68	6.817,13	053414	CONTRATISTA	1	UN	CTA DERIV SUSP P/LINEA SECUND 24KV
				301,72	002363	CONTRATISTA	7,5	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X10 3/4 C/TR
				384,63	003346	CONTRATISTA	0,2	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
04196	1	SOPORTE PARA 3 SECCIONADORES UNIPOLARES EN 1 APOYO(9,50 Y 12M)	1.139,27	3.935,19	053338	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA SUSPENSION CS1
				6.817,13	053414	CONTRATISTA	1	UN	CTA DERIV SUSP P/LINEA SECUND 24KV
				312,22	002361	CONTRATISTA	2,6	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X 9 1/2 C/TR
04197	1	HERRAJE CON CEPO DE CABLES EN 1 APOYO(9,50 Y 12M)	467,71	384,63	003346	CONTRATISTA	0,1	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
				6.817,13	053414	CONTRATISTA	1	UN	CTA DERIV SUSP P/LINEA SECUND 24KV
				4.664,31	052614	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE 3 SECCIONADORES UNIP EXT
04199	1	PLANCHUELA UNION DIAGONAL-PERNO CON OJAL	90,69	2.234,31	055762	CONTRATISTA	1	UN	HERRAJE P/CEPO CBL EN APOYO 9,5 Y 12M
				72,51	060713	CONTRATISTA	1	UN	PLANCH AC GALV 4MM ESP P/U.DIAG PERN C/OJ
				4.583,44	062096	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA SUSPENSION P/SBA EN COLUMNA
04200	1	CONJUNTO SOPORTE PARA REGULADOR DE TENSION	440,3	3.814,65	061203	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/REG TENSION COLUMNA S/AGUJEROS
				11.310,24	052344	CONTRATISTA	1	UN	CTA BOVEDA CB1 P/SUSP COL HORMIG
				1.187,58	609751	CONTRATISTA	1	UN	HERRAJE P/HILO DE GUARDIA COL C/ORIFICIO
04205	1	CRUCETA BOVEDA CB1 EN COLUMNA DE HORMIGON	906,76	20.722,06	052634	CONTRATISTA	1	UN	CTA RECTA R2
				32.766,07	052635	CONTRATISTA	1	UN	CTA RECTA RL-2
				6.119,92	052572	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA DERIVACION CD
04210	1	HERRAJE P/HILO DE GUARDIA COL. CON ORIFICIOS	470,47	32.766,07	052635	CONTRATISTA	1	UN	CTA RECTA RL-2
				22.659,37	052636	CONTRATISTA	1	UN	VINCULO M1
				27.541,21	052577	CONTRATISTA	1	UN	CTA CRS SUSPENSION
04222	1	HERRAJE P/CEPO DE CABLES EN 1 APOYO(9,50 Y 12M)	467,71	70.854,77	052576	CONTRATISTA	1	UN	CTA CRC1 AMARRE Y ANGULO HASTA 35Å°
				0	052602	UTE	3	UN	MENSULA HORMIG P/COND EN ANGULO
				0	052623	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERMINAL Y ANGULO
04235	1	CRUCETA RECTA R2	1.269,47	0	052624	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERMINAL Y ANGULO
				0	056680	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERMYPANG(verS2604)
				0	052602	UTE	3	UN	MENSULA HORMIG P/COND EN ANGULO
04245	1	CRUCETA RECTA LARGA RL2	1.777,25	0	052623	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERMINAL Y ANGULO
				0	052624	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERMINAL Y ANGULO
				0	052625	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 3 P/ANGULO
04249	1	CRUCETA PARA DERIVACION DE CORTACIRCUITO FUSIBLE	535,3	0	056680	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERMYPANG(verS2604)
				0	052603	UTE	3	UN	MENSULA HORMIG P/COND EN TERMINAL
				0	052623	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERMINAL Y ANGULO
04295	1	CRUCETA RL2 Y VINCULO M1	3.417,83	0	052624	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERMINAL Y ANGULO
				0	056680	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERMYPANG(verS2604)
				0	052602	UTE	3	UN	MENSULA HORMIG P/COND EN ANGULO
04301	1	0,1 M2. PINTURA P/GALVANIZADO EN FRIO ZN>96%	117,9	0	052623	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERMINAL Y ANGULO
				0	052624	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERMINAL Y ANGULO
				0	056680	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERMYPANG(verS2604)
04301	1	JGO CRUCETA CTS EN 1 COLUMNA	1.388,50	0	056679	UTE	3	UN	MENSULA HORMIGON P/CONDUCC EN TERM DOBLE
				0	059122	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERM Y ANG DBL II
				0	059123	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERM Y ANGULO DBL TER
04400	1	JGO CRUCETA CTC1 EN 2 COLUMNAS	3.702,62	0	059124	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059125	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 3 P/ANGULO DBL TERNA
				0	056678	UTE	3	UN	MENSULA HORMIGON P/CONDUCC EN ANG.DOBLE
04410	2	CONJ.MENSULAS Y 2 VINCULOS DE HORMIGON P/2 COLUMNAS (ANGULO)	46.296,78	0	056680	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERMYPANG(verS2604)
				0	059123	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059124	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERM Y ANGULO DBL TER
04430	2	CONJ.MENSULAS Y 3 VINCULOS DE HORMIGON P/2 COLUMNAS (ANGULO)	61.213,22	0	059125	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 3 P/ANGULO DBL TERNA
				0	056679	UTE	3	UN	MENSULA HORMIGON P/CONDUCC EN TERM DOBLE
				0	059122	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERM Y ANG DBL II
04440	1	CONJ.MENSULAS Y 2 VINCULOS HORM.P/2 COLUM.(TERMINAL)	52.658,92	0	059123	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059124	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059125	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 3 P/ANGULO DBL TERNA
04449	1	CONJ.MENSULAS Y 2 VINCULOS HORM.P/2 COLUM.(TERMINAL)	52.658,92	0	056678	UTE	3	UN	MENSULA HORMIGON P/CONDUCC EN ANG.DOBLE
				0	056680	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERMYPANG(verS2604)
				0	059123	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERM Y ANGULO DBL TER
04451	1	VINCULOS Y MENSULAS HORMIGON APOYO TERMINAL DOBLE AT	67.448,15	0	059124	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059125	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 3 P/ANGULO DBL TERNA
				0	056679	UTE	3	UN	MENSULA HORMIGON P/CONDUCC EN TERM DOBLE
04452	1	CONJUNTO MENSULAS Y 3 VINCULOS APOYO DOBLE AT	61.447,16	0	059122	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERM Y ANG DBL II
				0	059123	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059124	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERM Y ANGULO DBL TER
04500	1	CRUCETAS HIERRO P/COLUMNA G1 P/SUSPENSION 30 KV. SIMPLE TERNA-JUEGO	1.481,07	0	059125	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 3 P/ANGULO DBL TERNA
				0	056678	UTE	3	UN	MENSULA HORMIGON P/CONDUCC EN ANG.DOBLE
				0	056680	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERMYPANG(verS2604)
04505	1	HERRAJE SOPORTE DOBLE AISLADOR L.POST 60KV	1.981,71	0	059123	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059124	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059125	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 3 P/ANGULO DBL TERNA
04510	1	CRUCETAS HIERRO P/COLUMNA H1P/SUSPENSION 60 KV. SIMPLE TERNA-JUEGO	1.708,92	20.588,66	051265	CONTRATISTA	1	UN	MENSULA HO COMPLETA 30KV STLAT)
				6.581,63	074473	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE DOBLE AISLACION LINE POST 60KV
				17.352,70	051266	CONTRATISTA	1	JO	MENSULA HO COMPLETA 60KV STLAT)
04520	1	CRUCETAS HIERRO P/COLUMNA H1P/SUSPENSION 60 KV. DOBLE TERNA-JUEGO	3.173,69	31.606,70	053130	CONTRATISTA	1	JO	MENSULA HO COMPLETA 60KV DTLAT)
				23,86	054098	CONTRATISTA	2	UN	ARAND CUADRADA HO GALV D=18MM 70X70X4MM
				794,35	055535	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO SOPORTE P/AISLADOR RIGIDO
04553	2	HIERRO SOPORTE PARA AISLADOR RIGIDO CABEZA APOYO	145,67	179,2	069916	CONTRATISTA	1,366	UN	BULON HO GALV HEXA BSW5/8 X 12 C/2TRC
				0	056679	UTE	3	UN	MENSULA HORMIGON P/CONDUCC EN TERM DOBLE
				0	059122	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERM Y ANG DBL II
04556	1	SOPORTE SECCIONADOR EN DOS POSTE	779,5	0	059123	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059124	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059125	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 3 P/ANGULO DBL TERNA

				631,99	012914	CONTRATISTA	3	UN	CANO PVC MM (160X7.7)/10 S/TRAT UV
				83,58	051016	CONTRATISTA	5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	4	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				2.014,15	054660	CONTRATISTA	1	UN	CEPO P/BAJADA A CABLE 30KV
				7.901,67	056509	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/SECC TRIP EN DOS POSTES
04557	1	CRUCETA RECTA PARA ELECTRIFICACION RURAL	822,8						
				14.099,06	056508	CONTRATISTA	1	UN	CTA RECTA P/ELECTRIFICACION RURAL
04572	2	CONJUNTO DE MENSULAS Y 3 VINCULOS DE HORMIGON DOBLE TERNA (TERMINAL)	67.448,15						
				0	056679	UTE	3	UN	MENSULA HORMIGON P/CONDUCT EN TERM DOBLE
				0	056680	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERMYANG(verS2604)
				0	059123	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059124	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059125	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 3 P/ANGULO DBL TERNA
04573	1	CONJUNTO DE MENSULAS Y 2 VINCULOS DE HORMIGON DOBLE TERNA (TERMINAL)	57.816,53						
				0	056679	UTE	3	UN	MENSULA HORMIGON P/CONDUCT EN TERM DOBLE
				0	056680	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERMYANG(verS2604)
				0	059123	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059124	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERM Y ANGULO DBL TER
04583	2	DOBLE CTA.MADERA 4 X4 X1600MM SUSPENSION EN POSTE	599,46						
				384,63	003130	CONTRATISTA	0,4	UN	TRC HEXA HO GALV BSW MM14 ESP DI 5/8
				237,98	019686	CONTRATISTA	4	UN	HIERRO DIAGONAL
				23,86	054098	CONTRATISTA	4	UN	ARAND CUADRADA HO GALV D=18MM 70X70X4MM
				222,23	054105	CONTRATISTA	1	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 20 C/2TRC
				209,89	054149	CONTRATISTA	2	UN	ESPAR HO GALV RSC BSW 5/8 X 20
				0	055529	UTE	2	UN	CRUCETA MADERA 4 X4 X1,60M PROCESADA
				179,2	069916	CONTRATISTA	0,683	UN	BULON HO GALV HEXA BSW5/8 X 12 C/2TRC
04587	2	DOBLE CTA.MADERA 4 X4 X1600MM AMARRE EN POSTE	599,46						
				237,98	019686	CONTRATISTA	4	UN	HIERRO DIAGONAL
				23,86	054098	CONTRATISTA	6	UN	ARAND CUADRADA HO GALV D=18MM 70X70X4MM
				298,09	054102	CONTRATISTA	2	UN	PERNO C/OJAL D16MM AMARRE DBL CTA MADERA
				222,23	054105	CONTRATISTA	1	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 20 C/2TRC
				0	055529	UTE	2	UN	CRUCETA MADERA 4 X4 X1,60M PROCESADA
				179,2	069916	CONTRATISTA	0,683	UN	BULON HO GALV HEXA BSW5/8 X 12 C/2TRC
04588	2	CONJUNTO DE MENSULAS Y 3 VINCULOS DE HORMIGON DOBLE TERNA (ANGULO)	61.447,16						
				0	056678	UTE	3	UN	MENSULA HORMIGON P/CONDUCT EN ANG.DOBLE
				0	059122	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUARD TERM Y ANG DBL II
				0	059123	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059124	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059125	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 3 P/ANGULO DBL TERNA
04589	1	CONJUNTO DE MENSULAS Y 2 VINCULOS DE HORMIGON DOBLE TERNA (ANGULO)	52.566,54						
				0	056678	UTE	3	UN	MENSULA HORMIGON P/CONDUCT EN ANG.DOBLE
				0	059122	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUARD TERM Y ANG DBL II
				0	059123	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERM Y ANGULO DBL TER
				0	059124	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 2 P/TERM Y ANGULO DBL TER
04590	1	HERRAJE PORTAPUENTE GRANDE,TRANS LMT-CMT 30KV	1.044,66						
				4.095,08	065983	CONTRATISTA	1	UN	HERR.PORTAPUENTE GDE TRANS LMT-CMT30KV
04592	1	HERRAJE PORTAPUENTE CHICO,TRANS LMT-CMT 30KV	797,02						
				3.044,31	065984	CONTRATISTA	1	UN	HERR.PORTAPUENTE CHICTRANS LMT-CMT30kv
04594	1	HERRAJE PARA CEPO GRANDE,TRANS LMT-CMT 30KV	1.657,72						
				4.125,29	065985	CONTRATISTA	1	UN	HERRAJE P/CEPO GDE.Â TRANS LMT-CMTÂ 30kv
04596	1	HERRAJE PARA CEPO CHICO, TRANS LMT-CMT 30KV	1.218,93						
				4.033,26	065986	CONTRATISTA	1	UN	HERRAJE P/CEPO CHICOÂ TRANS LMT-CMTÂ 30kv
04598	1	APOYA ESCALERA TRANS LMT-CMT 30KV	2.262,86						
				10.402,32	065987	CONTRATISTA	1	UN	APOYA ESCALERAÂ TRANS LMT-CMTÂ 30Â kv
04600	1	HERRAJE SOPORTE PARA MANDO,TRANS LMT-CMT 30KV	2.158,28						
				10.201,99	065988	CONTRATISTA	1	UN	HERR. SOPORTE P/MANDOÂ TRANS LMT-CMTÂ 30kv
04601	1	HERRAJE PARA MANDO LARGO 30 KV.	3.063,07						
				12.743,39	073383	CONTRATISTA	1	UN	HERRAJE PARA MANDO LARGO 30 KV
04602	1	HERRAJE SOPORTE PARA SECCIONADORA, TRANS LMT-CMT 30KV	2.194,51						
				9.823,02	065989	CONTRATISTA	1	UN	HERR. SOPORTE P/SECC TRANS LMT-CMTÂ 30kv
04603	1	HERRAJE SECCIONADORA CON ALARGUE 30 KV.	2.912,98						
				11.297,84	073384	CONTRATISTA	1	UN	HERRAJE SECCIONADORA C/ALARGUE 30 KV
04604	1	HERRAJE SOPORTE PARA DESCARGADORES, TRANS LMT-CMT 30KV	1.334,60						
				4.353,82	065990	CONTRATISTA	1	UN	HERR. SOPORTE P/DESCÂ TRANS LMT-CMTÂ 30kv
04609	1	CONJ.MENSULAS Y 1 VINCULO HORM.P/2 COLUM.(TERMINAL)	43.668,67						
				0	052603	UTE	3	UN	MENSULA HORMIG P/COND EN TERMINAL
				0	052623	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERMINAL Y ANGULO
				0	056680	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERMYANG(verS2604)
04610	1	JGO CRUCETA CTS CORTA EN 1 COLUMNA	1.269,47						
				20.494,00	055709	CONTRATISTA	1	UN	CTA CTS CORTA DE SUSPENSION
04613	2	CONJ.MENSULA Y UN VINCULO DE HORMIGON P/2 COLUMNAS (ANGULO)	39.917,30						
				0	052602	UTE	3	UN	MENSULA HORMIG P/COND EN ANGULO
				0	052623	UTE	1	UN	VINCULO HORMIG 1 P/TERMINAL Y ANGULO
				0	056680	UTE	1	UN	MENSULA HORM P/H.GUAR TERMYANG(verS2604)
04615	1	CRUCETA CS1 LINEA PROTEGIDA P/MANTE	488,26						
				3.013,95	059091	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA CS1 LINA PROTEG P/COL S/AGUIEROS
04616	1	CONJUNTO SUSPENSION S/AB HASTA 6Aº PROT.C/ESPACIADORES	250,6						
				321,14	002347	CONTRATISTA	2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 10 C/TRC
				0	060830	UTE	1	UN	VARILLA DE PROTECCIÂ N P/CBL DE AC 50MM2
				0	060831	UTE	1	UN	HERRAJE TIPO L PROT C/ESPACIADORES
04625	2	CRUCETA DE MADERA 4 X4 X1,80 M	363,51						
				237,98	019686	CONTRATISTA	2	UN	HIERRO DIAGONAL
				23,86	054098	CONTRATISTA	3	UN	ARAND CUADRADA HO GALV D=18MM 70X70X4MM
				0	060802	UTE	1	UN	CRUCETA MADERA 4 X4 X1,80M
				179,2	069916	CONTRATISTA	0,683	UN	BULON HO GALV HEXA BSW5/8 X 12 C/2TRC
				206,75	069917	CONTRATISTA	0,788	UN	BULON HO GALV HEXA BSW5/8 X15 1/2 C/2TR

04627	1	CONJ.SUSP.CON BRAZO AB HASTA 6Åº PROT.C/ESPACIADORES C/GARRAS	940,06	359,18	002338	CONTRATISTA	1	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 4 C/TRC
				321,14	002347	CONTRATISTA	2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 10 C/TRC
				83,58	051016	CONTRATISTA	1,5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				0	060824	UTE	1	UN	BRAZO ANTIBALANCEO PROT C/ESPACIADORES
				0	060831	UTE	1	UN	HERRAJE TIPO L PROT C/ESPACIADORES
				0	060832	UTE	1	UN	HERRAJE ESTRIBO BRAZO L PROT C/ESPACIARE
				0	060836	UTE	1	UN	SOPORTE BRAZO ANTIBALANC PROT C/ESPACIAD
				0	069462	UTE	1	UN	ESPACIADOR POLIMI 17.5KV PROT C/GARRAS
04628	2	CONJ.SUSP.CON BRAZO AB HASTA 6Åº PROT. C/ESPACIADORES	1.139,62	359,18	002338	CONTRATISTA	1	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 4 C/TRC
				321,14	002347	CONTRATISTA	2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 10 C/TRC
				83,58	051016	CONTRATISTA	1,5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				0	060822	UTE	4	UN	ANILLO SILICONA CHICO PROT C/ESPACIADORE
				0	060824	UTE	1	UN	BRAZO ANTIBALANCEO PROT C/ESPACIADORES
				0	060826	UTE	1	UN	ESPACIADOR POLIMÁ% 17.5KV PROT C/ESPACIAD
				0	060831	UTE	1	UN	HERRAJE TIPO L PROT C/ESPACIADORES
				0	060832	UTE	1	UN	HERRAJE ESTRIBO BRAZO L PROT C/ESPACIARE
				0	060836	UTE	1	UN	SOPORTE BRAZO ANTIBALANC PROT C/ESPACIAD
04629	1	CONJ.SUSP.ENTRE 6Åº Y 30Åº PROT.C/ESPACIADORES	1.397,45	321,14	002347	CONTRATISTA	2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 10 C/TRC
				256,27	051182	CONTRATISTA	2	UN	HORQ GDACABO P/CAD AISL C/RETEN PREF
				217,68	054101	CONTRATISTA	1	UN	PERNO C/OJAL D16MM AMARRE LINEA C/TRC-AR
				62,94	055538	CONTRATISTA	3	UN	PERNO P/AISL LINE POST PORC P/CTA MET
				0	056163	UTE	3	UN	AISL L-P PORC 17,5KV
				0	060823	UTE	3	UN	ANILLO SILICONA GRANDE PROT C/ESPACIADOR
				0	060829	UTE	2	UN	RETENCION PREFORMADA P/CBL AC 50MM2
				0	060833	UTE	1	UN	HERRAJE TIPO C PROT C/ESPACIADORES
				0	060838	UTE	1	UN	OJAL SIN ROSCA D=18
04630	1	CONJ.AMARRE HASTA 45Åº PROT.C/ESPACIADORES	2.509,28	321,14	002347	CONTRATISTA	2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 10 C/TRC
				256,27	051182	CONTRATISTA	8	UN	HORQ GDACABO P/CAD AISL C/RETEN PREF
				163,83	052596	CONTRATISTA	6	UN	GRILLETE NORMAL GN
				217,68	054101	CONTRATISTA	1	UN	PERNO C/OJAL D16MM AMARRE LINEA C/TRC-AR
				0	054274	UTE	6	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV
				62,94	055538	CONTRATISTA	1	UN	PERNO P/AISL LINE POST PORC P/CTA MET
				134,66	055911	CONTRATISTA	1	UN	CONEC CUNA AL-AL 50MM2/AL-AL 50MM2
				0	056163	UTE	1	UN	AISL L-P PORC 17,5KV
				0	060823	UTE	1	UN	ANILLO SILICONA GRANDE PROT C/ESPACIADOR
				0	060827	UTE	6	UN	GRAPA RETENCIA" N POLIMÁ% PROT C/ESPACIADOR
04631	1	CONJ.AMARRE ANG.45Åº Y 90Åº PROT.CON ESPACIADORES	3.920,65	0	060829	UTE	2	UN	RETENCION PREFORMADA P/CBL AC 50MM2
				0	060833	UTE	1	UN	HERRAJE TIPO C PROT C/ESPACIADORES
				0	060837	UTE	6	UN	BULON CBZ CUADRADA D=12.5 MM L=38MM
				0	060838	UTE	6	UN	OJAL SIN ROSCA D=18
				359,18	002338	CONTRATISTA	2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 4 C/TRC
				321,14	002347	CONTRATISTA	4	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 10 C/TRC
				256,27	051182	CONTRATISTA	8	UN	HORQ GDACABO P/CAD AISL C/RETEN PREF
				163,83	052596	CONTRATISTA	6	UN	GRILLETE NORMAL GN
				217,68	054101	CONTRATISTA	2	UN	PERNO C/OJAL D16MM AMARRE LINEA C/TRC-AR
04632	1	CONJ.DERIV.A CONVENCIONAL PROTEGIDO C/ESPACIADORES	1.686,50	0	054274	UTE	6	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV
				62,94	055538	CONTRATISTA	2	UN	PERNO P/AISL LINE POST PORC P/CTA MET
				0	056163	UTE	2	UN	AISL L-P PORC 17,5KV
				0	058887	UTE	3	UN	EMP P/CBL PROTEG AL 95MM2 LINEA COMPACTA
				0	060823	UTE	2	UN	ANILLO SILICONA GRANDE PROT C/ESPACIADOR
				0	060827	UTE	6	UN	GRAPA RETENCIA" N POLIMÁ% PROT C/ESPACIADOR
				0	060829	UTE	2	UN	RETENCION PREFORMADA P/CBL AC 50MM2
				0	060833	UTE	2	UN	HERRAJE TIPO C PROT C/ESPACIADORES
				0	060834	UTE	2	UN	HERRAJE AUXILIAR BRAZO C PROT C/ESPACIAD
				0	060838	UTE	2	UN	OJAL SIN ROSCA D=18
04633	1	CONJ.DERIV.RIGIDA PROT-PROT.SIST.C/ESPACIADORES	2.901,21	321,14	002347	CONTRATISTA	2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 10 C/TRC
				256,27	051182	CONTRATISTA	2	UN	HORQ GDACABO P/CAD AISL C/RETEN PREF
				217,68	054101	CONTRATISTA	1	UN	PERNO C/OJAL D16MM AMARRE LINEA C/TRC-AR
				62,94	055538	CONTRATISTA	3	UN	PERNO P/AISL LINE POST PORC P/CTA MET
				134,66	055911	CONTRATISTA	1	UN	CONEC CUNA AL-AL 50MM2/AL-AL 50MM2
				125,23	055923	CONTRATISTA	3	UN	CONEC CUNA AL-AL 95MM2/AL-AL 95MM2
				0	056163	UTE	3	UN	AISL L-P PORC 17,5KV
				0	060823	UTE	3	UN	ANILLO SILICONA GRANDE PROT C/ESPACIADOR
				0	060829	UTE	2	UN	RETENCION PREFORMADA P/CBL AC 50MM2
				0	060833	UTE	1	UN	HERRAJE TIPO C PROT C/ESPACIADORES
04633	1	CONJ.DERIV.RIGIDA PROT-PROT.SIST.C/ESPACIADORES	2.901,21	0	060838	UTE	1	UN	OJAL SIN ROSCA D=18
				359,18	002338	CONTRATISTA	1	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 4 C/TRC
				321,14	002347	CONTRATISTA	2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 10 C/TRC
				256,27	051182	CONTRATISTA	6	UN	HORQ GDACABO P/CAD AISL C/RETEN PREF
				163,83	052596	CONTRATISTA	3	UN	GRILLETE NORMAL GN
				217,68	054101	CONTRATISTA	2	UN	PERNO C/OJAL D16MM AMARRE LINEA C/TRC-AR
				0	054274	UTE	3	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV
				62,94	055538	CONTRATISTA	3	UN	PERNO P/AISL LINE POST PORC P/CTA MET
				0	056163	UTE	3	UN	AISL L-P PORC 17,5KV
04633	1	CONJ.DERIV.RIGIDA PROT-PROT.SIST.C/ESPACIADORES	2.901,21	0	060823	UTE	3	UN	ANILLO SILICONA GRANDE PROT C/ESPACIADOR
				0	060827	UTE	3	UN	GRAPA RETENCIA" N POLIMÁ% PROT C/ESPACIADOR
				0	060829	UTE	3	UN	RETENCION PREFORMADA P/CBL AC 50MM2
				0	060833	UTE	3	UN	RETENCION PREFORMADA P/CBL AC 50MM2
				0	060838	UTE	3	UN	RETENCION PREFORMADA P/CBL AC 50MM2
				359,18	002338	CONTRATISTA	1	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 4 C/TRC
				321,14	002347	CONTRATISTA	2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 10 C/TRC
				256,27	051182	CONTRATISTA	6	UN	HORQ GDACABO P/CAD AISL C/RETEN PREF
				163,83	052596	CONTRATISTA	3	UN	GRILLETE NORMAL GN

04634	1	CONJUNTO TERMINAL PROTEGIDO C/ESPACIADORES	1.618,22	0	060833	UTE	1	UN	HERRAJE TIPO C PROT C/ESPACIADORES				
				0	060834	UTE	1	UN	HERRAJE AUXILIAR BRAZO C PROT C/ESPACIAD				
				0	060838	UTE	2	UN	OJAL SIN ROSCA D=18				
				0	060840	UTE	3	UN	DERIV CONEC A CUNA AL95 C/PROT PROT C/ES				
				359,18	002338	CONTRATISTA	1	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 4 C/TRC				
				321,14	002347	CONTRATISTA	2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 10 C/TRC				
				256,27	051182	CONTRATISTA	5	UN	HORO GDCABO P/CAD AISL C/RETEN PREF				
				163,83	052596	CONTRATISTA	3	UN	GRILLETE NORMAL GN				
				217,68	054101	CONTRATISTA	1	UN	PERNO C/OJAL D16MM AMARRE LINEA C/TRC-AR				
				0	054274	UTE	3	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV				
				0	060827	UTE	3	UN	GRAPA RETENCIA*N POLIMÁ% PROT C/ESPACIADOR				
				0	060829	UTE	1	UN	RETENCION PREFORMADA P/CBL AC 50MM2				
				0	060833	UTE	1	UN	HERRAJE TIPO C PROT C/ESPACIADORES				
				0	060834	UTE	1	UN	HERRAJE AUXILIAR BRAZO C PROT C/ESPACIAD				
				0	060835	UTE	3	UN	HERRAJE TIPO Z P/DESCARG PROT C/ESPACIAD				
				0	060837	UTE	3	UN	BULON CBZ CUADRADA D=12.5 MM L=38MM				
				0	060838	UTE	1	UN	OJAL SIN ROSCA D=18				
				0	060841	UTE	3	UN	ESTRIBO DE CONEX C/PROT AL 95 PROT C/ESP				
				05003	1	ATADURA PARA AISLADOR DE PERNO	147,84						
				05006	1	LAZO PREF DE TOPE ALAL 35 - LPOST HIBRIDO	135,95	327,56	019419	CONTRATISTA	0,05	UN	ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MM 4,18
05007	1	LAZO PREF LATERAL SIMPLE ALAL 35 LPOST HIBRIDO	117,55	71,65	058942	CONTRATISTA	1	UN	LAZO PREF DE TOPE AISL HBRIDO AL-AL 35				
05008	1	LAZO PREF LATERAL DOBLE ALAL50 LPOST HIBRIDO	71,87	97,68	058944	CONTRATISTA	1	UN	LAZO PREF LAT SPLE AISL HBRIDO AL-AL 35				
05011	1	LAZO PREF DE TOPE ALAL 50 - LPOST HIBRIDO	135,95	1.172,27	058931	CONTRATISTA	1	UN	LAZO PREF LAT DBL P/AISL HIBR AL-AL 50				
05012	1	LAZO PREF LATERAL SIMPLE ALAL 50 LPOST HIBRIDO	117,55	78,13	058943	CONTRATISTA	1	UN	LAZO PREF DE TOPE AISL HBRIDO AL-AL 50				
05103	1	AISLADOR LPOST PORC 15KV P/CRUC MADERA	237,02	104,22	058945	CONTRATISTA	1	UN	LAZO PREF LAT SPLE AISL HBRIDO AL-AL 50				
05108	1	AISLADOR LPOST PORC 15KV P/CRUC METALICA	189,61	116,61	055537	CONTRATISTA	1	UN	PERNO P/AISL LINE POST PORC P/CTA MAD				
				0	056163	UTE	1	UN	AISL L-P PORC 17,5KV				
				62,94	055538	CONTRATISTA	1	UN	PERNO P/AISL LINE POST PORC P/CTA MET				
05111	1	AISLADOR LPOST POLIMERICO 15KV P/CRUC METALICA	189,61	0	056163	UTE	1	UN	AISL L-P PORC 17,5KV				
05121	1	LAZO LATERAL P/COND.PROT ALAL 70 P/LPOST HIBRIDO	124,02	0	056466	UTE	1	UN	AIS COM L POS 17,5KV P/CTA ME(VER 56221)				
05122	1	LAZO LATERAL P/COND.PROT ALAL 95 P/LPOST PORC	124,02	0	059558	UTE	1	UN	LAZO PREFLAT/PLA A/LP HDOAL-AL70 PROT(*)				
05123	1	LAZO LATERAL P/COND.PROT ALAL 95 P/LPOST HIBRIDO	124,02	0	059557	UTE	1	UN	LAZO PREF LAT/PLA A/LP POR AL-AL 95 PROT				
05124	1	CADENA SUSPENSION POLIMERICA ZN 15KV GRAPA GRS3	203,2	0	059559	UTE	1	UN	LAZO PREF LAT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT				
05126	1	CADENA SUSPENSION POLIMERICA ZN 15KV GRAPA GRS2	203,2	332,03	052594	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS3				
				0	054274	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV				
				306,32	052593	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS2				
05127	1	LAZO DE TOPE P/COND.PROT ALAL 95 P/LPOST PORC	124,02	0	054274	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV				
05128	1	LAZO LATERAL P/COND.PROT ALAL 70 P/LPOST PORC	124,02	0	059553	UTE	1	UN	LAZO PREF TP/PLA A/LP PORC AL-AL 95 PROT				
05129	1	CADENA SUSPENSION POLIMERICA ZP 31.5KV GRAPA GRS2	286,76	0	059556	UTE	1	UN	LAZO PREF LAT/PLA A/LP POR AL-AL 70 PROT				
				306,32	052593	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS2				
				0	055539	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 36 KV Z-POL				
05131	1	CADENA SUSPENSION POLIMERICA ZP 31.5KV GRAPA GRS3	286,76	332,03	052594	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS3				
				0	055539	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 36 KV Z-POL				
				0	059552	UTE	1	UN	LAZO PREF TPE/PLA A/LP HDO AL-AL 70 PROT				
05132	1	LAZO DE TOPE P/COND.PROT ALAL 70 P/LPOST HIBRIDO	124,02	0	059555	UTE	1	UN	LAZO PREF TPE/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT				
05133	1	LAZO DE TOPE P/COND.PROT ALAL 95 P/LPOST HIBRIDO	124,02	0	059555	UTE	1	UN	LAZO PREF TPE/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT				
05134	1	GRAPA AMARRE ABULONADA GRA1	207,98	347,21	019535	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA AMARRE ABUL GRA1				
05135	1	GRAPA AMARRE ABULONADA GRA2	423,89	691,57	019522	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA AMARRE ABUL GRA2				
05136	1	GRAPA AMARRE ABULONADA GRA3	423,89	690,95	020405	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA AMARRE ABUL GRA3				
05137	1	GRAPA AMARRE ABULONADA GRA4	423,89	696,21	058502	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA AMARRE ABUL GRA4				
05139	1	GRAPA DE AMARRE HILO DE GUARDIA	423,89	508,36	020298	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA ANCL HILO GUARDIA MM35 PL71210299				
05140	1	CADENA AMARRE POLIMERICA 60KV P/ESTACION ZN	296,01	354,2	020387	CONTRATISTA	1	UN	HORQUILLA BOLA (C/BOTON O ROTULA)				
				0	054276	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 72,5KV				
				890,77	020388	CONTRATISTA	1	UN	HORQUILLA C/OJO				
05141	1	CADENA RETENCION POLIMERICA 15KV PARA ESTACION ZONA NORMAL	196,7	0	054274	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV				
05142	1	CADENA AMARRE POLIMERICA ZN 15KV GRAPA GRA3	184,88	690,95	020405	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA AMARRE ABUL GRA3				
				163,83	052596	CONTRATISTA	1	UN	GRILLETE NORMAL GN				
				0	054274	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV				
05143	1	GRAPA DE SUSPENSIA*N GRS1	423,89										

05200	1 PROTECCION SBA MONOFASICA	1.508,76	306,32	052380	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSP GS1
05201	1 PROTECCION SBA TRIFASICA	4.562,10						
05202	1 PROTECCION SBA ENT-SAL EN CABLE	19.629,09						
05225	1 CADENA SUSPENSION PORCELANA 31.5KV GRAPA GRS2	423,51	0	020007	UTE	3	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
			306,32	052593	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS2
			1.463,07	054264	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS SUSPENSION SIMPLE HASTA 36KV
05226	1 CADENA SUSPENSION PORCELANA 31.5KV GRAPA GRS3	423,51	0	020007	UTE	3	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
			332,03	052594	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS3
			1.463,07	054264	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS SUSPENSION SIMPLE HASTA 36KV
05228	1 CADENA SUSPENSION PORCELANA 31.5KV GRAPA GRS4	423,51	0	020007	UTE	3	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
			1.463,07	054264	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS SUSPENSION SIMPLE HASTA 36KV
			1.356,71	056478	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS4
05256	1 CADENA AMARRE PORCELANA 31.5KV P/GRAPA DE AMARRE	458,82	0	020007	UTE	4	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
			1.842,13	054266	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS AMARRE SPLE GR ABUL HASTA 36KV
05257	1 CADENA AMARRE PORCELANA 31.5KV P/RET PREFORMADA	458,82	0	020007	UTE	4	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
			1.842,13	055565	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS AMARRE SPLE RET PRE HASTA 36KV
05261	1 CADENA AMARRE PORCELANA 31.5KV P/MENSULA HORMIGON	474,64	0	020007	UTE	4	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
			128,75	052621	CONTRATISTA	1	UN	VE DISIMETRICO P/MENSULA HORMIGON
			1.842,13	054266	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS AMARRE SPLE GR ABUL HASTA 36KV
05263	1 CADENA SUSPENSION POLIMERICA ZN 31.5KV GRAPA GRS2	286,76	306,32	052593	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS2
			0	054275	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 36 KV
05264	1 CADENA SUSPENSION POLIMERICA ZN 31.5KV GRAPA GRS3	286,76	332,03	052594	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS3
			0	054275	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 36 KV
05469	1 ENMIENDA PREFORMADA P/CONDUCTOR AC 35	79,43	161,34	061150	CONTRATISTA	1	UN	ENMIENDA PREF COMPL P/COND AC 35
05471	1 GRILLETE	101,62	163,83	052596	CONTRATISTA	1	UN	GRILLETE NORMAL GN
05473	1 LAZO PREF LATERAL DOBLE AC 35 LPOST PORC	142,85	68,2	609012	CONTRATISTA	1	UN	LAZO PREF LAT DBL P/AIS 15KV P/CBL AC 35
05474	1 LAZO PREF DE TOPE AC 35 - LPOST PORC	121,35	51,04	609011	CONTRATISTA	1	UN	LAZO PREF TOPE AISL 15KV P/CBL AL 35
05478	1 VARILLA PREFORMADA PROTECCION AC 35	197,96	279,45	061149	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AC 35MM2
05519	1 CADENA SUSPENSION PORCELANA 15KV GRAPA GRS2	393,39	0	020007	UTE	2	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
			306,32	052593	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS2
			1.463,07	054264	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS SUSPENSION SIMPLE HASTA 36KV
05524	1 CADENA SUSPENSION PORCELANA 15KV GRAPA GRS3	393,39	0	020007	UTE	2	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
			332,03	052594	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS3
			1.463,07	054264	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS SUSPENSION SIMPLE HASTA 36KV
05529	1 AISLADOR LPOST POLIMERICO HORIZ ZN 31.5KV C/BULON	618,29	262,37	002366	CONTRATISTA	1	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X 17 C/TR
			384,63	003133	CONTRATISTA	0,1	UN	TRC HEXA HO GALV BSW MM16ESP DI 3/4
			384,63	003346	CONTRATISTA	0,04	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
			83,58	051016	CONTRATISTA	1,2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			37,03	052876	CONTRATISTA	1	UN	ARANDELA CDR HO GALV D=19MM 40X40X10MM
			0	059224	UTE	1	UN	AISL L-P POLIM HORIZ36KV P/GRAPOSC Z.NOR
05532	1 AISLADOR LPOST POLIMERICO HORIZ ZN 60KV C/BULON	668,36	262,37	002366	CONTRATISTA	1	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X 17 C/TR
			384,63	003133	CONTRATISTA	0,1	UN	TRC HEXA HO GALV BSW MM16ESP DI 3/4
			384,63	003346	CONTRATISTA	0,04	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
			83,58	051016	CONTRATISTA	1,2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			0	052768	UTE	1	UN	AISL L-P POLIM HORIZ 60KV Z/N P/GPA OSCI
			37,03	052876	CONTRATISTA	1	UN	ARANDELA CDR HO GALV D=19MM 40X40X10MM
05536	1 AISLADOR LPOST POLIMERICO HORIZ ZP 60KV C/BULON	668,36	262,37	002366	CONTRATISTA	1	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X 17 C/TR
			384,63	003133	CONTRATISTA	0,1	UN	TRC HEXA HO GALV BSW MM16ESP DI 3/4
			384,63	003346	CONTRATISTA	0,04	UN	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV
			83,58	051016	CONTRATISTA	1,2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			37,03	052876	CONTRATISTA	1	UN	ARANDELA CDR HO GALV D=19MM 40X40X10MM
			0	059101	UTE	1	UN	AISL L-P POLIM HORIZ 60KV Z/P P/GPA OSCI
05569	1 CADENA AMARRE POLIMERICA 15KV GRAPA GRA2	210,12	691,57	019522	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA AMARRE ABUL GRA2
			0	054274	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV
05574	1 CADENA AMARRE PORCELANA 15KV P/RET PREFORMADA	462,26	0	020007	UTE	3	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
			1.842,13	055565	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS AMARRE SPLE RET PRE HASTA 36KV
05575	1 CADENA AMARRE PORCELANA 15KV P/GRAPA DE AMARRE	462,26	0	020007	UTE	3	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
			1.842,13	054266	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS AMARRE SPLE GR ABUL HASTA 36KV
05580	1 ENMIENDA PREFORMADA P/CONDUCTOR ACSR 25/4	70,24	139,39	052588	CONTRATISTA	1	UN	ENMIENDA PREF COMPL P/COND ACSR 25/4
05581	1 ENMIENDA PREFORMADA P/CONDUCTOR ACSR 50/8	103,23						

05582	1 ENMIENDA PREFORMADA P/CONDUCTOR ACSR 95/15	117,32	246,97	052589	CONTRATISTA	1 UN	ENMIENDA PREF COMPL P/CBL ACSR 50/8
05583	1 ENMIENDA PREFORMADA P/CONDUCTOR ACSR 125/30	181,12	573,35	052590	CONTRATISTA	1 UN	ENMIENDA PREF COMPL P/COND ACSR 95/15
05584	1 ENMIENDA PREFORMADA COMPLETA P/CONDUCTOR AC 15	79,43	1.112,21	052587	CONTRATISTA	1 UN	ENMIENDA PREF COMPL P/COND ACSR 125/30
05586	1 ENMIENDA PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 35	87,49	162,82	054686	CONTRATISTA	1 UN	ENMIENDA PREF COMPL P/CBLAC-15
05587	1 ENMIENDA PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 50	103,23	216,52	054687	CONTRATISTA	1 UN	ENMIENDA PREF COMPL P/CBL AL-AL 35
05588	1 ENMIENDA PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 70	108,68	386,3	054688	CONTRATISTA	1 UN	ENMIENDA PREF COMPL P/CBLAL-AL 50
05589	1 ENMIENDA PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 95	117,32	211,03	054689	CONTRATISTA	1 UN	ENMIENDA PREF COMPL P/CBLAL-AL 70
05590	1 ENMIENDA PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 150	181,12	263,58	054690	CONTRATISTA	1 UN	ENMIENDA PREF COMPL P/CBLAL-AL 95
05591	1 ENMIENDA PREFORMADA P/CONDUCTOR ACSR 240/40	240,11	629,24	055749	CONTRATISTA	1 UN	ENMIENDA PREF COMPL P/CBL AL-AL 150
05592	1 ENMIENDA PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 120	125,89	277,44	056227	CONTRATISTA	1 UN	ENMIENDA PREF COMPL P/CBL ACSR 240/40
05594	1 ENMIENDA PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 300	240,11	89,99	054691	CONTRATISTA	1 UN	ENMIENDA PREF COMPL P/CBLAL-AL 120
05600	1 LAZO PREF LATERAL DOBLE ALAL35 LPOST HIBRIDO	71,87	897,52	065576	CONTRATISTA	1 UN	ENMIENDA PREF COMPL P/CBL AL-AL 300
05601	1 LAZO PREF LATERAL SIMPLE AC 15 LPOST PORC	106,45	117,16	058929	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT DBL P/AISL HIBR AL-AL 35
05602	1 LAZO PREF DE TOPE ACSR 25/4 - LPOST PORC	135,95	56,6	055612	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG.PORC AC 15
05603	1 LAZO PREF LATERAL SIMPLE ACSR 25/4 LPOST PORC	117,55	32,85	054221	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF TOPE AISL RIG.PORC ACSR25/4
05604	1 LAZO PREF DE TOPE ACSR 50/8 - LPOST PORC	135,95	52,88	055609	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG.POR ACSR25/4
05605	1 LAZO PREF LATERAL SIMPLE ACSR 50/8 LPOST PORC	117,55	40,32	054222	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF TOPE AISL RIG.PORC ACSR50/8
05606	1 LAZO PREF DE TOPE ACSR 95/15 - LPOST PORC	135,95	46,25	055610	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG.POR ACSR50/8
05607	1 LAZO PREF LATERAL SIMPLE ACSR 95/15 LPOST PORC	117,55	53,99	051338	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF TOPE AISL RIG.PORC ACSR95/15
05608	1 LAZO PREF DE TOPE ALAL 35 - LPOST PORC	135,95	65,51	055611	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG.PO ACSR95/15
05609	1 LAZO PREF LATERAL SIMPLE ALAL 35 LPOST PORC	117,55	41,58	051334	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF TOPE AISL RIG.PORC AL-AL 35MM2
05613	1 LAZO PREF LATERAL SIMPLE ALAL 70 LPOST PORC	117,55	53,03	055613	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG.POR AL-AL 35
05617	1 LAZO PREF LATERAL SIMPLE ALAL 50 LPOST PORC	117,55	71,59	055615	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG.POR AL-AL 70
05632	1 LAZO PREF LATERAL DOBLE ACSR 50/8 LPOST PORC	71,87	84,03	055614	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG.POR AL-AL 50
05634	1 LAZO PREF LATERAL DOBLE ACSR 95/15 LPOST PORC	71,87	65,66	054232	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT DBL AISL RIG.POR ACSR 50/8
05635	1 LAZO PREF LATERAL DOBLE AC 15 LPOST PORC	132,77	137,21	054233	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT DBL AISL RIG.POR ACSR95/15
05636	1 LAZO PREF LATERAL DOBLE ALAL 35 LPOST PORC	71,87	53,56	054280	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT DBL AISL 15KV AC 15
05637	1 LAZO PREF LATERAL SIMPLE ALAL 95 LPOST PORC	117,55	69,93	054234	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT DBL AISL RIG.PORC AL-AL 35
05638	1 LAZO PREF LATERAL DOBLE ALAL 50 LPOST PORC	71,87	74,35	055616	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG.POR AL-AL 95
05639	1 LAZO PREF LATERAL DOBLE ACSR 25/4 LPOST PORC	71,87	93,8	054235	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT DBL AISL RIG.PORC AL-AL 50
05640	1 LAZO PREF LATERAL DOBLE ALAL 70 LPOST PORC	71,87	55,31	054231	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT DBL AISL RIG.POR ACSR 25/4
05641	1 LAZO PREF DE TOPE ALAL 70 - LPOST PORC	135,95	85,98	054236	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT DBL AISL RIG.PORC AL-AL 70
05642	1 LAZO PREF LATERAL DOBLE ALAL 95 LPOST PORC	71,87	52,46	051336	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF TOPE AISL RIG.PORC AL-AL 70MM2
05647	1 LAZO PREF DE TOPE ALAL 50 - LPOST PORC	135,95	133,74	054237	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF LAT DBL AISL RIG.PORC AL-AL 95
05649	1 LAZO PREF DE TOPE ALAL 95 - LPOST PORC	135,95	50,62	051335	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF TOPE AISL RIG.PORC AL-AL 50MM2
05657	1 LAZO PREF DE TOPE AC 15 - LPOST PORC	106,45	54,41	051337	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF TOPE AISL RIG.PORC AL-AL 95MM2
05671	1 RETENCION PREFORMADA PARA RIENDA - AC 35	139,31	39,06	054279	CONTRATISTA	1 UN	&LAZO PREF TOPE AISL PERNO 15KV AC 15
05672	1 RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR ACSR 25/4	108,5	83,05	054103	CONTRATISTA	1 UN	LAZO PREF P/FUJ RIENDA 35MM2 ACERO
05673	1 RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR AC 35	150,46	41,97	054256	CONTRATISTA	1 UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL ACSR 25/4M
05674	1 RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR ACSR 50/8	117,55	85,29	060643	CONTRATISTA	1 UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AC 35MM2
05675	1 RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR ACSR 95/15	144,67	51,52	054257	CONTRATISTA	1 UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL ACSR 50/8M
05676	1 RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 35	108,5	105,71	054258	CONTRATISTA	1 UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL ACSR 95/15
05677	1 VARILLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 150	263,23	43,82	051178	CONTRATISTA	1 UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AL 35MM2

05678	1	RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 50	117,55	251,85	019439	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AL 150MM2
05679	1	RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 95	144,67	52,67	054259	CONTRATISTA	1	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AL-AL 50MM
05680	1	RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 70	126,79	110,66	054254	CONTRATISTA	1	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AL 95MM2
05682	1	RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR AC 15	90,26	67,69	054260	CONTRATISTA	1	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AL-AL 70MM
05683	1	VE DESIMETRICO	101,38	73,93	054261	CONTRATISTA	1	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AC 15MM2
05684	1	VARILLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 35	112,85	128,75	052621	CONTRATISTA	1	UN	VE DISIMETRICO P/MENSULA HORMIGON
05685	1	VARILLA PREFORMADA PROTECCION ACSR 50/8	112,85	39,24	019434	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AL 35MM2
05686	1	VARILLA PREFORMADA PROTECCION ACSR 95/15	263,23	217,77	052619	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 50/8MM2
05687	1	VARILLA PREFORMADA PROTECCION ACSR 125/30	263,23	169,48	052620	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 95/15
05689	1	VARILLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 50	112,85	209,26	052618	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 125/30MM2
05690	1	VARILLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 70	112,85	39,28	019435	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AL 50MM2
05691	1	VARILLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 300	263,23	264,91	019436	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AL 70MM2
05692	1	VARILLA PREFORMADA PROTECCION AC 15	188,06	366,35	065568	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AL-AL 300MM2
05694	1	VARILLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 95	263,23	154,3	019432	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AL 16, AC 15
05695	1	VARILLA PREFORMADA PROTECCION ACSR 25/4	112,85	217,86	019437	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AL 95MM2
05698	1	LAZO DE TOPE P/COND.PROT ALAL 70 P/POST PORC	124,02	89,14	056095	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 25/4MM2
05699	1	VE DISIMETRICO DOBLE	168,84	0	055997	UTE	1	UN	LAZO PREF TP/PLAST AISL LP PORC AL-AL 70
05703	1	VARILLA PREFORMADA PROTECCION ACSR 240/40	263,23	476,2	063934	CONTRATISTA	1	UN	VE DISIMETRICO DOBLE
05704	1	CADENA SUSPENSION SIMPLE PORCELANA 60KV GRAPA GRS3	519,39	256,45	055974	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 240/40MM2
05706	1	CADENA SUSPENSION SIMPLE PORCELANA 60KV GRAPA GRS4	519,39	0	020007	UTE	5	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
				332,03	052594	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS3
				2.625,76	054268	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05711	1	CADENA AMARRE POLIMERICA ZN 15KV P/RET PREFORMADA	184,88	0	020007	UTE	5	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
				2.625,76	054268	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
				1.356,71	056478	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS4
05713	1	CADENA AMARRE POLIMERICA ZP 15KV P/RET PREFORMADA	184,88	256,27	051182	CONTRATISTA	1	UN	HORQ GDCABO P/CAD AISL C/RETEN PREF
				0	054274	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV
05714	1	CADENA SUSPENSION DOBLE PORCELANA 60KV GRAPA GRS3	809,65	256,27	051182	CONTRATISTA	1	UN	HORQ GDCABO P/CAD AISL C/RETEN PREF
				0	056581	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV Z-POL
05717	1	CADENA SUSPENSION POLIMERICA ZP 15KV GRAPA GRS3	203,2	0	020007	UTE	10	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
				332,03	052594	CONTRATISTA	2	UN	GRAPA SUSPENSION GS3
				4.362,01	054269	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS SUSPENSION DOBLE 72.5 kV
05719	1	CADENA SUSPENSION POLIMERICA ZP 15KV GRAPA GRS2	203,2	332,03	052594	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS3
				0	056581	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV Z-POL
05721	1	CADENA SUSPENSION DOBLE PORCELANA 60KV GRAPA GRS4	809,65	306,32	052593	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS2
				0	056581	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV Z-POL
05726	1	CADENA AMARRE SIMPLE PORCELANA 60KV P/CTA METALICA	561,79	0	020007	UTE	10	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
				4.362,01	054269	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS SUSPENSION DOBLE 72.5 kV
				1.356,71	056478	CONTRATISTA	2	UN	GRAPA SUSPENSION GS4
05736	1	CADENA AMARRE SIMPLE PORCELANA 60KV P/MENS HORM	561,79	0	020007	UTE	6	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
				3.392,92	057313	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS AMAR SPLE 72.5KV CTA MET GR AB
05746	1	CADENA AMARRE DOBLE PORCELANA 60KV P/CTA METALICA	917,61	0	020007	UTE	6	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
				3.392,92	057315	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS AMAR SPL 72.5KV MENS HOR GR AB
05804	2	CONJ SUSPENSION HG AC 35 C/GRAPA GRS2 Y PREFORMADO	975,31	0	020007	UTE	12	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
				7.114,40	057314	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS AMAR DBLE 72.5KV CTA MET GR AB
05810	2	CONJ AMARRE HILO DE GUARDIA AC 35 P/ MENS METALICA	1.037,33	306,32	052593	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS2
				279,45	061149	CONTRATISTA	1	UN	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AC 35MM2
				217,71	068782	CONTRATISTA	1	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
05817	2	CONJ AMARRE HILO DE GUARDIA AC 35 P/ MENS HORMIGON	518,66	508,36	020298	CONTRATISTA	2	UN	GRAPA ANCL HILO GUARDIA MM35 PL71210299
				163,83	052596	CONTRATISTA	2	UN	GRILLETE NORMAL GN
				217,71	068782	CONTRATISTA	2	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
05818	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/HILO DE GUARDIA AC 35	423,89	508,36	020298	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA ANCL HILO GUARDIA MM35 PL71210299
				217,71	068782	CONTRATISTA	1	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT

05819	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/ LMT ALAL50	423,89	708,58	065141	CONTRATISTA	1	UN	AMORTIG VIBRACION LMT COND AC 35
05821	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/ LMT ALAL70	423,89	708,58	065136	CONTRATISTA	1	UN	AMORTIG VIBRACION LMT COND ALAL 50
05822	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/ LMT ALAL 95	423,89	708,58	065137	CONTRATISTA	1	UN	AMORTIG VIBRACION LMT COND ALAL 70
05823	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/LMT ALAL 150	423,89	708,58	065138	CONTRATISTA	1	UN	AMORTIG VIBRACION LMT COND ALAL 95
05824	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/LMT ALAL 300	423,89	708,58	065139	CONTRATISTA	1	UN	AMORTIG VIBRACION LMT COND ALAL 150
05826	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/ LMT ACSR 50/8	423,89	708,58	065140	CONTRATISTA	1	UN	AMORTIG VIBRACION LMT COND ALAL 300
05827	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/ LMT ACSR 95/15	423,89	708,58	065132	CONTRATISTA	1	UN	AMORTIG VIBRACION LMT COND ACSR 50/8
05828	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/LMT ACSR 125/30	423,89	708,58	065133	CONTRATISTA	1	UN	AMORTIG VIBRACION LMT COND ACSR 95/15
05829	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/LMT ACSR 240/40	423,89	708,58	065134	CONTRATISTA	1	UN	AMORTIG VIBRACION LMT COND ACSR 125/30
05838	1	AISLADOR LPOST POLIMERICO HOR ZN 31.5KV C/ZUNCHO	736,1	708,58	065135	CONTRATISTA	1	UN	AMORTIG VIBRACION LMT COND ACSR 240/40
05842	1	AISLADOR LPOST POLIMERICO HORIZ ZN 60KV C/ZUNCHO	795,69	83,58	051016	CONTRATISTA	1,2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				0	059224	UTE	1	UN	AISL L-P POLIM HORIZ36KV P/GRAPOSC Z.NOR
				1.007,08	063282	CONTRATISTA	1	UN	ZUNCHO P/FIJACION LP 60KV COLUMNA S/AGUJ
05843	1	DOBLE AISLADOR LPOST POLIMERICO HORIZ ZN 60KV S/HERRAJE	1.336,74	83,58	051016	CONTRATISTA	1,2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				0	052768	UTE	1	UN	AISL L-P POLIM HORIZ 60KV Z/N P/GPA OSCI
				1.007,08	063282	CONTRATISTA	1	UN	ZUNCHO P/FIJACION LP 60KV COLUMNA S/AGUJ
05844	1	AISLADOR LPOST POLIMERICO HORIZ ZP 60KV C/ZUNCHO	795,69	83,58	051016	CONTRATISTA	1,2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				0	052768	UTE	2	UN	AISL L-P POLIM HORIZ 60KV Z/N P/GPA OSCI
				1.007,08	063282	CONTRATISTA	1	UN	ZUNCHO P/FIJACION LP 60KV COLUMNA S/AGUJ
05845	1	DOBLE AISLADOR LPOST POLIMERICO HORIZ ZP 60KV S/HERRAJE	1.336,74	83,58	051016	CONTRATISTA	1,2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				0	059101	UTE	1	UN	AISL L-P POLIM HORIZ 60KV Z/P P/GPA OSCI
				1.007,08	063282	CONTRATISTA	1	UN	ZUNCHO P/FIJACION LP 60KV COLUMNA S/AGUJ
05850	1	GRAPA OSCILANTE ALAL 95 P/LPOST POLIMERICO HOR	423,89	0	051016	CONTRATISTA	1,2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
05852	1	GRAPA OSCILANTE ALAL 150 P/LPOST POLIMERICO HOR	423,89	0	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
05854	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 50/8 P/LPOST POLIMERICO HOR	207,98	0	059101	UTE	1	UN	AISL L-P POLIM HORIZ 60KV Z/P P/GPA OSCI
05856	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 95/15 P/LPOST POLIMERICO HOR	423,89	0	063282	CONTRATISTA	1	UN	ZUNCHO P/FIJACION LP 60KV COLUMNA S/AGUJ
05858	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 125/30 P/LPOST POLIMERICO HOR	423,89	0	063935	UTE	1	UN	GRAPA OSCI P/AISL L-P POLM P/AL-AL 95
05860	1	GRAPA OSC. AIS. LP POL. ACSR 240/40-ALAL300	423,89	0	059100	UTE	1	UN	GRAPA OSCI P/AISL L-P POLM P/AL-AL 150
05924	1	GRAPA DE SUSPENSION ACSR 95/15 P/LPOST POLIMERICO HOR	423,89	0	059225	UTE	1	UN	GRAPA OSCIL P/AISL L-P POLIM P/ACSR 50/8
05926	1	CADENA SUSPENSION DOBLE POLIMERICA 60KV ZNORMAL	398,96	0	063936	UTE	1	UN	GRAPA OSCI P/AISL L-P POLIM P/ACSR 95/15
05928	1	CADENA SUSPENSION DOBLE POLIMERICA 60KV ZPOLUIDA	398,96	0	059098	UTE	1	UN	GRAPA OSCI P/AISL L-P POLM P/ACSR 125/30
05934	1	CADENA AMARRE COMPUESTA 15KV P/ESTACION	196,7	0	059099	UTE	1	UN	GRAPA OSC.AIS.LP POL.ACSR 240/40-AIAI300
05936	1	CADENA AMARRE POLIMERICA 60KV P/ESTACION ZP	302,5	1.356,71	056478	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSPENSION GS4
05946	1	CADENA AMARRE DOBLE POLIMERICA ZP 60KV P/MENS HORM	417,1	4.362,01	054269	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS SUSPENSION DOBLE 72.5 kv
05947	1	CADENA AMARRE DOBLE POLIMERICA ZN 60KV P/MENS HORM	417,1	0	054276	UTE	2	UN	AISL SUSP POLIM 72,5kv
05948	1	CADENA AMARRE DOBLE PORCELANA 60KV P/MENS HORM	917,61	4.362,01	054269	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS SUSPENSION DOBLE 72.5 kv
05949	1	AISLADOR LPOST POLIMERICO 15KV P/CRUC MADERA	189,61	0	056582	UTE	2	UN	AISL SUSP POLIM 72,5kv Z-POL
05952	1	CADENA AMARRE SIMPLE POLIMERICA ZP 60KV P/MENS HORM	286,76	890,77	020388	CONTRATISTA	1	UN	HORQUILLA C/OJO
05953	1	CADENA AMARRE SIMPLE POLIMERICA ZN 60KV P/MENS HORM	286,76	0	056581	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 17,5kv Z-POL
				354,2	020387	CONTRATISTA	1	UN	HORQUILLA BOLA (C/BOTON O ROTULA)
				140,14	020425	CONTRATISTA	1	UN	NUEZ SENCILLA
				0	056582	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 72,5kv Z-POL
				0	056582	UTE	2	UN	AISL SUSP POLIM 72,5kv Z-POL
				6.795,55	057316	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS AMAR DBL 72.5kv MENS HOR GR AB
				0	054276	UTE	2	UN	AISL SUSP POLIM 72,5kv
				6.795,55	057316	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS AMAR DBL 72.5kv MENS HOR GR AB
				0	020007	UTE	12	UN	AISL CAP-BADA PORC U70BL 10
				6.795,55	057316	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS AMAR DBL 72.5kv MENS HOR GR AB
				0	055994	UTE	1	UN	AISL COMP L POST 17,5kv P/CTA MAD
				0	056582	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 72,5kv Z-POL
				3.392,92	057315	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS AMAR SPL 72.5kv MENS HOR GR AB
				0	054276	UTE	1	UN	AISL SUSP POLIM 72,5kv
				3.392,92	057315	CONTRATISTA	1	UN	CONJ MORS AMAR SPL 72.5kv MENS HOR GR AB

05954	1	CADENA AMARRE DOBLE POLIMERICA ZP 60KV P/CTA MET	417,1	0	056582 UTE	2 UN	AISSL SUSP POLIM 72,5KV Z-POL
				7.114,40	057314 CONTRATISTA	1 UN	CONJ MORS AMAR DBLE 72.5kv CTA MET GR AB
05955	1	CADENA AMARRE DOBLE POLIMERICA ZN 60KV P/CTA MET	417,1	0	054276 UTE	2 UN	AISSL SUSP POLIM 72,5KV
				7.114,40	057314 CONTRATISTA	1 UN	CONJ MORS AMAR DBLE 72.5kv CTA MET GR AB
05956	1	CADENA AMARRE SIMPLE POLIMERICA ZP 60KV P/CTA MET	286,76	0	056582 UTE	1 UN	AISSL SUSP POLIM 72,5KV Z-POL
				3.392,92	057313 CONTRATISTA	1 UN	CONJ MORS AMAR SPLE 72.5kv CTA MET GR AB
05957	1	CADENA AMARRE SIMPLE POLIMERICA ZN 60KV P/CTA MET	286,76	0	054276 UTE	1 UN	AISSL SUSP POLIM 72,5KV
				3.392,92	057313 CONTRATISTA	1 UN	CONJ MORS AMAR SPLE 72.5kv CTA MET GR AB
05975	1	HORQUILLA GUARDACABO	36,84	256,27	051182 CONTRATISTA	1 UN	HORQ GDACABO P/CAD AISL C/RETEN PREF
05976	1	GRAPA DE SUSPENSIA"N GRS2	207,98	306,32	052593 CONTRATISTA	1 UN	GRAPA SUSPENSION GS2
05977	1	GRAPA DE SUSPENSIA"N GRS3	423,89	332,03	052594 CONTRATISTA	1 UN	GRAPA SUSPENSION GS3
05978	1	CADENA SUSPENSION SIMPLE POLIMERICA 60KV ZNORMAL	302,5	2.625,76	054268 CONTRATISTA	1 UN	CONJ MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kv
				0	054276 UTE	1 UN	AISSL SUSP POLIM 72,5KV
05979	1	CADENA SUSPENSION SIMPLE POLIMERICA 60KV ZPOLUIDA	302,5	2.625,76	054268 CONTRATISTA	1 UN	CONJ MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kv
				0	056582 UTE	1 UN	AISSL SUSP POLIM 72,5KV Z-POL
05981	1	AISSLADOR LPOST HIBRIDO 15KV P/CRUC MADERA	189,61	0	056467 UTE	1 UN	AISSL COMP L POST 17,5KV Z.POL P/CTA MAD
05982	1	AISSLADOR LPOST HIBRIDO 15KV P/CRUC METALICA	189,61	0	056221 UTE	1 UN	AISSL COMP L POST 17,5KV Z.POL P/CTA MET
05984	1	AISSLADOR LPOST PORC 31.5 kv P/CRUC MADERA	338,61	0	055530 UTE	1 UN	AISSL L-P PORC 36 KV
				116,61	055537 CONTRATISTA	1 UN	PERNO P/AISSL LINE POST PORC P/CTA MAD
05985	1	AISSLADOR LPOST PORC 31.5 kv P/CRUC METALICA	338,61	0	055530 UTE	1 UN	AISSL L-P PORC 36 KV
				62,94	055538 CONTRATISTA	1 UN	PERNO P/AISSL LINE POST PORC P/CTA MET
05993	1	AISSLADOR SUSPENSION POLIMERICO 31.5KV ZNORMAL	275,29	0	054275 UTE	1 UN	AISSL SUSP POLIM 36 KV
05994	1	AISSLADOR SUSPENSION POLIMERICO 31.5KV ZPOLUIDA	275,29	0	055539 UTE	1 UN	AISSL SUSP POLIM 36 KV Z-POL
06010	1	M LINEA AEREA TRIFASICA MT AL-AL 35 MM2	56,76	0	017570 UTE	3,09 M	CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO
06020	1	M LINEA AEREA TRIFASICA MT AL-AL 50 MM2	57,89	0	017571 UTE	3,09 M	CABLE AL ALEADO 50MM2 DESNUDO (*)
06030	1	M LINEA AEREA TRIFASICA MT AL-AL 70 MM2	59,61	0	017572 UTE	3,09 M	CABLE AL ALEADO 70MM2 DESNUDO
06040	1	M LINEA AEREA TRIFASICA MT AL-AL 95 MM2	56,84	0	017573 UTE	3,09 M	CABLE AL ALEADO 95MM2 DESNUDO
06046	1	M LINEA AEREA TRIFASICA MT AL-AL 300 MM2	65,97	0	017577 UTE	3,09 M	CABLE AL ALEADO 300MM2 DESNUDO
06050	1	M LINEA AEREA MT RETORNO POR TIERRA UN COND. AL-AL 35 MM2	18,92	0	017570 UTE	1,03 M	CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO
06055	1	M LINEA AEREA MONOFASICA MT ACSR 25/4	18,92	0	052325 UTE	1,03 M	CABLE ACSR 25/ 4MM2 DESNUDO
06056	1	M LINEA AEREA MONOFASICA MT ACSR 50/8	19,87	0	052326 UTE	1,03 M	CABLE ACSR 50/ 8MM2 DESNUDO
06057	1	M FASE MT ACSR 95/15	19,52	0	052327 UTE	1,03 M	CABLE ACSR 95/15MM2 DESNUDO
06058	1	M FASE MT ACSR 125/30	20,46	0	052328 UTE	1,03 M	CABLE ACSR 125/30MM2 DESNUDO
06060	1	M LINEA AEREA MT RETORNO POR TIERRA UN COND. ACERO15	18,92	22,23	004030 CONTRATISTA	1,03 M	CBL AC GALV 3X2,5 (CBL GUARDIA MM15) (*)
06065	1	M FASE MT AL-AL 50 MM2	19,31	0	017571 UTE	1,03 M	CABLE AL ALEADO 50MM2 DESNUDO (*)
06066	1	M FASE MT AL-AL 70 MM2	19,85	0	017572 UTE	1,03 M	CABLE AL ALEADO 70MM2 DESNUDO
06067	1	M FASE MT AL-AL 95 MM2	18,94	0	017573 UTE	1,03 M	CABLE AL ALEADO 95MM2 DESNUDO
06068	1	M FASE MT AL-AL 150 MM2	19,65	0	017575 UTE	1,03 M	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
06101	1	M LINEA AEREA TRIFASICA MT AL-AL 150 MM2	58,85	0	017575 UTE	3,09 M	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
06110	1	M LINEA AEREA TRIFASICA MT ACSR 25/4	56,76	0	052325 UTE	3,09 M	CABLE ACSR 25/ 4MM2 DESNUDO
06120	1	M LINEA AEREA TRIFASICA MT ACSR 50/8	59,61	0	052326 UTE	3,09 M	CABLE ACSR 50/ 8MM2 DESNUDO
06130	1	M LINEA AEREA TRIFASICA MT ACSR 95/15	58,54	0	052327 UTE	3,09 M	CABLE ACSR 95/15MM2 DESNUDO
06140	1	M LINEA AEREA TRIFASICA MT ACSR 125/30	61,57	0	052328 UTE	3,09 M	CABLE ACSR 125/30MM2 DESNUDO
06150	1	M LINEA CABLE GUARDIA AC-35	18,94	0	004033 UTE	1,03 M	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
06160	1	M LINEA AEREA TRIFASICA ACSR 240/40	69,26	0	055970 UTE	3,09 M	CABLE ACSR 240/40MM2 DESNUDO
06166	2	M LINEA TRIFASICA AL 95 PROT.C/ESPACIADORES	127,01	0	058872 UTE	3,09 M	CBL PROTEG P/LA 15kv COND AL 95MM2
				0	058873 UTE	1,03 M	CBL FIADOR AC 50MM2 LINEA COMPACTA
				0	060822 UTE	0,42 M	ANILLO SILICONA CHICO PROT C/ESPACIADORE

06167	1	M LINEA TRIFASICA AL 95 PROT.C/ESPACIADORES C/GARRAS	127,17	0	060826	UTE	0,14	M	ESPACIADOR POLIMÁ% 17.5KV PROT C/ESPACIADO
				0	060844	UTE	0,14	M	ATADURA METALICA AC50 PROTEG C/ESPACIADO
				0	058872	UTE	3,09	M	CBL PROTEG P/LA 15KV COND AL 95MM2
06170	1	M LINEA AEREA TRIFASICA MT COND. PROTEGIDO ALAL70	63,98	0	058873	UTE	1,03	M	CBL FIADOR AC 50MM2 LINEA COMPACTA
				0	069462	UTE	0,14	M	ESPACIADOR POLIMI 17.5KV PROT C/GARRAS
				0	055996	UTE	3,09	M	CBL PROTEG P/LA 15KV COND AL-AL 70MM2
06175	1	M LINEA AEREA MONOFASICA COND PROTEGIDO ALAL70 (15KV)	21,32	0	055996	UTE	1,03	M	CBL PROTEG P/LA 15KV COND AL-AL 70MM2
06200	1	M LINEA TENSADA RZ 17,5 KV 3X70 AL/50 (AC)	112,03	0	056602	UTE	1,03	M	CAB AL15KV3X 70+1X50MM2(AC)XLPE(059087)
06210	1	M LINEA TENSADA RZ 17,5 KV3X95 AL/ 50 (AC)	116,67	0	059087	UTE	1,03	M	CABLE AL 15KV 3X 95+1X50MM2 (AC) XLPE
06305	1	M.CHICOTE CABLE DESNUDO CU 35 MM2	34,59	118,64	017555	CONTRATISTA	1	M	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
07110	1	M LINEA AEREA TRIFASICA BT CONDUCTOR AL FORRADO 35 MM2	145,55	48,96	018080	CONTRATISTA	3,09	M	CABLE AL 1X 35MM2 B/PLASTICO
07120	1	M LINEA AEREA TRIFASICA BT CONDUCTOR AL FORRADO 50 MM2	149,34	43,97	018081	CONTRATISTA	3,09	M	CABLE AL 1X 50MM2 B/PLASTICO
07130	1	M LINEA AEREA TRIFASICA BT CONDUCTOR AL FORRADO 70 MM2	151,99	0	018082	UTE	3,09	M	CABLE AL 1X 70MM2 B/PLASTICO
07140	1	M LINEA AEREA TRIFASICA BT CONDUCTOR AL FORRADO 120 MM2	161,9	0	018085	UTE	3,09	M	CABLE AL 1X120MM2 B/PLASTICO
07145	1	AGREGAR METRO DE CONDUCTOR AL FORRADO 25 MM2	47,9	70,61	018079	CONTRATISTA	1,03	UN	CABLE AL 1X 25MM2 B/PLASTICO
07150	1	AGREGAR METRO DE CONDUCTOR AL FORRADO 35 MM2	48,53	48,96	018080	CONTRATISTA	1,03	UN	CABLE AL 1X 35MM2 B/PLASTICO
07160	1	AGREGAR METRO DE CONDUCTOR AL FORRADO 50 MM2	49,77	43,97	018081	CONTRATISTA	1,03	UN	CABLE AL 1X 50MM2 B/PLASTICO
07170	1	AGREGAR METRO DE CONDUCTOR AL FORRADO 70 MM2	50,65	0	018082	UTE	1,03	UN	CABLE AL 1X 70MM2 B/PLASTICO
07180	1	AGREGAR METRO DE CONDUCTOR AL FORRADO 120 MM2	53,97	0	018085	UTE	1,03	UN	CABLE AL 1X120MM2 B/PLASTICO
07181	1	M LINEA ENHEBRADA RZ 0,6/1KV 2X6 CU	110,33	0	051676	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 2X6MM2 XLPE PREENSAMB
07182	1	M LINEA ENHEBRADA RZ 0.6/1KV 4X6 CU	125,79	0	051677	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X6MM2 XLPE PREENSAMB
07183	1	M LINEA ENHEBRADA RZ 0,6/1KV 2X10 CU	118,27	0	052995	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 2X10MM2 XLPE PREENSAMB
07184	1	M LINEA ENHEBRADA RZ 0,6/1KV 2X10 AL	110,33	0	065152	UTE	1,03	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 2X 10MM2 XLPE PREENS
07185	1	M LINEA ENHEBRADA RZ 0,6/1KV 4X16 CU	168,82	0	052996	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X16MM2 XLPE PREENSAMB
07190	1	M LINEA TENSADA RZ 0,6/1KV 2X6 CU	31,51	0	051676	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 2X6MM2 XLPE PREENSAMB
07200	1	M LINEA TENSADA RZ 0,6/1KV 4X6 CU	36,08	0	051677	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X6MM2 XLPE PREENSAMB
07205	1	M LINEA TENSADA RZ 0,6/1KV 2X10 CU	33,94	0	052995	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 2X10MM2 XLPE PREENSAMB
07207	1	M LINEA TENSADA RZ 0,6/1KV 2X10 AL	31,51	0	065152	UTE	1,03	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 2X 10MM2 XLPE PREENS
07225	1	M LINEA TENSADA RZ 0,6/1KV 4X16 CU	48,33	0	052996	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X16MM2 XLPE PREENSAMB
07240	1	M LINEA TENSADA RZ 0,6/1KV 3X25 AL/54,6 ALM	54	0	051694	UTE	1,03	M	CABLE AL 0,6/1KV 3X25+1X54,6MM2 XLPE PR
07250	1	M LINEA TENSADA RZ 0,6/1KV 3X50 AL/54,6 ALM	57,18	0	018273	UTE	1,03	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 3X50+1X54,6MM2 XLPE PR
07260	1	M LINEA TENSADA RZ 0,6/1KV 3X95 AL/54,6 ALM	64,14	0	051225	UTE	1,03	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 3X95+1X54,6MM2 XLPE PR
07265	1	M LINEA TENSADA RZ 0,6/1KV 3X150 AL/70 ALM	72,17	0	054323	UTE	1,03	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 3X 150+1X70 MM2 XLPE
07280	1	M LINEA POSADA RZ 0,6/1KV 2X6 CU (C/COLLAR)	110,33	0	051295	UTE	2	M	COLLAR AMARR C/FISCHER S/FACH ACOM DOMIC
07290	1	M LINEA POSADA RZ 0,6/1KV 4X6 CU (C/COLLAR)	125,79	0	051676	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 2X6MM2 XLPE PREENSAMB
				0	051295	UTE	2	M	COLLAR AMARR C/FISCHER S/FACH ACOM DOMIC
				0	051677	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X6MM2 XLPE PREENSAMB
07297	1	M LINEA POSADA RZ 0,6/1KV 2X10 CU (C/COLLAR)	118,27	0	051295	UTE	2	M	COLLAR AMARR C/FISCHER S/FACH ACOM DOMIC
07299	1	M LINEA POSADA RZ 0,6/1KV 2X10 AL (C/COLLAR)	110,33	0	052995	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 2X10MM2 XLPE PREENSAMB
				0	051295	UTE	2	M	COLLAR AMARR C/FISCHER S/FACH ACOM DOMIC
				0	065152	UTE	1,03	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 2X 10MM2 XLPE PREENS
07300	1	M LINEA POSADA RZ 0,6/1KV 2X16 AL (C/COLLAR)	110,33	0	051295	UTE	2	M	COLLAR AMARR C/FISCHER S/FACH ACOM DOMIC
07310	1	M LINEA POSADA RZ 0,6/1KV 4X16AL (C/COLLAR)	125,79	0	051678	UTE	1,03	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 2X 16MM2 XLPE
				0	051295	UTE	2	M	COLLAR AMARR C/FISCHER S/FACH ACOM DOMIC
				0	051679	UTE	1,03	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 4X 16MM2 XLPE
07316	1	M LINEA POSADA RZ 0,6/1KV 4X16CU (C/COLLAR)	168,82	0	051295	UTE	2	M	COLLAR AMARR C/FISCHER S/FACH ACOM DOMIC
07330	1	M LINEA POSADA RZ 0,6/1KV 3X25 AL/54,6 ALM (C/COLLAR)	277,33	0	052996	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X16MM2 XLPE PREENSAMB
				0	051295	UTE	2	M	COLLAR AMARR C/FISCHER S/FACH ACOM DOMIC
				0	051694	UTE	1,03	M	CABLE AL 0,6/1KV 3X25+1X54,6MM2 XLPE PR

07340	1	M LINEA POSADA RZ 0,6/1KV 3X50 AL/54,6 ALM (C/COLLAR)	293,91	0	018273	UTE	1,03	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 3X50+1X54,6MM2 XLPE PR
				0	018544	UTE	1,67	M	COLLAR AMARR SIMPLE C/CLAVO P/CBL MAS 50
07350	1	M LINEA POSADA RZ 0,6/1KV 3X95 AL/54,6 ALM(C/COLLAR)	330,14	0	018544	UTE	1,67	M	COLLAR AMARR SIMPLE C/CLAVO P/CBL MAS 50
				0	051225	UTE	1,03	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 3X95+1X54,6MM2 XLPE PR
07354	1	M LINEA POSADA RZ 0,6/1KV 3X150 AL/70 ALM (C/COLLAR)	371,81	0	018544	UTE	1,67	M	COLLAR AMARR SIMPLE C/CLAVO P/CBL MAS 50
				0	054323	UTE	1,03	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 3X 150+1X70 MM2 XLPE
07515	1	M CABLE CONCENTRICO 6 MM2	33,73	0	054288	UTE	1,03	M	CABLE CONCENTRICO 6 MM2
07521	1	M CABLE CONCENTRICO 10MM2	34,63	0	056726	UTE	1,03	M	CABLE CONCENTRICO 10MM2
08010	1	M LINEA TRIFASICA M.T. SUBTERRANEA RHV 12/20 KV 3X1X240 K AL + H16	176,95	0	051490	UTE	3	M	CABLE AL 12 /20KV 1X 240MM2 XLPE
08030	1	M LINEA TRIFASICA M.T. SUBTERRANEA RHV 12/20 KV 3X1X 95 K AL + H16	173,95	0	018321	UTE	3	M	CABLE AL 12 /20KV 1X 95MM2 XLPE
08031	1	M LINEA UNIPOLAR M.T. SUBTERRANEA RHV 12/20 KV 1X 95 K AL + H16	55,43	0	018321	UTE	1	M	CABLE AL 12 /20KV 1X 95MM2 XLPE
08040	1	M CABLE SUBTERRANEO UNIPOLAR RHV 12/20 KV 1X240 K AL + H16	56,42	0	051490	UTE	1	M	CABLE AL 12 /20KV 1X 240MM2 XLPE
08130	1	M LINEA TRIFASICA M.T. SUBTERRANEA 6/10 KV 3X120 CU API	73,62	0	018358	UTE	1	M	CABLE CU 6KV 3X120MM2 API (*)
08132	1	M LINEA TRIFASICA AT SUBTERRANEA 6 KV API (SIN MATERIAL)	73,62						
08226	1	M CABLE M.T. RHV 12/20 KV 1X630 K CU + H16	77,44	0	051491	UTE	1	M	CABLE CU 12 /20KV 1X 630MM2 XLPE
08228	1	M PUENTES M.T. RHV 12/20 KV 3X1X630 K CU + H16	255,98	0	051491	UTE	3	M	CABLE CU 12 /20KV 1X 630MM2 XLPE
08230	1	M LINEA TRIFASICA A.T. SUBTERRANEA RHV 18/30 KV 3X1X240 K AL + H16	176,95	0	018388	UTE	3	M	CABLE AL 18 /30KV 1X 240MM2 XLPE
08240	1	M LINEA TRIFASICA A.T. SUBTERRANEA 30 KV 3X120 CU API	77,62	0	018371	UTE	1	M	CABLE CU 30KV 3X120MM2 API (*)
08242	1	M LINEA TRIFASICA AT SUBTERRANEA 30 KV API (SIN MATERIAL)	77,62						
08250	1	M LINEA TRIFASICA A.T. SUBTERRANEA 30 KV 3X240 CU API	80,09	0	018374	UTE	1	M	CABLE CU 30KV 3X240MM2 API (*)
08270	1	M CABLE SUBTERRANEO UNIPOLAR RHV 18/30 KV 1X1X240 K AL + H16	56,42	0	018388	UTE	1	M	CABLE AL 18 /30KV 1X 240MM2 XLPE
08280	1	M LINEA TRIFASICA A.T. SUBTERRANEA RHV 18/30 KV 3X1X500 K AL + H16	205,15	0	051106	UTE	3	M	CABLE AL 18 /30KV 1X 500MM2 XLPE
08281	1	M CABLE SUBTERRANEO UNIPOLAR RHV 18/30 KV 1X500 K AL + H16	65,82	0	051106	UTE	1	M	CABLE AL 18 /30KV 1X 500MM2 XLPE
08282	1	M CABLE SUBTERRANEO UNIPOLAR 18/30 KV 1X630 CU XLPE	85,24	0	064372	UTE	1	M	CABLE CU 18/30KV 1X630MM2 AISL XLPE- DIS
08283	1	M LINEA TRIFASICA A.T. SUBTERRANEA 18/30 KV 3X1X630 CU XLPE	255,21	0	064372	UTE	3	M	CABLE CU 18/30KV 1X630MM2 AISL XLPE- DIS
08284	1	M CABLE SUBTERRANEO UNIPOLAR RHV 36/66 KV 1X630 K AL+H 95	82,5	0	067332	UTE	1	M	CABLE AL 36/66KV 1X630MM2 AISL XLPE
08286	1	M LINEA TRIFASICA A.T. SUBTERRANEA RHV 36/66 KV 3X1X630 K AL + H95	255,21	0	067332	UTE	3	M	CABLE AL 36/66KV 1X630MM2 AISL XLPE
08305	1	M PUENTES AT EN ESTACION RHV 12/20 KV 3X1X240 K AL + H16	214,07	0	051490	UTE	3	M	CABLE AL 12 /20KV 1X 240MM2 XLPE
08310	1	M PUENTES A.T. EN ESTACION RHV 18/30 KV 3X1X240 K CU + H16	222,29	0	018378	UTE	3	M	CABLE CU 18 /30KV 1X 240MM2 XLPE
08315	1	M PUENTES AT EN ESTACION RHV 18/30 KV 3X1X240 K AL + H16	214,07	0	018388	UTE	3	M	CABLE AL 18 /30KV 1X 240MM2 XLPE
08410	1	M PUENTE EN SE RHV 12/20 KV 3X1X95 K AL + H16	151,01	0	018321	UTE	3	M	CABLE AL 12 /20KV 1X 95MM2 XLPE
09010	1	M LINEA TETRAPOLAR SUBT. O PUENTE B.T. RV 0,6/1 KV 3X1X240+1X150 AL	121,34	0	051556	UTE	3	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 1X 240MM2 XLPE (*)
				0	051557	UTE	1	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 1X 150MM2 XLPE
09020	1	M LINEA TETRAPOLAR SUBTERRANEA B.T.RV 0,6/1 KV 4X1X150 AL	121,34	0	051557	UTE	4	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 1X 150MM2 XLPE
09030	1	M LINEA TETRAPOLAR SUBTERRANEA B.T.RV 0,6/1 KV 4X1X50 AL	111,75	0	051558	UTE	4	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 1X 50MM2 XLPE
09045	1	M LINEA TETRAPOLAR SUBTERRANEA BT XLPE/PVC 4X16 CU	93,46	0	052998	UTE	1	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 4X 16MM2 XLPE
09055	1	M LINEA TETRAPOLAR SUBTERRANEA BT XLPE/PVC 4X50 CU	93,46	0	053001	UTE	1	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 4X 50MM2 XLPE
09070	1	M LINEA TRIFASICA SUBTERRANEA B.T. 3X120 CU	31,87	0	018263	UTE	1	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 3X 120MM2 XLPE
09080	1	M LINEA TRIFASICA SUBTERRANEA B.T. 3X35 CU	93,46	0	018261	UTE	1	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 3X 35MM2 XLPE
09082	1	M LINEA SUBTERRANEA BT R.V. 0,6/1KV 4*1*300 CU FLEX	135,18	0	059622	UTE	4	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 300MM2 FLEXIBLE
09084	1	M LINEA SUBTERRANEA BT R.V. 0,6/1KV 4*1*630 CU FLEX	135,18	0	056624	UTE	4	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 630MM2 FLEXIBLE
09086	1	M LINEA SUBTERRANEA BT R.V. 0,6/1KV 3*1*630 CU FLEX	103,32	0	056624	UTE	3	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 630MM2 FLEXIBLE
09088	1	M LINEA SUBTERRANEA BT R.V. 0,6/1KV 3*1*300 CU FLEX	103,32	0	059622	UTE	3	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 300MM2 FLEXIBLE
09090	1	M CABLE SUBTERRANEO UNIPOLAR RV 0,6/1 KV 1X240 AL	28,41	0	051556	UTE	1	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 1X 240MM2 XLPE (*)
09100	1	M CABLE SUBTERRANEO UNIPOLAR RV 0,6/1 KV 1X150 AL	28,41	0	051557	UTE	1	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 1X 150MM2 XLPE
09111	1	M CABLE SUBTERRANEO UNIPOLAR RV 0,6/1 KV 1X300 CU FLEX	47,42	0	059622	UTE	1	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 300MM2 FLEXIBLE

[illegible]

10059	1 CELDA DE MEDIDA 6 KV (MAMPOSTERIA) (NO INCLUYE TI)	22.209,26	27,02	609822	CONTRATISTA	12	UN	BULON HO GALV 1/2 X1 1/2 C/TCA 2 AR,1PR
			14,95	609911	CONTRATISTA	6	UN	BULON HO GALV 3/8 X1 1/4 C/TCA 2AR, 1PR
			577,15	001004	CONTRATISTA	16,33	UN	PLANCHUELA COBRE MM 5X 50
			0	014421	UTE	3	UN	T.T MYP 6/0,1-0,1/3KV I 30VA *
			0	016675	UTE	1	UN	SECC TP PAT 7.2KV 630A 25 KA I
			118,64	017555	CONTRATISTA	5	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			16,23	019143	CONTRATISTA	20	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 35MM2
			0	020061	UTE	3	UN	AISL PBA EPOXI 7.2KV IEC JO 4 75
			2.069,62	054171	CONTRATISTA	1	UN	BASTID P/SECC6,15KV P/FIJ.TABIQ ETMB
			2.187,37	054173	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/TRANSF MEDID 6,15 KVETMB3
10311	1 CELDA DE ENTRADA 15 KV (MAMPOSTERIA)	9.433,89	1.232,35	054180	CONTRATISTA	1	UN	SPRT AISL P/BUS BARRA 6.15 KV ETMS1
			1.800,34	054187	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/TRANSF MEDIDA 6,15 KV ETMS8
			63,46	054262	CONTRATISTA	4	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
			299,35	054342	CONTRATISTA	12	UN	PERNO ANCL AC GALV C/TRC Y ARAND 1/2 X
			27,02	609822	CONTRATISTA	9	UN	BULON HO GALV 1/2 X1 1/2 C/TCA 2 AR,1PR
			14,95	609911	CONTRATISTA	6	UN	BULON HO GALV 3/8 X1 1/4 C/TCA 2AR, 1PR
			577,15	001004	CONTRATISTA	7	UN	PLANCHUELA COBRE MM 5X 50
			118,64	017555	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			16,23	019143	CONTRATISTA	5	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 35MM2
			63,46	054262	CONTRATISTA	3	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
			299,35	054342	CONTRATISTA	4	UN	PERNO ANCL AC GALV C/TRC Y ARAND 1/2 X
10321	1 CELDA DE SALIDA 15 KV (MAMPOSTERIA) (NO INCLUYE DISYUNTOR)	21.661,45	0	054359	UTE	1	UN	SECC TP PAT 17.5KV 630A 12.5KA I
			27,02	609822	CONTRATISTA	6	UN	BULON HO GALV 1/2 X1 1/2 C/TCA 2 AR,1PR
			14,95	609911	CONTRATISTA	6	UN	BULON HO GALV 3/8 X1 1/4 C/TCA 2AR, 1PR
			577,15	001004	CONTRATISTA	21	UN	PLANCHUELA COBRE MM 5X 50
			118,64	017555	CONTRATISTA	8	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			16,23	019143	CONTRATISTA	12	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 35MM2
			2.069,62	054171	CONTRATISTA	1	UN	BASTID P/SECC6,15KV P/FIJ.TABIQ ETMB
			2.152,82	054172	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/DISY 6 Y 15 KV ETMB2
			63,46	054262	CONTRATISTA	4	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
			299,35	054342	CONTRATISTA	12	UN	PERNO ANCL AC GALV C/TRC Y ARAND 1/2 X
10326	1 CELDA DE SALIDA 15 KV C/SECC.B.C.C/PAT (MAMPOSTERIA)	10.704,37	0	054358	UTE	1	UN	SECC TP 17.5KV 630A 12.5KA I
			0	054359	UTE	1	UN	SECC TP PAT 17.5KV 630A 12.5KA I
			27,02	609822	CONTRATISTA	18	UN	BULON HO GALV 1/2 X1 1/2 C/TCA 2 AR,1PR
			14,95	609911	CONTRATISTA	6	UN	BULON HO GALV 3/8 X1 1/4 C/TCA 2AR, 1PR
			577,15	001004	CONTRATISTA	9,34	UN	PLANCHUELA COBRE MM 5X 50
			118,64	017555	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			16,23	019143	CONTRATISTA	7	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 35MM2
			2.069,62	054171	CONTRATISTA	1	UN	BASTID P/SECC6,15KV P/FIJ.TABIQ ETMB
			63,46	054262	CONTRATISTA	3	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
			299,35	054342	CONTRATISTA	4	UN	PERNO ANCL AC GALV C/TRC Y ARAND 1/2 X
10329	1 CELDA DE TRANSF. 15 KV (MAMPOSTERIA) (NO INCLUYE RELES NI DISYUNTOR)	13.615,71	0	055794	UTE	1	UN	SECC TP PAT BC 17.5KV 400A 16 KA I
			27,02	609822	CONTRATISTA	6	UN	BULON HO GALV 1/2 X1 1/2 C/TCA 2 AR,1PR
			14,95	609911	CONTRATISTA	6	UN	BULON HO GALV 3/8 X1 1/4 C/TCA 2AR, 1PR
			577,15	001004	CONTRATISTA	11,67	UN	PLANCHUELA COBRE MM 5X 50
			118,64	017555	CONTRATISTA	7	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			16,23	019143	CONTRATISTA	8	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 35MM2
			2.069,62	054171	CONTRATISTA	1	UN	BASTID P/SECC6,15KV P/FIJ.TABIQ ETMB
			2.152,82	054172	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/DISY 6 Y 15 KV ETMB2
			63,46	054262	CONTRATISTA	4	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
			299,35	054342	CONTRATISTA	8	UN	PERNO ANCL AC GALV C/TRC Y ARAND 1/2 X
10344	1 CELDA DE TRANSF. 15 KV C/SECC. B.C. C/BASE PORTAFUSIBLE (MAMPOSTERIA)	8.790,68	0	054358	UTE	1	UN	SECC TP 17.5KV 630A 12.5KA I
			27,02	609822	CONTRATISTA	12	UN	BULON HO GALV 1/2 X1 1/2 C/TCA 2 AR,1PR
			14,95	609911	CONTRATISTA	6	UN	BULON HO GALV 3/8 X1 1/4 C/TCA 2AR, 1PR
			577,15	001004	CONTRATISTA	9,34	UN	PLANCHUELA COBRE MM 5X 50
			118,64	017555	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			16,23	019143	CONTRATISTA	7	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 35MM2
			0	051204	UTE	1	UN	SECC TP BC FUS 24KV 400A 16KA I 442mm
			2.069,62	054171	CONTRATISTA	2	UN	BASTID P/SECC6,15KV P/FIJ.TABIQ ETMB
			63,46	054262	CONTRATISTA	3	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
			299,35	054342	CONTRATISTA	4	UN	PERNO ANCL AC GALV C/TRC Y ARAND 1/2 X
10356	1 CELDA DE CORTE 15 KV (MAMPOSTERIA) (NO INCLUYE DISYUNTOR)	17.226,39	27,02	609822	CONTRATISTA	6	UN	BULON HO GALV 1/2 X1 1/2 C/TCA 2 AR,1PR
			14,95	609911	CONTRATISTA	6	UN	BULON HO GALV 3/8 X1 1/4 C/TCA 2AR, 1PR
			577,15	001004	CONTRATISTA	21	UN	PLANCHUELA COBRE MM 5X 50
			118,64	017555	CONTRATISTA	8	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			16,23	019143	CONTRATISTA	10	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 35MM2
			0	020064	UTE	3	UN	AISL PBA EPOXI 17,5KV IEC JO 4 95
			2.069,62	054171	CONTRATISTA	1	UN	BASTID P/SECC6,15KV P/FIJ.TABIQ ETMB
			2.152,82	054172	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/DISY 6 Y 15 KV ETMB2
			1.232,35	054180	CONTRATISTA	1	UN	SPRT AISL P/BUS BARRA 6.15 KV ETMS1
			63,46	054262	CONTRATISTA	3	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
10359	1 CELDA DE MEDIDA 15 KV (MAMPOSTERIA) (NO INCLUYE TI)	22.209,26	299,35	054342	CONTRATISTA	8	UN	PERNO ANCL AC GALV C/TRC Y ARAND 1/2 X
			0	054358	UTE	1	UN	SECC TP 17.5KV 630A 12.5KA I
			27,02	609822	CONTRATISTA	12	UN	BULON HO GALV 1/2 X1 1/2 C/TCA 2 AR,1PR
			14,95	609911	CONTRATISTA	6	UN	BULON HO GALV 3/8 X1 1/4 C/TCA 2AR, 1PR
			577,15	001004	CONTRATISTA	16,33	UN	PLANCHUELA COBRE MM 5X 50
			0	014400	UTE	3	UN	T.T 15/0,1KV I 30VA
			118,64	017555	CONTRATISTA	5	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO

			16,23	019143	CONTRATISTA	20	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 35MM2
			0	020064	UTE	3	UN	AISL PBA EPOXI 17,5KV IEC JO 4 95
			2.069,62	054171	CONTRATISTA	1	UN	BASTID P/SECC6,15KV P/FIJ.TABIQ ETMB
			2.187,37	054173	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/TRANSF MEDID 6,15 KVETMB3
			1.232,35	054180	CONTRATISTA	1	UN	SPRT AISL P/BUS BARRA 6.15 KV ETMS1
			1.800,34	054187	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/TRANSF MEDIDA 6,15 KV ETMS8
			63,46	054262	CONTRATISTA	4	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
			299,35	054342	CONTRATISTA	12	UN	PERNO ANCL AC GALV C/TRCY ARAND 1/2 X
			0	054359	UTE	1	UN	SECC TP PAT 17.5KV 630A 12.5KA
			27,02	609822	CONTRATISTA	9	UN	BULON HO GALV 1/2 X1 1/2 C/TCA 2 AR,1PR
			14,95	609911	CONTRATISTA	6	UN	BULON HO GALV 3/8 X1 1/4 C/TCA 2AR, 1PR
10406	1	JUEGO AISLADORES PORTABARRA 6KV CON HERRAJE	1.237,03					
			0	020061	UTE	3	UN	AISL PBA EPOXI 7,2KV IEC JO 4 75
			1.232,35	054180	CONTRATISTA	1	UN	SPRT AISL P/BUS BARRA 6.15 KV ETMS1
10414	1	0,1M JUEGO DE BARRAS DE COBRE 5MMX50MM	150,24					
			577,15	001004	CONTRATISTA	0,7	UN	PLANCHUELA COBRE MM 5X 50
10416	1	JUEGO AISLADORES PORTABARRA 15KV CON HERRAJE	1.237,03					
			0	020064	UTE	3	UN	AISL PBA EPOXI 17,5KV IEC JO 4 95
			1.232,35	054180	CONTRATISTA	1	UN	SPRT AISL P/BUS BARRA 6.15 KV ETMS1
10441	1	INSTALACION Y PRUEBA DEL DETECTOR PASO DE FALTA PARA SUBESTACION	1.303,36					
			0	056482	UTE	1	UN	DETECTOR DE PASO DE FALTA P/SUBESTACIONE
10442	1	M.TENDIDO Y CONEXIONADO DE CABLE 2X1MM2 BAJO GOMA	16,58					
			37,01	018154	CONTRATISTA	1	UN	CABLE CU BT 2X1MM2 B/GOMA
10445	1	M.DE DUCTO PLASTICO 25X30 MM	185,81					
			185,13	021169	CONTRATISTA	1	UN	DUCTO P/INST ELECT PLAST MM25X3
10541	1	SENALES Y NUMEROS EN SBI (PARA MON)	818,05					
			0	058222	UTE	1	UN	CARTEL DE PRIMEROS AUXILIOS
			0	058233	UTE	1	UN	CARTEL USO OBLIGATORIO CASCO SEGURIDAD
			0	058234	UTE	1	UN	CARTEL USO OBLIGATORIO GUANTES SEG
			0	058235	UTE	1	UN	CARTEL USO OBLIGATORIO CALZADO SEGURIDAD
			0	058236	UTE	1	UN	CARTEL USO OBLIGATORIO PROTEC OCULAR
			0	058237	UTE	2	UN	CARTEL RIESGO DESCARGA ELECTRICA METALIC
			0	058257	UTE	1	UN	CARTEL S REGLAS DE ORO RECTANGULAR
10542	1	SENALES Y NUMEROS EN SBI (PARA INT)	818,05					
			0	058232	UTE	1	UN	CARTEL DE PRIMEROS AUXILIOS INTERIOR (*)
			0	058233	UTE	1	UN	CARTEL USO OBLIGATORIO CASCO SEGURIDAD
			0	058234	UTE	1	UN	CARTEL USO OBLIGATORIO GUANTES SEG
			0	058235	UTE	1	UN	CARTEL USO OBLIGATORIO CALZADO SEGURIDAD
			0	058236	UTE	1	UN	CARTEL USO OBLIGATORIO PROTEC OCULAR
			0	058237	UTE	2	UN	CARTEL RIESGO DESCARGA ELECTRICA METALIC
			0	058257	UTE	1	UN	CARTEL S REGLAS DE ORO RECTANGULAR
10543	1	COLOCACION DE 1 CARTEL EN SUBESTACION INTERIOR	85,55					
10594	1	SUSTITUIR POR MANDO MECANICO C/BB APERTURA P/CELDA FLUOKIT	772,44					
			0	056100	UTE	1	UN	F112 BIS-MANDO MEC C/BB APERT P/TABLER
10596	1	SUSTITUIR POR MANDO MOTORIZADO P/CELDA CES AREVA FBX (MONOBLOC)	772,44					
			0	061777	UTE	1	UN	ALSTHOM FBX-MOD MOTOR P/CORTE CES 48VCC
10597	1	SUSTITUIR POR MANDO MOTORIZADO PARA CELDA ORMAZABAL (CES)	1.544,87					
			0	065978	UTE	1	UN	ORMAZABAL MANDO MOTORIZ P/CES COSMOS
10598	1	SUSTITUIR POR MANDO MOTORIZADO P/CELDA FLUOKIT (CES)	772,44					
			0	055808	UTE	1	UN	ALSTHOM FLUOKIT-MOD MOTORIZ P/EQ DE CES
10600	1	SUSTITUIR POR MANDO MOTORIZADO PARA CELDA UNIMIX (CES)	1.544,87					
			0	061616	UTE	1	UN	ABB UNIMIX-MOD MOTORIZACION P/EQ DE CES
10601	1	SUSTITUIR POR MANDO MOTORIZADO PARA CELDA SAFERING (MONOBLOC)	1.544,87					
			0	061617	UTE	1	UN	ABB SAFERING-MOD MOTORIZ P/EQ DE CES
10602	1	CELDA PARA ACOPLAMIENTO DE BARRAS (FLUOKIT)	6.528,58					
			0	056736	UTE	1	UN	UNIDAD FUNCIONAL ACOPLAMIENTO BARRAS
10603	1	SUSTITUIR POR MANDO MOTORIZADO PARA CELDA FLUOKIT	772,44					
			0	056099	UTE	1	UN	F112 BIS-MANDO MOTORIZADO P/TABlero
10604	1	SUSTITUIR POR MANDO MECANICO TIPO C10 P/CELDA FLUOKIT	772,44					
			0	060102	UTE	1	UN	ALSTHOM FLUOKIT-MANDO MEC C10 P/CELD E/S
10605	1	JUEGO DE 3 ECUALIZADORES UNIMIX P/CELDA E/S	592,34					
			0	062365	UTE	3	UN	ABB UNIMIX-ECUALIZADOR CES
10606	1	CAMBIO BASE DE INDICADOR PRESENCIA DE TENSION (ABB UNIMIX)	41,97					
			0	062233	UTE	1	UN	ABB UNIMIX-DETEC TENS P/TABL MOD DE 3
10607	1	CAMBIO BASE DE INDICADOR PRESENCIA DE TENSION (ABB SAFERING)	41,97					
			0	061984	UTE	1	UN	ABB SAFERING-DETEC TENS P/TABL MOD DE 3
10608	1	CAMBIO BASE DE INDICADOR PRESENCIA DE TENSION (ALSTHOM FLUOKIT)	41,97					
			0	053336	UTE	1	UN	ALSTHOM FLUOKIT-DETEC TENSION P/TABL N.
10609	1	COLOCAR TERMINAL APANTALLADO 95MM2 PARA INTERF C ROSCADO	1.925,02					
			0	080053	UTE	1	UN	TERM APANT 95 MM2 AL 24KV INTFC ROS
10610	1	CELDA ENT/SAL,CLASE 24KV, C/SECC.INT.SF6 O VACIO 400 A,16 KA(CES)	6.528,58					
			0	052394	UTE	1	UN	CELDA ENT-SALIDA C/CORTE SF6 24KV 16KA
10612	1	COLOCAR TERMINAL APANTALLADO 240MM2 PARA INTERF C ROSCADO	1.925,02					
			0	080052	UTE	1	UN	TERM APANT 240 MM2 AL 24KV INTFC ROS
10613	1	MONTAR ADAPTADOR ORMAZABAL TRIP. P/CONEX BARRA INTERF C ROSCADO	1.174,50					
			0	080054	UTE	1	UN	ORMAZABAL ADAPT TRIF P/BAR INTFC ROS24KV
10620	1	CELDA PROTEC.TRANSF.CL 24KV,C/SECC.INT-FUS SF6 O VACIO 400A,16KA (CPT)	6.528,58					
			0	052341	UTE	1	UN	CELDA PROT T.P 20/0,4KV C/CORTE SF6 16K
10630	1	CELDA CORTE CLIENTE C/SEC.INT.FUS.SF6-VACIO CL24KV,400 A, 16KA (CCC-A)	6.528,58					
			0	052336	UTE	1	UN	CELDA CORTE 20KV C/CORT SF6 16KA(053325)
10639	1	CELDA CORTE CLIENTE C/DISY.,RELE I>,24 KV,400 A,16 KA (CCC-B)	9.792,90					
			0	053325	UTE	1	UN	CELDA CORTE CLIENTE C/DISY 24KV 16KA
10648	1	CELDA SALIDA EN CABLE AL CLIENTE 24 KV,400 A,16 KA(CSC)	6.528,58					
			0	053000	UTE	1	UN	CELDA SALIDA CABLE 20KV
10649	1	MONOBLOC CL 24KV,ENT/SAL/PROT, CORTE Y ATMOSFERA SF6,400A,16KA	9.760,92					
			0	052855	UTE	1	UN	MOD20KV E/S/T16KA E/S/T CTESF6 ATM SF

10657	1	MODULO TRES CELD,2CES+1CPT,CL 24KV,CORTE SF6 ATMOSF.AIRE,400A,16KA	19.585,79	0	051600	UTE	1	UN	TABLERO 20 KV 3 CELDAS C/INTRP EN SF6
10658	1	DESARMADO DE MODULO 24 KV C/ CORTE SF6 O VAC Y ATM.AIRE(3 CEL.)	191,33						
10660	1	BARRA DE INTERCONEXION DE CELDA CL 24 KV FLUOKIT	2,37						
10664	1	CELDA MEDIDA CLIENTE 24 KV 16KA	9.792,90	0	052354	UTE	1	UN	ELEM UNIP INTERC CELDA 20KV CTE SF6 16KA
10668	1	SUSTITUIR SENSOR DE TEMPERATURA EN TRANSFORMADOR DE POTENCIA	186,41	0	052338	UTE	1	UN	CELDA MEDIDA 20KV
10675	1	HIERRO SOPORTE DE CABLES B.T.	814,86	0	052861	UTE	1	UN	SENSOR TEMPERATURA
10710	1	PUESTO URBANO COMP.TRANSF.S/TRANSF.C/CELDAS S/PASILLO(PUCT-A)	18.448,38	255,95	052599	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO SOPORTE P/CABLES BT
10711	1	MINI PUCT S/TRANSF. S/CORR. DE MANIOBRA (PUCT C)	16.724,63	0	052400	UTE	1	UN	P.U.C.T. S/TRANSF S/CORR DE MANIOBRA
10720	1	PUESTO URBANO COMP.TRANSF.S/TRANSF.C/CELDAS, C/PASILLO (PUCT-B)	22.485,41	0	069373	UTE	1	UN	MINI PUCT S/TRANSF S/CORR DE MANIOBRA
10730	1	SOPORTE PARA 3 CELDAS MODULARES SOBRELEVADAS EN SBI	3.850,55	0	054337	UTE	1	UN	P.U.C.T S/TRANSF C/CORRED MANIOB HORM(*)
10736	1	SUMINISTRO Y MONTAJE KG HERRAJE PINTADO (USO INTERIOR)	347,04	32.567,29	058725	CONTRATISTA	1	UN	SPRTE 3 CELDA SOBRELEVADA SSEE MUDULAR
11338	1	CARTEL DE RIESGO DE DESCARGA ELECTRICA	244,93	362,73	060176	CONTRATISTA	1	UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
11340	1	PRUEBAS Y ENSAYOS DE SUB ESTACION AEREA	378,51						
11345	2	CEPO PARA CABLES DE BAJA TENSION	423,54						
11347	1	CEPO PARA CABLES DE MEDIA TENSION AISLACION RHV EN SBA 630KVA	720,6	1.749,21	074205	CONTRATISTA	1	UN	CEPO P/CABLE BT
11350	1	HERR. SOPORTE TENSOR TRANSF.COLUMNNA 9,50M	276,72	1.906,63	609741	CONTRATISTA	1	UN	CEPO P/CHICOTES EN SBA
11355	1	HERR.TENSOR CANCAMO BULON DE OJO	125,31	2.421,63	061620	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO SPRT TENSOR TRANF COLUMNNA 9,50M
11360	1	TENSOR GARFO-GARFO 450 A 650MM	249,84	239,68	052860	CONTRATISTA	1	UN	TENSOR CANCAMO D=19MM L=500 BULON DE OJO
11396	1	SOPORTE PARA DESCARGADOR EN TRANSFORMADOR 30/BT	174,12	2.112,01	052859	CONTRATISTA	1	UN	TENSOR GARFO-GARFO 450 A 650MM
11398	1	SOPORTE PARA DESCARGADOR EN TRANSFORMADOR MT/BT	148,57	208,54	061029	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/DESCARGADOR EN TRFO 30/BT
11400	1	HERR.P/CC.FUSIBLE DE EXPUL. O DESCAR. EN SBA 1 APOYO	761,5	125,5	060243	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/DESCARGADOR EN TRANFORMADOR
11402	1	HERR.CUT OUT MONOF.SBA O SECCIONAMIENTO COLUMNNA	311,65	2.742,19	054293	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/CC FUS EXP Y/O DESC P/SBA 1 APOYO
11405	1	HERR.P/AUTOTRANSF.TRIF.BT/BT EN 1 COL. 7,5M C/AGUJEROS	470,91	2.087,44	060482	CONTRATISTA	1	UN	CRUCETA SECCIONA MONOFÅ ¨ SICO C/CUTOUT
11406	1	HERR.P/AUTOTRANSF.TRIF.BT/BT EN 1 COL. 7,5M S/AGUJEROS	336,06	3.446,06	055933	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/AUTOTRANSF BT/BT EN COLUMNNA
11407	1	HERR.P/AUTOTRANSF.TRIF.BT/BT EN FACHADA	456,57	3.098,70	058322	CONTRATISTA	1	UN	SPRTE P/AUTOTRAFO BT/BT EN COL S/AGUJERO
11408	1	HERR.P/TRANSFORMADOR TRIFASICO SBA 1 COLUMNNA	743,04	2.128,80	056039	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/AUTOTRANSF BT/BT EN FACHADA
11410	1	HERR.P/TRANSFORMADOR TRIFASICO SBA 1 POSTE	594,85	5.087,59	061621	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/T.P TRIF HASTA 160KVA COL 9,5/500
11412	1	HERR.P/TRANSF.30/BT-25KVA C/SISTEMA DE APOYO EN MAD.	1.487,79	4.525,80	054167	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/TRANSF SEA 1 APOYO
11415	1	HERR.P/TRANSFORMADOR MONOFASICO EN 1 POSTE	250,11	10.070,76	061193	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/TRAFO 30/BT 25KVA TIPO MESA
11417	1	HERR.P/TRANSFORMADOR MONOFASICO EN 1 COLUMNNA	657,37	305,53	054168	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/TRANSF MONOF 1 POSTE
11419	2	HERR.P/CAJA DE DISTRIBUCION O CGP 3-4 AEREA 1 APOYO	560,18	3.793,27	060460	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/TRANSF MONOF EN COLUMNNA (MANT)
11422	1	HERR.P/APOYA ESCALERA P/SBA 1 APOYO Y DERIVACIONES	858,97	2.784,80	069922	CONTRATISTA	1	UN	HERRAJE P/CD O CGP3-4 EN UN APOYO
11430	1	HERR.P/CC.FUS. DE EXPULSION O DESCARG.EN SBA 2 APOYOS	1.298,44	3.816,04	056038	CONTRATISTA	1	UN	APOYA ESCAL P/DERIV CLMN 9,5-12 PST 10,5
11441	1	HERR.P/TRANSFORMADOR TRIFASICO SBA 2 APOYOS	1.564,37	4.562,36	054294	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/CC FUS EXP Y/O DESC P/SEA 2 APOYOS
11451	1	HERR.PARA TBTA EN SBA 2 APOYOS	3.005,62	11.502,36	054295	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/TRANSF SEA 2 APOYOS (9,50 Y 12M)
11461	1	HERR.PARA APOYA ESCALERA P/SBA 2 APOYOS	970,2	13.814,29	054296	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/TABLERO BT SEA 2 APOYOS 9,50 Y 12M
11477	1	HERR.PARA SECCIONADOR TETRAPOLAR BT	200,05	3.598,83	054297	CONTRATISTA	1	UN	APOYA ESCALERA SEA 2 APOYOS9,50 Y 12M)
			83,58	051016	CONTRATISTA	2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7	
			10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC	
			467,9	059403	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/INT TETRAPOLAR BT C/FUSIBLE NH	
11600	1	ESTRUCTURA SBA MRT M.10,5M	1.919,69	0	056089	UTE	2	UN	CRUCETA MADERA 4 X4 X0,80M PROCESADA
				362,73	060176	CONTRATISTA	1	UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
				5.014,62	061032	CONTRATISTA	1	UN	CONJ HERR P/SBA AEREA MRT POSTE MADERA
11603	1	ESTRUCTURA SBA MRT M. 10,5 M/S/CUTOUT	690,35	0	056089	UTE	1	UN	CRUCETA MADERA 4 X4 X0,80M PROCESADA
				362,73	060176	CONTRATISTA	1	UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
				760,88	064025	CONTRATISTA	1	UN	CONJ HERR P/SBA AER MRT S/CUTOUT POST MA
11604	1	ESTRUCTURA SBA MRT HORM 10.5 S/CUTOUT	952,87	362,73	060176	CONTRATISTA	1	UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
				6.072,67	080012	CONTRATISTA	1	UN	CONJ.HERR.P/SBA MRT S/CUTOUT COL HORMIG
11610	2	ESTRUCTURA SBA MRT HORM 9.5M-10.5M-12M	1.905,30	362,73	060176	CONTRATISTA	1	UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD

11620	1 ESTRUCTURA SBA TRIF.M.10,5M	2.791,96	11.976,15	061034	CONTRATISTA	1 UN	CONJ HERR P/SS.EE AEREA MRT COL HORMIGON
			0	055529	UTE	2 UN	CRUCETA MADERA 4 X4 X1,60M PROCESADA
			362,73	060176	CONTRATISTA	1 UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
			10.741,01	061033	CONTRATISTA	1 UN	CONJ HERR P/SS.EE AEREA TRIF POSTE MADER
11623	1 ESTRUCTURA SBA TRIF.M.10,5M S/CUTOUT	1.210,32					
			0	055529	UTE	1 UN	CRUCETA MADERA 4 X4 X1,60M PROCESADA
			362,73	060176	CONTRATISTA	1 UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
			5.414,97	062368	CONTRATISTA	1 UN	CONJ HERR P/SBA TRIF S/CUT OUT POSTE
11630	2 ESTRUCTURA SBA TRIF.HORM 9,5M-10,5M-12M	2.773,76					
			83,58	051016	CONTRATISTA	2 UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	2 UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			362,73	060176	CONTRATISTA	1 UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
			14.388,02	061623	CONTRATISTA	1 UN	CONJ HERR P/SBA TRIF 1 COLUMNA
11641	2 ESTRUCTURA SBA TRIF.HORM.9,5-10,5-12 M S/CUTOUT	1.588,29					
			83,58	051016	CONTRATISTA	1 UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	1 UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			362,73	060176	CONTRATISTA	1 UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
			7.829,78	064173	CONTRATISTA	1 UN	CONJ HERR P/SBA TRIF S/CUTOUT 1APOY HORM
11650	1 ESTRUCTURA MADERA SBA TRIF.2XM10,5M SUSPENSION Z.P.	7.819,93					
			2.112,01	052859	CONTRATISTA	2 UN	TENSOR GARFO-GARFO 450 A 650MM
			239,68	052860	CONTRATISTA	2 UN	TENSOR CANCAMO D=19MM L=500 BULON DE OJO
			1.638,29	057862	CONTRATISTA	1 UN	SPRT MAD P/CUTOUT Y/O DESCARG SEA 2APOYO
			3.277,03	057863	CONTRATISTA	1 UN	SOPORTE MADERA P/TRAFO SEA 2 APOYOS
			1.966,13	057864	CONTRATISTA	1 UN	SOPORTE MADERA TBTA P/SEA 2 APOYO
			171,6	057865	CONTRATISTA	4 UN	DIAGONAL DE ALUMINIO
			1.143,70	057866	CONTRATISTA	3 UN	SOPORTE ALUMINIO CUTOUT Y DESCARGADOR
			57,19	057867	CONTRATISTA	4 UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			71,36	057868	CONTRATISTA	32 UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=350MM
			85,72	057872	CONTRATISTA	8 UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=500MM
			42,66	057873	CONTRATISTA	88 UN	ARANDELA CUADRADA ALUMINIO 58X58
			362,73	060176	CONTRATISTA	1 UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
			879,08	061619	CONTRATISTA	2 UN	APOYA ESCALERA MAD P/SBA 2 APOYOS Z-POL
11655	1 ESTRUCTURA MADERA SBA TRIF.2XM10,5M SUSP.S/TBTA Z.P.	5.563,11					
			2.112,01	052859	CONTRATISTA	2 UN	TENSOR GARFO-GARFO 450 A 650MM
			239,68	052860	CONTRATISTA	2 UN	TENSOR CANCAMO D=19MM L=500 BULON DE OJO
			1.638,29	057862	CONTRATISTA	1 UN	SPRT MAD P/CUTOUT Y/O DESCARG SEA 2APOYO
			3.277,03	057863	CONTRATISTA	1 UN	SOPORTE MADERA P/TRAFO SEA 2 APOYOS
			171,6	057865	CONTRATISTA	4 UN	DIAGONAL DE ALUMINIO
			1.143,70	057866	CONTRATISTA	3 UN	SOPORTE ALUMINIO CUTOUT Y DESCARGADOR
			57,19	057867	CONTRATISTA	4 UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			71,36	057868	CONTRATISTA	22 UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=350MM
			85,72	057872	CONTRATISTA	4 UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=500MM
			42,66	057873	CONTRATISTA	60 UN	ARANDELA CUADRADA ALUMINIO 58X58
			362,73	060176	CONTRATISTA	1 UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
			879,08	061619	CONTRATISTA	1 UN	APOYA ESCALERA MAD P/SBA 2 APOYOS Z-POL
11660	1 ESTRUCTURA MADERA SBA TRIF.2XM10,5M SUSP.S/C.OUT Z.P.	7.472,02					
			2.112,01	052859	CONTRATISTA	2 UN	TENSOR GARFO-GARFO 450 A 650MM
			239,68	052860	CONTRATISTA	2 UN	TENSOR CANCAMO D=19MM L=500 BULON DE OJO
			3.277,03	057863	CONTRATISTA	1 UN	SOPORTE MADERA P/TRAFO SEA 2 APOYOS
			1.966,13	057864	CONTRATISTA	1 UN	SOPORTE MADERA TBTA P/SEA 2 APOYO
			171,6	057865	CONTRATISTA	4 UN	DIAGONAL DE ALUMINIO
			57,19	057867	CONTRATISTA	4 UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			71,36	057868	CONTRATISTA	32 UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=350MM
			85,72	057872	CONTRATISTA	6 UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=500MM
			42,66	057873	CONTRATISTA	84 UN	ARANDELA CUADRADA ALUMINIO 58X58
			362,73	060176	CONTRATISTA	1 UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
			879,08	061619	CONTRATISTA	2 UN	APOYA ESCALERA MAD P/SBA 2 APOYOS Z-POL
11665	1 ESTRUCL.MAD.SBA TRIF.2XM10,5M SUSP.S/C.OUT S/TBTA Z.P.	5.247,24					
			2.112,01	052859	CONTRATISTA	2 UN	TENSOR GARFO-GARFO 450 A 650MM
			239,68	052860	CONTRATISTA	2 UN	TENSOR CANCAMO D=19MM L=500 BULON DE OJO
			3.277,03	057863	CONTRATISTA	1 UN	SOPORTE MADERA P/TRAFO SEA 2 APOYOS
			1.966,13	057864	CONTRATISTA	1 UN	SOPORTE MADERA TBTA P/SEA 2 APOYO
			171,6	057865	CONTRATISTA	4 UN	DIAGONAL DE ALUMINIO
			57,19	057867	CONTRATISTA	4 UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			71,36	057868	CONTRATISTA	22 UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=350MM
			85,72	057872	CONTRATISTA	2 UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=500MM
			42,66	057873	CONTRATISTA	56 UN	ARANDELA CUADRADA ALUMINIO 58X58
			362,73	060176	CONTRATISTA	1 UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
			879,08	061619	CONTRATISTA	1 UN	APOYA ESCALERA MAD P/SBA 2 APOYOS Z-POL
11670	1 ESTRUCTURA SBA TRIF.2 APOYOS SUSPENSION	7.513,32					
			362,73	060176	CONTRATISTA	1 UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
			42.368,31	061626	CONTRATISTA	1 UN	CONJ HERR P/SBA TRIF 2APOYOS SUSP C/TBTA
11680	1 ESTRUCTURA SBA TRIF.2 APOYOS SUSPENSION S/TBTA	4.247,48					
			362,73	060176	CONTRATISTA	1 UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
			24.964,49	061625	CONTRATISTA	1 UN	CONJ HERR P/SBA TRIF 2APOYOS SUSP S/TBTA
11690	1 ESTRUCTURA SBA TRIF.2 APOYOS TERMINAL O S/CUTOUT	6.619,45					
			362,73	060176	CONTRATISTA	1 UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
			37.805,95	061628	CONTRATISTA	1 UN	CJ HER P/SBA TRIF 2AP TERM.O S/COUT C/TB
11700	1 ESTRUCL.SBA TRIF.2 APOYOS TERMINAL O S/CUTOUT S/TBTA	3.269,21					
			362,73	060176	CONTRATISTA	1 UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
			20.392,83	061627	CONTRATISTA	1 UN	CJ HER P/SBA TRIF 2AP TERM.O S/COUT S/TB
11710	1 ESTRUCTURA SBA TRIF.2XH12M ENT/SAL SUBTERRANEA	16.329,30					
			4.664,31	052614	CONTRATISTA	2 UN	SOPORTE 3 SECCIONADORES UNIP EXT
			2.112,01	052859	CONTRATISTA	2 UN	TENSOR GARFO-GARFO 450 A 650MM
			4.562,36	054294	CONTRATISTA	2 UN	SPRT P/CC FUS EXP Y/O DESC P/SEA 2 APOYOS
			11.502,36	054295	CONTRATISTA	1 UN	SPRT P/TRANSF SEA 2 APOYOS (9,50 Y 12M)

11720	1	ESTRUCTURA SBA TRIF.2XH12M ENT/SAL SUBT.S/TBTA.	12.979,67	13.814,29	054296	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/TABLERO BT SEA 2 APOYOS 9,50 Y 12M
				3.598,83	054297	CONTRATISTA	2	UN	APOYA ESCALERA SEA 2 APOYOS9,50 Y 12M)
				2.234,31	055762	CONTRATISTA	2	UN	HERRAJE P/CEPO CBL EN APOYO 9,5 Y 12M
				3.816,04	056038	CONTRATISTA	2	UN	APOYA ESCAL P/DERIV CLMN 9,5-12 PST 10,5
				362,73	060176	CONTRATISTA	1	UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
11730	1	ESTRUCTURA EXTENSIBLE SBA TRIF. 2XH9,5M SUSPENSION	11.225,61	2.421,63	061620	CONTRATISTA	2	UN	HIERRO SPRT TENSOR TRANF COLUMNA 9,50M
				4.664,31	052614	CONTRATISTA	2	UN	SOPORTE 3 SECCIONADORES UNIP EXT
				2.112,01	052859	CONTRATISTA	2	UN	TENSOR GARFO-GARFO 450 A 650MM
				4.562,36	054294	CONTRATISTA	2	UN	SPRT P/CC FUS EXP Y/O DESC P/SEA 2 APOYOS
				11.502,36	054295	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/TRANSF SEA 2 APOYOS (9,50 Y 12M)
				3.598,83	054297	CONTRATISTA	1	UN	APOYA ESCALERA SEA 2 APOYOS9,50 Y 12M)
				2.234,31	055762	CONTRATISTA	2	UN	HERRAJE P/CEPO CBL EN APOYO 9,5 Y 12M
				3.816,04	056038	CONTRATISTA	2	UN	APOYA ESCAL P/DERIV CLMN 9,5-12 PST 10,5
				362,73	060176	CONTRATISTA	1	UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
				2.421,63	061620	CONTRATISTA	2	UN	HIERRO SPRT TENSOR TRANF COLUMNA 9,50M
11740	1	ESTRUCTURA SBA TRIF.2 APOYOS SUSPENSION 630KVA	5.688,49	2.112,01	052859	CONTRATISTA	2	UN	TENSOR GARFO-GARFO 450 A 650MM
				3.598,83	054297	CONTRATISTA	2	UN	APOYA ESCALERA SEA 2 APOYOS9,50 Y 12M)
				21.146,43	057962	CONTRATISTA	1	UN	SPRT EXTENSIBLE P/TRAFO SEA 2 APOYOS
				7.947,07	057963	CONTRATISTA	1	UN	SPRT EXTBLE P/CC Y DESCARG SEA 2 APOYOS
				24.171,38	057964	CONTRATISTA	1	UN	SPRT EXTENSIBLE P/TBT SEA 2 APOYOS
11750	2	ESTRUCTURA TRANSICION LINEA AEREA A CABLE SUBT.6-15KV H=9,5M C/CUT OUT	2.748,60	362,73	060176	CONTRATISTA	1	UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
				2.421,63	061620	CONTRATISTA	2	UN	HIERRO SPRT TENSOR TRANF COLUMNA 9,50M
				4.562,36	054294	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/CC FUS EXP Y/O DESC P/SEA 2 APOYOS
				362,73	060176	CONTRATISTA	1	UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
				24.964,49	061625	CONTRATISTA	1	UN	CONJ HERR P/SBA TRIF 2APOYOS SUSP S/TBTA
11752	2	ESTRUCTURA TRANSICION CABLE SUBT. A LINEA AEREA 6-15KV H=9,5M C/SECC.	3.789,27	1.906,63	609741	CONTRATISTA	1	UN	CEPO P/CHICOTES EN SBA
				83,58	051016	CONTRATISTA	2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				2.742,19	054293	CONTRATISTA	2	UN	SPRT P/CC FUS EXP Y/O DESC P/SBA 1 APOYO
				2.234,31	055762	CONTRATISTA	1	UN	HERRAJE P/CEPO CBL EN APOYO 9,5 Y 12M
11754	1	ESTRUCTURA TRANSICION LINEA AEREA A CABLE SUBT. 6-15KV H=12M C/CUT OUT	2.796,15	3.816,04	056038	CONTRATISTA	1	UN	APOYA ESCAL P/DERIV CLMN 9,5-12 PST 10,5
				280,59	056766	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO SOPORTE P/AISLADOR LINE POST
				362,73	060176	CONTRATISTA	1	UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
				2.742,19	054293	CONTRATISTA	2	UN	SPRT P/CC FUS EXP Y/O DESC P/SBA 1 APOYO
				3.816,04	056038	CONTRATISTA	1	UN	APOYA ESCAL P/DERIV CLMN 9,5-12 PST 10,5
11756	1	ESTRUCTURA TRANSICION CABLE SUBT. A LINEA AEREA 6-15KV H=12M C/SECC.	3.831,57	362,73	060176	CONTRATISTA	1	UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
				4.033,26	065986	CONTRATISTA	1	UN	HERRAJE P/CEPO CHICOÅ TRANS LMT-CMTÅ 30KV
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				4.664,31	052614	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE 3 SECCIONADORES UNIP EXT
11800	1	HERR. EXTENSIBLE P/TRANSF.TRIF.SBA 2 APOYOS (MANT.)	3.113,73	2.742,19	054293	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/CC FUS EXP Y/O DESC P/SBA 1 APOYO
				3.816,04	056038	CONTRATISTA	1	UN	APOYA ESCAL P/DERIV CLMN 9,5-12 PST 10,5
				280,59	056766	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO SOPORTE P/AISLADOR LINE POST
				362,73	060176	CONTRATISTA	1	UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
				4.033,26	065986	CONTRATISTA	1	UN	HERRAJE P/CEPO CHICOÅ TRANS LMT-CMTÅ 30KV
11805	1	HERR. EXTENS. P/CC FUS.EXP.O DESC.SBA 2 APOYOS (MANT.)	1.881,78	21.146,43	057962	CONTRATISTA	1	UN	SPRT EXTENSIBLE P/TRAFO SEA 2 APOYOS
				7.947,07	057963	CONTRATISTA	1	UN	SPRT EXTBLE P/CC Y DESCARG SEA 2 APOYOS
11810	1	HERR. EXTENSIBLE P/TBTA SBA 2 APOYOS (MANT.)	4.386,59	24.171,38	057964	CONTRATISTA	1	UN	SPRT EXTENSIBLE P/TBT SEA 2 APOYOS
				375,71	002316	CONTRATISTA	2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 1/2 X1 3/4 C/TRC
				893,96	011209	CONTRATISTA	3	UN	CANO HO GALV S/COST 50.80 MM (2')
11901	1	ESTRUC.P/PUESTO MEDIDA AEREO P/CLIENTE UN APOYO (6-15KV) C/SECC.LINEA	11.345,54	457,1	011503	CONTRATISTA	1	UN	CODO HO GALV 50.80 MM (2')
				83,58	051016	CONTRATISTA	4	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	4	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				2.742,19	054293	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/CC FUS EXP Y/O DESC P/SBA 1 APOYO
				4.927,39	054648	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/DESC Y CC EXPUL PTO MED 6/15KV
11906	1	ESTRUC.P/PUESTO MEDIDA AEREO P/CLIENTE DOS APOYOS (6-15KV)C/SECC.LINEA	15.074,04	14.254,00	054650	CONTRATISTA	2	UN	SPRT P/TT-TI PSTO MED 6/15KV C/NTRO ATER
				16.578,02	054651	CONTRATISTA	1	UN	APOYA ESCALERA P/PUESTO MED 6KV Y 15KV
				273,17	054678	CONTRATISTA	7	UN	CANO FLEX DE AC FORRADO 25MM
				3.816,04	056038	CONTRATISTA	1	UN	APOYA ESCAL P/DERIV CLMN 9,5-12 PST 10,5
				7.026,91	058556	CONTRATISTA	1	UN	CHUCETA AMARRE COPLANAR P/COLUM S/AGUJER
11906	1	ESTRUC.P/PUESTO MEDIDA AEREO P/CLIENTE DOS APOYOS (6-15KV)C/SECC.LINEA	15.074,04	2.279,40	058560	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO SOPORTE AISL P/PUNTE P/COL S/AG
				362,73	060176	CONTRATISTA	1	UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
				125,5	060243	CONTRATISTA	3	UN	SOPORTE P/DESCARGADOR EN TRANSFORMADOR
				375,71	002316	CONTRATISTA	2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 1/2 X1 3/4 C/TRC
				893,96	011209	CONTRATISTA	3	UN	CANO HO GALV S/COST 50.80 MM (2')
11906	1	ESTRUC.P/PUESTO MEDIDA AEREO P/CLIENTE DOS APOYOS (6-15KV)C/SECC.LINEA	15.074,04	457,1	011503	CONTRATISTA	1	UN	CODO HO GALV 50.80 MM (2')
				83,58	051016	CONTRATISTA	6	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7

				10,79	051017	CONTRATISTA	6	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				2.742,19	054293	CONTRATISTA	2	UN	SPRT P/CC FUS EXP Y/O DESC P/SBA 1 APOYO
				4.927,39	054648	CONTRATISTA	2	UN	SOPORTE P/DESC Y CC EXPUL PTO MED 6/15KV
				14.254,00	054650	CONTRATISTA	2	UN	SPRT P/TT-TI PSTO MED 6/15KV C/NTRO ATER
				16.578,02	054651	CONTRATISTA	1	UN	APOYA ESCALERA P/PUESTO MED 6KV Y 15KV
				273,17	054678	CONTRATISTA	7	UN	CANO FLEX DE AC FORRADO 25MM
				3.816,04	056038	CONTRATISTA	2	UN	APOYA ESCAL P/DERIV CLMN 9,5-12 PST 10,5
				7.026,91	058556	CONTRATISTA	2	UN	CRUCETA AMARRE COPLANAR P/COLUM S/AGUJER
				2.279,40	058560	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO SOPORTE AISL P/PUENTE P/COL S/AG
				362,73	060176	CONTRATISTA	2	UN	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD
				125,5	060243	CONTRATISTA	3	UN	SOPORTE P/DESCARGADOR EN TRANSFORMADOR
12003	1	TERMINAL INTERIOR RHV 12/20 KV 1X800 CU	2.427,44	0	059054	UTE	1	UN	TERM P/CBL CU 12/20KV 1X800MM2 XLPE INT
12005	1	TERMINAL INTERIOR RHV 12/20 KV 1X630 K CU+H16	2.124,02	0	052332	UTE	1	UN	TERM P/CBL CU 12/20KV 1X630MM2 XLPE INT
12010	1	TERMINAL INTERIOR RHV 12/20 KV 1X240 K AL+H16	1.699,19	0	051570	UTE	1	UN	TERM P/CBL AL 12/20KV 1X240MM2 INT XLPE
12015	1	TERMINAL ORGANICO API 6KV 3X120 CU INT CON ACCESORIO	9.009,36	0	053420	UTE	1	UN	TERM MAT ORG P/CBL 6KV 3X120API C/ACC IN
12029	1	MONTAJE TERMINAL ENCHUFABLE CELDA O TRANSFORMADOR (NO INCLUYE TERM.)	1.888,01						
12030	1	TERMINAL INTERIOR RHV 12/20 KV 1X 95 K AL+H16	1.699,19	0	018782	UTE	1	UN	TERM P/CBL AL 12/20KV 1X 95MM INT
12031	2	TERMINAL ENCHUFABLE RECTO RHV 12/20 KV 1X95 K AL+H16	1.888,01	0	052869	UTE	1	UN	TERM P/CBL 12/20 AL1X95 XLPE ENCH REC
12050	1	TERMINAL INTERIOR RHV 18/30 KV 1X500 K AL+H16	1.888,01	0	051102	UTE	1	UN	TERM P/CBL AL 18/30KV 1X500MM2 XLPE INT
12052	1	TERMINAL ORGANICO API 6KV 3X120 CU EXT. CON ACCESORIOS	9.009,36	0	053421	UTE	1	UN	TERM MAT ORG P/CBL 6KV 3X120API C/ACC EX
12054	1	TERMINAL ORGANICO API 18/30KV 3X240CU INT.	9.026,01	0	057383	UTE	1	UN	TERM ORG CBL API 18/30KV 3X240MM2 INT
12060	1	TERMINAL INTERIOR RHV 18/30 KV 1X240 K AL+H16	1.699,19	0	018807	UTE	1	UN	TERM P/CBL AL 18/30KV 1X240MM2 XLPE INT
12071	1	TERMINAL P/CABLE CU. 18/30KV. 630 MM2. INT.	1.888,01	0	064373	UTE	1	UN	TERM P/CBL CU18/30KV 630MM2 XLPE INT-DIS
12080	1	TERMINAL INTERIOR API 30 KV 3X1X240 CU	9.026,01	0	018627	UTE	1	UN	TERM PORC 30KV 1X240MM2 INT
12085	1	TERMINAL INTERIOR API 30 KV 1X120 CU	9.026,01	0	018623	UTE	1	UN	TERM PORC P/CBL 30KV 1X120MM2 INT
12150	1	TERMINAL TRIPOLAR INTERIOR API 6/10 KV 3X35 CU	9.009,36	0	018570	UTE	1	UN	TERM P/CBL 6KV 3X 35MM2 API INT C/ACC
12160	1	TERMINAL TRIPOLAR INTERIOR API 6/10 KV 3X70 CU	9.009,36	0	018572	UTE	1	UN	TERM P/CBL 6KV 3X 70MM2 API INT C/ACC
12170	1	TERMINAL TRIPOLAR INTERIOR API 6/10 KV 3X120 CU	9.009,36	0	018574	UTE	1	UN	TERM P/CBL 6KV 3X120MM2 API INT C/ACC
12173	1	TERMINAL EXTERIOR RHV 12/20 KV 1X800 CU	2.427,44	0	059056	UTE	1	UN	TERM P/CBL CU 12/20KV 1X800MM2 XLPE EXT
12175	1	TERMINAL EXTERIOR RHV 12/20 KV 1X630 K CU+H16	2.124,02	0	052331	UTE	1	UN	TERM P/CBL CU 12/20KV 1X630MM2 XLPE EXT
12180	1	TERMINAL EXTERIOR RHV 12/20 KV 1X240 K AL+H16	1.699,19	0	051572	UTE	1	UN	TERM P/CBL AL 12/20KV 1X240MM2 EXT XLPE
12200	1	TERMINAL EXTERIOR RHV 12/20 KV 1X 95 K AL+H16	1.699,19	0	018783	UTE	1	UN	TERM P/CBL AL 12/20KV 1X 95MM EXT
12220	1	TERMINAL EXTERIOR RHV 18/30 KV 1X500 K AL+H16	1.888,01	0	051574	UTE	1	UN	TERM P/CBL AL 18/30KV 1X500MM2 EXT XLPE
12230	1	TERMINAL EXTERIOR RHV 18/30 KV 1X240 K AL+H16	1.699,19	0	018804	UTE	1	UN	TERM P/CBL AL 18/30KV 1X240MM2 XLPE EXT
12231	1	TERMINAL P/CABLE CU. 18/30 KV. 1X630MM2. XLPE EXT.	3.398,43	0	068342	UTE	1	UN	TERM CBL CU18/30KV 1X630MM2 XLPE EXT DIS
12260	1	TERMINAL EXTERIOR API 30 KV 3X1X240 CU	9.026,01	0	018672	UTE	1	UN	TERM PORC 30KV 3X1X240MM2 EXT TRIPB
12305	1	TERMINAL EXTERIOR RHV 36/66 KV 1X630 K AL+H95	3.398,43	0	067333	UTE	1	UN	TERM P/CBL AL 36/66KV 1X630MM2 XLPE EXT
12310	1	TERMINAL TRIPOLAR EXTERIOR API 6 KV 3X120 CU	9.009,36	0	018640	UTE	1	UN	TERM P/CBL 6KV 3X120MM2 EXT C/ACC
12320	1	TERMINAL TRIPOLAR EXTERIOR API 6 KV 3X70 CU	9.009,36	0	018638	UTE	1	UN	TERM P/CBL 6KV 3X 70MM2 EXT C/ACC
12330	1	TERMINAL TRIPOLAR EXTERIOR API 6 KV 3X35 CU	9.009,36	0	018636	UTE	1	UN	TERM P/CBL 6KV 3X 35MM2 EXT C/ACC
12360	1	EMPALME SECO RHV 12/20 KV 1X 95 AL	2.235,27	0	018693	UTE	1	UN	UNION P/CBL 12/20KV 1X 95MM2 TRMOC
12365	1	EMPALME SECO RHV 12/20 KV 1X800 CU	3.193,26	0	059058	UTE	1	UN	UNION P/CBL CU 12/20KV 1X800MM2 XLPE
12370	1	EMPALME SECO RHV 18/30 KV 1X500 AL	2.483,64	0	051103	UTE	1	UN	UNION P/CBL AL 18/30KV 1X500MM2 XLPE
12380	1	EMPALME SECO RHV 18/30 KV 1X240 AL	2.235,27	0	051569	UTE	1	UN	UNION P/CBL AL 18/30KV 1X240MM2 XLPE
12381	1	EMPALME P/CABLE CU. 18/30 KV. 1X630MM2. XLPE	4.470,57	0	068343	UTE	1	UN	UNION CBL CU18/30KV 1X630MM2 XLPE DIS
12401	1	EMPALME PAPEL API 6KV 3X35CU	13.694,23	0	018703	UTE	1	UN	CJ UNION P/CBL 6KV 3X 35MM2 C/ACC
12402	1	EMPALME SECO RHV 36/66 KV 1X630 AL	4.470,57	0	067334	UTE	1	UN	UNION P/CBL AL 36/66KV 1X630MM2 XLPE
12410	1	EMPALME PAPEL API 6/10 KV 3X120 CU	13.694,23	0	018706	UTE	1	UN	CJ UNION P/CABLE 3X120 6KV C/ACC
12420	1	EMPALME PAPEL API 30 KV 3X70 CU	17.943,65	0	018718	UTE	1	UN	UNION P/CBL 30KV 3X 70MM2 C/ACC

12425	1	EMPALME ORGANICO P/CABLE API 6/10KV3X120 CU	13.694,23	0	057843	UTE	1	UN	EMP ORG 3X120CU API6/10KV (*) (VER051586)
12430	1	EMPALME PAPEL API 30 KV 3X120 CU	17.943,65	0	018720	UTE	1	UN	UNION P/CBL 30KV 3X120MM2 C/ACC
12440	1	EMPALME PAPEL API 30 KV 3X240 CU	17.943,65	0	018731	UTE	1	UN	UNION P/CBL 30KV 3X240MM2 TRIPB C/ACC
12445	1	EMPALME MIXTO API 6/10 KV 3X35 CU A RHV 3X1X95 AL	17.117,80	0	061615	UTE	1	UN	EMP TRANS 6/10KV CU3X35-AL3X1X95MM2 XLPE
12450	1	EMPALME MIXTO API 6/10 KV 3X120 CU A RHV 3X1X240 AL	17.117,80	0	051586	UTE	1	UN	EMP 3X120 CU6/10 API-3x1x240 AL12/20 XLP
12510	1	EMPALME SECO RHV 12/20 KV 1X240 AL CONTRAIBLE EN FRIO	2.235,27	0	056204	UTE	1	UN	UNION P/CBL AL 12/20KV (*) (VER 079942)
12515	1	EMPALME SECO RHV 12/20 KV 1X240 AL HIBRIDO	2.235,27	0	079942	UTE	1	UN	UNION P/CBL AL 12/20KV 1X240 MM2 HIBRIDO
12520	1	EMPALME TRANSICION 30KV 3X120 CU API-3X1X240 AL XLPE	17.943,65	0	060497	UTE	1	UN	EMP ORG 30KV TR 3X120CUAPI-3X1X240ALXLPE
12530	1	EMPALME TRANSICION 30KV 3X240 CU API-3X1X500 AL XLPE	17.943,65	0	060496	UTE	1	UN	EMP ORG 30KV TR 3X240CUAPI-3X1X500ALXLPE
12610	2	CONECTOR ENCHUFABLE PARA TRANSFORMADOR DE 24KV SSEE MOVIL ACODADO 90A°	1.892,73	0	056056	UTE	1	UN	CONEC ENCHUF TRANSF 24KV MACHO 90Aº 1x95m
12615	1	CONECTOR ENCHUFABLE ACODADO 24KV PARA CABLE AL 240MM2	1.888,01	0	056920	UTE	1	UN	TERM ENCHUF C25 90A° MACHO P/CBL AL 240MM
12620	1	MANGUITO BIMETALICO TORN.FUS. MT 25-95/25-95 MM2	439,84	0	063232	UTE	1	UN	MANG BIMET TORN FUS 25-95/25-95MM2
12622	1	MANGUITO BIMETALICO TORN.FUS. MT 50-150/50-150 MM2	439,84	0	064709	UTE	1	UN	MANG BIMET TORN FUS 50-150/50-150MM2
12624	1	MANGUITO BIMETALICO TORN.FUS. MT 95-240/95-240 MM2	439,84	0	063233	UTE	1	UN	MANG BIMET TORN FUS 95-240/95-240MM2
13241	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 35 MM2	71,73	0	056753	UTE	1	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 35MM2
13242	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO LMT ACSR 25/4	71,73	0	052551	UTE	1	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT P/ACSR 25/4MM
13243	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 50MM2	71,73	0	019160	UTE	1	UN	TERM COMPRESION BIMETALICO 50MM2
13244	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO LMT ACSR 50/8	71,73	0	052552	UTE	1	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT P/ACSR 50/8MM
13246	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO LMT ACSR 95/15	199,55	0	052870	UTE	1	UN	MANG TERM COMPR BIMET LAMT P/ACSR 95/15M
13247	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 70 MM2	71,73	0	056754	UTE	1	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 70MM2
13248	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO LMT ACSR 125/30	199,55	0	052615	UTE	1	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT P/ACSR 125/30M
13249	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 95MM2	199,55	0	019159	UTE	1	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 95MM2
13252	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 150 MM2	199,55	0	056755	UTE	1	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
13254	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0	056756	UTE	1	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
13255	1	CONECTOR OJAL PASANTE PARA DESCARGADOR	36,73	115,68	060882	CONTRATISTA	1	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
13257	3	ALARGADOR DE COBRE P/BY-PASS	122,29	1.079,96	080063	CONTRATISTA	1	UN	ALARGADOR CU P/CONEXION BY-PASS
13258	1	PUNTO FIJO RECTO PARA COLOCAR PUESTA A TIERRA TRANSITORIA, 25 KA	122,47	0	069762	UTE	1	UN	PUNTO FIJO RECTO PARA PATT 25 KA
13259	1	PUNTO FIJO ACODADO PARA COLOCAR PUESTA A TIERRA TRANSITORIA, 25 KA	122,47	0	069763	UTE	1	UN	PUNTO FIJO ACODADO PARA PATT 25 KA
13260	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO P/ALAL 50 MM2	71,73	0	053361	UTE	1	UN	MANG TERM COMPR BIMET LAMT P/AL-AL 50MM2
13262	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO LAMT P/AL 120 MM2	199,55	0	058112	UTE	1	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT P/AL 120MM2
13264	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO LAMT P/ASCR240/40 MM2	199,55	0	058106	UTE	1	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT P/ACSR 240/40M
13310	1	EMPALME TRACCION COMPLETA LMT 35 MM2 AL-AL	92,71	81,8	051472	CONTRATISTA	1	UN	EMPALME A COMP LAMT AL-AL 35MM2
13320	1	EMPALME TRACCION COMPLETA LMT 50 MM2 AL-AL	113,1	322,09	051339	CONTRATISTA	1	UN	EMPALME A COMP LAMT AL-AL 50MM2
13330	1	EMPALME TRACCION COMPLETA LMT 70 MM2 AL-AL	138,4	178,03	051340	CONTRATISTA	1	UN	EMPALME A COMP LAMT AL-AL 70MM2
13340	1	EMPALME TRACCION COMPLETA LMT 95 MM2 AL-AL	171,7	321,74	051341	CONTRATISTA	1	UN	EMPALME A COMP LAMT AL-AL 95MM2
13380	1	EMPALME A COMPRESION CONDUCTOR AC35	244	405,62	051344	CONTRATISTA	1	UN	EMPALME A COMPR P/CBL AC CINCAD035MM2(*)
13390	1	EMPALME COND PROTEG AL-AL 95	235,66	0	058372	UTE	1	UN	EMP P/CBL PROTEGIDO 17,5KV AL-AL 95
13400	1	EMPALME COND PROTEG AL-AL 70	202,34	0	056007	UTE	1	UN	EMP P/CBL PROTEGIDO 17,5KV AL-AL 70
13500	1	DERIV.LMT POR CONECTOR A CUNA ALAL50/ACSR25/4	71,73	134,66	055906	CONTRATISTA	1	UN	CON CUN AL-AL 50MM2/ACSR 25/4MM2
13505	1	DERIV.LMT POR CONECTOR A CUNA ACSR50/8/ACSR25/4 ACSR50/8/ALAL35	71,73	134,66	055907	CONTRATISTA	1	UN	CONEC CUNA ACSR 50/8MM2/ACSR 25/4MM2
13510	1	DERIV.LMT POR CONECTOR A CUNA ALAL35/ALAL35 ACSR25/4/ACSR25/4	71,73	134,66	055908	CONTRATISTA	1	UN	CONEC CUNA AL-AL 35MM2/AL-AL 35MM2
13515	1	DERIV.LMT POR CONECTOR A CUNA ALAL50/ALAL35	71,73	134,66	055909	CONTRATISTA	1	UN	CONEC Cuna AL-AL 50MM2/AL-AL 35MM2
13520	1	DERIV.LMT POR CONECTOR A CUNA ACSR50/8/ALAL35	71,73	134,66	055910	CONTRATISTA	1	UN	CONEC CUNA ACSR 50/8MM2/AL-AL 35MM2

[illegible]

14007	1	CGP 3 NH02 400A 1 ENT-SAL INF./ 1 SAL INF. FIJADA A PARED	2.190,61	0	060842	UTE	1	UN	ESTRIBO DE CONEX C/PROT AL 50 PROT C/ESP
14008	1	CGP 4 NH02 400A 1 ENT-SAL INF./ 2 SAL INF. FIJADA A PARED	2.194,65	0	051795	UTE	1	UN	CGP 3, 3+N, NH2 - 400A - E/S
14009	1	CGP 5 NH00 160A 1 ENT INF./ 1 SAL INF. FLEJADA	731,36	0	051798	UTE	1	UN	CGP 4, 3+N/3+N, NH2 - 400 A - E/S
14011	1	CGP 5 NH00 160A 1 ENT INF./ 1 SAL INF. FIJADA A PARED	1.749,02	0	051793	UTE	1	UN	CGP 5 3X63-80-125-160A (FUS NH BASE 00
14081	1	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TETRAPOLAR 0,4KV 16A	855,99	0	051793	UTE	1	UN	CGP 5 3X63-80-125-160A (FUS NH BASE 00
14095	1	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TETRAPOLAR 0,4KV 40A	855,99	519,66	056046	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 16A ICC= 3KA
14100	1	CGP 3 NH02 400A 1 ENT-SAL INF./ 1 SAL INF. FIJADA C/BULONES	1.118,14	638,84	056049	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 40A ICC= 5KA
14101	1	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TETRAPOLAR 0,4KV 80A	855,99	0	051795	UTE	1	UN	CGP 3, 3+N, NH2 - 400A - E/S
14105	1	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 0,23KV 25A	724,1	3.168,58	056050	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 80A ICC= 5KA (*)
14116	1	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 0,23KV 63A	724,1	335,55	017090	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 25A ICC= 3KA
14125	1	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 0,23KV 125A	724,1	933,72	056044	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 63A ICC= 8KA
14130	1	CGP 4 NH02 400A 1 ENT-SAL INF./ 2 SAL INF. FIJADA C/BULONES	1.122,18	2.933,97	017070	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 125A ICC= 8KA
14150	1	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO BIPOLAR 0,23KV 25A	592,23	0	051798	UTE	1	UN	CGP 4, 3+N/3+N, NH2 - 400 A - E/S
14154	1	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO BIPOLAR 0,23KV 50A	592,23	196,3	017137	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 25A ICC= 3 K
14160	1	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO BIPOLAR 0,23KV 80A	592,23	0	059444	UTE	1	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 50A ICC= 3 K
14175	1	CAJA AISLANTE P/MONTAJE DE INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO FLEJADA	1.403,31	0	017151	UTE	1	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 80A ICC= 6 K
14200	1	CGP A1 NH00 125A 1 ENT INF./ 1 SAL SUP. FIJADA A PARED	1.747,57	274,24	017121	CONTRATISTA	0,15	UN	RIEL DIN P/SOPORTE
14210	1	CGP A2 NH02 250A 1 ENT INF./ 1 SAL SUP. FIJADA A PARED	1.749,02	0	052074	UTE	1	UN	CGP 1.1 2X40A (FUS 14X51MM)
14218	1	SECCIONADOR BIPOLAR EXT. BAJO CARGA NH00 160A EN APOYO	909,36	0	051176	UTE	1	UN	CGP A1, 3+N, NH00 125A
14219	1	SECCIONADOR TETRAPOLAR EXT. BAJO CARGA NH00 160A EN APOYO	911,11	0	060372	UTE	1	UN	CGP A2 250A- ACOMETIDA- (*)
14220	1	SECCIONADOR TETRAPOLAR EXT. BAJO CARGA NH02 400A FIJADO A PARED	1.478,27	0	050981	UTE	1	UN	SECC BP BC NH00 0.4KV 160A E
14224	1	SECCIONADOR TETRAPOLAR EXT. BAJO CARGA NH02 400A EN APOYO	914,62	0	050982	UTE	1	UN	SECC TT BC NH00 0.4KV 160A E
14249	1	BASE TRIPOLAR VERTICAL CERRADA 1250A-NH4A P/TBT PRONUTEC	842,23	0	050982	UTE	1	UN	SECC TT BC NH2 0.4KV 400A E
14252	1	BASE TRIPOLAR VERTICAL CERRADA 1250A 500V PARA FUSIBLES NH4A	842,23	0	059134	UTE	1	UN	PRONUTEC-BASE TRIP V CER 1250A 500V NH4A
14253	1	BASE TRIPOLAR VERTICAL CERRADA 160A 500V PARA FUSIBLES NH00	556,49	0	055697	UTE	1	UN	BASE TRIP VERT CERRADA 1250A 500V C/NH4A
14256	1	BASE TRIPOLAR VERTICAL CERRADA 400A 500V PARA FUSIBLES NH2	557,65	0	055696	UTE	1	UN	BASE TRIP VERT CERRADA 160A 500V C/NH00
14307	1	FUSIBLE BT NH00-20A	89,96	0	055505	UTE	1	UN	BASE TRIP VERT CERRADA 400/500V C/NH2
14308	1	FUSIBLE BT NH00-25A	89,96	0	055728	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 20A P/BASE 00
14309	1	FUSIBLE BT NH00-32A	89,96	0	055729	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 25A P/BASE 00
14310	1	FUSIBLE BT NH0-63A	90	0	055730	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 32A P/BASE 00
14311	1	FUSIBLE BT NH00-40A	89,96	0	052361	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 63A P/BASE 0 (ver 053363)
14312	1	FUSIBLE BT NH00-50A	89,96	0	055731	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 40A P/BASE 00
14313	1	FUSIBLE BT NH00-63A	89,96	0	017480	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 50A P/BASE 00
14314	1	FUSIBLE BT NH00-80A	89,96	0	053363	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 63A P/BASE 00
14316	1	FUSIBLE BT NH00-125A	89,96	0	053364	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 80A P/BASE 00
14317	1	FUSIBLE BT NH00-160A	89,96	0	053365	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 125A P/BASE 00
14320	1	FUSIBLE BT NH0-80A	90	0	053366	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 160A P/BASE 00
14340	1	FUSIBLE BT NH0-125A	90	0	052362	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 80A P/BASE 0 (VER 053364)
14350	1	FUSIBLE BT NH0-160A	90	0	017484	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 125A P/BASE 0 (fuera Norma)
14400	1	FUSIBLE BT NH1-250A	90,08	0	017486	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 160A P/BASE 0(fuera de Norma
14405	1	FUSIBLE BT NH2-125A	90,2	0	052365	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 250A P/BASE 1
14410	1	FUSIBLE BT NH2-160A	90,2	0	052368	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 125A P/BASE 2
				0	052369	UTE	1	UN	FUSIBLE NH 160A P/BASE 2

[illegible]

15105	1 DOBLE ANCLAJE C/CARRETEL EN POSTE O COLUMNA C/AGUJEROS 70-95MM2	709,35	16,32	018862	CONTRATISTA	3	UN	AISL CARRET G PORC BT 76X79X24MM ANSI 5
			327,56	019419	CONTRATISTA	0,08	UN	ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MM 4,18
			100,17	047829	CONTRATISTA	4	UN	CONEC RAN PARAL AL 25-50/25-50MM2
			352,89	002340	CONTRATISTA	0,4	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC
15106	1 DOBLE ANCLAJE C/CARRETEL EN COLUMNA S/AGUJEROS 35-50MM2	709,35	330,58	002344	CONTRATISTA	0,4	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 8 1/2 C/T
			392,39	018847	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/AISLADOR CARRETEL S2 COMPLETO
			303,94	018848	CONTRATISTA	2	UN	SOPORTE HORQUILLA P/AISLADOR CARRETEL
			16,32	018862	CONTRATISTA	3	UN	AISL CARRET G PORC BT 76X79X24MM ANSI 5
15107	1 DOBLE ANCLAJE C/CARRETEL EN COLUMNAS/AGUJEROS 70-95MM2	709,35	327,56	019419	CONTRATISTA	0,08	UN	ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MM 4,18
			127,09	050763	CONTRATISTA	4	UN	CONEC RAN PARAL AL-AL 70-120/70-120MM2
			375,19	002330	CONTRATISTA	0,14	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8"X 1 1/2" C/TR
			352,89	002340	CONTRATISTA	0,6	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC
15108	1 ANCLAJE TERMINAL MONOFILAR EN POSTE O COLUMNA C/AGUJEROS 35-50MM2	379,13	16,32	018862	CONTRATISTA	3	UN	AISL CARRET G PORC BT 76X79X24MM ANSI 5
			327,56	019419	CONTRATISTA	0,08	UN	ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MM 4,18
			127,09	050763	CONTRATISTA	4	UN	CONEC RAN PARAL AL-AL 70-120/70-120MM2
			83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
15109	1 ANCLAJE TERMINAL MONOFILAR EN POSTE COLUMNA C/AGUJEROS 70-95MM2	379,13	10,79	051017	CONTRATISTA	4	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			0	052416	UTE	3	UN	SOPORTE FU LARGO P/PREENS BT EN COLUMNA
			375,19	002330	CONTRATISTA	0,14	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8"X 1 1/2" C/TR
			352,89	002340	CONTRATISTA	0,6	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC
15110	1 ANCLAJE TERMINAL MONOFILAR EN COLUMNA S/AGUJEROS 35-50MM2	379,13	16,32	018862	CONTRATISTA	3	UN	AISL CARRET G PORC BT 76X79X24MM ANSI 5
			327,56	019419	CONTRATISTA	0,08	UN	ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MM 4,18
			127,09	050763	CONTRATISTA	4	UN	CONEC RAN PARAL AL-AL 70-120/70-120MM2
			83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
15111	1 ANCLAJE TERMINAL MONOFILAR EN COLUMNA S/AGUJEROS 70-95MM2	379,13	10,79	051017	CONTRATISTA	4	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			0	052416	UTE	3	UN	SOPORTE FU LARGO P/PREENS BT EN COLUMNA
			375,19	002330	CONTRATISTA	0,07	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8"X 1 1/2" C/TR
			16,32	018862	CONTRATISTA	1	UN	AISL CARRET G PORC BT 76X79X24MM ANSI 5
15202	1 RETENCION DE ACOMETIDA EN COLUMNA Y FACHADA	206,68	100,17	047829	CONTRATISTA	2	UN	CONEC RAN PARAL AL 25-50/25-50MM2
			83,58	051016	CONTRATISTA	1,5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			0	052416	UTE	1	UN	SOPORTE FU LARGO P/PREENS BT EN COLUMNA
15222	1 RETENCION ACOMETIDA CON CABLE CONCENTRICO 6 MM2	246,95	83,58	051016	CONTRATISTA	1,5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			0	051285	UTE	1	UN	CONJ ACOMETIDA DOMICILIARIA S/POSTE
			4,79	019504	CONTRATISTA	2	UN	ABRAZ SIMPLE P/CBL PRENS HASTA 95MM2(*)
15223	1 RETENCION ACOMETIDA CON CABLE CONCENTRICO 10 MM2	246,95	83,58	051016	CONTRATISTA	1,5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			0	051285	UTE	1	UN	CONJ ACOMETIDA DOMICILIARIA S/POSTE
			0	056727	UTE	1	UN	ACC P/CABLE CONCENTRICO 6MM2
15255	1 METRO DE FLEJE 20X0,7 MM C/HEBILLAS	127,32	4,79	019504	CONTRATISTA	2	UN	ABRAZ SIMPLE P/CBL PRENS HASTA 95MM2(*)
			83,58	051016	CONTRATISTA	1,5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			0	051285	UTE	1	UN	CONJ ACOMETIDA DOMICILIARIA S/POSTE
15256	1 ANILLA 25X40 MM P/FLEJE 20X0,7MM	61,62	0	056728	UTE	1	UN	ACC P/CBLE CONCENTRICO 10MM2(*)
			83,58	051016	CONTRATISTA	1,5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			0	051285	UTE	1	UN	CONJ ACOMETIDA DOMICILIARIA S/POSTE
15275	1 TUBO 1 PROTECCION PREENSAMBLADO	128,94	47,05	052866	CONTRATISTA	1	UN	ANILLA 25X40MM P/FLEJE 20X0,7MM FU TUBO
			132,22	019097	CONTRATISTA	1	UN	TUBO TERMOCONTRAIBLE MM25,40 (1)
			199,84	019098	CONTRATISTA	1	UN	TUBO TERMOCONTRAIBLE MM50,80 (2)
			0	051295	UTE	1	UN	COLLAR AMARR C/FISCHER S/FACH ACOM DOMIC
15284	1 ABRAZADERA SOPORTE RED POSADA 3X50/54,6-3X95/54,6MM2	66,62	0	018544	UTE	1	UN	COLLAR AMARR SIMPLE C/CLAVO P/CBL MAS 50
			46,25	018864	CONTRATISTA	1	UN	AISL RIENDA M PORC BT 64x89mm
			22,23	004030	CONTRATISTA	17	UN	CBL AC GALV 3X2,5 (CBL GUARDIA MM15) (*)
			7,258,60					
15311	1 LINGA AC 15MM2 ENTRE APOYOS DE 7,5M	529,16	46,25	018864	CONTRATISTA	1	UN	AISL RIENDA M PORC BT 64x89mm
			22,23	004030	CONTRATISTA	17	UN	CBL AC GALV 3X2,5 (CBL GUARDIA MM15) (*)
			7,258,60					
			7,258,60					

15313	1 LINGA AC 35MM2 ENTRE APOYOS DE 7,5M	530,81	73,93	054261	CONTRATISTA	2	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AC 15MM2
			679,44	054684	CONTRATISTA	2	UN	PERNO C/OJAL D=16MM P/AMARRE C/TRCS-ARAN
			290,91	054712	CONTRATISTA	2	UN	GUARDACABO P/COND AC 15 Y AC35
15320	1 MENSULA DE HIERRO C1 P/COLUMNA	162,49	0	004033	UTE	17	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
			73,93	054261	CONTRATISTA	2	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AC 15MM2
			679,44	054684	CONTRATISTA	2	UN	PERNO C/OJAL D=16MM P/AMARRE C/TRCS-ARAN
15330	1 MENSULA DE HIERRO DOBLE C1 P/COLUMNA	163,3	290,91	054712	CONTRATISTA	2	UN	GUARDACABO P/COND AC 15 Y AC35
			200,8	019608	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO C1
			200,8	019608	CONTRATISTA	2	UN	HIERRO C1
15340	1 MENSULA DE HIERRO C3 P/COLUMNA	163,08	360,07	019609	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO C3
			360,07	019609	CONTRATISTA	2	UN	HIERRO C3
			471	019629	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO M2
15350	1 MENSULA DE HIERRO DOBLE C3 P/COLUMNA	164,48	120,85	019613	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO FR SENCILLO
			495,79	019604	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO A1
			85,68	019633	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO P2
15360	1 MENSULA DE HIERRO M2 P/COLUMNA	181,5	93,58	019634	CONTRATISTA	1	UN	HIERRO P3
			93,58	019643	CONTRATISTA	1	UN	ZUNCHO REDONDO MM104 C/TUERCA
			61,04	019647	CONTRATISTA	1	UN	ZUNCHO REDONDO MM123 C/TUERCA
15370	1 MENSULA DE HIERRO FR P/COLUMNA	54,35	67,86	019651	CONTRATISTA	1	UN	ZUNCHO REDONDO MM138 C/TUERCAS
			147,96	019657	CONTRATISTA	1	UN	ZUNCHO REDONDO MM170 C/TUERCAS
			188,25	019660	CONTRATISTA	1	UN	ZUNCHO REDONDO MM220
15380	1 MENSULA DE HIERRO A1 P/FACHADA	620,31	207,46	019661	CONTRATISTA	1	UN	ZUNCHO REDONDO MM270
			135,9	018839	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE RECTO P/AISLADOR NÂ° 21
			16,46	018855	CONTRATISTA	1	UN	AISL PERNO PORC BT NÂ° 21
15400	1 PLANCHUELA P2 P/COLUMNA	162	327,56	019419	CONTRATISTA	0,04	UN	ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MM 4,18
			392,39	018847	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/AISLADOR CARRETEL S2 COMPLETO
			16,32	018862	CONTRATISTA	1	UN	AISL CARRET G PORC BT 76X79X24MM ANSI 5
15410	1 PLANCHUELA P3 P/COLUMNA	162,02	327,56	019419	CONTRATISTA	0,04	UN	ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MM 4,18
			352,89	002340	CONTRATISTA	0,2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC
			16,32	018862	CONTRATISTA	1	UN	AISL CARRET G PORC BT 76X79X24MM ANSI 5
15420	1 ZUNCHO 104 MM P/COLUMNA	161,86	327,56	019419	CONTRATISTA	0,04	UN	ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MM 4,18
			83,58	051016	CONTRATISTA	1,5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
15430	1 ZUNCHO 123 MM C/TUERCA P/COLUMNA	161,88	0	052416	UTE	1	UN	SOPORTE FU LARGO P/PREENS BT EN COLUMNA
			352,89	002340	CONTRATISTA	0,2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC
			330,58	002344	CONTRATISTA	2,8	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 8 1/2 C/T
15440	1 ZUNCHO 138 MM C/TUERCA P/COLUMNA	161,9	303,94	018848	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE HORQUILLA P/AISLADOR CARRETEL
			16,32	018862	CONTRATISTA	1	UN	AISL CARRET G PORC BT 76X79X24MM ANSI 5
			1.544,00	019409	CONTRATISTA	0,05	UN	CINTA ARMAR AL MM1,27ESP-7,62ANCH
15450	1 ZUNCHO 170 MM C/TUERCA P/COLUMNA	162,17	327,56	019419	CONTRATISTA	0,06	UN	ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MM 4,18
			0	018787	UTE	1	UN	UNION P/CBL BT 3X 35MM2 XLPE (RESINA)
			0	051695	UTE	1	UN	UNION P/CBL AL 0,6/1KV 1X240MM2 XLPE
15460	1 ZUNCHO 220 MM C/TUERCA P/COLUMNA	162,34	0	051696	UTE	1	UN	UNION P/CBL AL 0,6/1KV 1X150MM2 XLPE
			0	018790	UTE	1	UN	UNION P/CBL BT 3X120MM2 XLPE (RESINA) (*)
			0	058214	UTE	1	UN	UNION P/CBL BT 3X120MM2 XLPE TERMOCONTRA
15470	1 ZUNCHO 270 MM C/TUERCA P/COLUMNA	162,51	0	060893	UTE	1	UN	UNION P/CBL FLEX BT CU 1X300MM2
			0	060894	UTE	1	UN	UNION P/CBL FLEX BT CU 1X630MM2
			3.663,03	054321	CONTRATISTA	1	UN	DERIV P/CBL CU 0,6/1KV 4X50 A 4X16 XLPE
15530	1 AISLACION RIGIDA BT AISLADOR CON PERNO	107,71	0	051697	UTE	1	UN	DERIV P/CBLAL0,6/1K 1X240-1X15 (VER 51715
			0	051715	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X240-1X240 XLPE
			0	051698	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X240-1X 50 XLPE
15600	1 SUSPENSION C/CARRETEL EN POSTE O COLUMNA C/AGUJEROS	220,02	0	051699	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X150 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
15610	1 SUSPENSION C/CARRETEL EN COLUMNA S/AGUJEROS	220,02	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
15620	1 VERTICE CON CARRETEL EN POSTE O COLUMNA C/AGUJEROS	220,02	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
16005	1 EMPALME TRIPOLAR RV 0,6/1KV 3X35MM 2	2.516,58	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
16010	1 EMPALME UNIPOLAR RV 0,6/1 KV 1X240 AL	626,11	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
16020	1 EMPALME UNIPOLAR RV 0,6/1 KV 1X150 AL	626,11	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
16040	1 EMPALME TRIPOLAR RV 0,6/1 KV 3X120 CU	2.516,58	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
16041	1 UNION P/CABLE BT CU 3X120MM2 (TERMOCONTRAIBLE)	2.516,58	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
16042	1 UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300 MM2 CU	626,11	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
16043	1 UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X630 MM2 CU	626,11	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
16045	1 DERIVACION Y PARA RV 0,6/1 KV 4X50 CU A 4X16 CU	625,61	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
16050	1 DERIVACION RV 0,6/1 KV 1X240 AL A 1X150 AL	626,11	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
16060	1 DERIVACION RV 0,6/1 KV 1X240 AL A 1X240 AL	626,11	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
16070	1 DERIVACION RV 0,6/1 KV 1X240 AL A 1X50 AL	626,11	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
16080	1 DERIVACION RV 0,6/1 KV 1X150 AL A 1X150 AL	626,11	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
16090	1 DERIVACION RV 0,6/1 KV 1X150 AL A 1X50 AL	626,11	0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE
			0	051700	UTE	1	UN	DERIV P/CBL AL 0,6/1KV 1X150-1X 50 XLPE

[illegible]

17310	1	TERMINAL BIMETALICO DE OJAL (DERECHO) PREAISLADO P/CAB.PREENS. 95MM2	222,53	0	056601	UTE	1	UN	TERM	PRAISL P/CBL PREENS 95 MM2
17320	1	TERMINAL BIMETALICO DE OJAL (DERECHO) PREAISLADO P/CAB.PREENS. 50MM2	222,53	0	056599	UTE	1	UN	TERM	PRAISL P/CBL PREENS 50 MM2
17330	1	TERMINAL BIMETALICO DE OJAL (DERECHO) PREAISLADO P/CAB.PREENS 54,6MM2	222,53	0	056600	UTE	1	UN	TERM	PRAISL P/CBL PREENS 54.6MM2
18030	1	SECCIONADOR UNIPOLAR INTEMP. 7,2 KV 400 A C/CABLE DE CONEXION	355,95	0	016643	UTE	1	UN	SECC UP	7.2KV 400A 12.5KA E
				0	017573	UTE	1	UN	CABLE AL ALEADO	95MM2 DESNUDO
				691,57	019522	CONTRATISTA	3	UN	GRAPA AMARRE ABUL GRA2	
18035	1	SECCIONADOR UNIPOLAR INTEMP. 7,2 KV 400 A	355,95	0	016643	UTE	1	UN	SECC UP	7.2KV 400A 12.5KA E
18040	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 7,2 KV HASTA 10 KA (POSTE)	355,95	0	016885	UTE	1	UN	DESCARGADOR	7,2KV HASTA 10KA POSTE
18042	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 7,2KV 10KA (ESTACION)	355,95	0	016886	UTE	1	UN	DESCARGADOR	7,2KV 10KA EST
18050	1	SECCIONADOR UNIPOLAR INTEMP. 17,5 KV 400 A C/CABLE DE CONEXION	355,95	0	016651	UTE	1	UN	SECC UP	17.5KV 400A 12.5 KA E
				0	017573	UTE	1	UN	CABLE AL ALEADO	95MM2 DESNUDO
				691,57	019522	CONTRATISTA	3	UN	GRAPA AMARRE ABUL GRA2	
18055	1	SECCIONADOR UNIPOLAR INTEMP. 17,5 KV 400 A	355,95	0	016651	UTE	1	UN	SECC UP	17.5KV 400A 12.5 KA E
18080	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 17,5 KV HASTA 10 KA (POSTE)	355,95	0	016887	UTE	1	UN	DESCARGADOR	17,5KV HASTA 10KA POSTE
18085	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 17,5 KV 10 KA (ESTACION)	355,95	0	016887	UTE	1	UN	DESCARGADOR	17,5KV HASTA 10KA POSTE
18132	1	TUBO PORTAFUSIBLE 27 KV-100A P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION	274,25	0	016889	UTE	1	UN	DESCARGADOR	17,5KV 10KA EST
18133	1	TUBO PORTAFUSIBLE 27 KV-200A P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION	274,25	0	052871	UTE	1	UN	TUBO PORTAFUSIBLE P/CC	24KV 100A
18134	1	BARRA 300A P/SUST TUBO PORTAFUS 24KV	274,25	0	052872	UTE	1	UN	TUBO PORTAFUSIBLE P/CC	27KV 200A
18135	1	SECCIONADOR UNIPOLAR INTEMPERIE 24 KV-400 A	355,95	0	057942	UTE	1	UN	BARRA 300A P/SUST TUBO PORTAFUS	24kV(*)
18430	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO H 1A	274,25	0	052508	UTE	1	UN	SECC UP	24 KV 400A 12.5KA E
18440	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO K 2A	274,25	0	052548	UTE	1	UN	REP FUS. P/CC EXPUL TIPO K 1A(VER 051248)	
18450	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO H 3A	274,25	0	051248	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO K 2A	
18460	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO H 4A	274,25	0	052406	UTE	1	UN	REP FUSIBL P/CC EXP TIPO k 3A(VER 016776	
18470	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO H 5A	274,25	0	051249	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO H 4A	
18480	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO H 6A	274,25	0	052549	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO H 5A	
18490	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO H 8A	274,25	0	052407	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO H 6A	
18520	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO K 30A	274,25	0	052550	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO H 8A	
18540	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO K 65A	274,25	0	016780	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO K 30A	
18550	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO K 80A	274,25	0	016782	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO K 65A	
18570	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO T 6A	274,25	0	051462	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO K 80A	
18580	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO T 15A	274,25	0	016784	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO T 6A	
18590	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO T 25A	274,25	0	016786	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO T 15A	
18600	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO T 40A	274,25	0	016787	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO T 25A	
18610	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO T 65A	274,25	0	016789	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO T 40A	
18620	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO T 100A	274,25	0	016791	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO T 65A	
18630	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 24KV 10 KA (POSTE)	355,95	0	051187	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO T 100A	
18632	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 36KV 10 KA P/ESTACION	840,89	0	052350	UTE	1	UN	DESCARGADOR	24,0KV HASTA 10KA POSTE
18633	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 36KV HASTA 10 KA P/POSTE	840,89	0	016890	UTE	1	UN	DESCARGADOR	36,0KV 10KA EST
18634	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 72,5 KV 10 KA P/ESTACION	840,89	0	052480	UTE	1	UN	DESCARGADOR	36,0KV HASTA 10KA POSTE
18636	1	CORTACIRCUITO EXP.AUT.BC 24KV,INB=300A,INC=100A, ICC=8KA P/L.A.	355,95	0	016891	UTE	1	UN	DESCARGADOR	72,5KV 10KA EST
18637	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 72,5 KV 10 KA P/POSTE	840,89	0	052345	UTE	1	UN	CC EXPL BC 24 KV IB=300A IC=100A 8KA	
18642	1	CORTACIRCUITO EXPL BC 24KV,IB=300A,C/BARRA CU,ICC=8KA	355,95	0	054643	UTE	1	UN	DESCARGADOR	72,5KV HASTA 10KA POSTE
18645	1	CORTACIRCUITO EXP.AUT.24KV INB=200 A,INC=100 A P/SEA	355,95	0	061164	UTE	1	UN	CC EXPL BC 24 KV IB=300A C/BARRA CU 8KA	
18646	1	SECCIONALIZADOR UNIPOLAR 24 KV-50A 12KA	355,95	0	051461	UTE	1	UN	CC EXPL 24 KV IB=300A IC=100A	
				0	056724	UTE	1	UN	SECCIONADOR UP 24KV 50A 12KA E 3 CONTEOS	
18647	1	CORTACIRCUITO EXP.AUT.P/ZONA POLLUIDA 24KV INB=200A,INC=100A P/SEA	355,95	0	056111	UTE	1	UN	CC EXPL 24KV IB=300A IC=100A Z-POL	

18648	1	CC EXP.AUT B.C. P/ZONA POLUIDA 24KV INB=200A INC=200A	355,95	0	056773	UTE	1	UN	CC EXPL BC 24 KV IB=300A IC=100A P/Z POL
18649	1	SECCIONALIZADOR UNIPOLAR 24 KV-80A 12KA	355,95	0	056725	UTE	1	UN	SECCIONADOR UP 24KV 80A 12KA E 3 CONTEOS
18653	2	SECCIONALIZADOR UNIPOLAR 1-3 CONTEOS 24KV 6-100A 4KA EXT	355,92	0	061720	UTE	1	UN	SECCIONALIZ UP 24KV 6-100A 4KA 1-3CONT E
18655	1	BASE CORTACIRCUITO DE EXPULSION 27 KV-200 A	355,95	0	052565	UTE	1	UN	BASE P/CC EXPL 24KV 100A
18665	1	CORTACIRCUITO EXP. AUT.38 KV INB=100A,INC=100A	840,89	0	055522	UTE	1	UN	CC EXPL 36 KV IB=300A IC=100A 5KA
18669	1	CORTACIRCUITO EXP.AUT.B.C.36KV INB=100A,INC=100A,JCC=5KA	840,89	0	056234	UTE	1	UN	CC EXPL BC 36 KV IB=300A IC=100A 5KA
18680	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION CLASE 27KV TIPO K 6A	274,25	0	016776	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO K 6A
18695	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION CLASE 27KV TIPO K 10A	274,25	0	016777	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO K 10A
18700	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION CLASE 27KV TIPO K 15A	274,25	0	016778	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO K 15A
18710	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION CLASE 27KV TIPO K 25A	274,25	0	016779	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO K 25A
18720	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION CLASE 27KV TIPO K 40A	274,25	0	016781	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO K 40A
18730	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION CLASE 27KV TIPOK 100A	274,25	0	051112	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO K 100A
18735	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION CLASE 27KV TIPOK 200A	274,25	0	052873	UTE	1	UN	REP FUSIBLE P/CC EXPUL TIPO K 200A (*)
18737	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 160KVA DE 192MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055815	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 160KVA 192MM IEC282-1 DIN436
18738	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 200KVA DE 192MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055816	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 200KVA 192MM IEC282-1 DIN436
18739	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 250KVA DE 192MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	016815	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 250KVA 192MM IEC282-1/DIN436
18740	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 400KVA DE 192MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055818	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 400KVA 192MM IEC282-1 DIN436
18741	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 500KVA DE 192MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	016816	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 500KVA 192MM IEC282-1/DIN436
18742	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 630KVA DE 192MM (CARTUCHO C/PERC)M	274,25	0	016832	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 630KVA 192MM IEC282-1/DIN436
18743	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 800KVA DE 192MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	016817	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 800KVA 192MM IEC282-1/DIN436
18744	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 1000KVA DE 192MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055819	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 1000KVA 192MM IEC282-1/DIN436
18745	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 315KVA DE 192MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055817	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 315KVA 192MM IEC282-1 DIN436
18746	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 160KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055820	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 160KVA 442MM IEC282-1 DIN436
18747	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 200KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055821	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 200KVA 442MM IEC282-1 DIN436
18748	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 250KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055822	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 250KVA 442MM IEC282-1 DIN436
18749	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 315KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055823	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 315KVA 442MM IEC282-1 DIN436
18750	1	FUSIBLE DE 24KV PARA TRAFOS DE 160KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	051211	UTE	1	UN	FUS 24 KV 160KVA 442MM IEC282-1/DIN436
18751	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 400KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055824	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 400KVA 442MM IEC282-1 DIN436
18753	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 500KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055584	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 500KVA 442MM IEC282-1 DIN436
18754	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 630KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	054679	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 630KVA 442MM IEC282-1 DIN436
18755	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 800KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055585	UTE	1	UN	FUS 7,2KV 800KVA 442MM IEC282-1 DIN436

18772	1 FUSIBLE DE 17.5KV PARA TRAFOS DE 200KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25							
18773	1 FUSIBLE DE 17.5KV PARA TRAFOS DE 250KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055831	UTE	1	UN	FUS 17,5KV 200KVA 442MM IEC282-1/DIN436	
18774	1 FUSIBLE DE 17.5KV PARA TRAFOS DE 400KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055586	UTE	1	UN	FUS 17,5KV 250KVA 442MM IEC282-1 DIN436	
18775	1 FUSIBLE DE 17.5KV PARA TRAFOS DE 630KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055833	UTE	1	UN	FUS 17,5KV 400KVA 442MM IEC282-1/DIN436	
18776	1 FUSIBLE DE 17.5KV PARA TRAFOS DE 500KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055587	UTE	1	UN	FUS 17,5KV 630KVA 442MM 45MM IEC282-1 D	
18777	1 FUSIBLE DE 17.5KV PARA TRAFOS DE 1000KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055834	UTE	1	UN	FUS 17,5KV 500KVA 442MM IEC282-1/DIN436	
18778	1 FUSIBLE DE 17.5KV PARA TRAFOS DE 315KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055835	UTE	1	UN	FUS 17,5KV 1000KVA 442MM IEC282-1/DIN436	
18780	1 FUSIBLE DE 24KV PARA TRAFOS DE 1000KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	055832	UTE	1	UN	FUS 17,5KV 315KVA 442MM IEC282-1/DIN436	
18804	1 FUSIBLE DE 24KV PARA TRAFOS DE 400KVA DE 442MM (CARTUCHO C/PERC)	274,25	0	051611	UTE	1	UN	FUS 24 KV 1000KVA 442 MM IEC282-1/DIN43	
18852	1 FUSIBLE CARTUCHO 6 KV 6 A	274,25	0	052403	UTE	1	UN	FUS 24 KV 400KVA 442MM IEC282-1/DIN436	
18854	1 FUSIBLE CARTUCHO 17,5 KV 6 A	274,25	0	016812	UTE	1	UN	FUS 6 KV 6A MYG	
18856	1 CORTACIRCUITO EXPULSION AUTOMATICA BC 15 KV INB=200A,INC=200A,ICC=8 KA	355,95	0	016842	UTE	1	UN	FUS 15 KV 6,3A	
18864	1 FUSIBLE CARTUCHO 30 KV 6 A	274,25	0	051233	UTE	1	UN	CC EXPL BC 15 KV IB=200A IC=200A 8KA	
19005	1 M. ZANJA TIPO 0,30 X 0,40 M	236,59	0	016861	UTE	1	UN	FUSIBLE 36KV 6A	
19023	1 M. ZANJA TIPO 0,60 X 1,20 M	1.218,31							
19024	1 M. ZANJA TIPO 0,4 * 0,65 M.	450,76							
19025	1 M. ZANJA TIPO 0,60 *0,95	972,24							
19026	1 M.ZANJA 0,4 X 0,65 CON AFLORAMIENTO DE AGUA	647,33							
19027	1 M.ZANJA 0,6X0,95 CON AFLORAMIENTO DE AGUA	1.403,22							
19028	1 M. ZANJA TIPO 0,60 X 1,20 M C/AFLORAMIENTO DE AGUA.	1.762,71							
19029	2 M3 RELLENO ZANJA CON TIERRA	132,44							
19031	1 0,1 M3 SOBREPRECIO ZANJA	176,51							
19034	1 0,1 M3 SOBREPRECIO ZANJA CON AFLORAMIENTO DE AGUA	252,12							
19035	1 0,1M3 APORTE DE MATERIAL GRANULAR	280,74							
19039	1 M. MEDIO CANO HORMIGON 400MM P/PROTECCION CABLE SUBTERRÃ ¤ NEO	1.908,56							
19043	1 M TRIDUCTO POLIETILENO D=40MM (E=3MM) P/FIBRA OPTICA	10,28							
19046	1 M. TENDIDO MONODUCTO PEAD 40MMX 3MM ESTRIADO EN ZANJA	37,56	132,92	069265	CONTRATISTA	1	M	TRIDUCTO POLIET. D=40MM (E=3MM) P/F.OPT	
19047	1 M COLOCACION DE CANO POLIETILENO 1	37,56	75,99	609841	CONTRATISTA	1	M	MONODUCTO POLIETILENO HD 40X3MM ESTRIADO	
19048	1 M. COLOCACION CANO PLASTICO TIPO PLASTIDUCTO (MM 76.19) EN ZANJA	37,56	79,37	012864	CONTRATISTA	1	M	CANO PLAST TIPO PLASTIDUCTO 1	
19049	1 M SUMINISTRO Y COLOCACION CINTA AMARILLA 0,20M ANCHO C/INSCRIPCION	19,27	370,32	012870	CONTRATISTA	1	M	CANO PLAST (PLASTIDUCTO) 3	
19060	1 M ACONDICIONAMIEO 0,4 1 LINEA	185,58							
19061	1 M. ACONDICIONAMIENTO ZANJA 0,40 P/1 LINEA Y FIBRA OPTICA	238,3							
19065	1 M. ACONDICIONAMIENTO ZANJA 0,60 M. 1 LINEA	204,57							
19066	1 M. ACONDICIONAMIENTO ZANJA 0,60 M. 2 LINEAS	310							
19070	1 M SUMINISTRO Y COLOCACION ARENA SOBRE CABLES EXISTENTES	51,54							
19080	1 M SUMINISTRO Y COLOCACION LADRILLO S/CABLE EXISTENTE O DE SEPARACION	81,34							
19091	1 METRO CANO 40MM EN FACHADA CON GRAMPA	167,85	4,83	003869	CONTRATISTA	2	M	TACO TIPO FISCHER S 6	
			67,75	061028	CONTRATISTA	1	M	CANO PLÃ ¤ STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV	
			1,95	608289	CONTRATISTA	2	M	TORNILLO PARA TACO FISCHER 6	
			37,29	609391	CONTRATISTA	1	M	GRAMPA PLAST P/FIJAC CANO 40MM A PARED	
19092	1 METRO CANO 63MM EN FACHADA CON GRAMPA	168,07	4,83	003869	CONTRATISTA	2	M	TACO TIPO FISCHER S 6	
			110,77	061024	CONTRATISTA	1	M	CANO PLÃ ¤ STICO 63MM MARFIL EXT ANTI UV	
			1,95	608289	CONTRATISTA	2	M	TORNILLO PARA TACO FISCHER 6	
			50,73	609591	CONTRATISTA	1	M	GRAMPA PLAST P/FIJAC CANO 63MM A PARED	
19093	1 METRO CANO 90MM EN FACHADA CON GRAMPA	168,23	6,44	003870	CONTRATISTA	2	M	TACO TIPO FISCHER S 8	
			153,52	061025	CONTRATISTA	1	M	CANO PLÃ ¤ STICO 90MM MARFIL EXT ANTI UV	
			1,95	608290	CONTRATISTA	2	M	TORNILLO PARA TACO FISCHER 8	
			98,79	609641	CONTRATISTA	1	M	GRAMPA METAL P/FIJAC CANO 90MM A PARED	
19094	1 METRO CANO 110MM EN FACHADA CON GRAMPA	168,42	6,44	003870	CONTRATISTA	2	M	TACO TIPO FISCHER S 8	
			187,67	061026	CONTRATISTA	1	M	CANO PLÃ ¤ STICO 110MM MARFIL EXT ANTI UV	
			1,95	608290	CONTRATISTA	2	M	TORNILLO PARA TACO FISCHER 8	
			109,17	609621	CONTRATISTA	1	M	GRAMPA METAL P/FIJAC CANO 110MM A PARED	
19096	1 METRO CANO 40MM EN COLUMNA CON FLEJE	361,86	67,75	061028	CONTRATISTA	1	M	CANO PLÃ ¤ STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV	
19097	1 METRO CANO 63MM EN COLUMNA CON FLEJE	362,08	110,77	061024	CONTRATISTA	1	M	CANO PLÃ ¤ STICO 63MM MARFIL EXT ANTI UV	
19098	1 METRO CANO 90MM EN COLUMNA CON FLEJE	362,26	153,52	061025	CONTRATISTA	1	M	CANO PLÃ ¤ STICO 90MM MARFIL EXT ANTI UV	
19099	1 METRO CANO 110MM EN COLUMNA CON FLEJE	362,43	187,67	061026	CONTRATISTA	1	M	CANO PLÃ ¤ STICO 110MM MARFIL EXT ANTI UV	
19105	1 UN CODO DE 90 GRADOS DE 40MM DE DIAMETRO X E=3,2MM	69,2	31,74	608851	CONTRATISTA	1	UN	CODO 90A* P/CANO PVC 40MM	
19106	1 M CANALIZACION CON UN CANO DE PVC DE 160 MM DE DIAMETRO X E=3,2MM	37,56	267,68	061632	CONTRATISTA	1	M	CANO PVC MM 160 X 3.2 S/TRAT UV	
19107	1 M CANALIZACION CON UN CANO DE PVC DE 160 MM DE DIAMETRO X E=4,7MM	37,56							

19108	1 UN CODO DE 90Â° DE 110 MM. DE DIAMETRO X E= 5,3 MM.	37,56	107,11 182,45	053009 609212	CONTRATISTA CONTRATISTA	1 UN 1 UN	JUNTA ELASTICA TOROID P/CANO PVC MM110 CODO 90Â° P/CANO PVC 110MM
19111	1 M CANALIZACION CON UN CANO DE PVC DE 110 MM DE DIAMETRO X E=5,3 MM	37,56	289,48	011453	CONTRATISTA	1 M	CANO PVC MM (110X5.3)/10 S/TRAT UV
19112	1 M CANALIZACION CON UN CANO DE PVC DE 160 MM DE DIAMETRO X E=7,7 MM	37,56	631,99	012914	CONTRATISTA	1 M	CANO PVC MM (160X7.7)/10 S/TRAT UV
19117	1 M CANO DE PVC DE 63 MM DE DIAMETRO X E=3,2 MM EMBUTIDO EN MURO	298,89	100,44	011452	CONTRATISTA	1 M	CANO PVC MM63X3.2 S/TRAT.UV
19118	1 M CANO DE PVC DE 110 MM DE DIAMETRO X E=5,3 MM EMBUTIDO EN MURO	465,97	289,48	011453	CONTRATISTA	1 M	CANO PVC MM (110X5.3)/10 S/TRAT UV
19122	1 UN CODO DE 45 GRADOS DE 110 MM DE DIAMETRO X E=5,3 MM	37,56	107,11 171,68	053009 053012	CONTRATISTA CONTRATISTA	1 UN 1 UN	JUNTA ELASTICA TOROID P/CANO PVC MM110 CODO 45 GRADOS P/CANO PVC MM110
19123	1 UN CODO DE 90 GRADOS DE 63 MM DE DIAMETRO X E=3,2 MM	37,56	85,62 48,29	013043 053008	CONTRATISTA CONTRATISTA	1 UN 1 UN	CODO 90 GRADOS PVC MM 63 JUNTA ELASTICA TOROID P/CANO PVC MM 63
19128	2 M CANALIZACION CON UN CANO DE PVC DE 75 MM DE DIAMETRO X E=3,2MM	37,56	95,42	012913	CONTRATISTA	1 M	CANO PVC MM 75X3.2 S/TRAT UV
19132	1 M.CANALIZACION CON UN CANO DE PVC DE 63MM DE DIAMETRO ESP.:3,2MM	37,56	100,44	011452	CONTRATISTA	1 M	CANO PVC MM63X3.2 S/TRAT.UV
19134	1 MOJON PARA SENALIZACION EN VEREDA DE CABLES SUBTERRANEOS	201,97	289,48	011453	CONTRATISTA	1 M	CANO PVC MM (110X5.3)/10 S/TRAT UV
19135	2 MOJON PARA SENALIZACION EN ZONA RURAL DE CABLES SUBTERRANEOS	643,44					
19136	1 MOJA"N PARA SENALIZACIÃ"N EN CA%SPED O TIERRA DE CABLES SUBTERRÃ ¤ NEOS	484,1					
19160	1 M2 MURETE P/DUCTOS ACCESO A SEP	1.902,26					
19162	1 M CRUCE CANO PVC DE 110MM CON TUNELERA TOPO (S/POZO)	1.096,85					
19163	1 M CRUCE CANO DE ALTA DENSIDAD 1X160MM C/TUNELERA DIRIG.(S/POZO)	1.069,73	507,73	074725	CONTRATISTA	1 M	CANO PE100 SDR17 PN10 D=160 MM E= 9.5MM
19164	1 M CRUCE CANO DE ALTA DENSIDAD 1X200MM C/TUNELERA DIRIG.S/POZO	1.136,79	803,36	074726	CONTRATISTA	1 M	CANO PE100 SDR17 PN10 D= 200 MM E=11.9MM
19165	1 M CRUCE CANO DE ALTA DENSIDAD 2X160MM+1X200MM C/TUNELERA DIRIG.S/POZO	1.713,63	507,73 803,36	074725 074726	CONTRATISTA CONTRATISTA	2 M 1 M	CANO PE100 SDR17 PN10 D=160 MM E= 9.5MM CANO PE100 SDR17 PN10 D= 200 MM E=11.9MM
19166	1 M CRUCE CANO DE ALTA DENSIDAD 2X200MM+1X160MM C/TUNELERA DIRIG.S/POZO	1.876,45	507,73 803,36	074725 074726	CONTRATISTA CONTRATISTA	1 M 2 M	CANO PE100 SDR17 PN10 D=160 MM E= 9.5MM CANO PE100 SDR17 PN10 D= 200 MM E=11.9MM
19167	1 M CRUCE CANO DE ALTA DENSIDAD 3X160 MM C/TUNELERA DIRIG.S/POZO	1.657,84	507,73	074725	CONTRATISTA	3 M	CANO PE100 SDR17 PN10 D=160 MM E= 9.5MM
19168	1 M CRUCE CANO DE ALTA DENSIDAD 3X200 MM C/TUNELERA DIRIG.S/POZO	1.932,19	803,36	074726	CONTRATISTA	3 M	CANO PE100 SDR17 PN10 D= 200 MM E=11.9MM
19182	1 M2 REMOVE Y REPONER VEREDA DE LOSETA DE PIEDRA	3.593,29	1.523,57	602424	CONTRATISTA	1 M	CANO HORMIGON MMS500 DIAM MT1,20 LG
19190	1 M2 REMOVE Y REPONER VEREDA LOSETA REUTILIZABLE CUALQUIER TIPO	867,24					
19192	1 M2. REMOVE Y REPONER VEREDA BALDOSA DE HORMIGON	2.329,54					
19193	1 M2. REMOVE Y REPONER VEREDA BALDOSA MONOLITICO	2.799,97					
19194	1 M2. REMOVE Y REPONER VEREDA DE PIEDRA LAJA	2.295,75					
19196	1 M2. REMOVE Y REPONER VEREDA BALDOSAS OTROS TIPOS	3.100,77					
19200	1 M2 REMOVE MACADAN BITUMINOSO (CON CONTRAPISO)	1.065,94					
19201	1 M2 REMOVE Y REPONER MACADAM,ASFALTO O BITUMINOSO EN VEREDA(E=0,02M)	954,01					
19203	1 M2 REMOVE Y REPONER MACADAM,ASFALTO O BITUMINOSO EN VEREDA(E=0,05M)	1.987,77					
19210	1 M2 REMOVE Y REPONER CESPED EN PANES	530,43					
19220	1 M2 REMOVE Y REPONER VEREDA HORMIGON SIMPLE	986,21					
19230	1 M2 REMOVE Y REPONER VEREDA HORMIGON ARMADO	1.088,47					
19240	1 M2 REMOVE Y REPONER VEREDA HORMIGON LAVADO EN SITIO	986,88					
19250	1 M2 REMOVE Y REPONER CALZADA HORMIGON	2.784,24					
19252	1 M2. REMOVE Y REPONER CALZADA HORMIGON E=0,20M.	3.909,30					
19260	1 M2 REMOVE Y REPONER CALZADA BALASTO	659,24					
19270	1 M2 REMOVE Y REPONER CALZADA DE ADOQUINES	1.671,37					
19272	1 M2 REPONER CALZADA HORMIGON	2.045,61					
19273	1 M2 REPONER CALZADA BALASTO	266,07					
19274	1 M2 REPONER CALZADA DE ADOQUINES	766,72					
19275	1 M2 REMOCION Y RETIRO ADOQUINES	430,79					
19281	1 M2.REMOVE Y REPONER MACADAM, ASFALTO O BITUM.EN CALZADA (E=0.05M)	2.408,61					
19290	1 M2 TOSCA CEMENTADA PARA SUBRASANTE DE 0,15 M ESPESOR	413,32					
19300	1 M2 SUBRASANTE DE BALASTO COMPACTADO	279,3					
19302	1 M2 REPONER CONTRAPISO	551,19					
19303	2 M2 REPONER VEREDA BALDOSA DE HORMIGON	1.985,69					
19304	2 M2 REPONER VEREDA BALDOSA DE MONOLITICO	2.456,14					
19305	2 M2 REPONER VEREDA PIEDRA LAJA	1.951,92					
19306	1 M2 REPONER VEREDA HORMIGON SIMPLE O LAVADO	734,91					
19307	1 M2 REPONER VEREDA HORMIGON ARMADO	837,17					
19308	1 M2 REPONER VEREDA CESPED EN PANES	320,44					
19309	1 M2 REPONER VEREDA LOSETA PIEDRA EXISTENTE	766,72					
19311	1 M2 REMOVE Y REPONER RIEGO ASFALTICO (ASFALTO Y PEDREGULLO, E=0,02 M)	753,34					
19312	1 M2 SUMINISTRO Y COLOCACION LOSETA PIEDRA	3.492,79					
19315	1 M3 RETIRO DE TIERRA Y/O ESCOMBROS	1.054,19					
19322	1 RETIRO DE UN ARBOL DE DIAMETRO MAYOR QUE 0,20 M	2.138,80					
19324	1 UN REMOCION Y REPOSICION DE ALCANTARILLA	1.283,36					
19325	1 M. CANO HORMIGON DIAMTERO 300 MM.	1.615,53					
19326	1 M RECONSTRUCCION DE CUNETTA	441,23					
19327	1 M CANO HORMIGON DIAMETRO 500MM	2.820,53					
19328	1 UN PLANTADO DE ARBOL	6.416,96	267,68	061632	CONTRATISTA	3 M	CANO PVC MM 160 X 3.2 S/TRAT UV
19331	1 M. PERFORACION PARA AGUA CaNo DE6 O MAS DE DIAMETRO	6.363,94					
19532	1 M. DE CANALIZACION EN CALZADA 3 CANOS 160 MM.	3.681,18					

[illegible]

20417	1	PAT PUESTO DE CYM P/CLIENTE 2 AP C/SECC.LINEA 6-15KV (COL. C/PAT AC35)	6.534,96	0	004033	UTE	4,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	26	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	17	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	11	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	11	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	3	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	12	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	068782	CONTRATISTA	19	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20419	1	PAT TRANSICIÁ“N L. AA%REA A CABLE SUBT. 6 Y 15KV (COLUMNA C/PAT DE AC35)	2.256,70	0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	9	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	4	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	068782	CONTRATISTA	9	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20422	1	PAT TRANS. CABLE SUBT. LÁNEA AA%REA, 6 Y 15 KV (COLUMNA C/PAT DE AC35)	2.288,18	0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	9	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	5	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	068782	CONTRATISTA	9	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20423	1	PAT PTO CONEX. Y MED. AA%REO P/CLIENTE 2 AP C/SECC.LINEA (6-15 KV)S/JAB	8.006,35	118,64	017555	CONTRATISTA	61	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	17	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				28,17	021146	CONTRATISTA	3	UN	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
				83,58	051016	CONTRATISTA	11	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	11	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	3	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				115,68	060882	CONTRATISTA	12	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	068782	CONTRATISTA	4	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20426	1	PAT RECONECTOR BAJADA CANO PLÁ STICO 1 APOYO	3.470,21	0	017570	UTE	21	UN	CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	7	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	8	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	8	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	6	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLÁ STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
				217,71	068782	CONTRATISTA	7	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20427	1	PAT SECCIONADOR BAJO CARGA BAJADA CANO PLASTICO 1 APOYO	2.775,98	0	017570	UTE	17	UN	CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	3	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	8	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	8	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	6	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLÁ STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
				217,71	068782	CONTRATISTA	4	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20428	1	PAT TRANSICION L. AEREA A CABLE SUBTERRANEO (6 Y 15KV) S/JAB	2.511,91	118,64	017555	CONTRATISTA	19	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	4	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				28,17	021146	CONTRATISTA	1	UN	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				63,46	054262	CONTRATISTA	4	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL35AL35CB 35CB/35C
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20429	1	PAT TRANSICION CABLE SUBTERRANEO A L. AEREA (6 Y 15 KV) S/JAB	2.916,81	118,64	017555	CONTRATISTA	19	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	4	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				28,17	021146	CONTRATISTA	1	UN	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				63,46	054262	CONTRATISTA	4	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL35AL35CB 35CB/35C
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20433	1	PAT TRANSICIÁ“N L. AA%REA A CABLE SUBT. 60KV (COLUMNA C/PAT DE AC35)	2.918,80	0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	15	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	3	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	5	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	068782	CONTRATISTA	7	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20501	1	PAT CRUC. CS1-CA1 15 KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.220,42	0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	3	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	1	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7

20502	1	PAT CRUCETA CA2 15 KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.875,68	10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	068782	CONTRATISTA	4	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
				0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
20503	1	PAT CRUC CS1-CA1-CA2-15KV S/JAB	1.580,70	118,64	017555	CONTRATISTA	5	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	3	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
20506	1	PAT CRUC. CA3 15 KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.416,01	517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	068782	CONTRATISTA	7	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
				118,64	017555	CONTRATISTA	13	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
20507	1	PAT CRUC CA3-15KV S/JAB	1.443,08	11,29	021138	CONTRATISTA	1	UN	CañO PVC O SIMILAR 1
				83,58	051016	CONTRATISTA	1	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
20511	1	PAT CRUC. CA1+CAT 15KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.938,68	0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	5	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	5	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
20512	1	PAT CRUC CA1+CAT-15KV S/JAB	1.537,58	10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	068782	CONTRATISTA	7	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
				118,64	017555	CONTRATISTA	12	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
20516	1	PAT CRUCE CARRETERA 1 COLUMNA 15 KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.472,60	148,16	020484	CONTRATISTA	4	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				11,29	021138	CONTRATISTA	2	UN	CañO PVC O SIMILAR 1
				83,58	051016	CONTRATISTA	1	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
20517	1	PAT CRUCE CARRETERA 2 COLUMNAS 15 KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	2.098,74	67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	4	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	5	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
20518	1	PAT CRUCE CARRETERA 1 O 2 COLUMNAS 15 KV S/JAB	2.205,79	83,58	051016	CONTRATISTA	4	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	4	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	068782	CONTRATISTA	5	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20520	1	CONEXIONADO PAT CRUC DERIVACION O SECC 15KV	169,12	118,64	017555	CONTRATISTA	1	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
20528	1	PAT AMARRE EN LINEA O ANG-SUSP- ANG-DERIV. SPACER COL S/JAB	1.474,57	118,64	017555	CONTRATISTA	12	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				11,29	021138	CONTRATISTA	1	UN	CañO PVC O SIMILAR 1
				83,58	051016	CONTRATISTA	1	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
20529	1	PAT SUSP SPACER COL S/JAB	1.443,08	10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				134,66	055908	CONTRATISTA	1	UN	CONEC CUNA AL-AL 35MM2/AL-AL 35MM2
				118,64	017555	CONTRATISTA	12	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
20531	1	PAT AMARRE EN LÁNEA O ANG. SUSP-ANG-DERIV. SPACER (COL. C/PAT DE AC35)	1.238,06	148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				11,29	021138	CONTRATISTA	1	UN	CañO PVC O SIMILAR 1
				83,58	051016	CONTRATISTA	1	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA

20533	1	PAT SUSPENSION SPACER (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.190,13	0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	3	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	068782	CONTRATISTA	5	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20535	1	PAT TERMINAL O DERIV. A DESNUDO SPACER (COLUMNA C/PAT AC35 INCLUIDA)	1.592,71	0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	3	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	068782	CONTRATISTA	4	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20537	1	PAT TERMINAL Y ANTENA HASTA 90GR SPACER (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCL.)	1.317,47	0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	3	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	068782	CONTRATISTA	6	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20538	1	PAT TERMINAL O DERIV A DESNUDO SPACER COL S/JAB	1.706,69	0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	3	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	068782	CONTRATISTA	6	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20539	1	PAT TERMINAL Y ANTENA HASTA 90GR SPACER COL S/JAB	1.506,08	118,64	017555	CONTRATISTA	12	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				11,29	021138	CONTRATISTA	1	UN	CañO PVC O SIMILAR 1
				83,58	051016	CONTRATISTA	2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NÂ°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				134,66	055908	CONTRATISTA	2	UN	CONEC CUNA AL-AL 35MM2/AL-AL 35MM2
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20541	1	PAT TERMINAL O TRANSICION A DESNUDO SPACER POSTE	2.081,76	118,64	017555	CONTRATISTA	12	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				11,29	021138	CONTRATISTA	1	UN	CañO PVC O SIMILAR 1
				83,58	051016	CONTRATISTA	1	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NÂ°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				134,66	055908	CONTRATISTA	1	UN	CONEC CUNA AL-AL 35MM2/AL-AL 35MM2
20543	1	PAT SUSPENSION SPACER POSTE	1.843,50	527,32	003678	CONTRATISTA	0,04	UN	GRAMPA P/TEJIDO ALAMBRE 25MM
				0	004033	UTE	12	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLA # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
				217,71	068782	CONTRATISTA	4	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20545	1	CONEXIONADO FIADOR AMARRE ANG. 45-90 GR. SPACER POSTE	429,28	527,32	003678	CONTRATISTA	0,04	UN	GRAMPA P/TEJIDO ALAMBRE 25MM
				0	004033	UTE	12	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLA # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
				217,71	068782	CONTRATISTA	1	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20547	1	CONEXIONADO FIADOR SUSP. AMARRE < 45Â° DERIV. SPACER	291,67	527,32	003678	CONTRATISTA	0,01	UN	GRAMPA P/TEJIDO ALAMBRE 25MM
				118,64	017555	CONTRATISTA	3	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				217,71	068782	CONTRATISTA	1	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
				527,32	003678	CONTRATISTA	0,01	UN	GRAMPA P/TEJIDO ALAMBRE 25MM
				118,64	017555	CONTRATISTA	2	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				217,71	068782	CONTRATISTA	1	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20551	1	PAT CRUC. BOVEDA Y R1 24 KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.243,20	0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	3,5	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	068782	CONTRATISTA	4	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT

20553	1 PAT CRUC. RL2 Y R2 24KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	2.057,65	0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
			118,64	017555	CONTRATISTA	7	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			83,58	051016	CONTRATISTA	4	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	4	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
			217,71	068782	CONTRATISTA	7	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20554	1 CONEXIONADO CRUC. DERIVACION 24 KV	275,24	118,64	017555	CONTRATISTA	2	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
20555	1 PAT CRUC. RL2 Y VINCULO M1 24 KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.768,32	0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
			118,64	017555	CONTRATISTA	4	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	3	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			83,58	051016	CONTRATISTA	2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
			217,71	068782	CONTRATISTA	7	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20556	1 PAT CRUC BOVEDA RL2-UNIF.R1 Y R2-24 KV S/JAB	1.655,33	118,64	017555	CONTRATISTA	14	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			11,29	021138	CONTRATISTA	1	UN	CaNO PVC O SIMILAR 1
			67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
20558	1 PAT CRUC. RL2 Y VINCULO M1 24 KV S/JAB	1.792,95	118,64	017555	CONTRATISTA	15	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			11,29	021138	CONTRATISTA	1	UN	CaNO PVC O SIMILAR 1
			67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
20570	1 CONEXIONADO PAT RIENDA LINEA TRIF. ER	306,72	527,32	003678	CONTRATISTA	0,01	UN	GRAMPA P/TEJIDO ALAMBRE 25MM
			0	004033	UTE	2	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
			114,77	060692	CONTRATISTA	3	UN	CONECTOR AC GALV P/PAT AC 35
20575	1 CONEXIONADO PAT RIENDA LINEA MONOF. ER	275,24	527,32	003678	CONTRATISTA	0,01	UN	GRAMPA P/TEJIDO ALAMBRE 25MM
			0	004033	UTE	2	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
			114,77	060692	CONTRATISTA	2	UN	CONECTOR AC GALV P/PAT AC 35
20591	1 PAT EXTERIOR MANT. COL O POSTE ZONA NORMAL	1.600,98	0	004033	UTE	10	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
			83,58	051016	CONTRATISTA	4	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	4	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
			67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLÄ # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
			217,71	068782	CONTRATISTA	1	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20593	1 PAT EXTERIOR MANT. COL. O POSTE ZONA POLUIDA	1.600,98	0	017570	UTE	10	UN	CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO
			83,58	051016	CONTRATISTA	4	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	4	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
			67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLÄ # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
			217,71	068782	CONTRATISTA	1	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20595	1 CONEXIÄ"N CRUCETA DELTA MANTENIMIENTO	747,09	118,64	017555	CONTRATISTA	2	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			217,71	068782	CONTRATISTA	1	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20602	1 PAT CRUCETA CTS 30-60 KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.510,97	0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
			118,64	017555	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			83,58	051016	CONTRATISTA	4	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	4	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
			217,71	068782	CONTRATISTA	4	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20603	1 CONEXIÄ"N CRUCETA COPLANAR MANTENIMIENTO	640,99	118,64	017555	CONTRATISTA	1	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			217,71	068782	CONTRATISTA	1	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20604	1 PAT CRUCETA CTS 30-60KV S/JAB	2.323,57	118,64	017555	CONTRATISTA	20	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			11,29	021138	CONTRATISTA	1	UN	CaNO PVC O SIMILAR 1
			67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
			63,46	054262	CONTRATISTA	1	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
20607	1 PAT CRUCETA CRC1 Y CTC 30-60 KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	2.211,54	0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
			118,64	017555	CONTRATISTA	8	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	5	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			83,58	051016	CONTRATISTA	5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	5	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
			217,71	068782	CONTRATISTA	6	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20608	1 PAT CRUCETA CRC1 Y CTC 30-60KV S/JAB	2.874,00	118,64	017555	CONTRATISTA	24	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	4	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			11,29	021138	CONTRATISTA	2	UN	CaNO PVC O SIMILAR 1
			83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7

20612	1	PAT MENSULAS HGON. 30-60 KV (COLUMNNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	2.727,11	10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				63,46	054262	CONTRATISTA	2	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
				0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
20613	1	PAT MENSULAS HGON 30-60KV S/JAB	2.958,93	118,64	017555	CONTRATISTA	13	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				83,58	051016	CONTRATISTA	5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	5	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				134,66	055915	CONTRATISTA	3	UN	CONEC CUNA ACSR 95/15MM2/AL-AL 50MM2
20621	1	PAT LINE POST 60 KV-18M (COLUMNNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.553,83	517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	068782	CONTRATISTA	7	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
				118,64	017555	CONTRATISTA	25	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				11,29	021138	CONTRATISTA	2	UN	CañO PVC O SIMILAR 1
20652	1	PAT CRUCETAS METALICAS DT 30-60 KV (COLUMNNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.621,87	83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				134,66	055908	CONTRATISTA	3	UN	CONEC CUNA AL-AL 35MM2/AL-AL 35MM2
20653	1	PAT CRUCETAS METALICAS DT 30-60KV S/JAB	2.555,65	134,66	055915	CONTRATISTA	3	UN	CONEC CUNA ACSR 95/15MM2/AL-AL 50MM2
				0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	4	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
20657	1	PAT MENSULAS HGON. DT 30-60 KV (COLUMNNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	3.888,93	83,58	051016	CONTRATISTA	1,2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				34,09	066612	CONTRATISTA	4	UN	PLANCHUELA AC. GALV. PAT AISL. LINE POST
20658	1	PAT MENSULAS HGON DT 30-60KV S/JAB	4.922,32	217,71	068782	CONTRATISTA	3	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
				0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	3	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
20698	1	PAT SBA MRT HORM.10,5M (COLUMNNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	9.191,11	83,58	051016	CONTRATISTA	4	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	4	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	068782	CONTRATISTA	5	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20699	1	PAT SBA MRT HORM.10,5M S/CUTOUT (COLUMNNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.781,78	118,64	017555	CONTRATISTA	21	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				11,29	021138	CONTRATISTA	3	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	1	UN	CañO PVC O SIMILAR 1
				10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
20708	1	PAT SBA MRT M. 10,5 M BAJADA CANO AC S/JAB	1.942,47	67,84	051415	CONTRATISTA	2	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				134,66	055908	CONTRATISTA	4	UN	CONEC CUNA AL-AL 35MM2/AL-AL 35MM2
				134,66	055915	CONTRATISTA	6	UN	CONEC CUNA ACSR 95/15MM2/AL-AL 50MM2
				0	004033	UTE	10	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	7	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	6	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	6	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	6	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	068782	CONTRATISTA	5	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
				0	004033	UTE	10	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	5	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	6	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	6	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	068782	CONTRATISTA	5	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
				22,2	003685	CONTRATISTA	6	UN	GRAMPA P/SUJECCION DE CANO MM11
				143,19	011218	CONTRATISTA	3	UN	CANO HO GALV C/COST 25.40 MM (1") (*)
				118,64	017555	CONTRATISTA	7	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA

20709	1	PAT SBA MRT M. 10,5 M. BAJADA CANO PLASTICO S/JAB	1.942,47	203,44	052330	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU 1X35MM2 DOBLE AISL XLPE
				63,46	054262	CONTRATISTA	2	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
				114,77	060692	CONTRATISTA	5	UN	CONECTOR AC GALV P/PAT AC 35
				115,68	060882	CONTRATISTA	1	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20712	1	PAT SBA MRT M.10,5 M S/CUTOUT BAJADA CANO AC S/JAB	1.647,38	22,2	003685	CONTRATISTA	6	UN	GRAMPA P/SUJECCION DE CANO MM11
				118,64	017555	CONTRATISTA	7	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
20713	1	PAT SBA MRT M.10,5 M S/CUTOUT BAJADA CANO PLASTICO S/JAB	1.647,38	67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				203,44	052330	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU 1X35MM2 DOBLE AISL XLPE
				114,77	060692	CONTRATISTA	3	UN	CONECTOR AC GALV P/PAT AC 35
				115,68	060882	CONTRATISTA	1	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20714	1	PAT SBA MRT H. 9,50 M. BAJADA CANO AC S/JAB	1.885,60	22,2	003685	CONTRATISTA	6	UN	GRAMPA P/SUJECCION DE CANO MM11
				118,64	017555	CONTRATISTA	7	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
20716	1	PAT SBA MRT H. 9,50 M. BAJADA CANO PLASTICO S/JAB	1.885,60	203,44	052330	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU 1X35MM2 DOBLE AISL XLPE
				114,77	060692	CONTRATISTA	3	UN	CONECTOR AC GALV P/PAT AC 35
				115,68	060882	CONTRATISTA	1	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLA # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
20717	1	PAT UNA FASE O NEUTRO BT S/JAB	4.202,58	143,19	011218	CONTRATISTA	3	UN	CANO HO GALV. C/COST 25.40 MM (1') (*)
				118,64	017555	CONTRATISTA	8	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	5	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				28,17	021146	CONTRATISTA	1	UN	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
				83,58	051016	CONTRATISTA	8	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
20718	1	PAT UNA FASE O NEUTRO BT BAJADA CANO PLASTICO S/JAB	4.202,58	10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				203,44	052330	CONTRATISTA	11	UN	CABLE CU 1X35MM2 DOBLE AISL XLPE
				16,23	019143	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 35MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
20721	1	PAT SECCIONAMIENTO MRT POSTE 10,5M Z.N.	1.922,91	10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				203,44	052330	CONTRATISTA	11	UN	CABLE CU 1X35MM2 DOBLE AISL XLPE
				67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLA # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
20726	1	PAT SECCIONAMIENTO MRT POSTE 10,5 M Z.P.	1.922,91	22,2	003685	CONTRATISTA	6	UN	GRAMPA P/SUJECCION DE CANO MM11
				118,64	017555	CONTRATISTA	1	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				0	017570	UTE	11	UN	CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO

20731	1	PAT SECCIONAMIENTO TRIF. POSTE 10,5M Z.N.	2.229,64	83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				114,77	060692	CONTRATISTA	2	UN	CONECTOR AC GALV P/PAT AC 35
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLÁ # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
				217,71	068782	CONTRATISTA	2	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
				22,2	003685	CONTRATISTA	6	UN	GRAMPA P/SUJECCION DE CANO MM11
				0	004033	UTE	11	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	3	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				114,77	060692	CONTRATISTA	5	UN	CONECTOR AC GALV P/PAT AC 35
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLÁ # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
				217,71	068782	CONTRATISTA	2	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20736	1	PAT SECCIONAMIENTO TRIF. POSTE 10,5M. Z.P.	2.229,64	22,2	003685	CONTRATISTA	6	UN	GRAMPA P/SUJECCION DE CANO MM11
				118,64	017555	CONTRATISTA	3	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				0	017570	UTE	11	UN	CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				114,77	060692	CONTRATISTA	5	UN	CONECTOR AC GALV P/PAT AC 35
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLÁ # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
				217,71	068782	CONTRATISTA	2	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20751	1	PAT CRUCE CARRETERA (MRT O TRIF) POSTE 12M Z.N.	1.981,10	22,2	003685	CONTRATISTA	8	UN	GRAMPA P/SUJECCION DE CANO MM11
				0	004033	UTE	13	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				114,77	060692	CONTRATISTA	2	UN	CONECTOR AC GALV P/PAT AC 35
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLÁ # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
				217,71	068782	CONTRATISTA	1	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20756	1	PAT CRUCE CARRETERA (MRT O TRIF) POSTE 12M Z.P.	1.981,10	22,2	003685	CONTRATISTA	8	UN	GRAMPA P/SUJECCION DE CANO MM11
				0	017570	UTE	13	UN	CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				114,77	060692	CONTRATISTA	2	UN	CONECTOR AC GALV P/PAT AC 35
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLÁ # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
				217,71	068782	CONTRATISTA	1	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20770	1	PAT MRT COLUMNA 10,50/300 ZN	1.629,35	0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	5,5	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	5	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	068782	CONTRATISTA	5	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20772	1	PAT TRIF COLUMNA 10,50/300 ZN	1.765,73	0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	6,5	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	6	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	1	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	068782	CONTRATISTA	5	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20781	1	PAT CRUCE CARRETERA (MRT O TRIF) H 12M (COLUMNA C/PAT AC35 INCLUIDA)	1.327,75	0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	4	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	2	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	2	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	068782	CONTRATISTA	4	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20782	1	PAT CRUCE CARRETERA (MRT O TRIF) H.12M. S./JAB	1.792,95	118,64	017555	CONTRATISTA	15	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				0	017570	UTE	7	UN	CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO
				22,2	003685	CONTRATISTA	6	UN	GRAMPA P/SUJECCION DE CANO MM11
				0	004033	UTE	6	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	11	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				114,77	060692	CONTRATISTA	7	UN	CONECTOR AC GALV P/PAT AC 35
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLÁ # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
				217,71	068782	CONTRATISTA	3	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20795	1	PAT DE ALAMBRADO CON CABLE ENTERRADO	2.057,41	22,2	003685	CONTRATISTA	6	UN	GRAMPA P/SUJECCION DE CANO MM11
				0	004033	UTE	6	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	11	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				114,77	060692	CONTRATISTA	7	UN	CONECTOR AC GALV P/PAT AC 35
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLÁ # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
20802	1	PAT SBA TRIF. M.10,5M Z.N.	2.816,40	217,71	068782	CONTRATISTA	3	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT

20807	1 PAT SBA TRIF. M. 10,5 M. Z.P.	2.784,91	22,2 118,64 0 148,16 83,58 10,79 114,77 517,64 115,68 67,75 217,71	003685 017555 017570 020484 051016 051017 060692 060712 060882 061028 068782	CONTRATISTA CONTRATISTA UTE CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	6 UN 11 UN 6 UN 1 UN 3 UN 3 UN 7 UN 1 UN 3 UN 3 UN 3 UN	GRAMPA P/SUJECCION DE CANO MM11 CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2 FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7 HEBILLA PARA FLEJE DE AC CONNECTOR AC GALV P/PAT AC 35 JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50) CANO PLÁ # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20820	1 M.CABLE ADICIONAL PARA PAT CU 35MM2	106,12	118,64	017555	CONTRATISTA	1 M	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
20825	1 M.CABLE ADICIONAL PARA PAT CU 35MM2 AISLADO	106,12	203,44	052330	CONTRATISTA	1 M	CABLE CU 1X35MM2 DOBLE AISL XLPE
20830	1 M.CABLE ADICIONAL PARA PAT ALAL 35 MM2	106,12	0	017570	UTE	1 M	CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO
20835	1 M.CABLE ADICIONAL PARA PAT AC 35MM2	106,12	0	004033	UTE	1 M	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
20855	1 COLOCACION JABALINA ROSCADA DE COBRE ADICIONAL EN PARALELO	4.279,56	118,64 518,17 67,84	017555 019882 051415	CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	5 UN 1 UN 2 UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO JABALINA AC C/REVEST CU P/P.A.T ROSCADA CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
20856	1 COLOCACION JABALINA LISA DE COBRE ADICIONAL EN PARALELO	4.279,56	118,64 67,84 443,64	017555 051415 069474	CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	5 UN 2 UN 1 UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA JABALINA AC C/REVEST CU P/P.A.T LISA
20861	1 COLOCACION JABALINA ACERO GALV. ADICIONAL EN PARALELO Z.N.	1.113,39	0 517,64 217,71	004033 060712 068782	UTE CONTRATISTA CONTRATISTA	5 UN 1 UN 2 UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2) JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20866	1 COLOCACION JABALINA AC. GALV. ADICIONAL EN PARALELO Z.P.	1.113,39	0 517,64 217,71	017570 060712 068782	UTE CONTRATISTA CONTRATISTA	5 UN 1 UN 2 UN	CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20885	1 M.CANO PLASTICO 40MM EXT.ANTI UV FLEJADO	163,01	67,75	061028	CONTRATISTA	1 M	CANO PLÁ # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
20890	1 M.CANO ACERO GALVANIZADO 25MM FLEJADO	163,01	143,19	011218	CONTRATISTA	1 M	CANO HO GALV.C/COST 25.40 MM (1") (*)
20902	1 PAT NEUTRO PREENSAMBLADO BT COLUMNA O POSTE Z.N. S/JAB	1.195,21	0 118,64 83,58 10,79 67,84 110,77 217,71	004033 017555 051016 051017 051415 061024 068782	UTE CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	7 UN 2 UN 5 UN 5 UN 1 UN 3 UN 2 UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2) CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7 HEBILLA PARA FLEJE DE AC CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA CANO PLÁ # STICO 63MM MARFIL EXT ANTI UV CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20907	1 PAT NEUTRO PREENSAMBLADO BT COLUMNA O POSTE Z.P. S/JAB	1.195,21	118,64 0 83,58 10,79 67,84 110,77 217,71	017555 017570 051016 051017 051415 061024 068782	CONTRATISTA UTE CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	2 UN 7 UN 5 UN 5 UN 1 UN 3 UN 2 UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7 HEBILLA PARA FLEJE DE AC CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA CANO PLÁ # STICO 63MM MARFIL EXT ANTI UV CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20913	1 PAT NEUTRO PREENSAMBLADO BT EN FACHADA Z.N. S/JAB	1.189,07	0 118,64 67,84 110,77 217,71 50,73	004033 017555 051415 061024 068782 609591	UTE CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	7 UN 2 UN 1 UN 3 UN 2 UN 3 UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2) CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA CANO PLÁ # STICO 63MM MARFIL EXT ANTI UV CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT GRAMPA PLAST P/FIJAC CANO 63MM A PARED
20917	1 PAT NEUTRO PREENSAMBLADO BT EN FACHADA Z.P. S/JAB	1.189,07	118,64 0 67,84 110,77 217,71 50,73	017555 017570 051415 061024 068782 609591	CONTRATISTA UTE CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	2 UN 7 UN 1 UN 3 UN 2 UN 3 UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA CANO PLÁ # STICO 63MM MARFIL EXT ANTI UV CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT GRAMPA PLAST P/FIJAC CANO 63MM A PARED
20919	1 PAT HERRAJE CD A ADICIONAR A SBA 1 APOYO	169,12	118,64 148,16 63,46	017555 020484 054262	CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	1 UN 1 UN 1 UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2 CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
20921	1 PAT NEUTRO DE CGP O CD A NIVEL DE PISO S/JAB	381,87	118,64 16,23 67,84	017555 019143 051415	CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	2 UN 1 UN 1 UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 35MM2 CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
20928	1 PAT NEUTRO DE CGP O SECC TETRAPOLAR EN POSTE O COLUMNA S/JAB	857,96	118,64 0 83,58 10,79 67,84 0 110,77	017555 017570 051016 051017 051415 056753 061024	CONTRATISTA UTE CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA UTE CONTRATISTA	2 UN 4 UN 3 UN 3 UN 1 UN 1 UN 3 UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7 HEBILLA PARA FLEJE DE AC CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA MANG TERM COMP BIMET LAMT 35MM2 CANO PLÁ # STICO 63MM MARFIL EXT ANTI UV

20933	1	PAT NEUTRO DE CGP O SECC TETRAPOLAR ELEVADA SOBRE FACHADA S/JAB	854,28	217,71	068782	CONTRATISTA	1	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
				118,64	017555	CONTRATISTA	2	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				0	017570	UTE	4	UN	CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				0	056753	UTE	1	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 35MM2
20934	1	PAT NEUTRO DE AUTOTRANSFORMADOR BT/BT SIN JABALINA	2.453,01	110,77	061024	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLA # STICO 63MM MARFIL EXT ANTI UV
				217,71	068782	CONTRATISTA	1	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
				50,73	609591	CONTRATISTA	3	UN	GRAMPA PLAST P/FIJAC CANO 63MM A PARED
				16,23	019143	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 35MM2
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
20937	1	PAT SBA TRIF. H. 9,5 M. (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	2.073,46	83,58	051016	CONTRATISTA	5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	6	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				203,44	052330	CONTRATISTA	8	UN	CABLE CU 1X35MM2 DOBLE AISL XLPE
				67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLA # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
20938	1	PAT SBA TRIF. H. 9,5M S/JAB	2.551,37	0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	8	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	6	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	6	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	6	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
20942	1	PAT SBA TRIF. H. 9,5 M. S/CUTOUT (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.887,93	517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	068782	CONTRATISTA	6	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
				118,64	017555	CONTRATISTA	20	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	5	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
20943	1	PAT SBA TRIF. H.9,5M S/CUTOUT S/JAB	2.519,88	28,17	021146	CONTRATISTA	1	UN	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
				83,58	051016	CONTRATISTA	6	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	6	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				63,46	054262	CONTRATISTA	1	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
20947	1	PAT SBA TRIF. ESTRUC. MADERA M. 2 X 10,5 M. Z.P.	3.299,09	115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				22,2	003685	CONTRATISTA	12	UN	GRAMPA P/SUJECCION DE CANO MM11
				118,64	017555	CONTRATISTA	14	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				0	017570	UTE	8	UN	CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
20952	1	PAT SBA TRIF. ESTRUC. MADERA M. 2 X 10,5 M. S/CUTOUT Z.P.	3.262,79	83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				114,77	060692	CONTRATISTA	7	UN	CONECTOR AC GALV P/PAT AC 35
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20953	1	PAT SBA TRIF. HORM.10,5M (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	2.057,04	67,75	061028	CONTRATISTA	3	UN	CANO PLA # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV
				217,71	068782	CONTRATISTA	2	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
				22,2	003685	CONTRATISTA	14	UN	GRAMPA P/SUJECCION DE CANO MM11
				118,64	017555	CONTRATISTA	15	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				0	017570	UTE	8	UN	CABLE AL ALEADO 35MM2 DESNUDO

20954	1 PAT SBA TRIF. HORM.10,5M S/CUTOUT (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.919,41	0	004033	UTE	1,5	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
			118,64	017555	CONTRATISTA	7	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	6	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			83,58	051016	CONTRATISTA	6	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	6	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
			115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
			217,71	068782	CONTRATISTA	5	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20956	1 PAT SBA TRIF. H. 2X9,5M SUSP. (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	3.154,33	0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
			118,64	017555	CONTRATISTA	13	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	9	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			83,58	051016	CONTRATISTA	5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	5	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
			115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
			217,71	068782	CONTRATISTA	10	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20957	1 PAT SBA TRIF.H.2X9,5M SUSP. S/JAB	3.705,85	118,64	017555	CONTRATISTA	30	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	9	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			28,17	021146	CONTRATISTA	1	UN	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
			83,58	051016	CONTRATISTA	5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	5	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
			115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20961	1 PAT SBA TRIF. H 2 X 9,5 M SUSP S/TBTA (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	2.760,23	0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
			118,64	017555	CONTRATISTA	10	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	8	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			83,58	051016	CONTRATISTA	8	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	8	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
			115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
			217,71	068782	CONTRATISTA	9	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20962	1 PAT SBA TRIF.H.2X9,5M SUSP.S/TBTA S/JAB	3.109,81	118,64	017555	CONTRATISTA	25	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	7	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			28,17	021146	CONTRATISTA	1	UN	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
			83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
			115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20966	1 PAT SBA TRIF. H 2X9,5M SUSP. S/CUTOUT (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	3.440,09	0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
			118,64	017555	CONTRATISTA	17	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	6	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			83,58	051016	CONTRATISTA	8	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	8	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
			115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
			217,71	068782	CONTRATISTA	9	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20967	1 PAT SBA TRIF.H.2X9,5M SUSP.S/CUT OUT S/JAB	3.784,17	118,64	017555	CONTRATISTA	31	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	8	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			28,17	021146	CONTRATISTA	1	UN	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
			83,58	051016	CONTRATISTA	8	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	8	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
			115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20971	1 PAT SBA TRIF. H 2X9,5 M SUSP. S/CUTOUT S/TBTA (COLUMNA C/PAT DE AC35)	3.119,26	0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
			118,64	017555	CONTRATISTA	14	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	6	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			83,58	051016	CONTRATISTA	6	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	6	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
			115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
			217,71	068782	CONTRATISTA	9	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20972	1 PAT SBA TRIF.H.2X9,5M SUSP.S/CUT OUT S/TBTA S/JAB	3.188,09	118,64	017555	CONTRATISTA	26	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	6	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			28,17	021146	CONTRATISTA	1	UN	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
			83,58	051016	CONTRATISTA	6	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	6	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
			115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20976	1 PAT SBA TRIF. H 2X9,5 M TERM. (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	3.562,40	0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
			118,64	017555	CONTRATISTA	17	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
			148,16	020484	CONTRATISTA	10	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			83,58	051016	CONTRATISTA	5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
			10,79	051017	CONTRATISTA	5	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
			517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
			115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
			217,71	068782	CONTRATISTA	9	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT

20977	1	PAT SBA TRIF.H.2X9,5M TERM. S/JAB	3.843,47	118,64	017555	CONTRATISTA	31	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	10	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				28,17	021146	CONTRATISTA	1	UN	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
				83,58	051016	CONTRATISTA	5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	5	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20981	1	PAT SBA TRIF. H 2X9,5 M TERM. S/TBTA (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	2.968,80	0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	12	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	8	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	5	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	068782	CONTRATISTA	9	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20982	1	PAT SBA TRIF.H.2X9,5M TERM.S/TBTA S/JAB	3.247,42	118,64	017555	CONTRATISTA	26	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	8	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				28,17	021146	CONTRATISTA	1	UN	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
				83,58	051016	CONTRATISTA	3	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	3	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20983	1	PAT SBA TRIF.H.2X9,5M SUSP. TRANSF.630KVA S/JAB	3.133,33	118,64	017555	CONTRATISTA	24	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	6	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				28,17	021146	CONTRATISTA	1	UN	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
				83,58	051016	CONTRATISTA	6	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	6	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				63,46	054262	CONTRATISTA	5	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20987	1	PAT SBA TRIF.SUSP.H 2XH9,5M TRAFO 630KVA (COLUMNA C/PAT AC35 INCLUIDA)	3.693,56	0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	17	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	8	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	7	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	7	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	068782	CONTRATISTA	13	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20988	1	PAT SBA TRIF. H 2X12 M ENT/SAL SUBT. (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	4.920,74	0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	25	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	14	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	5	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	068782	CONTRATISTA	17	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20989	1	PAT SBA TRIF.H.2X12M ENT/SAL.SUBT. S/JAB	5.145,01	118,64	017555	CONTRATISTA	40	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	15	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				28,17	021146	CONTRATISTA	1	UN	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
				83,58	051016	CONTRATISTA	5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	5	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				63,46	054262	CONTRATISTA	6	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20992	1	PAT SBA TRIF.H 2X12M ENT/SAL SUBT S/TBTA (COLUMNA C/PAT AC35 INCLUIDA)	4.538,16	0	004033	UTE	4	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATISTA	22	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	12	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	051016	CONTRATISTA	4	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	4	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATISTA	1	UN	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	068782	CONTRATISTA	17	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT
20993	1	PAT SBA TRIF.H.2X12M ENT/SAL.SUBT.S/TBTA S/JAB	4.550,18	118,64	017555	CONTRATISTA	35	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATISTA	13	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				28,17	021146	CONTRATISTA	1	UN	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
				83,58	051016	CONTRATISTA	4	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	051017	CONTRATISTA	4	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				67,84	051415	CONTRATISTA	1	UN	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA
				63,46	054262	CONTRATISTA	6	UN	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
21301	1	SECCION DE MEDIDA EN 60 KV	14.479,11	170,84	017556	CONTRATISTA	15	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				0	017575	UTE	7,5	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
				16,23	019145	CONTRATISTA	5	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				0	019222	UTE	2	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				148,16	020484	CONTRATISTA	6	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				0	052768	UTE	3	UN	AISL L-P POLIM HORIZ 60KV Z/N P/GPA OSCI

21302	1	MEDIDA DE TENSION EN LLEGADA DE 60 KV	2.982,21	903,89	054156	CONTRATISTA	6	UN	APOYO PARA TRANSF MEDIDA ETMC4
				13.747,98	054159	CONTRATISTA	2	UN	HERRAJE P/SOPORTE FUS 60KV ETMC20
				0	056755	UTE	9	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
				115,68	060882	CONTRATISTA	4	UN	CONEC CUAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				170,84	017556	CONTRATISTA	3	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
21304	1	SECCION DE LLEGADA EN 60 KV	15.556,49	0	017575	UTE	1	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				148,16	020484	CONTRATISTA	6	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				903,89	054156	CONTRATISTA	2	UN	APOYO PARA TRANSF MEDIDA ETMC4
				140,59	055930	CONTRATISTA	1	UN	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 150MM2
21306	1	SECCION DE SALIDA EN 60 KV	28.605,22	0	056755	UTE	1	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
				170,84	017556	CONTRATISTA	25	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				0	017575	UTE	24	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
				16,23	019145	CONTRATISTA	7	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				0	019222	UTE	2	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
21308	1	SECCIÃ"N DE CORTE Y MEDIDA PARA CLIENTE EN 60 KV	35.195,97	148,16	020484	CONTRATISTA	6	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				903,89	054156	CONTRATISTA	6	UN	APOYO PARA TRANSF MEDIDA ETMC4
				26.010,92	054666	CONTRATISTA	1	UN	VIGA PORTICO METALICA DE 60KV
				55,16	054668	CONTRATISTA	1	UN	AMARRE P/CONDUCTOR PAT
				140,59	055930	CONTRATISTA	6	UN	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 150MM2
21310	1	SECCION DE TRANSFORMADOR EN 60 KV	24.120,35	0	056755	UTE	9	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
				170,84	017556	CONTRATISTA	46	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				0	017575	UTE	45	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
				16,23	019145	CONTRATISTA	14	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				0	019222	UTE	4	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
21312	1	ANTENA DE 60 KV	8.063,44	148,16	020484	CONTRATISTA	9	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				903,89	054156	CONTRATISTA	12	UN	APOYO PARA TRANSF MEDIDA ETMC4
				26.010,92	054666	CONTRATISTA	1	UN	VIGA PORTICO METALICA DE 60KV
				55,16	054668	CONTRATISTA	1	UN	AMARRE P/CONDUCTOR PAT
				140,59	055930	CONTRATISTA	6	UN	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 150MM2
21318	1	SECCIÃ"N DE ACOPLE EN 60 KV	19.145,19	0	056755	UTE	27	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
				170,84	017556	CONTRATISTA	33	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				16,23	019145	CONTRATISTA	48	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
				0	019222	UTE	10	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				0	019222	UTE	2	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
21330	1	SECCION DE LINEA DE 30 KV CON UN SECCIONADOR	13.853,63	148,16	020484	CONTRATISTA	9	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				903,89	054156	CONTRATISTA	12	UN	APOYO PARA TRANSF MEDIDA ETMC4
				140,59	055930	CONTRATISTA	3	UN	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 150MM2
				0	056755	UTE	27	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
				170,84	017556	CONTRATISTA	20	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
21332	1	SECCION DE LINEA DE 30 KV CON DOS SECCIONADORES	16.907,00	0	017575	UTE	2	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				0	018303	UTE	5	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				16,23	019145	CONTRATISTA	4	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				0	019222	UTE	5	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				148,16	020484	CONTRATISTA	6	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				20.123,86	054151	CONTRATISTA	1	UN	HERR P/AMARR ANTENA Y SALIDA 30KV ETML1
				7.620,31	054154	CONTRATISTA	3	UN	HERR PARA SOPORTE EQUIPOS 30 KV ETMC1
				952,54	054155	CONTRATISTA	2	UN	HERR SUPLEMENT P/SOPORTE EQUIPOS ETMC2
				344,75	054664	CONTRATISTA	8	UN	ESPAR HO GALV 19X500 C/2 ARAN Y 4 TUE
				55,16	054668	CONTRATISTA	2	UN	AMARRE P/CONDUCTOR PAT
				0	055530	UTE	3	UN	ISL L-P PORC 36 KV
				140,59	055930	CONTRATISTA	6	UN	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 150MM2
				0	056755	UTE	9	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC CUAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				170,84	017556	CONTRATISTA	14	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO

21334	1	SECCION DE TRANSFORMADOR EN 30 KV	14.310,48	170,84	017556	CONTRATISTA	24	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				0	017575	UTE	30	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
				0	018303	UTE	12	UN	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 50MM2 XLPE
				16,23	019145	CONTRATISTA	7	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				0	019222	UTE	7	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				148,16	020484	CONTRATISTA	12	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				20.123,86	054151	CONTRATISTA	1	UN	HERR P/AMARR ANTENA Y SALIDA 30KV ETML1
				7.620,31	054154	CONTRATISTA	4	UN	HERR PARA SOPORTE EQUIPOS 30 KV ETMC1
				344,75	054664	CONTRATISTA	8	UN	ESPAR HO GALV 19X500 C/2 ARAN Y 4 TUE
				55,16	054668	CONTRATISTA	2	UN	AMARRE P/CONDUCTOR PAT
21336	1	ANTENA DE 6, 15 Y 30 KV	3.894,99	140,59	055930	CONTRATISTA	6	UN	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 150MM2
				0	056755	UTE	21	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				170,84	017556	CONTRATISTA	17	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				0	017575	UTE	24	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
				16,23	019145	CONTRATISTA	3	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				0	019222	UTE	6	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				148,16	020484	CONTRATISTA	7	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				20.123,86	054151	CONTRATISTA	1	UN	HERR P/AMARR ANTENA Y SALIDA 30KV ETML1
				7.620,31	054154	CONTRATISTA	4	UN	HERR PARA SOPORTE EQUIPOS 30 KV ETMC1
21338	1	SOPORTE DE TRANSFORMADORES DE MEDIDA	4.105,35	952,54	054155	CONTRATISTA	4	UN	HERR SUPLEMENT P/SOPORTE EQUIPOS ETMC2
				903,89	054156	CONTRATISTA	6	UN	APOYO PARA TRANSF MEDIDA ETMC4
				344,75	054664	CONTRATISTA	12	UN	ESPAR HO GALV 19X500 C/2 ARAN Y 4 TUE
				55,16	054668	CONTRATISTA	1	UN	AMARRE P/CONDUCTOR PAT
				140,59	055930	CONTRATISTA	3	UN	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 150MM2
				0	056755	UTE	18	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				170,84	017556	CONTRATISTA	2	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				0	019222	UTE	2	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
21342	1	MONTAJE DE TI P/PUESTA A TIERRA DEL NEUTRO DE TRANSF.EN COLUMNA	1.621,33	20.123,86	054151	CONTRATISTA	2	UN	HERR P/AMARR ANTENA Y SALIDA 30KV ETML1
				170,84	017556	CONTRATISTA	4	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				0	019222	UTE	1	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				7.620,31	054154	CONTRATISTA	2	UN	HERR PARA SOPORTE EQUIPOS 30 KV ETMC1
				903,89	054156	CONTRATISTA	6	UN	APOYO PARA TRANSF MEDIDA ETMC4
				344,75	054664	CONTRATISTA	8	UN	ESPAR HO GALV 19X500 C/2 ARAN Y 4 TUE
				0	056755	UTE	6	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				170,84	017556	CONTRATISTA	5	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
21344	1	MONTAJE DE TI P/PUESTA A TIERRA DEL NEUTRO DE TRANSFORMADOR EN PARED	2.761,19	16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				5.756,45	054164	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/T.I ETML3
				0	063232	UTE	1	UN	MANG BIMET TORN FUS 25-95/25-95MM2
				170,84	017556	CONTRATISTA	5	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				903,89	054156	CONTRATISTA	2	UN	APOYO PARA TRANSF MEDIDA ETMC4
				0	063232	UTE	1	UN	MANG BIMET TORN FUS 25-95/25-95MM2
				577,15	001114	CONTRATISTA	2,5	UN	PLANCHUELA COBRE MM10X 50
21346	1	MONTAJE SECCIONADOR UNIP.C/MANDO P/PAT DEL NEUTRO DE TRANSF.EN COLUMNA	884,94	170,84	017556	CONTRATISTA	1,5	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				16,23	019145	CONTRATISTA	4	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				0	019222	UTE	4	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				148,16	020484	CONTRATISTA	2	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				1.084,54	068282	CONTRATISTA	2	UN	SOPORTE P/SECC UNIPOLAR EN COLUMNA
				577,15	001114	CONTRATISTA	2,5	UN	PLANCHUELA COBRE MM10X 50
				170,84	017556	CONTRATISTA	5	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				16,23	019145	CONTRATISTA	2	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				0	019222	UTE	1	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
21348	1	MONTAJE SECCIONADOR UNIP.C/MANDO P/PAT DEL NEUTRO DE TRANSF.EN PARED	2.571,30	16,23	019145	CONTRATISTA	2	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				0	019222	UTE	1	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				170,84	017556	CONTRATISTA	13	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				0	019222	UTE	1	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				508,36	020298	CONTRATISTA	2	UN	GRAPA ANCL HILO GUARDIA MM35 PL71210299
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				163,83	052596	CONTRATISTA	2	UN	GRILLETE NORMAL GN
				1.574,60	054161	CONTRATISTA	1	UN	HERR AMARRE VERTICE HILO GUARDIA ETMHL1
				134,66	055908	CONTRATISTA	1	UN	CONEC CUNA AL-AL 35MM2/AL-AL 35MM2
21350	1	AMARRE EN VERTICE DE HILO DE GUARDIA	2.410,45	170,84	017556	CONTRATISTA	13	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				0	019222	UTE	1	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				508,36	020298	CONTRATISTA	2	UN	GRAPA ANCL HILO GUARDIA MM35 PL71210299
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				163,83	052596	CONTRATISTA	2	UN	GRILLETE NORMAL GN
				1.574,60	054161	CONTRATISTA	1	UN	HERR AMARRE VERTICE HILO GUARDIA ETMHL1
				134,66	055908	CONTRATISTA	1	UN	CONEC CUNA AL-AL 35MM2/AL-AL 35MM2
				170,84	017556	CONTRATISTA	13	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				0	019222	UTE	1	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
21352	1	SUSPENSION DE HILO DE GUARDIA	2.129,45	306,32	052380	CONTRATISTA	1	UN	GRAPA SUSP GS1
				1.149,46	054160	CONTRATISTA	1	UN	HERR AMARRE CORRIDO HILO GUARDIA ETMHL1
				170,84	017556	CONTRATISTA	12	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				0	017572	UTE	7,5	UN	CABLE AL ALEADO 70MM2 DESNUDO
				0	017575	UTE	9	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
				16,23	019145	CONTRATISTA	2	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				170,84	017556	CONTRATISTA	12	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				0	017572	UTE	7,5	UN	CABLE AL ALEADO 70MM2 DESNUDO
				0	017575	UTE	9	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
				16,23	019145	CONTRATISTA	2	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2

			0	019222	UTE	2	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
		148,16	020484	CONTRATISTA		1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
		7.620,31	054154	CONTRATISTA		3	UN	HERR PARA SOPORTE EQUIPOS 30 KV ETMC1
		952,54	054155	CONTRATISTA		2	UN	HERR SUPLEMENT P/SOPORTE EQUIPOS ETMC2
		903,89	054156	CONTRATISTA		6	UN	APOYO PARA TRANSF MEDIDA ETMC4
		112,64	054663	CONTRATISTA		3	UN	SOPORTE P/CC EXPULSIÓN (CUT OUT)
		344,75	054664	CONTRATISTA		4	UN	ESPAR HO GALV 19X500 C/2 ARAN Y 4 TUE
		403,26	054665	CONTRATISTA		4	UN	ESPAR HO GALV 19X600 C/2 ARAN Y 4 TUE
		55,16	054668	CONTRATISTA		1	UN	AMARRE P/CONDUCTOR PAT
		140,59	055930	CONTRATISTA		3	UN	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 150MM2
		0	056754	UTE		6	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 70MM2
		0	056755	UTE		3	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
		115,68	060882	CONTRATISTA		3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
21356	1 SECCION DE SERVICIOS AUXILIARES CON CUT OUT PARA 15 Y 30 KV	6.576,70						
			170,84	017556	CONTRATISTA	16	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			0	017575	UTE	16,5	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	3	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	1	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			7.620,31	054154	CONTRATISTA	1	UN	HERR PARA SOPORTE EQUIPOS 30 KV ETMC1
			952,54	054155	CONTRATISTA	2	UN	HERR SUPLEMENT P/SOPORTE EQUIPOS ETMC2
			112,64	054663	CONTRATISTA	3	UN	SOPORTE P/CC EXPULSIÓN (CUT OUT)
			344,75	054664	CONTRATISTA	4	UN	ESPAR HO GALV 19X500 C/2 ARAN Y 4 TUE
			140,59	055930	CONTRATISTA	3	UN	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 150MM2
			0	056755	UTE	9	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
21357	1 TRANSICIÓN CABLE-LINEA 60 KV	12.117,85						
			0	017575	UTE	15	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
			140,59	055930	CONTRATISTA	3	UN	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 150MM2
			0	056755	UTE	3	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
			3.764,92	069932	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE PARA LINE-POST 60KV
			25.827,63	069933	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/DESCARGADOR-TERM.CABLE 60KV
			6.736,87	069935	CONTRATISTA	1	UN	HERRAJE PARA CEPO CABLE 60KV
			3.243,57	069936	CONTRATISTA	3	UN	CONECTOR CU TERM.CABLE DESC.- TERM.LMNEA
21358	1 M. DE TUBO TERMOCONTRAIBLE HASTA 24KV (POR FASE)	674,06						
21360	1 M. DE TUBO TERMOCONTRAIBLE HASTA 36KV (POR FASE)	919,63						
21362	1 CINTA AISLANTE AUTOSOLDABLE (POR TERMINAL)	528,79						
21364	1 TASCA TERMOCONTRAIBLE HASTA 24KV	2.100,16						
21366	1 TASCA TERMOCONTRAIBLE HASTA 36KV	2.468,47						
21370	1 SECCION DE LINEA 15 KV CON DOS SECCIONADORES	16.324,95						
			170,84	017556	CONTRATISTA	23	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			0	017575	UTE	30	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
			0	018303	UTE	11	UN	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 50MM2 XLPE
			16,23	019145	CONTRATISTA	7	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	8	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			148,16	020484	CONTRATISTA	12	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			23.550,09	054152	CONTRATISTA	1	UN	HERR P/AMARRE SALIDAS 6 Y 15 KV ETML10
			7.901,67	054158	CONTRATISTA	4	UN	HERRAJE P/SOPORTE EQUIPOS 6-15KV ETMC10
			344,75	054664	CONTRATISTA	8	UN	ESPAR HO GALV 19X500 C/2 ARAN Y 4 TUE
			55,16	054668	CONTRATISTA	2	UN	AMARRE P/CONDUCTOR PAT
			140,59	055930	CONTRATISTA	6	UN	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 150MM2
			0	056755	UTE	21	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
			115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
21372	1 SECCION DE LINEA ADICIONAL 15 KV CON DOS SECCIONADORES	10.709,79						
			170,84	017556	CONTRATISTA	23	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			0	017575	UTE	30	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
			0	018303	UTE	11	UN	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 50MM2 XLPE
			16,23	019145	CONTRATISTA	7	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	8	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			148,16	020484	CONTRATISTA	12	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			55,16	054668	CONTRATISTA	2	UN	AMARRE P/CONDUCTOR PAT
			140,59	055930	CONTRATISTA	6	UN	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 150MM2
			0	056755	UTE	21	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
			115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
21374	1 SECCION DE TRANSFORMADOR EN 15 KV	12.463,05						
			170,84	017556	CONTRATISTA	22	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			0	017575	UTE	24	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	4	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	6	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			148,16	020484	CONTRATISTA	9	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			952,54	054155	CONTRATISTA	4	UN	HERR SUPLEMENT P/SOPORTE EQUIPOS ETMC2
			903,89	054156	CONTRATISTA	6	UN	APOYO PARA TRANSF MEDIDA ETMC4
			7.901,67	054158	CONTRATISTA	4	UN	HERRAJE P/SOPORTE EQUIPOS 6-15KV ETMC10
			344,75	054664	CONTRATISTA	12	UN	ESPAR HO GALV 19X500 C/2 ARAN Y 4 TUE
			55,16	054668	CONTRATISTA	1	UN	AMARRE P/CONDUCTOR PAT
			140,59	055930	CONTRATISTA	3	UN	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 150MM2
			0	056755	UTE	18	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
			115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
21376	1 SECCION DE SERVICIOS AUXILIARES 15/0,23KV CON TRANSF.DE ATERRAMIENTO	6.992,22						
			170,84	017556	CONTRATISTA	15	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			0	017575	UTE	15	UN	CABLE AL ALEADO 150MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	4	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	4	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			148,16	020484	CONTRATISTA	4	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			952,54	054155	CONTRATISTA	4	UN	HERR SUPLEMENT P/SOPORTE EQUIPOS ETMC2
			7.901,67	054158	CONTRATISTA	2	UN	HERRAJE P/SOPORTE EQUIPOS 6-15KV ETMC10
			344,75	054664	CONTRATISTA	8	UN	ESPAR HO GALV 19X500 C/2 ARAN Y 4 TUE
			55,16	054668	CONTRATISTA	1	UN	AMARRE P/CONDUCTOR PAT

21380	1 SECCION DE TRANSFORMADOR EN 6 KV 1250A	17.443,92	0	056755	UTE	9	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
			170,84	017556	CONTRATISTA	22	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			0	017577	UTE	48	UN	CABLE AL ALEADO 300MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	4	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	6	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			148,16	020484	CONTRATISTA	9	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			20.123,86	054151	CONTRATISTA	1	UN	HERR P/AMARR ANTENA Y SALIDA 30KV ETML1
			952,54	054155	CONTRATISTA	4	UN	HERR SUPLEMENT P/SOPORTE EQUIPOS ETMC2
			903,89	054156	CONTRATISTA	6	UN	APOYO PARA TRANSF MEDIDA ETMC4
			7.901,67	054158	CONTRATISTA	4	UN	HERRAJE P/SOPORTE EQUIPOS 6-15KV ETMC10
			344,75	054664	CONTRATISTA	12	UN	ESPAR HO GALV 19X500 C/2 ARAN Y 4 TUE
			55,16	054668	CONTRATISTA	1	UN	AMARRE P/CONDUCTOR PAT
			0	056756	UTE	36	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
			115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
			309,31	064059	CONTRATISTA	6	UN	CON.CUN.ACSR240/40-240/40,AIAI300-AIAI30
21390	1 CARTEL IDENTIFICACION DE CELDA EN COLUMNA	106,16						
21392	1 CARTEL IDENTIFICACION DE CELDA EN PUERTA DE CELDA O EQUIPO	94,23						
21394	1 CARTEL IDENTIFICACION DE EQUIPO EN MANDO	160,91						
21400	1 CELDA E/S PRIM.36KV 1250A DERIV.1250A 25KA	13.002,25	0	062077	UTE	1	UN	CELDA E/S 36 KV 1250A DERIV 1250A 25KA
21402	1 CELDA E/S PRIM.36KV 1600A DERIV.1250A 25KA	12.852,47	0	065774	UTE	1	UN	CELDA E/S 36 KV 1600A DERIV 1250A 25KA
21404	1 CELDA E/S PRIM.36KV 1600A DERIV.1600A 25KA	13.159,46	0	065775	UTE	1	UN	CELDA E/S 36 KV 1600A DERIV 1600A 25KA
21405	1 CELDA TRAF0 36 KV. 2000 A DER 1250 A 25 KA	12.529,81	0	069843	UTE	1	UN	CELDA TRANSF 36 KV 2000A DER 1250A 25KA
21406	1 CELDA TRANSFORMADOR PRIM.36KV 1250A 25KA	13.254,44	0	062075	UTE	1	UN	CELDA M.C DE TRANSFORMADOR 36KV
21408	1 CELDA TRANSFORMADOR PRIM.36KV 1600A 25KA	13.087,29	0	065778	UTE	1	UN	CELDA TRANSFORMADOR 36 KV 1600A 25KA
21409	1 CELDA E/S PRIM.36KV 2000A DERIV.1250A 25KA	13.267,28	0	069702	UTE	1	UN	CELDA E/S 36 KV 2000A DERIV 1250A 25KA
21410	1 CELDA SUBIDA DE BARRAS C/MEDIDA PRIM.36KV 1250A	12.435,79	0	062080	UTE	1	UN	CELDA M.C DE SUBIDA M.C. DE BARRAS 36KV
21411	1 CELDA E/S PRIM.36KV 2000A DERIV.2000A 25KA	13.759,21	0	069703	UTE	1	UN	CELDA E/S 36 KV 2000A DERIV 2000A 25KA
21412	1 CELDA SUBIDA C/MEDIDA PRIM.36KV 1600A 25KA	12.614,18	0	065777	UTE	1	UN	CELDA SUBIDA C/MEDIDA 36 KV 1600A 25KA
21413	1 CELDA SUBIDA C/MEDIDA PRIM.36KV 2000A 25KA	13.236,32	0	069705	UTE	1	UN	CELDA SUBIDA C/MEDIDA 36 KV 2000A 25KA
21414	1 CELDA ACOUPLE PRIM.36KV 1250A 25KA	13.190,97	0	062079	UTE	1	UN	CELDA ACOUPLE 36KV 1250A 25KA
21415	1 CELDA MEDIDA PRIM.36KV 2000A 25KA	12.894,76	0	069704	UTE	1	UN	CELDA MEDIDA 36 KV 2000A 25KA
21416	1 CELDA MEDIDA PRIM.36KV	12.648,24	0	062081	UTE	1	UN	CELDA M.C DE MEDIDA 36KV
21417	1 CELDA MEDIDA SAL.CABLE PRIM.36KV 1600A 25KA	12.310,40	0	069243	UTE	1	UN	CELDA MEDIDA SAL CBL 36 KV 1600A 25KA
21418	1 CELDA MEDIDA PRIM.36KV 1600A 25KA	12.784,83	0	065776	UTE	1	UN	CELDA MEDIDA 36 KV 1600A 25KA
21419	1 CELDA MEDIDA SAL.CABLE PRIM.36KV 2000A 25KA	13.264,43	0	069709	UTE	1	UN	CELDA MEDIDA SAL CABLE 36 KV 2000A 25KA
21420	1 CELDA ACOUPLE PRIM.36KV 1600A 25KA	13.032,61	0	066536	UTE	1	UN	CELDA ACOUPLE 36KV 1600A 25KA
21421	1 CELDA ACOUPLE PRIM.36KV 2000A 25KA	13.535,99	0	069707	UTE	1	UN	CELDA ACOUPLE 36 KV 2000A 25KA
21422	1 CELDA SS.AA. PRIM.36KV 1600A 25KA	12.916,44	0	065779	UTE	1	UN	CELDA DE SSAA 36KV 1600A 25KA
21424	1 CELDA SS.AA. PRIM.36KV	13.085,12	0	062078	UTE	1	UN	CELDA M.C DE SERVICIOS AUXILIARES 36KV
21425	1 CELDA SS.AA. PRIM.36KV 2000A 25KA	13.608,07	0	069706	UTE	1	UN	CELDA DE SSAA 36 KV 2000A 25KA
21426	1 CELDA ACOUPLE SAL.CABLE PRIM.36KV 2000A 25KA	13.639,56	0	069708	UTE	1	UN	CELDA ACOUPLE SAL CABLE 36 KV 2000A 25KA
21427	1 CELDA ACOUPLE SAL.CABLE PRIM.36KV 1600A 25KA	12.623,74	0	069242	UTE	1	UN	CELDA ACOUPLE SAL CABLE 36KV 1600A 25KA
21430	1 CELDA E/S PRIM.24KV 16KA-NEUTRO ATERRADO	11.374,63	0	062088	UTE	1	UN	CELDA M.C DE E/S 24KV 16KA C/NEUT ATERRA
21432	1 CELDA E/S PRIM.24KV 25KA-NEUTRO ATERRADO	11.417,58	0	062083	UTE	1	UN	CELDA M.C DE E/S 24KV 25KA C/NEUT ATERRA
21434	1 CELDA E/S PRIM.24KV 2000A DERIV.630A 16KA	11.473,67	0	066732	UTE	1	UN	CELDA E/S 24KV 2000A DERIV 630A 16KA
21436	1 CELDA TRANSFORMADOR PRIM.24KV 1250A 16KA	11.403,68	0	062087	UTE	1	UN	CELDA DE TRANSFORMADOR 24KV 1250A 16KA
21438	1 CELDA TRANSFORMADOR PRIM.24KV 1250A 25KA	11.442,54	0	062082	UTE	1	UN	CELDA M.C DE TRANSFORMADOR 24KV 25KA
21440	1 CELDA TRANSFORMADOR PRIM.24KV 2000A 16KA	11.473,67	0	066733	UTE	1	UN	CELDA TRANSFORMADOR 24KV 2000A 16KA
21442	1 CELDA SUBIDA DE BARRAS PRIM.24KV 2000A 16KA	11.473,67	0	066735	UTE	1	UN	CELDA SUBIDA DE BARRAS 24KV 2000A 16KA
21444	1 CELDA SUBIDA DE BARRAS C/MEDIDA PRIM.24KV 16KA	10.920,68	0	062090	UTE	1	UN	CELDA M.C DE SUBIDA MC BARRAS 24KV 16KA
21446	1 CELDA SUBIDA DE BARRAS C/MEDIDA PRIM.24KV 1250A 25KA	10.920,68	0	062085	UTE	1	UN	CELDA M.C DE SUBIDA MC BARRAS 24KV 25KA
21448	1 CELDA ACOUPLE PRIM.24KV 1250A 16KA	11.424,93						

21450	1 CELDA ACOPLE PRIM.24KV 1250A 25KA	11.464,04	0	062089	UTE	1	UN	CELDA M.C DE SECCIONAMIENTO 24KV 16KA
21452	1 CELDA ACOPLE SALIDA CABLE PRIM.24KV 2000A 16KA	11.473,67	0	062084	UTE	1	UN	CELDA M.C DE SECCIONAMIENTO 24KV 25KA
21454	1 CELDA ACOPLE PRIM.24KV 2000A 16KA	11.473,67	0	066736	UTE	1	UN	CELDA ACOPLE SAL CABLE 24KV 2000A 16KA
21456	1 CELDA MEDIDA PRIM.24KV 16KA	11.115,30	0	066734	UTE	1	UN	CELDA ACOPLE 24KV 2000A 16KA
21458	1 CELDA MEDIDA PRIM.24KV 25KA	11.115,30	0	062091	UTE	1	UN	CELDA M.C DE MEDIDA 24KV 16KA
21460	1 CELDA MEDIDA SALIDA CABLE PRIM.24KV 2000A 16KA	11.473,67	0	062086	UTE	1	UN	CELDA M.C DE MEDIDA 24KV 25KA
21470	1 CELDA E/S C/SECC. B/CARGA SEC.(CES) 36KV 630A 16KA	7.805,10	0	066737	UTE	1	UN	CELDA MEDIDA SAL CABLE 24KV 2000A 16KA
21471	1 CELDA TRILOGÍA A CORTE-MEDIDA-SAL. CLIENTE 36KV	9.482,42	0	056806	UTE	1	UN	CELDA ENTRADA-SALIDA (CES) 36KV 16KA
21472	1 CELDA E/S C/DISYUNTOR SEC.(CES-D) 36KV 630A 16KA	8.538,52	0	077711	UTE	1	UN	ULUSOY CELDA TRILOGÍA A DE MEDIDA 36KV
21474	1 CELDA PROTECCION SS.AA.SEC.CON FUSIBLE (CPT) 36KV 16KA	7.844,62	0	062094	UTE	1	UN	CELDA DE CORTE C/DISYUNTOR CES-D 36KV
21476	1 CELDA MEDIDA TENSION SEC.(CMT) 36KV 16KA	8.011,95	0	056807	UTE	1	UN	CELDA PROTEC TRAF0 (CPT) 36KV 16KA
21478	1 CELDA SALIDA CLIENTE SEC.(CSC) 36KV 16KA	7.651,51	0	062095	UTE	1	UN	CELDA DE MEDIDA DE TENSIÁ" N 36KV
21480	1 CELDA CORTE CLIENTE SEC.(CCC-B) 36KV 630A 16KA	8.457,19	0	056810	UTE	1	UN	CELDA SALIDA CLIENTE (CSC) 36KV 16KA
21482	1 CELDA MEDIDA CLIENTE SEC.(CMC) 36KV 16KA	7.946,66	0	056808	UTE	1	UN	CELDA CORT CLIENTE C/DIS CCC-B 36KV 16KA
21490	1 MONTAJE CELDA MODULAR PRIMARIA 36KV	12.928,05	0	056809	UTE	1	UN	CELDA MEDIDA CLIENTE (CMC) 36KV 16KA
21492	1 MONTAJE CELDA MODULAR SECUNDARIA 36KV	7.979,22						
21494	1 MONTAJE CELDA MODULAR PRIMARIA 24KV	11.340,07						
21496	1 MONTAJE CELDA MODULAR SECUNDARIA 24KV	6.537,79						
21650	1 CELDA DE ENTRADA/SALIDA C/SECCIONADOR C/P.A.T 30 KV (MAMP.)	6.883,95	577,15	001110	CONTRATISTA	11	UN	PLANCHUELA COBRE MM 8X 50
			170,84	017556	CONTRATISTA	12	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	7	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	3	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			3.503,23	054178	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/SECC TABIQUE 30 KV ETMB8
			165,63	054185	CONTRATISTA	2	UN	SPRT P/ MANDO ETMS6
21652	1 CELDA DE ENTRADA/SALIDA C/DISYUNTOR, C/TI, 30 KV (MAMP.)	15.224,41	577,15	001110	CONTRATISTA	27	UN	PLANCHUELA COBRE MM 8X 50
			170,84	017556	CONTRATISTA	17	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	10	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	7	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			2.044,67	054175	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/SECC PARED 30KV ETMB5
			3.222,95	054176	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/TRANSF MEDIDA 30 KV ETMB6
			3.503,23	054178	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/SECC TABIQUE 30 KV ETMB8
			165,63	054185	CONTRATISTA	3	UN	SPRT P/ MANDO ETMS6
			0	059622	UTE	6	UN	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 300MM2 FLEXIBLE
			0	059663	UTE	12	UN	TERM P/CBL CU 0,6/1KV 1X 300MM FLEX EXT
			115,68	060882	CONTRATISTA	2	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
21654	1 CELDA DE ENTRADA/SALIDA C/DISYUNTOR, S/TI, 30 KV (MAMP.)	13.434,63	577,15	001110	CONTRATISTA	27	UN	PLANCHUELA COBRE MM 8X 50
			170,84	017556	CONTRATISTA	17	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	10	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	7	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			0	020066	UTE	3	UN	AI SL PBA EPOXI 36 KV IEC JO 8 170
			2.044,67	054175	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/SECC PARED 30KV ETMB5
			3.503,23	054178	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/SECC TABIQUE 30 KV ETMB8
			165,63	054185	CONTRATISTA	3	UN	SPRT P/ MANDO ETMS6
			1.901,67	054188	CONTRATISTA	1	UN	SPRT AISL P/ BUS BARRA 30 KVETMS9
			0	059622	UTE	6	UN	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 300MM2 FLEXIBLE
			0	059663	UTE	12	UN	TERM P/CBL CU 0,6/1KV 1X 300MM FLEX EXT
21656	1 SOPORTE ADICIONAL PARA 3 TRANSFORMADORES DE MEDIDA 30KV (MAMP.)	4.576,97	577,15	001110	CONTRATISTA	5,4	UN	PLANCHUELA COBRE MM 8X 50
			170,84	017556	CONTRATISTA	2	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	1	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			3.222,95	054176	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/TRANSF MEDIDA 30 KV ETMB6
			115,68	060882	CONTRATISTA	2	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
21658	1 CELDA DE SERVICIOS AUXILIARES 30/0,23 KV (MAMP.)	15.623,17	577,15	001110	CONTRATISTA	36	UN	PLANCHUELA COBRE MM 8X 50
			170,84	017556	CONTRATISTA	12	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	7	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	6	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			2.044,67	054175	CONTRATISTA	2	UN	BASTIDOR P/SECC PARED 30KV ETMB5
			165,63	054185	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/ MANDO ETMS6
			4.605,59	054343	CONTRATISTA	1	UN	RIEL P/TRAFO SSAA EN CELDA
21660	1 CELDA DE SERVICIOS AUXILIARES 30/0,23 KV C/TT (MAMP.)	20.449,24	577,15	001110	CONTRATISTA	41,5	UN	PLANCHUELA COBRE MM 8X 50
			170,84	017556	CONTRATISTA	17	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	8	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2

21662	1 CELDA DE MEDIDA 30 KV (MAMP.)	14.370,24	0	019222	UTE	7	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			2.044,67	054175	CONTRATISTA	2	UN	BASTIDOR P/SECC PARED 30KV ETMB5
			3.222,95	054176	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/TRANSF MEDIDA 30 KV ETMB6
			165,63	054185	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/ MANDO ETMS6
			4.605,59	054343	CONTRATISTA	1	UN	RIEL P/TRAFO SSAA EN CELDA
			115,68	060882	CONTRATISTA	2	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
			577,15	001110	CONTRATISTA	27	UN	PLANCHUELA COBRE MM 8X 50
			170,84	017556	CONTRATISTA	14	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	7	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
21664	1 CELDA DE ACOPLE 30 KV (MAMP.)	18.940,80	0	019222	UTE	6	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			2.044,67	054175	CONTRATISTA	2	UN	BASTIDOR P/SECC PARED 30KV ETMB5
			3.222,95	054176	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/TRANSF MEDIDA 30 KV ETMB6
			165,63	054185	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/ MANDO ETMS6
			115,68	060882	CONTRATISTA	2	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
			577,15	001110	CONTRATISTA	54	UN	PLANCHUELA COBRE MM 8X 50
			170,84	017556	CONTRATISTA	20	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	9	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	7	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
21670	1 CELDA DE ENTRADA/SALIDA C/DISYUNTOR 6, 15 KV (MAMP.)	16.136,66	0	020066	UTE	6	UN	AI SL PBA EPOXI 36 KV IEC JO 8 170
			2.044,67	054175	CONTRATISTA	2	UN	BASTIDOR P/SECC PARED 30KV ETMB5
			165,63	054185	CONTRATISTA	2	UN	SPRT P/ MANDO ETMS6
			1.901,67	054188	CONTRATISTA	2	UN	SPRT AISL P/BUS BARRA 30 KVETMS9
			0	056624	UTE	6	UN	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 630MM2 FLEXIBLE
			0	057852	UTE	12	UN	TERM P/CBL CU 0,6/1KV 1X 630MM FELX EXT
			577,15	001110	CONTRATISTA	20	UN	PLANCHUELA COBRE MM 8X 50
			170,84	017556	CONTRATISTA	11	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	12	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	9	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
21672	1 CELDA DE TRANSFORMADOR 6,15 KV (MAMP.)	15.414,65	148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			2.152,82	054172	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/DISY 6 Y 15 KV ETMB2
			2.187,37	054173	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/TRANSF MEDIO 6,15 KVETMB3
			1.641,38	054174	CONTRATISTA	2	UN	BASTID P/SECC6,15KV ADOS.PARED ETMB4
			165,63	054185	CONTRATISTA	3	UN	SPRT P/ MANDO ETMS6
			0	059622	UTE	3	UN	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 300MM2 FLEXIBLE
			0	059663	UTE	12	UN	TERM P/CBL CU 0,6/1KV 1X 300MM FLEX EXT
			115,68	060882	CONTRATISTA	2	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
			577,15	001116	CONTRATISTA	43	UN	PLANCHUELA COBRE MM10X 80
			170,84	017556	CONTRATISTA	7	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
21674	1 SOPORTE ADICIONAL PARA 3 TRANSFORMADORES DE MEDIDA 6, 15 KV (MAMP.)	4.427,28	16,23	019145	CONTRATISTA	9	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	5	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			2.069,62	054171	CONTRATISTA	1	UN	BASTID P/SECC6,15KV P/FUJ.TABIQ ETMB
			2.152,82	054172	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/DISY 6 Y 15 KV ETMB2
			2.187,37	054173	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/TRANSF MEDIO 6,15 KVETMB3
			1.641,38	054174	CONTRATISTA	1	UN	BASTID P/SECC6,15KV ADOS.PARED ETMB4
			165,63	054185	CONTRATISTA	2	UN	SPRT P/ MANDO ETMS6
			0	056624	UTE	3	UN	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 630MM2 FLEXIBLE
			0	057852	UTE	12	UN	TERM P/CBL CU 0,6/1KV 1X 630MM FELX EXT
21676	1 CELDA DE MEDIDA 6, 15 KV (MAMP.)	10.250,38	115,68	060882	CONTRATISTA	2	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
			577,15	001116	CONTRATISTA	9	UN	PLANCHUELA COBRE MM10X 80
			170,84	017556	CONTRATISTA	1	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	1	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			2.187,37	054173	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/TRANSF MEDIO 6,15 KVETMB3
			115,68	060882	CONTRATISTA	2	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
			577,15	001110	CONTRATISTA	16	UN	PLANCHUELA COBRE MM 8X 50
			170,84	017556	CONTRATISTA	9	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
21678	1 CELDA DE ACOPLE 6 KV BARRA SIMPLE (MAMP.)	23.157,29	16,23	019145	CONTRATISTA	9	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
			0	019222	UTE	8	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			148,16	020484	CONTRATISTA	1	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
			2.187,37	054173	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/TRANSF MEDIO 6,15 KVETMB3
			1.641,38	054174	CONTRATISTA	1	UN	BASTID P/SECC6,15KV ADOS.PARED ETMB4
			165,63	054185	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/ MANDO ETMS6
			115,68	060882	CONTRATISTA	2	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
			577,15	001116	CONTRATISTA	70	UN	PLANCHUELA COBRE MM10X 80
			170,84	017556	CONTRATISTA	1	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	11	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
21680	1 CELDA DE SALIDA DE CABLES 6 KV DOBLE BARRA EN BANDERA (MAMP.)	30.424,62	0	019222	UTE	9	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
			0	020064	UTE	6	UN	AI SL PBA EPOXI 17.5KV IEC JO 4 95
			1.641,38	054174	CONTRATISTA	2	UN	BASTID P/SECC6,15KV ADOS.PARED ETMB4
			1.232,35	054180	CONTRATISTA	2	UN	SPRT AISL P/BUS BARRA 6.15 KV ETMS1
			165,63	054185	CONTRATISTA	2	UN	SPRT P/ MANDO ETMS6
			0	056624	UTE	4,5	UN	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 630MM2 FLEXIBLE
			0	057852	UTE	12	UN	TERM P/CBL CU 0,6/1KV 1X 630MM FELX EXT
			577,15	001034	CONTRATISTA	11	UN	BARRA SECC CRC CU MM 15,87 D
			170,84	017556	CONTRATISTA	1	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
			16,23	019145	CONTRATISTA	9	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2

21682	1	CELDA DE ACOPLE 6 KV DOBLE BARRA EN BANDERA (MAMP.)	57.278,04	577,15	001110	CONTRATISTA	32	UN	PLANCHUELA COBRE MM 8X 50
				170,84	017556	CONTRATISTA	9	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				16,23	019145	CONTRATISTA	11	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				0	019222	UTE	8	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				2.069,62	054171	CONTRATISTA	1	UN	BASTID P/SECC6,15KV P/FIJ.TABIQ ETMB
				2.152,82	054172	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/DISY 6 Y 15 KV ETMB2
				2.187,37	054173	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/TRANSF MEDID 6,15 KVETMB3
				1.641,38	054174	CONTRATISTA	2	UN	BASTID P/SECC6,15KV ADOS.PARED ETMB4
				165,63	054185	CONTRATISTA	4	UN	SPRT P/ MANDO ETMS6
				0	059622	UTE	4,5	UN	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 300MM2 FLEXIBLE
21690	1	PUERTA BLINDADA DE CELDA CON ABERTURA PARA DISYUNTOR 30 KV	9.041,65	0	059663	UTE	12	UN	TERM P/CBL CU 0,6/1KV 1X 300MM FLEX EXT
				577,15	001042	CONTRATISTA	92	UN	BARRA SECC CRC CU MM 25,5 D
				170,84	017556	CONTRATISTA	12	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				16,23	019145	CONTRATISTA	11	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				0	019222	UTE	9	UN	DERIVACION T PRENSACABLE 35/50MM2
				0	020064	UTE	9	UN	AISL PBA EPOXI 17,5KV IEC JO 4 95
				2.152,82	054172	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/DISY 6 Y 15 KV ETMB2
				1.641,38	054174	CONTRATISTA	2	UN	BASTID P/SECC6,15KV ADOS.PARED ETMB4
				2.017,56	054181	CONTRATISTA	3	UN	SPRT AISL P/CELDA 6,15 KV ETMS2
				0	056624	UTE	4,5	UN	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 630MM2 FLEXIBLE
21692	1	PUERTA BLINDADA DE CELDA SIN ABERTURA PARA DISYUNTOR 30 KV	9.041,65	0	057852	UTE	12	UN	TERM P/CBL CU 0,6/1KV 1X 630MM FELX EXT
				7,53	019140	CONTRATISTA	4	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 16MM2
				20.141,52	607842	CONTRATISTA	1	UN	PUERTA BLIND CELDA C/ABERT P/DISY 30KV
				7,53	019140	CONTRATISTA	4	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 16MM2
				20.141,52	607831	CONTRATISTA	1	UN	PUERTA BLIND CELDA S/ABERT P/DISY 30KV
				7,53	019140	CONTRATISTA	4	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 16MM2
				8.986,22	607833	CONTRATISTA	1	UN	PUERTA BLIND CELDA C/ABERT P/15-6KV
				7,53	019140	CONTRATISTA	4	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 16MM2
				8.521,41	607832	CONTRATISTA	1	UN	PUERTA BLIND CELDA S/ABERT P/DISY 15-6KV
				9.652,75	054669	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/MANDO SECCIONADOR TIPO I
21720	1	SOPORTE P/MANDO SECCIONADOR TIPO I	387,48	12.394,78	054670	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/MANDO SECCIONADOR TIPO II
				15.158,20	054671	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/MANDO SECCIONADOR TIPO III
				20.296,46	054672	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/MANDO SECCIONADOR TIPO IV
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				5.856,22	054345	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/TERM CMT 30kv (ETMS 4.2)
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				3.207,15	054346	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/TERM CMT 6,15 Y 22 Kv (ETMS 4.3)
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				1.232,35	054180	CONTRATISTA	1	UN	SPRT AISL P/BUS BARRA 6.15 KV ETMS1
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
21742	1	SOPORTE DE AISLADORES PARA BUS BARRA 30 KV ETMS9 (MAMP.)	980,27	1.901,67	054188	CONTRATISTA	1	UN	SPRT AISL P/BUS BARRA 30 KVETMS9
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				2.017,56	054181	CONTRATISTA	1	UN	SPRT AISL P/CELDA 6,15 KV ETMS2
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				2.954,61	054184	CONTRATISTA	1	UN	SPRT AISL P/ CELDA 30 KV ETMS5
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				165,63	054185	CONTRATISTA	1	UN	SPRT P/ MANDO ETMS6
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				2.069,62	054171	CONTRATISTA	1	UN	BASTID P/SECC6,15KV P/FIJ.TABIQ ETMB
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
21760	1	SOPORTE PARA MANDO SECCIONADOR ETMS6 (MAMP.)	929,57	2.152,82	054172	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/DISY 6 Y 15 KV ETMB2
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				2.187,37	054173	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/TRANSF MEDID 6,15 KVETMB3
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				1.641,38	054174	CONTRATISTA	1	UN	BASTID P/SECC6,15KV ADOS.PARED ETMB4
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				2.044,67	054175	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/SECC PARED 30KV ETMB5
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				3.222,95	054176	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/TRANSF MEDIDA 30 KV ETMB6
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
21772	1	BASTIDOR PARA SECCIONADOR 30 KV (ADOSADO A LA PARED) ETMB8 (MAMP.)	1.956,47	3.503,23	054178	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				404,02	610611	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/SECC TABIQUE 30 KV ETMB8
21774	1	CEPO PARA CABLE UNIPOLAR	238,11						

21790	1	RIEL PARA APOYO TRANSFORMADOR DE SSAA EN CELDA ETMR1 (MAMP.)	3.164,39						
21792	1	0,1M CANTONERA DE PERFIL L P/TABIQUE DE CELDA	337,04	4.605,59	054343	CONTRATISTA	1	UN	RIEL P/TRAFO SSAA EN CELDA
21820	1	BASTIDOR DE DESCARGADORES 6, 15, 22 Y 30 KV SOBRE PARED ETMB9	2.750,12						
				170,84	017556	CONTRATISTA	1,5	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				0	018303	UTE	3	UN	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 50MM2 XLPE
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				10.217,95	054179	CONTRATISTA	1	UN	BASTIDOR P/DESCARG 6.15. 22 Y 30KV ETMB9
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
21822	1	MONTAJE DE DESCARGADORES 6, 15, 22 Y 30 KV SOBRE SOPORTE METALICO	4.244,40						
				170,84	017556	CONTRATISTA	1,5	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				0	018303	UTE	4	UN	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 50MM2 XLPE
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				22.444,32	054377	CONTRATISTA	1	UN	HERRAJE P/DESCARGADOR ETMS 10 PILASTRA H
				115,68	060882	CONTRATISTA	3	UN	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
21823	1	CEPO SUBIDA 3 CABLES HASTA 30KV	3.437,63						
				170,84	017556	CONTRATISTA	1,5	UN	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO
				16,23	019145	CONTRATISTA	1	UN	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2
				17.233,40	079238	CONTRATISTA	1	UN	CEPO SUBIDA 3 CBLs HASTA 36KV EST.
21824	1	KG DE HIERRO GALVANIZADO VARIAS MEDIDAS	19,27						
21826	1	KG DE HIERRO S/GALVANIZAR, PINTADO, VARIAS MEDIDAS	19,27	154,93	609210	CONTRATISTA	1	KG	HIERRO GALVANIZADO VARIAS MEDIDAS
21828	1	MONTAJE MANDO SECCIONADOR (NO INCLUYE MATERIAL)	1.409,20	47,99	609211	CONTRATISTA	1	KG	HIERRO S/GALVANIZAR VARIAS MEDIDAS
21840	1	AISLADOR PORTABARRA EPOXI 6 KV INTERIOR	286,85						
				0	020061	UTE	1	UN	AISL PBA EPOXI 7,2KV IEC JO 4 75
21842	1	AI SLADOR PORTABARRA EPOXI 15 KV INTERIOR	286,85						
				0	020064	UTE	1	UN	AISL PBA EPOXI 17,5KV IEC JO 4 95
21844	1	AI SLADOR PORTABARRA EPOXI 30 KV INTERIOR	286,85						
				0	020066	UTE	1	UN	AISL PBA EPOXI 36 KV IEC JO 8 170
21846	2	0,1M JUEGO DE BARRAS DE COBRE 12MM DE DIAMETRO	70,83						
				577,15	001030	CONTRATISTA	0,304	M	BARRA SECC CRC CU MM 12 D
21848	2	0,1M JUEGO DE BARRAS DE COBRE 16MM DE DIAMETRO	71,38						
				577,15	001034	CONTRATISTA	0,531	M	BARRA SECC CRC CU MM 15,87 D
21850	2	0,1M JUEGO DE BARRAS DE COBRE 25MM DE DIAMETRO	72,8						
				577,15	001041	CONTRATISTA	1,361	M	BARRA SECC CRC CU MM 25 D
21852	2	0,1M JUEGO DE PLANCHUELA DE COBRE 8X50MM	172,47						
				577,15	001110	CONTRATISTA	1,074	M	PLANCHUELA COBRE MM 8X 50
21854	2	0,1M JUEGO DE PLANCHUELA DE COBRE 10X80MM	328,08						
				577,15	001116	CONTRATISTA	2,148	M	PLANCHUELA COBRE MM10X 80
21860	1	M DE DUCTO METALICO PARA SALIDA DE GASES ESTACIÃ N	3.434,70	4.625,75	610612	CONTRATISTA	1	M	DUCTO PARA GASES DE CHAPA GALV. NÃ 14
21870	1	MONTAJE DE CONTENEDOR (24KV Y 36KV)	13.337,48						
22010	1	RETIRADA DE COLUMNA DE H < 9M	1.833,21						
22020	1	RETIRADA DE COLUMNA DE H > 9M Y H <= 12M	4.757,02						
22030	1	RETIRADA DE COLUMNA DE H > 12M	5.044,61						
22039	1	RETIRO POSTE DE EU CALIPTO HASTA 7,80M.	1.711,77						
22041	1	RETIRO POSTE DE EU CALIPTO > 7,80M.	1.739,79						
22099	1	RETIRO DE TRANSFORMADOR MT/BT O AUTOTRANSF.HASTA 50 KVA	1.048,26						
22101	1	RETIRO DE TRANSF.MT/BT O AUTOTRNSF.MAYOR A 160KVA HASTA 400KVA	4.063,73						
22102	1	RETIRO TRAFO MAYOR A 50KVA HASTA 160KVA	1.820,96						
22106	1	RETIRO DE TRANSFORMADOR MT/BT MAYOR DE 400 KVA	6.115,32						
22107	1	RETIRO DE TRANSFORMADOR MT/MT HASTA 2MVA	25.791,00						
22108	1	RETIRO DE TRANSFORMADOR MT/MT MAYOR A 2MVA HASTA 5MVA	71.070,43						
22111	1	RETIRO DE TRANSFORMADOR MT/MT MAYOR A 5MVA	121.848,94						
22145	1	DESMONTAJE DE RESISTENCIA DE PUESTA A TIERRA	1.514,53						
22200	1	DESMONTAJE DE HIERROS DE BT EN COLUMNA	187,81						
22210	1	DESMONTAJE DE HIERROS AMURADOS EN FACHADA	189,98						
22220	1	DESMONTAJE DE ARMADO EN COLUMNA DE MT	341,6						
22230	1	DESMONTAJE DE ARMADO EN COLUMNA DOBLE DE MT	509,86						
22235	1	DESMONTAJE DE AISLADOR RIGIDO DE MT EN COLUMNA	111,29						
22236	1	DESMONTAJE DE CADENA AISLADORES DE PLATO MT	146,44						
22241	1	DESMONTAJE DE ESTRUCTURA DE SE AEREA SOBRE UNA COLUMNA	957,58						
22251	1	DESMONTAJE DE ESTRUCTURA DE SE AEREA SOBRE DOS COLUMNAS	1.766,69						
22261	1	DESMONTAJE DE ESTRUCTURA DE SE AEREA SOBRE TRES COLUMNAS	5.470,73						
22271	1	DESMONTAJE DE ESTRUCTURA DE PUESTO DE SECCIONAMIENTO	773,7						
22272	1	DESMONTAJE DE ESTRUCTURA HORIZONTAL (SIMPLE O DOBLE) EN PORTICO	1.069,85						
22273	1	DESMONTAJE DE HERRAJE SIN GRUA, CUALQUIER TIPO	486,5						
22275	1	DESMONTAJE HIERRO CABEZA COL H=9,5 M	284,67						
22301	1	DESMONTAJE DE SECCIONADOR UNIPOLAR O DE EXPULSION HASTA 36 KV	201,91						
22303	1	DESMONTAJE DE SECCIONADOR UNIPOLAR 72,5 KV	306,26						
22312	1	DESMONTAJE DE DESCARGADOR O AISLADOR	201,91						
22313	1	DESMONTAJE AISLADOR RIGIDO PERNO BT	48,04						
22314	1	DESMONTAJE DE CAJA DE DIS (CD) Y TABLERO BT AEREO O DE PISO.	1.744,57						
22316	1	DESMONTAJE DE INTERRUPTOR DE BT EN SBA	637,9						
22317	1	DESMONTAJE CAJA SECC.FUSIBLE BC BIPOLAR O CGP CHICA	220,75						
22318	1	DESMONTAJE CAJA SECC.FUSIBLE BC TETRAPOLAR O CGP5	375,2						
22319	1	DESMONTAJE CGP1, CGP3, CGP4 O CAJA TIPO	533,58						
22321	1	DESMONTAJE BASE UNIPOLAR P/FUSIBLE O NEUTRO NH00, NH01 Y NH02	192,97						
22323	1	DESMONTAJE ELEMENTO FUSIBLE UNIPOLAR BT	94,34						
22324	1	DESMONTAJE DE SECCIONADOR TRIPOLAR INTERIOR	907,47						
22325	1	DESMONTAJE CONECTOR CUALQUIER TIPO	94,34						
22326	1	DESMONTAJE DE SECCIONADOR TRIPOLAR EXTERIOR (HASTA 36 KV)	1.450,11						
22328	1	DESMONTAJE DE SECCIONADOR TRIPOLAR 72, 5 KV	3.595,40						
22334	1	DESMONTAJE DE RECONECTADOR/SECCIONALIZADOR EN APOYO	3.974,74						
22336	1	DESMONTAJE DE REGULADOR DE TENSIÃ N 17,5KV	4.046,74						

22338	1	DESMONTAJE DE REGULADOR DE TENSIÃ" N 36 KV	4.905,06						
22340	1	DESMONTAJE DE HIERROS Y BARRAS DE 1 CELDA	1.206,54						
22342	1	DESMONTAJE DE CELDA PRIMARIA	5.717,68						
22344	1	DESMONTAJE DE CELDA SECUNDARIA	3.781,72						
22348	1	DESMONTAJE DE TABLERO DE CONTROL (MANDO, SERVICIOS AUXILIARES, ETC)	1.077,36						
22349	1	DESMONTAJE DE TABLERO BT Y CONEXION BT EN SE AEREA O DE PISO	2.702,45						
22351	1	DESMONTAJE DE DISYUNTOR INTERIOR	1.231,18						
22352	1	DESMONTAJE DISYUNTOR/RECONECTADOR EXTERIOR EN ESTACION (HASTA 36 KV)	2.536,29						
22353	1	DESMONTAJE DE DISYUNTOR 72,5 KV	6.804,27						
22361	1	DESMONTAJE DE CONEXION DE CELDA A TRANSFORMADOR EN S.E. DE PISO	328,99						
22366	1	DESMONTAJE DE CONTENEDOR (24KV Y 36KV)	14.535,60						
22371	1	DESMONTAJE DE KIOSCO O PUCT	8.967,60						
22374	1	DESMONTAJE DE TRANSFORMADOR DE MEDIDA Y/O PROTECCION HASTA 36KV	549,41						
22376	1	DESMONTAJE DE TRANSFORMADOR DE MEDIDA Y/O PROTECCION 72,5KV	1.640,36						
22381	1	DESMONTAJE DE INDICADOR DE PRESENCIA DE TENSION	158,69						
22382	1	DESMONTAJE DE RELÃ" (CUALQUIER TIPO)	468,23						
22385	1	M.DESMONTAJE CABLE DE CONTROL (MULTIFILAR, TODAS LAS SECCIONES)	12,33						
22400	2	M.DESMONTAJE DE ACOMETIDA AISLADA O LINEA BT HASTA 3 X 35 MM2	3,78						
22412	1	M.DESMONTAJE 1 FASE CONDUCTOR DESNUDO O FORRADO BT HASTA 70 MM2	3,08						
22413	1	M.DESMONTAJE 2 FASES CONDUCTOR DESNUDO O FORRADO BT HASTA 70 MM2	3,5						
22414	1	M.DESMONTAJE 3 FASES CONDUCTOR DESNUDO O FORRADO BT HASTA 70 MM2	4,05						
22415	2	M.DESMONTAJE CONDUCTOR PREENSAMBLADO HASTA 50MM2 EN APOYO	10,53						
22416	2	M.DESMONTAJE CONDUCTOR PREENSAMBLADO 95 Y 150MM2 EN APOYO	11,16						
22417	1	M.DESMONTAJE CONDUCTOR PREENSAMBLADO BT DE FACHADA	57,25						
22418	1	M.DESMONTAJE 1 FASE CONDUCTOR MT Y AT HASTA 70 MM2	4,85						
22419	1	M.DESMONTAJE 3 FASES CONDUCTOR MT Y AT HASTA 70 MM2	5,72						
22421	1	M.DESMONTAJE CONDUCTOR DESNUDO O FORRADO BT DE 95 O 120 MM2.	2,19						
22423	1	M.DESMONTAJE CONDUCTOR DESNUDO MT Y AT MAYOR DE 70MM2	1,89						
22424	1	M.DESMONTAJE 3 FASES CONDUCTOR MT Y AT MAYOR DE 70 MM2	7,28						
22432	1	M.DESMONTAJE CABLE SUBTERRANEO BT UNIPOLAR HASTA 1 X 240 MM2.	13,4						
22441	1	M.DESMONTAJE CABLE SUBTERRANEO TRIP O TETRAPOLAR BT HASTA 3X120MM2.CU	18,12						
22451	1	M.DESMONTAJE CABLE SUBTERRANEO MT. O AT. UNIPOLAR	14,84						
22461	1	M.DESMONTAJE CABLE SUBTERRANEO MT. O AT. TRIPOLAR	19,05						
22463	1	DESMONTAJE CAJA TERM.INT. Y EXT.CABLE UNIPOLAR SECO DE BT	96,98						
22464	1	DESMONTAJE CAJA TERM.INT Y EXT.TRIPOLAR DE BT	213,38						
22465	1	DESMONTAJE CAJA EMPALME O DERIVACION UNIPOLAR BT	155,18						
22466	1	DESMONTAJE CAJA EMPALME O DERIVACION TRIPOLAR O TETRAPOLAR BT	310,35						
22467	1	DESMONTAJE CAJA TERM.INTERIOR TRIPOLAR API MT/AT	737,11						
22468	1	DESMONTAJE CAJA TERM.EXTERIOR TRIPOLAR API MT/AT	931,08						
22469	1	DESMONTAJE CAJA TERM.INTERIOR UNIPOLAR XLPE MT/AT	252,16						
22471	1	DESMONTAJE CAJA TERM. EXTERIOR UNIPOLAR MT/AT	316,19						
22472	1	DESMONTAJE CAJA EMPALME UNIPOLAR MT/AT	329,75						
22473	1	DESMONTAJE CAJA EMPALME TRIPOLAR MT/AT	969,89						
22600	1	RETIRO DE CADENA DE SUSPENSION SIMPLE DE 30 KV.	335,17						
22610	1	RETIRO DE CADENA DE AMARRE SIMPLE DE 30 KV.	380,87						
22620	1	RETIRO DE CADENA DE SUSPENSION DOBLE DE 30 KV.	472,06						
22630	1	RETIRO DE CADENA DE AMARRE DOBLE DE 30 KV.	558,63						
22640	1	RETIRO JUEGO CRUCETAS DE HIERRO P/COL.>=15M.P/SUSPENSION-30KV-SIMPLE	1.202,74						
23004	1	SECCIONADOR TRIP.B.C.C/BASE PORTAFUS.7,2KV 400A 16KA INT.C/PAT AIRE	4.549,31	0	055627	UTE	1	UN	SECC TP BC FUS 7.2KV 400A 16 KA I
23012	1	SECCIONADOR TRIPOLAR B/CARGA 7,2 KV 630A INTERIOR C/PAT	4.549,31	0	051035	UTE	1	UN	SECC TP PAT BC 7.2KV 630A I
23015	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 7,2KV 630 A 25 KA EXTERIOR	3.634,41	0	016670	UTE	1	UN	SECC TP 7.2KV 630A 25 KA E
23016	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 7,2KV 630 A 25 KA EXTERIOR C/PAT	5.066,52	0	016666	UTE	1	UN	SECC TP PAT 7.2KV 630A 25 KA E
23017	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 7,2 KV 1250 A 25KA EXTERIOR C/PAT	5.066,52	0	068512	UTE	1	UN	SECC TP PAT 7.2KV 1250A 25KA E
23035	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 7,2 KV 630 A 25 KA INTERIOR	2.944,84	0	016669	UTE	1	UN	SECC TP 7.2KV 630A 25 KA I
23037	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 7,2KV 630A 25KA INTERIOR C/PAT	4.549,31	0	016675	UTE	1	UN	SECC TP PAT 7.2KV 630A 25 KA I
23038	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 7,2KV 1250A 25KA INTERIOR C/PAT	4.549,31	0	067336	UTE	1	UN	SECC TP PAT 7.2KV 1250A 25KA I
23039	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 7,2 KV 1250 A 25 KA INTERIOR	2.944,84	0	016673	UTE	1	UN	SECC TP 7.2KV 1250A 25 KA I
23130	1	RELE DE PROTECCION I>, IO>, RECONEXION	646,73	0	056316	UTE	1	UN	RELE DE SALIDA MULTIFUNCION
23135	1	RELE IEC 61850 DE PROTECCION I>, IO>, RECONEXION	646,73	0	065383	UTE	1	UN	RELE IEC61850 DE SALIDA MULTIFUNCION
23140	1	RELE DIFERENCIAL PARA TRANSFORMADOR	646,73	0	053235	UTE	1	UN	RELE DIFERENCIAL PARA TRANSF
23145	1	RELE IEC 61850 DIFERENCIAL PARA TRANSFORMADOR	646,73	0	065382	UTE	1	UN	RELE IEC61850 DIFERENCIAL DE TRAFO
23155	1	RELE IEC 61850 DE DISTANCIA IO>, RECONEXION	646,73	0	067484	UTE	1	UN	RELE IEC61850 DE DISTANCIA
23165	1	RELE DIFERENCIAL DE LINEA	646,73	0	067482	UTE	1	UN	RELE DIFERENCIAL DE LINEA (VER 67483)
23166	1	RELE DIFERENCIAL DE LINEA Y DISTANCIA	646,73	0	071853	UTE	1	UN	RELE IEC61850 DISTANCIA Y DIF DE LINEA
23167	1	RELE DETECTOR DE TENSION CON CONTACTO	646,73	0	075516	UTE	1	UN	RELÃ" DETECTOR DE TENSIÃ" N LADO CABLE (TRIFÃ" SICO)
23175	1	RELE IEC 61850 DIFERENCIAL DE LINEA	646,73	0	067483	UTE	1	UN	RELE IEC61850 DIFERENCIAL DE LINEA
23180	1	RELE DE DISTANCIA, IO>, RECONEXION	646,73	0	056320	UTE	1	UN	RELE DE DISTANCIA (ver 067484)

23301	1	DISPOSITIVO PROTECCION CONTRA SOBRETENSIONES SBA BIFASICAS	1.028,68	0	056497	UTE	1	UN	DISPOSITIVO PROTEC CONTRA SOBRETENSIONES
23302	1	SECCIONALIZADOR TRIPOLAR BAJO CARGA 24KV 400A C/RTU	7.156,16	0	058282	UTE	1	UN	SECC TP BC 24KV 400A E C/RTU
23307	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 17,5 KV 630 A 12,5KA EXTERIOR C/PAT	5.104,26	0	016682	UTE	1	UN	SECC TP PAT 17.5KV 630A 12.5KA E
23308	1	RECONECTADOR TRIP. 17,5 KV 400 A 12KA P/POSTE	5.463,31	0	052766	UTE	1	UN	REC TP 17.5KV 400A 12 KA PTE V/SF6 C/E
23309	1	RECONECTADOR TRIP. 17,5 KV 560 A 12 KA P/ESTACION	4.596,26	0	017174	UTE	1	UN	REC TP 17.5KV 560A 12 KA EST V/SF6 C/E
23313	1	SECC.INTERR.FUS.B/CARGA TRIP. 24 KV-400A-16KA INT. C/BASE PORTAFUS.24KV	4.557,96	0	051204	UTE	1	UN	SECC TP BC FUS 24KV 400A 16KA I 442mm
23319	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 17,5 KV 630A 12,5 KA EXTERIOR	3.651,51	0	054357	UTE	1	UN	SECC TP 17.5KV 630A 12.5KA E
23321	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 7,2 KV 1250A 25 KA EXTERIOR	3.634,41	0	016674	UTE	1	UN	SECC TP 7.2KV 1250A 25 KA E
23323	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 17,5 KV 630 A 12,5KA INTERIOR	2.948,87	0	054358	UTE	1	UN	SECC TP 17.5KV 630A 12.5KA I
23324	1	SECCIONADOR TRIPOLAR INTERIOR 17,5KV 630A 12,5KA C/PAT	4.557,96	0	054359	UTE	1	UN	SECC TP PAT 17.5KV 630A 12.5KA I
23326	1	RECONECTADOR TRIP. 36KV 560A 10KA VAC/SF6 P/POSTE	5.463,31	0	054064	UTE	1	UN	REC TP 31.5 KV 560A 10 KA POSTE VAC/SF6
23328	1	SECCIONADOR UNIPOLAR 17,5 KV 400 A 12,5KA EXTERIOR C/MANDO	2.418,34	0	068532	UTE	1	UN	SECC UP 17,5 KV 400A 12,5KA C/COMANDO
23329	1	SECCIONADOR B.C. TRIP. 17,5 KV 400A 12,5KA EXTERIOR P/L.AEREA	3.657,46	0	060374	UTE	1	UN	SECC TP BC 17.5KV 400A 12.5 KA E
23370	1	REGULADOR MONOFASICO DE TENSION 15KV 100A	4.667,45	0	054033	UTE	1	UN	REGULADOR TENSION MONO 15KV 100A
23372	1	REGULADOR MONOFASICO DE TENSION, 30KV 300A	5.870,70	0	056091	UTE	1	UN	REGULADOR TENSION MONO 30KV 300A
23374	1	BANCO TRIP.DE CONDENSADORES 15KV 2,7MVAR	20.369,14	0	068162	UTE	1	UN	BANCO DE CONDENSADOR 15KV 2,7MVAR
23375	1	BANCO TRIP.DE CONDENSADORES 31,5KV 3,3MVAR	20.655,53	0	074786	UTE	1	UN	BANCO DE CONDENSADORES 3.3 Mvar 31.5 kv
23392	1	DETECTOR PASO DE FALTA PARA LINEAS AEREAS	2.304,01	0	056481	UTE	1	UN	DETECTOR DE PASO DE FALTA P/LINEAS
23395	1	DETECTOR PASO DE FALTA PARA SUBESTACION AEREA C/CAJA PARA MEDIDOR	1.797,24	0	056298	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MED E ICPTI POMI-M(VER060192)
23397	1	DETECTOR PASO DE FALTA PARA ESTACIONES	1.649,40	0	056482	UTE	1	UN	DETECTOR DE PASO DE FALTA P/SUBESTACIONE
23399	1	DETECTOR PASO DE FALTA PARA SUBESTACION	1.894,67	0	056483	UTE	1	UN	DETECTOR DE PASO DE FALTA P/ESTACIONES
23401	1	DISY.TRIP.24KV 630A 25KA SF6 INT. MANDO FRONTAL	1.985,05	0	056482	UTE	1	UN	DETECTOR DE PASO DE FALTA P/SUBESTACIONE
23402	1	DISY.TRIP. 24KV 1250A 25KA SF6 INT.MANDO FRONTAL	1.985,05	0	052451	UTE	1	UN	DISY 24 KV 630A 25 KA SF6/VAC INT F
23403	1	DISY. TRIP. 24KV 1250A 25 KA SF6 INT MANDO LATERAL	1.985,05	0	052449	UTE	1	UN	DISY 24 KV 1250A 25 KA SF6/VAC INT F
23404	1	DISY. TRIP. 24KV 630A 16 KA AUTOPROTEGIDO INT MANDO LATERAL	1.985,05	0	052450	UTE	1	UN	DISY 24 KV 1250A 25 KA SF6/VAC INT L
23405	1	DISY.TRIP. 24 KV 630 A 16 KA SF6/VAC EXTERIOR MF	4.768,09	0	064922	UTE	1	UN	DISY 24KV 630A 16 KA AUTOP INT MDO LAT
23406	1	DISY 24KV 630A 16KA EXT C2 E2 M2	4.768,09	0	052448	UTE	1	UN	DISY 24 KV 630A 16 KA SF6/VAC EXT F
23451	1	RESISTENCIA DE PUESTA A TIERRA DE 8 OHM	2.489,37	0	074796	UTE	1	UN	DISY 24KV 630A 16KA EXT C2 E2 M2
23452	1	RESISTENCIA DE PUESTA A TIERRA DE 4 OHM	2.489,37	0	055508	UTE	1	UN	RESISTENCIA PUESTA A TIERRA 8OHM
23456	1	RESISTENCIA DE PUESTA A TIERRA DE 50 OHM.	2.833,03	0	054714	UTE	1	UN	RESISTENCIA PUESTA A TIERRA 4 OHM
23524	1	SECCIONADOR SOLO PAT, 7,2 KV, 1250A, ICC=25 KA INTERIOR	2.805,99	0	017193	UTE	1	UN	RESISTENCIA P/P.A.T EXTERIOR 50OHM (*)
23527	1	SECCIONADOR SOLO PAT, 17,5KV, 630A, ICC=12,5KA INTERIOR	2.810,57	0	059560	UTE	1	UN	SECC SOLO PAT 7.2KV 1250A 25KA INT
23528	1	SECCIONADOR SOLO PAT, 36 KKV, 1250 A, ICC=25KA INTERIOR	2.814,61	0	058482	UTE	1	UN	SECC SOLO PAT 17.5KV 630A 12.5KA INT
23532	1	DISYUNTOR TRIPOLAR 36KV 1250A 25KA INTERIOR MANDO LATERAL	1.985,05	0	058483	UTE	1	UN	SECC SOLO PAT 36 KV 1250A 25KA INT
23534	1	DISY. TRIP.36 KV 1250 A 25KA SF6 INT. MANDO FRONTAL	1.985,05	0	052445	UTE	1	UN	DISY 36 KV 1250A 25 KA SF6/VAC INT L
23535	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 36 KV 1250 A 25 KA INTERIOR	2.970,65	0	016297	UTE	1	UN	DISY 36 KV 1250A 25 KA SF6/VAC INT F
23536	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 36 KV 1250 A 25 KA INTERIOR C/PAT	4.565,43	0	016703	UTE	1	UN	SECC TP 36 KV 1250A 25 KA
23537	1	SECCIONADOR B.C.TRIP. PAT FUS.36 KV 630A 25KA INT.	4.617,11	0	016704	UTE	1	UN	SECC TP PAT 36 KV 1250A 25 KA I
23539	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 36 KV 630 A 12,5KA EXTERIOR	3.671,77	0	055795	UTE	1	UN	SECC TP PAT BC FUS 36 KV 630A 25 KA I
23540	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 36 KV 630 A 12,5KA EXTERIOR C/PAT	5.097,64	0	016700	UTE	1	UN	SECC TP 36KV 630A 12.5KA E
23543	1	DISY 36KV 1250A 25KA EXT C2 E2 M2	4.854,01	0	016684	UTE	1	UN	SECC TP PAT 36 KV 630A 12.5KA E
23545	1	DISY.TRIP.36 KV 1250 A 25 KA SF6/VAC EXTERIOR MF	4.854,01	0	074797	UTE	1	UN	DISY 36KV A 1250A 25KAA EXT C2 E2 M2
23546	1	RECONECTADOR TRIPOLAR 36 KV 560 A 10KA P/ESTACION	4.596,26	0	052444	UTE	1	UN	DISY 36 KV 1250A 25 KA SF6/VAC EXT F

23551	1 SECCIONADOR TRIPOLAR 36 KV 1250 A 25KA EXTERIOR	3.671,77	0	050807	UTE	1 UN	REC TP 36 KV 560A 10 KA EST V/SF6 C/E
23552	1 SECCIONADOR TRIPOLAR 36 KV 1250 A 25KA EXTERIOR C/PAT	5.097,64	0	051753	UTE	1 UN	SECC TP 36 KV 1250A 25 KA
23555	1 TRANSF.AUXILIAR MONOF. 31,5 KV PARA RECONECTADOR	657,04	0	016705	UTE	1 UN	SECC TP PAT 36 KV 1250A 25 KA E
23560	1 TRANSF.AUXILIAR MONOF.15 KV PARA RECONECTADOR	654,17	0	052794	UTE	1 UN	TRANSF MONOF AUX 31.5/0.11kV 1.5kW P/REC
23565	1 TRANSF.AUXILIAR MONOF. 6,3 KV P/RECONECTADOR	651,31	0	047822	UTE	1 UN	TRANSF MONOF AUX 15/0.11kV 1.5kW P/RECON
23590	1 DISY.TRIP. 72,5 KV 800 A 12,5 KA EXTERIOR SF6 MANDO FRONTAL	22.273,54	0	063182	UTE	1 UN	TRANSF MONOF AUX 6.3/0.11kV 1.5kW P/RECO
23591	1 SECCIONADOR TRIPOLAR 72,5 KV 800 A EXTERIOR	7.844,48	0	052443	UTE	1 UN	DISY 72.5KV 800A 12,5KA SF6/VAC EXT F
23594	1 SECCIONADOR TRIPOLAR 72,5 KV 800 A EXTERIOR C/PAT	9.415,26	0	016706	UTE	1 UN	SECC TP 72.5KV 800A
23598	1 CORTACIRCUITO FUSIBLE UNIPOLAR 72,5KV 6A	2.955,40	0	016710	UTE	1 UN	SECC TP PAT 72.5KV 800A
23607	1 TRANSFORMADOR DE TENSION (6/V3)/(0,1/V3)(0,1/V3)KV 15VA MYP EXT	726,18	0	016769	UTE	1 UN	CORTACC FUS UNIP 60KV INT (ver 069223)
23608	1 TRANSFORMADOR DE TENSION (6/V3)/(0,1/V3)(0,1/V3)KV 15VA MYP INT	726,18	0	066221	UTE	1 UN	TT (6/V3)/(0,1/V3)(0,1/V3)KV 15VA PyM E
23617	1 TRANSFORMADOR DE TENSION (15/V3)/(0,1/V3)(0,1/V3)KV 15VA MYP EXT	726,18	0	066224	UTE	1 UN	TT (6/V3)/(0,1/V3)(0,1/V3)KV 15VA PyM IN
23618	1 TRANSFORMADOR DE TENSION (15/V3)/(0,1/V3)(0,1/V3)KV 15VA MYP INT	726,18	0	066220	UTE	1 UN	TT (15/V3)/(0,1/V3)(0,1/V3)KV 15VA PyM E
23638	1 TRANSFORMADOR DE TENSION (30/V3)/(0,1/V3)(0,1/V3)KV 15VA MYP EXT	726,18	0	066223	UTE	1 UN	TT (15/V3)/(0,1/V3)(0,1/V3)KV 15VA PyM I
23639	1 TRANSFORMADOR DE TENSION (30/V3)/(0,1/V3)(0,1/V3)KV 15VA MYP INT	726,18	0	066219	UTE	1 UN	TT (30/V3)/(0,1/V3)(0,1/V3)KV 15VA PyM E
23640	1 TRANSFORMADOR DE TENSION (60/V3)/(0,1/V3)(0,1/V3)KV 15VA MYP EXT	2.940,98	0	066222	UTE	1 UN	TT (30/V3)/(0,1/V3)(0,1/V3)KV 15VA PyM I
23767	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 17,5KV 15-30/5A-EXT.-M-12,5KA	726,18	0	066218	UTE	1 UN	TT (60/V3)/(0,1/V3)(0,1/V3)kVA 15VA PyM E
23772	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 17,5KV 50-100/5-5A-EXT-MYP-12,5KA	726,18	0	056033	UTE	1 UN	TI 17,5KV M 12,5KA 15-30/5 EXT
23803	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 17,5KV 200-400/5-5A-EXT-MYP-12,5KA	726,18	0	056887	UTE	1 UN	TI 17,5KV MYP 12,5KA 50-100/5-5 EXT
23810	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 17,5 KV 500-1000/5-5A-EXT-MYP-12,5KA	726,18	0	056024	UTE	1 UN	TI 17,5KV MYP 12,5KA 200-400/5-5 EX
23812	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 17,5 KV 625-1250/5-5A-EXT-MYP-12,5KA	726,18	0	056025	UTE	1 UN	TI 17,5KV MYP12,5KA500-1000/5-5EX(068603)
23865	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 24KV 500-1000/5-5A-INT-MYP-25KA	726,18	0	068603	UTE	1 UN	T.I 17,5KV MYP 12,5KA 625-1250/5-5A E
23867	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 24KV 200-400/5-5A-INT-MYP-25KA	726,18	0	056018	UTE	1 UN	TI 24KV MYP25KA 500-1000/5-SINT (068605)
23869	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 24KV 50-100/5-5A-INT-MYP-25KA	726,18	0	056017	UTE	1 UN	TI 24KV MYP 25KA 200-400/5-5 INT
23875	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 24KV 625-1250/5-5A-INT-MYP-25KA	726,18	0	056035	UTE	1 UN	TI 24KV MYP 25KA 50-100/5-5 INT
23880	2 MONTAJE DE 3 T.I. O 3 T.T. EN CELDA MODULAR (EXCLUYE MATERIAL)	1.489,93	0	068605	UTE	1 UN	T.I 24KV MYP 25KA 625-1250/5-5A I
23882	1 MONTAJE TRANSFORMADOR DE CORRIENTE O TENSION (EXCLUYE MATERIAL)	726,18					
23884	1 CARGADOR DE BATERIAS DE 220 VCA/24-48 VCC	450,62					
23886	1 CARGADOR DE BATERIAS DE 220 VCA/110 VCC	450,62	0	051243	UTE	1 UN	CARGADOR BATERIA 220 VCA 24-48 VCC 30A
23888	1 BANCO DE BATERIAS SELLADAS DE 48VCC- 200AH C/BASTIDOR	2.038,31	0	051244	UTE	1 UN	CARGADOR BATERIA 230 VCA 110 VCC 30 A
23890	1 BANCO DE BATERIAS SELLADAS DE 110VCC CON BASTIDOR	3.335,72	0	059242	UTE	1 UN	BANCO BATERIAS 48VCC REG X VVLAS 200 AH
23934	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 36KV 50-100/5-5A-EXT-MYP-12,5KA	726,18	0	059022	UTE	1 UN	BANCO BATERIAS 110VCC REG X VVLAS 150 AH
23961	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 36 KV 125-250/5-5A-EXT-MYP-25KA	726,18	0	066262	UTE	1 UN	TI 36KV MYP 12,5KA 50-100/5-5 EXT
23962	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 36KV 400-800/5-5A-EXT.-MYP-25KA	726,18	0	068604	UTE	1 UN	T.I 36KV MYP 25KA 125-250/5-5A E
23963	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 36KV 200-400/5-5A-EXT-MYP-12,5KA	726,18	0	064742	UTE	1 UN	T.I 36 KV MYP25KA 400-800/5-5A EXT
23966	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 36KV 100-200/5-5A EXT-MYP-25KA	726,18	0	056610	UTE	1 UN	TI 36KV MYP 12,5KA 200-400/5-5 EXT
23970	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 36KV 15-30/5A-EXT-M-12,5KA	726,18	0	056015	UTE	1 UN	TI 36KV MYP25KA 100-200/5-5 EXT (068604)
23972	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 36KV 400-800/5-5A-INT.-MYP-25KA	726,18	0	056032	UTE	1 UN	TI 36KV M 12,5KA 15-30/5 EXT
23975	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 36KV 200-400/5-5A-INT-MYP-25KA	726,18	0	056014	UTE	1 UN	TI 36KV MYP 25KA 400-800/5-5 INT
23978	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 36KV 100-200/5-5A-INT-MYP-25KA	726,18	0	056881	UTE	1 UN	TI 36KV MYP 25KA 200-400/5-5 INT
23979	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 36KV 25-50/5-5A-INT-MYP-25KA	726,18	0	056013	UTE	1 UN	TI 36KV MYP25KA 100-200/5-5 INT (068606)
23980	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 36KV 125-250/5-5A-INT-MYP-25KA	726,18	0	056036	UTE	1 UN	TI 36KV MYP 25KA 25-50/5-5 INT
23994	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 72,5KV 50-100/5-5A EXT.12,5KA	2.947,78	0	068606	UTE	1 UN	T.I 36KV MYP 25KA 125-250/5-5A I
23995	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 72,5 KV 200-400/5-5A EXT.12,5KA	2.959,24	0	055864	UTE	1 UN	TI 72,5KV MYP 12,5KA 50-100/5-5 EXT

23996	1 TRANSFORMADOR DE CORRIENTE 72,5KV 400-800/5-5A EXT. 12,5KA	2.964,95	0	055865	UTE	1	UN	TI 72,5KV MYP 12,5KA 200-400/5-5 EX
24005	1 HORA DE CAMIÁ" N DE 2 TONELADAS CON CHOFR	633,37	0	068534	UTE	1	UN	TI 72,5KV MYP 12,5KA 400-800/5-5 EX
24010	1 HORA CAMION HASTA 4 TONELADAS CON CHOFR	891,72						
24015	1 HORA CAMION MAS DE 4 HASTA 10 TONELADAS CON CHOFR	1.105,97						
24020	1 HORA CARRO PORTABOBINAS HASTA 10 TONELADAS	1.793,93						
24025	2 HORA DE TRACTOR CON BRAZO Y MECHA CON CHOFR	1.439,80						
24030	1 HORA CAMION GRUA CON GRUISTA	1.795,79						
24040	2 HORA CAMION MAS DE 10 TONELADAS CON CHOFR	1.403,20						
24050	1 HORA DE REMOLQUE HASTA 20 TONELADAS	1.403,20						
24070	2 HORA CAMIONETA PARA FLETES CON CHOFR	651,05						
24080	2 HORA RETROEXCAVADORA CON CHOFR	1.698,23						
24095	1 SEMANA DE AUTOMOVIL C/CHOFR PARA CONTROL DE OBRA C/COMBUSTIBLE	26.648,23						
24100	1 NAFTA: \$/KM RECORRIDO (P/APLICACION R03-3625 SEGUN PLIEGO)	0,01	5,03	FI0003	CONTRATISTA	1,63	UN	AJUSTE POR GASOIL
24103	1 GASOIL: \$/KM RECORRIDO (P/APLICACION R03-3625 SEGUN PLIEGO)	0,01	5,03	FI0003	CONTRATISTA	0,98	UN	AJUSTE POR GASOIL
24110	1 VOLQUETA HASTA 2 M3 (UN SOLO DIA)	1.799,93						
24115	1 VOLQUETA HASTA 6 M3 (UN SOLO DIA)	2.374,57						
24120	1 DIA ADICIONAL DE USO DE VOLQUETA	249,32						
24125	1 HORA DE AUTOLEVADORADOR HASTA 3500KG	1.268,35						
25010	1 HORA DE PEON	221,76						
25020	1 HORA DE MEDIO OFICIAL ELECTRICISTA	250,01						
25030	1 HORA DE OFICIAL ELECTRICISTA	302,26						
25070	1 HORA CHOFR A DISPONIB. (P/APL. R03-3625 SEGUN PLIEGO)	190,23						
25072	1 HORA ENCARGADO DE CUADRILLA	616,02						
27004	1 M3 DE CATEO PARA LOCALIZACI" N DE FALLA EN CABLE SUBTERR" NEO	3.571,89						
27005	1 PUNTUALIZACION DE DESCARGAS PARCIALES EN CABLES MT	34.103,45						
27006	1 PUNTUALIZACION ADICIONAL DE DESCARGAS PARCIALES EN CABLES MT	27.846,45						
27007	1 LOCALIZACION DE UNA FALLA EN UN CABLE SUBTERRANEO DE BT	2.713,94						
27008	1 LOCALIZACION DE UNA FALLA EN UN CABLE SUBTERRANEO DE MT	9.436,47						
27009	1 LOCALIZACION DE UNA FALLA EN UN CABLE SUBTERRANEO DE AT	11.259,85						
27012	1 LOCALIZACION DE UNA FALLA EN CUBIERTA CBL.MT NUEVO (1 FASE)	10.149,16						
27013	1 LOCALIZACION DE UNA FALLA EN CUBIERTA CBL.MT SERV. (1 FASE)	9.410,17						
27014	1 LOCALIZACION DE UNA FALLA EN CUBIERTA CABLE AT NUEVO (1 FASE)	11.945,95						
27015	1 LOCALIZACION DE UNA FALLA EN CUBIERTA CABLE AT SERV. (1 FASE)	11.140,15						
27016	1 LOCALIZACION DE UNA FALLA ADICIONAL EN CUBIERTA CABLE (1FASE)	6.586,01						
27022	1 VERIFICACION CONTINUIDAD PANTALLA CABLE 3 FASES	749,99						
27032	1 ENSAYO DE TENSION APLICADA VLF CABLE UNIPOLAR NUEVO 3 FASES	10.943,77						
27033	1 ENSAYO DE TENSION APLICADA VLF CABLE UNIPOLAR SERV.3 FASES	6.497,31						
27036	1 ADICIONAL TG DELTA CABLE NUEVO. 3FASES	6.774,76						
27037	1 DIAGNOSTICO DE DESCARGAS PARCIALES CABLE NUEVO 3FASES	11.604,75						
27038	1 DIAGNOSTICO DE DESCARGAS PARCIALES Y TG DELTA CABLE SERV. 3FASES	17.933,33						
27039	1 DIAGNOSTICO DE DESCARGAS PARCIALES Y TG DELTA CABLE NUEVO 3FASES	10.418,17						
27041	1 ADICIONAL ENSAYO DESCARGAS PARCIALES Y TG DELTA 1FASE	4.755,77						
27042	1 ENSAYO DE RIGIDEZ DIELEC. DE LA CUBIERTA 1FASE (CBL. EN NUEVO.)	1.125,32						
27043	1 ENSAYO DE RIGIDEZ DIELEC. DE LA CUBIERTA 1FASE (CBL. EN SERVICIO)	1.799,51						
27044	1 ENSAYO DE AISLACION DE CABLE SUBTERRANEO 3 O 4 FASES BT(230-400V)	1.628,46						
27045	1 ENSAYO DE AISLACION DE CABLE SUBTERRANEO DE 3 FASES MT	3.980,95						
27046	1 ENSAYO DE AISLACION DE CABLE SUBTERRANEO DE 3 FASES AT	4.713,24						
27047	1 LOCALIZAR TERNA CABLES BT/MT/AT EN ZANJA ABIERTA	2.421,98						
27075	1 REPARAR CUBIERTA PROTECTORA DE CONDUCTOR SUBTERR" NEO	1.407,66						
27805	1 HORA DE BRIGADA DE OPERACION	1.524,23						
28010	1 M2 PICADO DE REVOQUES	237,19						
28011	1 DM2 (0,01M2) REALIZACION DE AGUJ. EN LOSA EXIST. (E>=0,2M) (AREA<1M2)	1.474,16						
28012	1 DM2 (0,01M2) REPARACION SUPERFICIE HORMIGON ARMADO	26,65						
28013	1 0,1 M3 DEMOLICION DE HORMIGON	786,07						
28014	1 0,1 M3 DEMOLICION DE MAMPOSTERIA	307,53						
28016	1 M2 DEMOLICION DE TECHO LIVIANO	155,09						
28018	1 M2 DEMOLICION CONTRAPISO Y/O PISO	370,53						
28020	1 M2 REVOQUE INTERIOR (2 CAPAS)	713,31						
28030	1 M2 REVOQUE EXTERIOR (3 CAPAS)	1.114,61						
28040	1 M2 REVOQUE CIELORRASO	1.011,64						
28050	1 M2 REVOQUE ARENA Y PORTLAND C/HIDROFUGO EN PARAMENTO VERTICAL	401,32						
28051	1 M2 AISLACION TERMICA 3CM EN MURO O AZOTEA	196,96						
28052	1 M2 MURO DE LADRILLO 0,12M NO VISTO (NO INCLUYE REVOQUE)	1.901,08						
28054	1 M2 MURO DE LADRILLO 0,19M NO VISTO (NO INCLUYE REVOQUE)	2.632,31						
28055	1 M2 MURO DE TICHOLLO DE 0,12M (NO INCLUYE REVOQUE)	1.425,68						
28060	1 M2 MURO DE TICHOLLO DE 0,08 M (NO INCLUYE REVOQUE)	1.421,72						
28061	1 M2 CERRAMIENTO DE TABIQUE DE YESO (INCLUYE ACCESORIOS DE MONTAJE)	1.388,05						
28063	1 M2 PAVIMENTO HORMIGON ESTAMPADO CON COLOR (E>=10CM)	2.442,98						
28064	1 0,1 M3 HORMIGON POROSO O DE CASCOTE	825,45						
28065	1 0,1 M3. HORMIGON LIVIANO PARA AZOTEA (700 A 1000 KG/M3.)	1.032,07						
28066	1 0,1 M3 CONTRAPISO ARMADO C20	1.412,05						
28067	1 0,1 M3 CONTRAPISO SIN ARMAR C10	1.108,49						
28068	1 0,1 M3 DE HORMIGON LIVIANO PARA AZOTEA (1100 A 1500 KG/M3)	942,59						
28069	1 M2 MURO DE BLOQUE VIBRADO DE 19X19X39	1.657,43						
28070	1 M2. DE MURO DE BLOQUE VIBRADO DE 12X19X39	1.230,64						
28071	1 M2. DE MURO DE BLOQUE VIBRADO DE 19X19X39 RELLENO DE HORMIGON ARMADO	4.021,31						
28072	1 M2. DE MURO DE BLOQUE VIBRADO DE 12X19X39 RELLENO DE HORMIGON ARMADO	2.803,83						
28073	1 0,1 M3 CONTRAPISO ARMADO C20 CON ENDURECEDOR SUPERFICIAL	1.604,49						
28100	1 0,1 M2 REVESTIMIENTO CON AZULEJO O CERAMICA	148,49						
28101	1 M2 REVESTIMIENTO LADRILLO 8CM (1 CARA VISTA)	2.127,48						
28102	1 M2 REVESTIMIENTO LADRILLO 12CM (1 CARA VISTA)	2.133,94						
28108	1 M2 CIELORRASO ESPUMAPLAST C/TEXT.MINERAL INF.(C/PERFIL.,SIST.SUJECION)	1.047,17						

28110	1 M2 PAVIMENTO ARENA Y PORTLAND LUSTRADO O RODILLADO	1.089,47
28111	1 M2 PAVIMENTO ARENA Y PORTLAND LUSTRADO C/ENDURECEDOR SUPERFICIAL	1.279,96
28120	1 M2 PAVIMENTO BALDOSA MONOLITICA (INCLUYE ZOCALO 70X10MM DE ESPESOR)	1.379,85
28130	1 M2 PAVIMENTO BALDOSA PORTLAND LISA O CALIFORNIANA	1.053,13
28140	1 M2 PAVIMENTO BALDOSA VEREDA	1.249,06
28145	1 M2 VALLADO PROVISORIO EN MADERA Y NYLON 80 MICRAS	287,49
28150	1 M2 DE HIDROLAVADO	152,23
28155	1 DM2 (0,01M2) UNION HORMIGON VIEJO Y NUEVO	41,86
28160	1 M REPARACION HUMEDAD POR CAPILARIDAD CON INFILTRACIONES	1.078,57
28168	1 M2 PAVIMENTO PORCELANATO MATE	1.569,22
28169	1 M2 PAVIMENTO VINILICO ALTO TRANSITO (E>=2MM)(INCLUYE PREPARACION BASE)	971,93
28170	1 M2 PAVIMENTO PORCELANATO PULIDO	2.598,66
28172	1 M2 PAVIMENTO PARQUE (INCLUYE ALISADO DE ARENA Y PORTLAND)	1.490,19
28173	1 M2 PAVIMENTO MOQUETTE ALTO TRANSITO (INCLUYE PREPARACION BASE)	926,12
28174	1 M2 PAVIMENTO BALDOSA DE GRES	1.300,56
28176	1 M2 PAVIMENTO PIEDRA LAJA	1.215,16
28177	1 M2 PAVIMENTO MONOLITICO EN SITIO	1.239,73
28178	1 M2 PAVIMENTO BALDOSA CERAMICA	1.328,97
28200	1 M.LINEAL ZOCALO MADERA (MINIMO 70X10MM DE ESPESOR)	161,32
28210	1 M2 PREPARACION PARAMENTOS VERTICALES PARA REPINTADO	103,21
28230	1 M2 PREPARACION CIELORRASO PARA REPINTADO	124,36
28235	1 M2. PINTURA ANTIGRAFITI (MINIMO 2 MANOS)	538,63
28240	1 M2 PINTURA CIELORRASO ANTIHONGO EN PARAMENTOS VERT.(MINIMO 2 MANOS)	145,99
28250	1 M2 PINTURA CIELORRASO ANTIHONGO EN CIELORRASO (MINIMO 2 MANOS)	167,15
28260	1 M2 PINTURA AL AGUA EN PARAMENTOS VERTICALES (MINIMO 2 MANOS)	177,88
28270	1 M2 PINTURA CEMENTICIA (MINIMO 2 MANOS)	177,45
28280	1 M2 PINTURA ACRILICA PARA EXTERIORES (MINIMO 2 MANOS)	188,95
28282	1 M2 PINTURA CON EMULSION ASFALTICA (1,1KG/M2)	104,27
28284	1 M2 PINTURA IMPERMEABILIZANTE PARA PARAMENTOS EXT.(MINIMO 2 MANOS)	249,86
28286	1 M2 PINTURA IMPERMEABILIZANTE PARA TECHOS (MINIMO 2 MANOS)	804,99
28290	1 M2 BALAI COMUN O FRETACHADO	308,2
28295	1 M2 ENDUIDO	247,56
28312	1 0,1M2 PREPARACION ABERTURA METALICA C/CELOSIA P/REPINTADO (1CARA)	57,1
28313	1 0,1M2 PREPARACION ABERTURA METALICA LISA P/REPINTADO (1 CARA)	40,79
28314	1 0,1M2 PREPARACION ABERTURA METALICA C/VIDRIO P/REPINTADO (1 CARA)	28,56
28315	1 0,1M2 PREPARACION REJA P/REPINTADO (DOS CARAS)	23,35
28319	1 0,1M2 PINTURA ABERT.C/CELOSIA C/ESM.SINTETICO O BARNIZ.(MI.3MANOS)	63,82
28321	1 0,1M2 PINTURA ABERT.LISA C/ESM.SINTETICO O BARNIZ (MIN.3 MANOS)	45,58
28322	1 0,1M2 PINTURA ABERT.C/VIDRIO C/ESMAL.SINTETICO O BARNIZ (MIN.3 MANOS)	31,91
28323	1 0,1M2 PINTURA REJA C/ESMALTE SINTETICO (2 CARAS MINIMO 3 MANOS)	23,24
28325	1 0,1M2 PINTURA ABERT.C/CELOSIA C/EPOXI O POLIURETANICA (MIN.3 MANOS)	128,72
28326	1 0,1M2 PINTURA ABERT.LISA C/EPOXI O POLIURETANICA (MIN.3 MANOS)	91,96
28327	1 0,1M2 PINTURA ABERT.C/VIDRIO C/EPOXI O POLIURETANICA (MIN.3 MANOS)	64,37
28328	1 0,1M2 PINTURA REJA C/EPOXI O POLIURETANICA (2 CARAS MIN.3 MANOS)	46,9
28329	1 0,1M2 PREPARACION ABERTURA DE MADERA P/REPINTADO (1 CARA)	47,38
28339	1 M2 PINTURA PARA PISO (MINIMO 2 MANOS)	377,88
28341	1 M2 PINTURA PARA PISO ALTO TRANSITO (MINIMO 2 MANOS)	1.189,66
28350	1 M2 PINTURA EPOXI O POLIURETANICA EN PARED,CIELORR.O PISO (MIN.2 MANOS)	403,73
28410	1 M2 PREPARACION DE AZOTEA PARA REIMPERMEABILIZACION	375,37
28420	1 M2 ALISADO ARENA Y PORTLAND 3:1 CON HIDROFUGO EN AZOTEA	451,93
28424	1 M2 IMPERMEABILIANTE TIPO SEAL	526,59
28425	1 M2 IMPERMEAB.ARRANQUE DE MUROS (INC:3CAP.EMUL.ASF.+2CAP.LANA VIDRIO)	609,59
28430	1 M2 MEMBRANA ASFALTICA (4 MM)	207,6
28440	1 M2 MEMBRANA ASFALTICA CON ALUMINIO GOFRADO(4MM)	218,7
28442	1 M2 MEMBRANA ASFALTICA TERMINACION GEOTEXTIL (4MM)	283,85
28450	1 M2 RECUBRIMIENTO CON TEJUELA	1.000,79
28470	1 M2 RECUBRIMIENTO ARENA Y PORTLAND 4:1 EN PANOS (E>=2CM)	386,21
28510	1 CAMBIO DE EMBUDO DE PLOMO	962,44
28534	1 M BAJADA DE PLUVIALES COMPLETA D=100MM PVC	553,2
28535	1 M CAMBIO DE BAJADA DE PLUVIALES D= 100MM PVC	855,51
28538	1 M BAJADA DE PLUVIALES COMPLETA D=100MM HIERRO	2.427,03
28540	1 M CAMBIO DE BAJADA DE PLUVIALES D=100MM HIERRO	2.429,23
28543	1 M BAJADA DE PLUVIALES COMPLETA D=150MM PVC	712,92
28545	1 M CAMBIO DE BAJADA DE PLUVIALES D=150MM PVC	1.015,25
28548	1 M CANO D=100MM PVC DE PLUVIALES COMPLETA EN VEREDA	1.509,85
28550	1 M CAMBIO DE CANO D=100MM PVC DE PLUVIALES COMPLETA EN VEREDA	1.481,87
28555	1 0,1M RETIRO,LIMPIEZA Y RECOLOC.VIDRIO C/SILICONA Y CONTRAVIDRIO (L.P)	36,73
28560	1 M2 CAMBIO DE CHAPA FIBROCEMENTO	806,13
28600	1 DM2 (0,01M2) CORTINA VENECIANA 25MM ALUMINIO	19,98
28710	1 M PERFIL L EN CANALES Y TAPAS EXISTENTES	583,88
28740	1 EXTRACTOR DE AIRE DE COCINA (DIAMETRO 25CM)	3.733,84
28745	1 SECAMANOS ELECTRICO	7.430,65
28750	1 CALEFON ELECTRICO AUTOMATICO 30 LITROS	4.104,17
28752	1 CALEFON ELECTRICO AUTOMATICO 50 LITROS	5.376,92
28755	1 CALEFON ELECTRICO AUTOMATICO 110 LITROS	8.046,65
28760	1 SUMINISTRO E INSTALACION SPLIT DE 5TR	90.256,65
28765	1 SUMINISTRO E INSTALACION SPLIT DE 9000 BTU/H	19.753,03
28770	1 SUMINISTRO E INSTALACION SPLIT DE 12000 BTU/H	21.601,50
28775	1 SUMINISTRO E INSTALACION SPLIT DE 18000 BTU/H	31.459,51
28780	1 SUMINISTRO E INSTALACION SPLIT DE 24000 BTU/H	36.183,18
28793	1 M2 ROTURA Y REPOSICION PISO MONOLITICO EN SITIO	2.621,84
28794	1 M2 RETIRAR Y REPONER PISO MONOLITICO O CERAMICAS (C/CONTRAPISO)	3.015,16
28796	1 DM2 (0,01M2) SUMINISTRO VIDRIO TEMPLADO COLOR 10MM	34,86
28797	1 M2 ROTURA Y REPOSICION MURO MAMPOSTERIA PARA NICH O CANO	1.434,82
28798	1 M2 ROTURA Y REPOSICION MURO DE HORMIGON PARA NICH O CANO	1.852,82
28799	1 M2 ROTURA Y REPOSICION REVESTIMIENTO PARED TIPO IMITACION O FRETACHADO	1.350,02

28800	1	DM2 (0,01M2) SUMINISTRO VIDRIO ESMERILADO COLOR 4 MM	11,62				
28801	1	M2 ROTURA Y REPOS.REVESTIMIENTO PARED PIEDRA O PLAQUETAS REUTILIZABLES	1.655,03				
28802	1	M2 ROTURA Y REVESTIM.PARED TIPO PLAQUETA, EMBALDOSADO, LADRILLO VISTO	2.342,02				
28810	1	DM2 (0,01M2) SUMINISTRO VIDRIO TRANSPARENTE 4 MM	5,44				
28830	1	DM2 (0,01M2) SUMINISTRO VIDRIO TRANSPARENTE 6MM	6,18				
28835	1	DM2 (0,01M2) SUMINISTRO VIDRIO TEMPLADO TRANSPARENTE 10MM	29,07				
28840	1	DM2 (0,01M2) SUMINISTRO VIDRIO FANTASIA INCOLORO	2,73				
28850	1	DM2 (0,01M2) SUMINISTRO VIDRIO ARMADO	31,79				
28854	1	DM2 (0,01M2) SUMINISTRO POLICARBONATO TRANSPARENTE 4MM COMPACTO	14,87				
28856	1	DM2 (0,01M2) SUMINISTRO POLICARBONATO TRANSPARENTE 6MM COMPACTO	16,85				
28858	1	DM2 (0,01M2) SUMINISTRO POLICARBONATO ALVEOLAR 6MM	4,54				
28860	1	0,1M2 MURO DE LADRILLO DE VIDRIO	515,16				
28940	1	0,1M COLOCACION VIDRIO O POLICARBONATO C/SILICONA Y CONTRAMARCO(M.LIN)	25,61				
28942	1	DM2 (0,01M2) SOBREPRECIO-COLOR POLICARBONATO COMPACTO	7,45				
28954	1	M2 PAVIMENTO TECNICO SOBREELEVADO	5.003,93				
28955	1	M2 TARIMA DE MADERA	1.997,83				
28956	1	AMURE DE PARANTE METALICO EN PARED O VIGA	358,93				
28970	1	M. REPOSICION TEJIDO CERCO PERIMETRAL	1.265,88				
28971	1	REPOSICION POSTE HORMIGON CERCO PERIMETRAL	2.037,58				
29016	1	M2 ACOND.TERRENO PARA PUCT CON O SIN PASILLO (NO INC.MALLA TIERRA)	2.064,74				
29047	1	COLOCACION ARBUSTO ORNAMENTAL P/EXTERIORES H<=1M	551,58				
29053	1	0,1 M3 TIERRA VEGETAL PARA JARDINERA	121,54				
29054	1	COLOCACION ARBUSTO ORNAMENTAL P/EXTERIORES H>1M	877,73				
29057	1	PILOTAJE (1,7TM)	77,55				
29125	1	BASE PARA RECONECTADOR 24KV (FUND REC NOJA001)	7.256,51				
29130	1	BASE PARA TRANSFORMADOR C/CUBA 30T SOBREELEVADO (PT358T)	386.931,80				
29131	1	BASE PARA TRANSFORMADOR C/CUBA 30T NIVEL DE PISO (PT296T Y 298T)	310.386,67				
29132	1	BASE PARA TRANSFORMADOR SIN CUBA 30T SOBREELEVADO (PT392T)	125.238,22				
29133	1	BASE PARA TRANSFORMADOR SIN CUBA 30T NIVEL DE PISO (PT227T)	74.883,94				
29134	1	BASE PARA TRANSFORMADOR HASTA 10T (PT192T)	75.960,13				
29137	1	BASE PARA DISYUNTOR Y TC 30KV SOBREELEVADA (PT180T)	48.745,34				
29142	1	BASE PARA DISYUNTOR HASTA 60KV A NIVEL DE PISO (PT194T)	11.270,97				
29143	1	BASE PARA RESISTENCIA DE PUESTA A TIERRA (PT13T)	32.293,92				
29144	1	BASE PARA TRANSFORMADOR SERVICIOS AUXILIARES (PT172T)	33.560,21				
29145	1	BASE PARA DESCARGADORES 60 KV (TRES PILASTRAS) (PT170T)	91.407,68				
29146	1	BASE PARA TRANSFORMADORES DE TENSION O CORRIENTE (PT171T)	31.318,23				
29147	1	BASE PARA SECCIONADOR 60KV (PT199T)	42.522,87				
29148	1	BASE PARA DESCARGADORES 15 Y 30KV (PT219T)	13.664,15				
29149	1	BASE PARA BANCO DE CONDENSADORES 15KV Y 31,5KV (PT437T)	27.722,41				
29152	1	BASE PARA CASETA PREFABRICADA PARA SERVICIOS AUXILIARES	55.333,47				
29155	1	0,1 M2 PANTALLA CORTAFUEGO DE HORMIGON (PT 86T)	424,74				
29156	1	M DOBLE VIGA RODAMIENTO P/TRANSFORMADOR AL NIVEL DE PISO (PT409T)	29.066,58				
29157	1	CRUCE DE VIGA RODAMIENTO A NIVEL DE PISO P/TR.C/BASES P/GATOS(PT409T)	122.135,61				
29158	1	CASETA COFRE DE ZONA (PT69T)	90.702,67				
29186	1	M LINEAL DRENAJE PARA ESTACIONES	2.258,57				
29187	1	M2 SILOFILM 125 MICRONES	32,5				
29189	1	M DE ZANJA DESAGUE PERIMETRAL PARA ESTACIONES	770,26	11,91	69268	CONTRATISTA	1 M2 SILOFILM 125 MICRONES
29190	1	M CERCO PERIMETRAL (PT68T)	4.750,46				
29191	2	PORTON DE CERCO PERIMETRAL (PT68T)	70.260,71				
29192	2	PUERTA CERCO PERIMETRAL (PT68T)	24.486,65				
29193	1	M.ALAMBRADO DE LEY	292,61				
29197	1	KG REJA O PUERTA REJA EN HIERRO	158,14				
29198	1	KG PERFIL DE HIERRO LAMINADO	142,42				
29200	1	BASE PARA RECONECTADOR (PT1T)	8.427,36				
29201	1	M2 CALZADA VEHICULAR TOSCA COMPACTADA (ESPESOR>=0,30M)	1.626,78				
29202	1	M2 CALZADA VEHICULAR HORMIGON (PT185T)	4.308,51				
29216	1	INSTAL.SANITARIA 1 BANO COMPLETO (INCLUYE ABAST.AGUA Y DESAGUE 1A*CAM.)	39.936,68				
29217	1	CONEXION SANITARIA A DEPOSITO IMPERMEABLE (INCLUYE DEPOSITO)	86.264,75				
29218	1	CONEXION SANITARIA A COLECTOR (TRAMITES Y SEGUIMIENTO DE OBRA)	35.423,46				
29219	1	M2 DE INSTALACION SANITARIA DESAGUE AZOTEA, PATIO HORMIGON O SIMILAR	388,14				
29222	1	INSTALAC.SANITARIA SALA DE BATERIAS (INC.ABAST.AGUA YDESAGUE 1A*CAMARA)	26.049,10				
29223	1	SUMINISTRO E INSTALACION DE BOMBA DE AGUA SUMERG. 1 HP MONO DESAGOTE	17.153,09				
29230	1	M.DOBLE VIGA RODAMIENTO P/TRANSF.SOBREELEVADO C/RIOSTRA (PT 391T)	33.584,72				
29239	1	CRUCE VIGA RODAMIENTO P/TRANSFORMADOR SOBREELEV.C/BASE P/GATOS(PT391T)	215.638,44				
29270	1	VIGA PORTICO 60 KV (PT196T)	39.547,89				
29281	1	M3 DESMONTE Y RETIRO DE TIERRA DENTRO DEL PREDIO	269,07				
29282	1	M3 DESMONTE Y RETIRO DE TIERRA FUERA DEL PREDIO	901,27				
29283	1	M3 RELLENO CON APORTE DEL PREDIO	280,8				
29284	1	M3 RELLENO CON APORTE FUERA DEL PREDIO HASTA 50KM	1.414,04				
29302	1	M3 EXCAVACION POZO PROF.HASTA H=1,50M	1.417,64				
29304	1	M3 EXCAVACION POZO PROF.>1,50M	3.246,60				
29306	1	SOBREPRECIO M3 EXCAVACION EN ROCA	5.083,46				
29308	1	SOBREPRECIO M3 EXCAVACION C/AFLORAMIENTO DE AGUA	1.512,80				
29311	1	SOBREPRECIO M3 EXCAVACION C/TABLA ESTACADO	490,11				
29372	1	CARTEL UTE EN BRONCE BRUNIDO	151.608,53				
29373	1	CASETA SIMPLE PARA NICHOS DE MEDIDOR (PT357T)	19.833,62				
29374	1	CASETA DOBLE PARA NICHOS DE MEDIDORES (SEGUN PLANO 357T)	34.455,15				
29378	1	0,1M3 SOBREPRECIO HORMIGON C20 EN CAMBIO DE HORMIGON C10	157,8				
29390	1	PORTERA MADERA DURA (PT 7T)	22.824,53				
29393	1	PLATAFORMA NIVELACION SOBRE CUNETAS 0,5M<=D<=0,8M CON HORM.C10	5.136,82				
29394	1	PLATAFORMA NIVELACION SOBRE CUNETAS 0,8M<=D<=1,2 CON HORM.C10	10.513,19				
29395	1	PLATAFORMA DE NIVELACION DE TERRENO P/SBA CON HORMIGON C10	1.605,45				
29397	1	PLATAFORMA DE NIVELACION DE TERRENO P/SBA CON SUELOCEMENTO	676,2				
29399	1	0,1 M3 DE SUELOCEMENTO	450,8				
29400	1	0,1 M3 HORMIGON CICLOPEO	858,72				

[illegible]

33541	1	SUSPENSION EN COLUMNA DE BT SIN ALARGUE	335,76	290,91	54712	CONTRATISTA	1	UN	GUARDACABO P/COND AC 15 Y AC35
				292,9	56588	CONTRATISTA	2	UN	PRENSACBL PARA CBL AC15
				0	56589	UTE	1	UN	SOPORTE C/OJO P/FACHADA FIBRA OPTICA
				352,89	2340	CONTRATISTA	0,2	UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC
				303,94	18848	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE HORQUILLA P/AISLADOR CARRETEL
				16,32	18862	CONTRATISTA	1	UN	AISL CARRET G PORC BT 76X79X24MM ANSI 5
				83,58	51016	CONTRATISTA	1,5	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	51017	CONTRATISTA	1	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
				0	56625	UTE	1,03	M	CABLE ADSS 12 F.OPT SM VANO 100M
33551	1	M. CABLE ADSS AEREO 12 FIBRAS A"PTICAS (VANO 100M)	17,77	0	56629	UTE	1	UN	CONJ SUSP ADSS VANO 100M
33561	1	CONJUNTO SUSPENSION P/CABLE AEREO ADSS FIBRA OPTICA	503,13	0	56627	UTE	1	UN	CONJ AMARRE PAS ADSS VANO 100M
33571	1	CONJUNTO AMARRE PASANTE P/CABLE AEREO ADSS FIBRA A"PTICA	503,13	0	56631	UTE	1	UN	CONJ AMARRE BAJ ADSS VANO 100M
33581	1	CONJUNTO AMARRE P/CABLE AEREO ADSS FIBRA OPTICA (VANO 100M)	503,13	0	56628	UTE	1	UN	CONJ AMARRE FINAL ADSS VANO 100M
33591	1	CONJUNTO AMARRE FINAL P/CABLE AEREO ADSS FIBRA OPTICA (VANO 100M)	503,13	0	56630	UTE	1	UN	GRAPA BAJADA ADSS VANO 100M MT
33601	1	GRAPA BAJADA P/CABLE AEREO ADSS FIBRA OPTICA (VANO 100M)	503,13	0	59172	UTE	1,03	M	CABLE ADSS 12 F.OPT SM VANO 130M
33611	1	M. CABLE ADSS 12 F.OP MONOMODO MT (VANO 130)	17,66	0	59174	UTE	1	UN	CONJ SUSP ADSS VANO 130M
33621	1	CONJUNTO DE SUSPENSION ADSS MT (VANO 130M)	503,13	0	59176	UTE	1	UN	CONJ BIAMARRE BAJ TORRE ADSS VANO 130M
33631	1	CONJUNTO AMARRE BAJADA DE TORRE ADSS MT (VANO 130M)	503,13	0	59178	UTE	1	UN	CONJ AMARRE FINAL ADSS VANO 130M MT
33641	1	CONJUNTO AMARRE FINAL ADSS MT (VANO 130M)	503,13	0	59180	UTE	1	UN	CONJ BIAMARRE PAS ADSS VANO 130M MT
33651	1	BICONJUNTO AMARRE PASANTE ADSS MT (VANO 130M)	503,13	0	59183	UTE	1	UN	GRAPA BAJADA ADSS VANO 130M MT
33661	1	GRAPA DE BAJADA ADSS MT (VANO 130M)	503,13	0	59185	UTE	1	UN	ANTIVIBRADOR ADSS VANO 130M MT
33671	1	ANTIVIBRADOR PARA ADSS MT (VANO130M)	503,13	0	64425	UTE	1,03	M	CABLE OPGW 12 F.OPT MT 10.7MM
33733	1	M. CABLE OPGW 12 F.OPT MT 10.7MM	17,95	0	59173	UTE	1,03	M	CABLE OPGW 12 F.OPT MT 12.7MM
33741	1	M. CABLE OPGW 12 F.OPT MT 12.7MM	17,95	0	63338	UTE	1,03	M	CABLE OPGW 24 F.OPT MT
33742	1	M CABLE OPGW 24 F.OPT MT	17,95	0	59175	UTE	1	UN	CONJ SUSP OPGW MT 12.7MM
33751	1	CONJUNTO DE SUSPENSION OPGW MT 12,7MM	503,13	0	64424	UTE	1	UN	CONJ SUSP OPGW MT 10.7MM
33753	1	CONJUNTO DE SUSPENSION OPGW MT 10,7MM	503,13	0	59177	UTE	1	UN	CONJ BIAMARRE BAJ OPGW MT 12.7MM
33761	1	CONJUNTO BIAMARRE BAJADA OPGW MT	503,13	0	64432	UTE	1	UN	CONJ BIAMARRE BAJ OPGW MT 10.7MM
33763	1	CONJUNTO BIAMARRE BAJADA OPGW MT 10,7MM	503,13	0	59179	UTE	1	UN	CONJ AMARRE FINAL OPGW MT 12.7MM
33771	1	CONJUNTO AMARRE FINAL OPGW MT	503,13	0	64422	UTE	1	UN	CONJ AMARRE FINAL OPGW MT 10.7MM
33773	1	CONJUNTO AMARRE FINAL OPGW MT 10,7MM	503,13	0	59182	UTE	1	UN	CONJ BIAMARRE OPGW MT 12.7MM
33781	1	CONJUNTO BIAMARRE PASANTE OPGW MT	503,13	0	64423	UTE	1	UN	CONJ BIAMARRE OPGW MT 10.7MM
33783	1	CONJUNTO BIAMARRE PASANTE OPGW MT 10,7MM	503,13	0	59184	UTE	1	UN	GRAPA BAJADA OPGW MT
33791	1	GRAPA DE BAJADA OPGW MT	503,13	0	59186	UTE	1	UN	ANTIVIBRADOR SUSP/RETEN SAPREM OPGW MT
33801	1	ANTIVIBRADOR OPGW MT	503,13	0	60916	UTE	1	UN	UIT TIPO B1
33802	1	LOCALIZACION DE UNA FALTA EN UN CABLE DE FIBRA OPTICA	1.541,28	0	78032	UTE	1	UN	RTU concentrador para reg.de tensiA^n
34042	1	UIT TIPO B1 DE POSTE	4.131,07	0	78033	UTE	1	UN	RTU ent.y sal.dig.para reg.de tensiA^n
34101	1	RTU CONCENTRADOR PARA REG.DE TENSIÃ"n	7.183,16	0	60914	UTE	1	UN	RTU TIPO A3
34103	1	RTU ENT.Y SAL.DIG.PARA REG.DE TENSIÃ"n	7.183,16	0	60913	UTE	1	UN	RTU TIPO A2
34106	1	RTU TIPO A3 (HASTA 500 PUNTOS)	4.670,32	0	60912	UTE	1	UN	RTU TIPO A1
34111	1	RTU TIPO A2 (HASTA 300 PUNTOS)	4.670,32	10,49	18022	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST
34121	1	RTU TIPO A1 (HASTA 150 PUNTOS)	4.670,32	16,98	18024	CONTRATISTA	10	UN	CABLE CU 1 X 2,5 MM2 B/PLASTICO (*)
34122	1	RTU 194 RACK 19 PULGADAS	1.180,42	6,83	18051	CONTRATISTA	10	UN	CABLE CU FLEXIBLE 1X 0,75MM2 B/PLAST
				13,58	18053	CONTRATISTA	15	UN	CABLE CU MULTIFILAR 1X2MM2
				105,79	56420	CONTRATISTA	4	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION
				116,48	57515	CONTRATISTA	9	UN	BORNERA SECC Y CTBL 6MM PMIDA P/RIEL DIN
				0	78182	UTE	1	UN	RTU194 RACK 19 PULGADAS
				2.017,82	610375	CONTRATISTA	1	UN	INTERRUPTOR TRM 16A 110VCC BIP 10KA
				10,49	18022	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST
34124	1	CPU DE REMOTA CONTROLES (REPUESTO)	1.174,44	0	63972	UTE	1	UN	CONTRIOLES, CPU DE RTU

34127	1 FUENTE DE REMOTA CONTROLES (REPUESTO)	749,18	0	66533	UTE	1	UN	ADAPTADOR DE NORMA RS232/RS422
			58,16	608452	CONTRATISTA	1	UN	CABLE UTP CATEGORÍA 5E P/INT APANTALLADO
			10,49	18022	CONTRATISTA	10	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST
			29,26	56661	CONTRATISTA	2	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2
34130	1 PLACA 32 ENTRADAS DIGITALES CONTROLES (REPUESTO)	682,04	291,79	57532	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG UN CONTINUA 120V 10A ICC=10KA
			0	66532	UTE	1	UN	CONTROLES FUENTE DE ALIMENTACION RTU
			6,83	18051	CONTRATISTA	10	UN	CABLE CU FLEXIBLE 1X 0,75MM2 B/PLAST
			0	67354	UTE	1	UN	CONTROLES-PLACA 32 ENTRADAS DIGITALES
34133	1 PLACA 16 SALIDAS DIGITALES CONTROLES (REPUESTO)	682,04	6,83	18051	CONTRATISTA	10	UN	CABLE CU FLEXIBLE 1X 0,75MM2 B/PLAST
			0	67355	UTE	1	UN	CONTROLES-PLACA 16 SALIDAS DIGITALES
			10,49	18022	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST
			16,98	18024	CONTRATISTA	20	UN	CABLE CU 1 X 2,5 MM2 B/PLASTICO (*)
34136	1 PLACA TIN CONTROLES (REPUESTO)	2.227,28	6,83	18051	CONTRATISTA	10	UN	CABLE CU FLEXIBLE 1X 0,75MM2 B/PLAST
			105,79	56420	CONTRATISTA	6	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION
			116,48	57515	CONTRATISTA	10	UN	BORNERA SECC Y CTBL 6MM PMIDA P/RIEL DIN
			0	67356	UTE	1	UN	CONTROLES-PLACA TIN PARA RTU
34139	1 MEDIDOR MULTIFUNCIÓ" N PARA RTU	2.006,48	10,49	18022	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST
			16,98	18024	CONTRATISTA	10	UN	CABLE CU 1 X 2,5 MM2 B/PLASTICO (*)
			6,83	18051	CONTRATISTA	10	UN	CABLE CU FLEXIBLE 1X 0,75MM2 B/PLAST
			105,79	56420	CONTRATISTA	4	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION
34141	1 MEDIDOR MULTIFUNCION PM3255 PARA RTU	1.172,99	116,48	57515	CONTRATISTA	6	UN	BORNERA SECC Y CTBL 6MM PMIDA P/RIEL DIN
			0	67357	UTE	1	UN	MEDIDOR MULTIFUNCION PARA RTU
			58,16	608452	CONTRATISTA	1	UN	CABLE UTP CATEGORÍA 5E P/INT APANTALLADO
			10,49	18022	CONTRATISTA	6	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST
34142	1 TRANSDUCTOR 110 VCC	1.283,77	16,98	18024	CONTRATISTA	10	UN	CABLE CU 1 X 2,5 MM2 B/PLASTICO (*)
			6,83	18051	CONTRATISTA	10	UN	CABLE CU FLEXIBLE 1X 0,75MM2 B/PLAST
			105,79	56420	CONTRATISTA	4	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION
			116,48	57515	CONTRATISTA	6	UN	BORNERA SECC Y CTBL 6MM PMIDA P/RIEL DIN
34144	1 MODULO DE 14 ENTRADAS Y 8 SALIDAS DIGITALES CON PUERTO ETHERNET RJ45	997,11	0	68952	UTE	1	UN	MEDIDOR DE ENERGIA PARA SALIDA MT
			58,16	608452	CONTRATISTA	1	UN	CABLE UTP CATEGORÍA 5E P/INT APANTALLADO
			10,49	18022	CONTRATISTA	3	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST
			105,79	56420	CONTRATISTA	2	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION
34145	1 MODULO 12 X E-2000 A MTP	473,78	0	66534	UTE	1	UN	TDX DE TENSION CONTINUA 150VCC
			274,24	17121	CONTRATISTA	0,2	UN	RIEL DIN P/SOPORTE
			0	81026	UTE	1	UN	MODULO 12 X E-2000 A MTP
			0	81027	UTE	1	UN	GABINETE P/RIEL DIN CAPACIDAD 1 MODULO
34275	1 ARMARIO ACE (1200X2000X800)	4.670,32	78.616,10	56774	CONTRATISTA	1	UN	ARMARIO ACE (1200X2000X800)
34280	1 ARMARIO ACE (800X2000X800)	4.670,32	64.621,27	56775	CONTRATISTA	1	UN	ARMARIO ACE (800X2000X800)
34285	1 ARMARIO ACE - RTU (800X2000X800)	4.670,32	66.675,78	56776	CONTRATISTA	1	UN	ARMARIO ACE - RTU (800X2000X800)
34289	1 M. SUMINSITRO E INSTALACION DE FIBRA OPTICA PLASTICA	33,87	78,85	62103	CONTRATISTA	1	M	FIBRA OPTICA PLASTICA DUAL
34357	1 UIT TIPO B2 4 VIAS	4.916,82	0	60917	UTE	1	UN	UIT TIPO B2
34358	1 UIT TIPO B3 8 VIAS	6.332,30	0	60918	UTE	1	UN	UIT TIPO B3
34360	1 UIT TIPO B2 SERIE 3	4.916,82	0	66423	UTE	1	UN	UIT TIPO 2 C/PROTOCOLO IEC 60870-5-104
34362	1 UIT TIPO B3 SERIE 3	6.332,30	0	66424	UTE	1	UN	UIT TIPO 3 C/PROTOCOLO IEC 60870-5-104
34364	1 UIT TIPO B2 SERIE 3 CON AUTOMATISMO	4.916,82	0	66423	UTE	1	UN	UIT TIPO 2 C/PROTOCOLO IEC 60870-5-104
34370	1 INSTALACION Y PRUEBA DE DPF MONOFASICO TELECONTROLADO	253,44	0	67562	UTE	1	UN	KIT DE FUNCIONALIDAD DE PLC
			0	68183	UTE	1	UN	DPF P/UNA FASE LAMTCON COM POR RADIO
34372	1 INSTALACION Y PRUEBA CAJA DE CONTROL DPF MONOFASICO TELECONTROLADO	5.947,80	0	68184	UTE	1	UN	CONCENTRADOR DE DATOS PARA DPF C/RADIO
34400	1 ESCALERA HIERRO 2 TRAMOS 3M C/U PARA POSTE ANTENA COMUNICACIONES	2.757,98	41.501,33	60303	CONTRATISTA	1	UN	ESCALERA HO 2TRAMOS P/POSTE ANTENA COMUN
34406	1 ESCALERA HIERRO PARA COLUMNA DE 15 METROS PARA COMUNICACIONES	7.625,02	63.635,29	67394	CONTRATISTA	1	UN	ESCALERA HIERRO P/COLUM 15M COMUNICAC
34409	1 ESCALERA HIERRO PARA COLUMNA DE 18 METROS PARA COMUNICACIONES	7.625,02	74.702,26	67395	CONTRATISTA	1	UN	ESCALERA HIERRO P/COLUM 18M COMUNICAC
34412	1 ROUTER CELULAR C/ANTENA DIREC. SERV. UNICO	3.863,22	1.299,59	61973	CONTRATISTA	1	UN	RADIO P/SIS SCADA-CBL P/INTERC JUMPER 4M
			0	67612	UTE	1	UN	ROUTER CELULAR
			0	67613	UTE	1	UN	ANTENA DIRECCIONAL 100BI
			0	67614	UTE	1	UN	PROTEC DESCARGAS ATMOS P/ROUTER CELULAR
34414	1 ROUTER CELULAR C/ANTENA OMNI SERV. UNICO	2.575,49	0	67615	UTE	1	UN	PIGTAIL SMA(M)-N(H)
			0	67616	UTE	1	UN	PATCHCORD CRUZADO LARGO=2m
			0	67617	UTE	1	UN	CABLE SERIAL RS-232 LARGO=2m
			1.101,91	610461	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE GALV Y HERRAJES P/ROUTER CELULAR

34416	1	ROUTER CELULAR C/ANTENA DIRECCIONAL MULTISERV.	5.150,96	0	67616	UTE	1	UN	PATCHCORD CRUZADO LARGO=2m
				0	67617	UTE	1	UN	CABLE SERIAL RS-232 LARGO=2m
				0	67618	UTE	1	UN	ANTENA OMNI 5dbi BASE ROSCADA
				274,73	610462	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/ANTENA OMNI 5DBI BASE ROSCADA
				1.299,59	61973	CONTRATISTA	1	UN	RADIO P/SIS SCADA-CBL P/INTERC JUMPER 4M
				0	67214	UTE	1	UN	SWITCH INDUSTRIAL ETHERNET 8BOCAS 24VCC
				0	67612	UTE	1	UN	ROUTER CELULAR
				0	67613	UTE	1	UN	ANTENA DIRECCIONAL 10DBI
				0	67614	UTE	1	UN	PROTEC DESCARGAS ATMOS P/ROUTER CELULAR
				0	67615	UTE	1	UN	PIGTAIL SMA(M)-N(H)
34418	1	ROUTER CELULAR C/ANTENA OMNI MULTISERV.	3.863,22	0	67619	UTE	2	UN	PATCHCORD DERECHO 5m LARGO=5m
				0	67620	UTE	1	UN	CABLE SERIAL RS-232 LARGO=5m
				87,38	610403	CONTRATISTA	4	UN	CANO FLEXIBLE PLÁ 1 STICO ANTI UV 1
				1.101,91	610461	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE GALV Y HERRAJES P/ROUTER CELULAR
				2.203,94	610463	CONTRATISTA	1	UN	GABINETE EXTERIOR P/ROUTER CELULAR
				0	67214	UTE	1	UN	SWITCH INDUSTRIAL ETHERNET 8BOCAS 24VCC
				0	67612	UTE	1	UN	ROUTER CELULAR
				0	67618	UTE	1	UN	ANTENA OMNI 5dbi BASE ROSCADA
				0	67619	UTE	2	UN	PATCHCORD DERECHO 5m LARGO=5m
				0	67620	UTE	1	UN	CABLE SERIAL RS-232 LARGO=5m
34430	1	ARMARIO ACE - RTU DOBLE FRENTE (800X2000X800)	4.670,32	87,38	610403	CONTRATISTA	4	UN	CANO FLEXIBLE PLÁ 1 STICO ANTI UV 1
				274,73	610462	CONTRATISTA	1	UN	SOPORTE P/ANTENA OMNI 5DBI BASE ROSCADA
				2.203,94	610463	CONTRATISTA	1	UN	GABINETE EXTERIOR P/ROUTER CELULAR
34432	1	ARMARIO PARA SCADA LOCAL (800X2000X800) DOBLE FRENTE	4.670,32	69.775,76	67362	CONTRATISTA	1	UN	ARMARIO ACE -RTU DOB FREN (800X2000X800)
				69.395,02	67363	CONTRATISTA	1	UN	ARMARIO SCADA (800X2000X800)DOB FRENTE
34435	1	ARMARIO DE ACERO INOXIDABLE (1250X900X700)	4.670,32	176.018,83	64702	CONTRATISTA	1	UN	ARMARIO ACERO INOXIDABLE (1250X900X700)
				58.595,82	64703	CONTRATISTA	1	UN	ARMARIO PARA SCADA LOCAL (800X1600X800)
34437	1	ARMARIO PARA SCADA LOCAL (800X2000X800)	4.670,32	76.158,20	64704	CONTRATISTA	1	UN	ARMARIO PARA SCADA LOCAL (800X2000X800)
34443	1	COMUNICACIONES POR RADIO PARA TELECONTROL - TRIBUTARIO	8.743,18	0	60956	UTE	1	UN	RADIO P/SIS SCADA-UNIDAD REMOTA S/CJ EST
				0	60958	UTE	1	UN	RADIO P/SIS SCADA-ANTENA DIREC 10DB
				1.672,65	60963	CONTRATISTA	1	UN	RADIO P/SIS SCADA-PROTEC DESCARGAS ATMOS
				165,88	60965	CONTRATISTA	15	UN	RADIO P/SIS SCADA-CABLE RF 1/2
				854,6	60966	CONTRATISTA	2	UN	RADIO P/SIS SCADA-CONECTOR P/CBL RF 1/2
				1.299,59	61973	CONTRATISTA	1	UN	RADIO P/SIS SCADA-CBL P/INTERC JUMPER 4M
34444	1	COMUNICACIONES POR RADIO PARA TELECONTROL - BASE	14.572,03	0	60954	UTE	1	UN	RADIO P/SIS SCADA-UNIDAD MASTER
				0	60957	UTE	1	UN	RADIO P/SIS SCADA-ANTENA DIPOLOS EXPUEST
				1.672,65	60963	CONTRATISTA	1	UN	RADIO P/SIS SCADA-PROTEC DESCARGAS ATMOS
				379,76	60967	CONTRATISTA	50	UN	RADIO P/SIS SCADA-CABLE RF 7/8
				1.328,99	60968	CONTRATISTA	2	UN	RADIO P/SIS SCADA-CONECTOR P/CBL RF 7/8
				1.299,59	61973	CONTRATISTA	1	UN	RADIO P/SIS SCADA-CBL P/INTERC JUMPER 4M
34445	1	COMUNICACIONES POR FIBRA OPTICA PARA TELECONTROL - TRIBUTARIO	11.657,58	0	54708	UTE	2	UN	JUMPER FIBRA OPTICA MONOMODO CON. FC-PC
				0	64693	UTE	1	UN	SWITCH TIP IND 8PTOS ETHERNET 2PTOS FIBR
				0	64694	UTE	1	UN	GABINETE DE COMUNICACIONES P/INTERIOR
34446	1	COMUNICACIONES POR FIBRA OPTICA PARA TELECONTROL - BASE	43.716,10	0	60976	UTE	1	UN	SWITCH CAPA 3
				0	60979	UTE	1	UN	TRANSCCEPTOR FB OPTICA-CHASIS CENTRAL
				0	60981	UTE	2	UN	TRANSCCEPTOR FB OPTICA-PUNTAS 10MBPS
34449	1	GABINETE DE ACERO INOXIDABLE (400X550X250)	2.225,41	21.738,75	64733	CONTRATISTA	1	UN	GABINETE DE ACERO INOXIDABLE 400X550X250
34450	1	GABINETE RACK ODF DE ESTACION (800*800*2000)	4.670,32	81.293,75	81038	CONTRATISTA	1	UN	GABINETE RACK ODF DE ESTACION
				0	60962	UTE	1	UN	RADIO P/SIS SCADA-ANTENA DIREC 14DB
				165,88	60965	CONTRATISTA	15	UN	RADIO P/SIS SCADA-CABLE RF 1/2
				854,6	60966	CONTRATISTA	2	UN	RADIO P/SIS SCADA-CONECTOR P/CBL RF 1/2
				0	65820	UTE	1	UN	DGT-U TRANSMISOR DE DISPARO-ESTACION
34462	1	REPETIDOR DE TELEDISPARO	14.572,03	0	60957	UTE	1	UN	RADIO P/SIS SCADA-ANTENA DIPOLOS EXPUEST
				165,88	60965	CONTRATISTA	50	UN	RADIO P/SIS SCADA-CABLE RF 1/2
				854,6	60966	CONTRATISTA	2	UN	RADIO P/SIS SCADA-CONECTOR P/CBL RF 1/2
				0	65821	UTE	1	UN	DGT-R REPETIDOR DE DISPARO-ESTACION
34464	1	RECEPTOR DE TELEDISPARO	8.743,18	0	60962	UTE	1	UN	RADIO P/SIS SCADA-ANTENA DIREC 14DB
				165,88	60965	CONTRATISTA	15	UN	RADIO P/SIS SCADA-CABLE RF 1/2
				854,6	60966	CONTRATISTA	2	UN	RADIO P/SIS SCADA-CONECTOR P/CBL RF 1/2
				0	65822	UTE	1	UN	DGT-D RECEPTOR DE DISPARO-GENERADOR
34466	1	TRANSCCEPTOR DE TELEDISPARO (FIBRA OPTICA)	14.212,60	0	65926	UTE	1	UN	MUX SOBRE FIBRA OPTICA
				0	65927	UTE	1	UN	EQUIPO DE TELEPROTECCION
				0	65928	UTE	1	UN	MINI RACK 19
34490	1	MASTIL MONOPOSTE LIVIANO 24 M.	568.466,86	400.947,12	65922	CONTRATISTA	1	UN	MASTIL HÂ* MONOPOSTE LIVIANO 24M
34491	1	MASTIL MONOPOSTE LIVIANO 30 M.	852.700,41	601.420,65	65923	CONTRATISTA	1	UN	MASTIL HÂ* MONOPOSTE LIVIANO 30M
34492	1	MASTIL ARRIOSTRADO 36 M.	757.955,85	966.282,56	65924	CONTRATISTA	1	UN	MASTIL ARRIOSTRADO 36M C/LINGAS

34493	1 MASTIL ARRIOSTRADO 60M.	1.046.926,52							
34500	1 BORNERAS Y CIRCUITOS TELECONTROL SALIDA SIN DISYUNTOR	495,01	1.317.111,26	65925	CONTRATISTA	1	UN	MASTIL ARRIOSTRADO 60M C/LINGAS	
			10,49	18022	CONTRATISTA	4	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	
			105,79	56420	CONTRATISTA	5	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION	
			29,26	56661	CONTRATISTA	1	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2	
			291,79	57532	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG UN CONTINUA 120V 10A ICC=10KA	
34503	1 BORNERAS Y CIRCUITOS PARA TELECONTROL CELDA DE SALIDA	2.267,31	10,49	18022	CONTRATISTA	30	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	
			105,79	56420	CONTRATISTA	18	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION	
			29,26	56661	CONTRATISTA	5	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2	
			116,48	57515	CONTRATISTA	6	UN	BORNERA SECC Y CTBL 6MM PMIDA P/RIEL DIN	
			137,99	57518	CONTRATISTA	2	UN	BORNE SECC FUS 1A# 6MM PMIDA P/RIEL DIN	
			661,41	57520	CONTRATISTA	2	UN	RELE AUX 3 CONTACTOS INVERSORES 110 VCC	
			291,79	57532	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG UN CONTINUA 120V 10A ICC=10KA	
34506	1 BORNERAS Y CIRCUITOS PARA TELECONTROL TRANSFORMADOR	6.045,37	10,49	18022	CONTRATISTA	60	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	
			105,79	56420	CONTRATISTA	40	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION	
			29,26	56661	CONTRATISTA	12	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2	
			116,48	57515	CONTRATISTA	8	UN	BORNERA SECC Y CTBL 6MM PMIDA P/RIEL DIN	
			137,99	57518	CONTRATISTA	4	UN	BORNE SECC FUS 1A# 6MM PMIDA P/RIEL DIN	
			661,41	57520	CONTRATISTA	4	UN	RELE AUX 3 CONTACTOS INVERSORES 110 VCC	
			291,79	57532	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG UN CONTINUA 120V 10A ICC=10KA	
34509	1 BORNERAS Y CIRCUITOS TELECONTROL REGULADOR B/CARGA	2.352,64	10,49	18022	CONTRATISTA	25	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	
			105,79	56420	CONTRATISTA	25	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION	
			29,26	56661	CONTRATISTA	5	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2	
			137,99	57518	CONTRATISTA	2	UN	BORNE SECC FUS 1A# 6MM PMIDA P/RIEL DIN	
			661,41	57520	CONTRATISTA	2	UN	RELE AUX 3 CONTACTOS INVERSORES 110 VCC	
34512	1 BORNERA Y CIRCUITOS TELECONTROL REDUCIDO DE SALIDA	3.360,67	10,49	18022	CONTRATISTA	15	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	
			105,79	56420	CONTRATISTA	10	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION	
			29,26	56661	CONTRATISTA	4	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2	
			116,48	57515	CONTRATISTA	2	UN	BORNERA SECC Y CTBL 6MM PMIDA P/RIEL DIN	
			940,62	64732	CONTRATISTA	2	UN	RELE AUX 3 CONTACTOS INVERSORES 48VCC	
34516	1 BORNERA Y CIRCUITOS TELECONTROL REDUCIDO DE TRANSFORMADOR	9.422,41	10,49	18022	CONTRATISTA	50	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	
			299,58	55976	CONTRATISTA	3	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 10A ICC=10KA	
			105,79	56420	CONTRATISTA	20	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION	
			29,26	56661	CONTRATISTA	19	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2	
			116,48	57515	CONTRATISTA	6	UN	BORNERA SECC Y CTBL 6MM PMIDA P/RIEL DIN	
			0	58953	UTE	1	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 63A ICC=20KA	
			940,62	64732	CONTRATISTA	2	UN	RELE AUX 3 CONTACTOS INVERSORES 48VCC	
34519	1 BORNERAS Y CIRCUITOS GENERALES DE ACE (TELECONTROL)	7.195,19	233,41	15859	CONTRATISTA	2	UN	PULSADOR C-16 BEP 28TBL MANDO	
			10,49	18022	CONTRATISTA	50	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	
			155,71	35781	CONTRATISTA	2	UN	INDICADOR LUMINOSO P/TABLERO	
			299,58	55976	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 10A ICC=10KA	
			105,79	56420	CONTRATISTA	12	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION	
			29,26	56661	CONTRATISTA	38	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2	
			137,99	57518	CONTRATISTA	6	UN	BORNE SECC FUS 1A# 6MM PMIDA P/RIEL DIN	
			661,41	57520	CONTRATISTA	5	UN	RELE AUX 3 CONTACTOS INVERSORES 110 VCC	
			291,79	57532	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG UN CONTINUA 120V 10A ICC=10KA	
			827,86	610383	CONTRATISTA	1	UN	LLAVE CONMUTADORA 110VCC 2NA	
34521	1 BORNERAS Y CIRCUITOS TELECONTROL CELDA CON DISYUNTOR SIN TI	1.964,41	10,49	18022	CONTRATISTA	15	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	
			105,79	56420	CONTRATISTA	16	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION	
			29,26	56661	CONTRATISTA	3	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2	
			137,99	57518	CONTRATISTA	2	UN	BORNE SECC FUS 1A# 6MM PMIDA P/RIEL DIN	
			661,41	57520	CONTRATISTA	2	UN	RELE AUX 3 CONTACTOS INVERSORES 110 VCC	
			291,79	57532	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG UN CONTINUA 120V 10A ICC=10KA	
34524	1 BORNERAS Y CIRCUITOS TELECONTROL CELDA DE MEDIDA	2.587,10	10,49	18022	CONTRATISTA	4	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	
			105,79	56420	CONTRATISTA	12	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION	
			29,26	56661	CONTRATISTA	2	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2	
			291,79	57532	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG UN CONTINUA 120V 10A ICC=10KA	
34527	1 BORNERAS Y CIRCUITOS TELECONTROL CELDA CON RELÁ% COMUNICADO	590,14	10,49	18022	CONTRATISTA	4	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	
			105,79	56420	CONTRATISTA	3	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION	
			29,26	56661	CONTRATISTA	1	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2	
34530	1 BORNERAS Y CIRCUITOS TELEDISPAROS	745,3	10,49	18022	CONTRATISTA	30	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	
			105,79	56420	CONTRATISTA	9	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION	
			29,26	56661	CONTRATISTA	7	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2	
			940,62	64732	CONTRATISTA	3	UN	RELE AUX 3 CONTACTOS INVERSORES 48VCC	
34600	1 CONVERTIDOR RS232-FOP 110 VCC	346,92	10,49	18022	CONTRATISTA	2	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	
			0	61802	UTE	1	UN	CONVER FIB OPT PUERTO RS232 110VCC	
			435,28	609362	CONTRATISTA	1	UN	CABLE COMUNIC (1M) C/CONECTOR DB25 HEMBR	
34601	1 CONVERTIDOR RS232-FOP (12 VCC)	341,14	10,49	18022	CONTRATISTA	2	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	
			0	64708	UTE	1	UN	CONVERTIDOR RS232-FOP (12 VCC)	
			435,28	609362	CONTRATISTA	1	UN	CABLE COMUNIC (1M) C/CONECTOR DB25 HEMBR	
34603	1 CONVERSOR 110 VDC/ 13.8 VDC (60 W)	289,26	10,49	18022	CONTRATISTA	8	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	
			6.866,91	57516	CONTRATISTA	1	UN	FUENTE CONVERSORA 110 VCC /24-12 VCC	

34606	1	TELERRUPTOR	218,3	10,49	18022	CONTRATISTA	4	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST
				1.732,14	61857	CONTRATISTA	1	UN	TELERUPTOR BIF C/2 CTAC AUX INVER 110VCC
34609	1	MULTIPLEXOR FOP 8 CANALES	768,17	10,49	18022	CONTRATISTA	4	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST
				0	62202	UTE	1	UN	MULTIPLEXOR P/FIBRA OPTICA PLASTICA
34610	1	MULTIPLEXOR FOP 7 CANALES RELES DPU	656,42	10,49	18022	CONTRATISTA	4	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST
				0	609363	UTE	1	UN	MULTIPLEXOR F.OPTICA 7CANALES P/RELE DPU
34612	1	SWITCH ETHERNET INDUSTRIAL 8 BOCAS STP	180,81	0	67214	UTE	1	UN	SWITCH INDUSTRIAL ETHERNET 8BOCAS 24VCC
34615	1	CONECTORES PARA FIBRA OPTICA PLASTICA	79,81	0	62412	UTE	2	UN	TERM P/F.OPTICA PLASTICA P/RELES ARTECHE
34618	1	M CABLE UTP CABLE	48,31	15,13	67393	CONTRATISTA	1	UN	CABLE DATOS UTP MULTIF 4 PARES CATEG 5E
34621	1	M CABLE UTP ALAMBRE	48,31	6,31	61855	CONTRATISTA	1	UN	CABLE DATOS UTP 4 PARES CATEG 5E
34624	1	M CABLE STP	48,31	58,16	608452	CONTRATISTA	1	UN	CABLE UTP CATEGORÍA 5E P/INT APANTALLADO
34627	1	PLC (8 ENTRADAS, 6 SALIDAS)	1.143,99	10,49	18022	CONTRATISTA	20	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST
				5.747,89	57519	CONTRATISTA	1	UN	PLC 8 ENTRADA 6 SALIDAS DIGIT P/CONTINUA
34630	1	CONVERTIDOR DE. 232 A 485	408,97	5.885,07	610041	CONTRATISTA	1	UN	CONVERTIDOR DE PROT COM 232 A 485TCP/IP
34633	1	RELE TEMPORIZADOR (110 VCC)	226,28	10,49	18022	CONTRATISTA	20	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST
				2.231,81	57521	CONTRATISTA	1	UN	RELE TEMPZABLE 0-15A' ENCENDIDO P/110 VCC
34636	1	CONVERTIDOR RS 232 A RJ45	135,72	435,28	609362	CONTRATISTA	1	UN	CABLE COMUNIC (1M) C/CONECTOR DB25 HEMBR
				0	610042	UTE	1	UN	INTERFASE IP
34640	1	ARMADO SCADA LOCAL EN ARMARIO	1.977,64	10,49	18022	CONTRATISTA	10	UN	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST
				299,58	55976	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 10A ICC=10KA
				29,26	56661	CONTRATISTA	6	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2
				661,41	57520	CONTRATISTA	1	UN	RELE AUX 3 CONTACTOS INVERSOIRES 110 VCC
				0	66987	UTE	1	UN	SCADA LOCAL PARA ESTACION
				58,16	608452	CONTRATISTA	1	UN	CABLE UTP CATEGORÍA 5E P/INT APANTALLADO
34641	1	JUMPER DE FIBRA OPTICA DUPLEX MM SC-ST 15 M.	292,83	0	69095	UTE	1	UN	JUMPER FIBRA OPTIC DUPLEX MM SC-ST 15M
34642	1	JUMPER DE FIBRA OPTICA DUPLEX MM SC-MTRJ 30 M.	585,63	0	67743	UTE	1	UN	JUMPER FIBRA OPTIC DUPLEX MM SC-MTRJ 30M
34643	1	JUMPER DE FIBRA OPTICA DUPLEX MM SC-ST 30 M.	585,63	0	69097	UTE	1	UN	JUMPER FIBRA OPTIC DUPLEX MM SC-ST 30M
34644	1	JUMPER DE FIBRA OPTICA DUPLEX MM SC-ST 50 M.	976,05	0	69098	UTE	1	UN	JUMPER FIBRA OPTIC DUPLEX MM SC-ST 50M
34645	1	JUMPER DE FIBRA OPTICA DUPLEX MM SC-MTRJ 50 M.	976,05	0	67744	UTE	1	UN	JUMPER FIBRA OPTIC DUPLEX MM SC-MTRJ 50M
34646	1	JUMPER DE FIBRA OPTICA MTP-MTP 12 M	859,19	0	81022	UTE	1	UN	JUMPER DE F.O MTP-MTP 12 M
34647	1	JUMPER DE FIBRA OPTICA MTP-MTP 24 M	929,34	0	81023	UTE	1	UN	JUMPER DE F.O MTP-MTP 24 M
34648	1	JUMPER DE FIBRA OPTICA MTP-MTP 36 M	999,49	0	81024	UTE	1	UN	JUMPER DE FO MTP-MTP 36 M
34649	1	JUMPER DE FIBRA OPTICA MTP-MTP 50 M	1.081,33	0	81025	UTE	1	UN	JUMPER DE FO MTP-MTP 50 M
34650	1	PATCHCORD FIBRA OPTICA DUPLEX E2000-ST 1 M	77,22	0	81028	UTE	1	UN	PATCHCORD F.O DUPLEX E2000-ST 1M
34651	1	PATCHCORD FIBRA OPTICA DUPLEX E2000-ST 2 M	77,22	0	81029	UTE	1	UN	PATCHCORD F.O DUPLEX E2000-ST 2M
34652	1	PATCHCORD FIBRA OPTICA DUPLEX E2000-LC 1 M	77,22	0	81030	UTE	1	UN	PATCHCORD F.O DUPLEX E2000-LC 1M
34653	1	PATCHCORD FIBRA OPTICA DUPLEX E2000-LC 2 M	77,22	0	81031	UTE	1	UN	PATCHCORD F.O DUPLEX E2000-LC 2M
34654	1	PATCHCORD FIBRA OPTICA DUPLEX E2000-SC 1 M	77,22	0	81032	UTE	1	UN	PATCHCORD F.O DUPLEX E2000-SC 1M
34655	1	PATCHCORD FIBRA OPTICA DUPLEX E2000-SC 2 M	77,22	0	81033	UTE	1	UN	PATCHCORD F.O DUPLEX E2000-SC 2M
34656	1	PATCHCORD FIBRA OPTICA DUPLEX E2000-MTRJ 1 M	77,22	0	81034	UTE	1	UN	PATCHCORD F.O DUPLEX E2000-MTRJ 1M
34657	1	PATCHCORD FIBRA OPTICA DUPLEX E2000-MTRJ 2 M	77,22	0	81035	UTE	1	UN	PATCHCORD F.O DUPLEX E2000-MTRJ 2M
34658	1	GPS DE ESTACION	3.907,24	0	80943	UTE	1	UN	MODULO GPS CON ANTENA
				190,29	81040	CONTRATISTA	10	UN	M DUCTO PVC CIEGO CON TAPA 50MMX50MM
34700	1	CERTIFICACION DE INSTALACION DE RED LAN DE ESTACION CON ODF/ 16 IEDS	15.939,30						
34701	1	CERTIFICACION DE INSTALACION DE RED LAN DE ESTACION CON ODF/ 32 IEDS	26.565,51						
35005	1	VISITA BASICA	203,22						
35006	1	LECTURA DE MEDIDOR SIMPLE TARIFA	8,85						
35007	1	LECTURA DE MEDIDOR DOBLE TARIFA	26,81						
35008	1	LECTURA DE MEDIDOR TRIPLE TARIFA	67,03						
35011	1	CORTE EN MEDIDA DIRECTA	187,67						
35012	1	RECONEXION EN MEDIDA DIRECTA	93,83						
35015	1	VERIFICACIÁ" N DE MEDIDA DIRECTA CON MEDIDA DE AISLACIÁ" N	187,85						
35017	1	MEDIDA DE RESISTENCIA DE PUESTA A TIERRA	469,72						
35018	1	INSPECCIÁ" N DE INSTALACIÁ" N INTERIOR	187,67						
35019	1	INSPECCIÁ" N DE INSTALACIÁ" N DE ENLACE	187,67						

[illegible]

35115	1	INSTALAR O SUST. ICP BIPOLAR 25 A	224,87	0	17129	UTE	1	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 20A
35120	1	INSTALAR O SUST. ICP BIPOLAR 32 A	224,87	0	17130	UTE	1	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 25A
35125	1	INSTALAR O SUST. ICP BIPOLAR 40 A	224,87	0	17131	UTE	1	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 32A ICC = 6K
35127	1	INSTALAR O SUST. ICP BIPOLAR 50 A	249,21	0	17132	UTE	1	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 40A ICC = 6K
35130	1	INSTALAR O SUST. ICP BIPOLAR 80 A	285,71	0	17133	UTE	1	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 50A
35135	1	INSTALAR O SUST. ICP BIPOLAR 63 A	249,21	0	17151	UTE	1	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 80A ICC= 6 K
35150	1	INSTALAR O SUST. ICP TRIPOLAR 10 A	350,73	0	17150	UTE	1	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 63A ICC= 6KA
35156	1	INSTALAR O SUST. ICP TRIPOLAR 16 A	350,73	0	17059	UTE	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 10A ICC= 6KA
35160	1	INSTALAR O SUST. ICP TRIPOLAR 20 A	350,73	0	17061	UTE	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 16A
35165	1	INSTALAR O SUST. ICP TRIPOLAR 25 A	350,73	0	17062	UTE	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 20A ICC= 6KA
35170	1	INSTALAR O SUST. ICP TRIPOLAR 32 A	350,73	0	17063	UTE	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 25A
35175	1	INSTALAR O SUST. ICP TRIPOLAR 40 A	387,22	0	17064	UTE	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 32A ICC=6KA
35176	1	INSTALAR O SUST. ICP TRIPOLAR 63 A	441,99	0	17065	UTE	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 40A
35177	1	INSTALAR O SUST. ICP TRIPOLAR 80 A	524,12	0	17067	UTE	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 63A ICC= 6KA
35178	1	INSTALAR O SUST. ICP TRIPOLAR 100 A	615,36	0	17068	UTE	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 80A
35180	1	INSTALAR O SUST. ICP TRIPOLAR 50 A	387,22	0	66812	UTE	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23 KV 100A ICC= 10KA
35200	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 10 A	449,76	0	56043	UTE	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 50A ICC= 8KA
35205	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 16 A	449,76	0	53136	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 10A ICC= 6KA
35210	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 20 A	449,76	0	53137	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 16A ICC= 6KA
35215	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 25 A	449,76	0	56058	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 20A ICC= 6KA
35216	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 50 A	498,43	0	56059	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 25A ICC= 6KA
35217	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 63 A	571,44	0	62574	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 50A ICC=10KA
35218	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 80 A	680,95	0	62575	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 63A ICC=10KA
35219	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 100 A	802,62	0	62576	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 80A ICC=10KA
35220	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 32 A	449,76	0	60122	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,40KV 100A ICC=10KA
35221	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 40 A	498,43	0	56096	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 32A ICC= 6KA
35222	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 40/100 A, 400 V	378,02	0	56097	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 40A ICC= 6KA
35224	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 100/160 A, 400 V	378,02	0	60742	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 40/100A ICC=16KA
35226	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 160/250 A, 400 V	565,7	0	60743	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 100/160A ICC=25KA
35228	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 250/400 A, 400 V	753,37	0	60744	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 160/250A ICC=35KA
35230	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 400/630 A, 400 V	753,37	0	60745	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 250/400A ICC=35KA
35232	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 630/800 A, 400 V	1.128,74	0	60849	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 400/630A ICC=35KA
35233	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 1000/1250 A, 400 V	1.128,74	0	60850	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 630/800A ICC=50KA
35234	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 800/1000 A, 400 V	1.128,74	0	66952	UTE	1	UN	INT R/ELECT 4P 0,4 KV 1000/1250A ICC=50
35235	1	INSTALAR O SUST. ICP TETRAPOLAR 1250/1600 A, 400 V	1.128,74	0	60851	UTE	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 800/1000A ICC=50
35236	1	COLOCACIÁ" N DE CUBIERTA PRECINTABLE PARA ICP BIPOLAR	98,65	0	66954	UTE	1	UN	INT R/ELECT 4P 0,4 KV 1250/1600A ICC=50
35237	1	COLOCACIÁ" N DE CUBIERTA PRECINTABLE PARA ICP TRIPOLAR	98,65	0	50835	UTE	1	UN	CUBIERTA PRECINT P/PROTEC INT 220V
35238	1	COLOCACIÁ" N DE CUBIERTA PRECINTABLE PARA ICP TETRAPOLAR	98,65	0	50836	UTE	1	UN	CUBIERTA PRECINT P/PROTEC INT 220V TRIP
35239	1	M. LÁNEA POSADA CABLE CON CÁ" NTRICO 6 MM2	80,43	0	56060	UTE	1	UN	CUBIERTA PRECINT P/PROTEC INT TETRAPOL
35240	1	M. LÁNEA POSADA CABLE CON CÁ" NTRICO 10 MM2	80,43	0	54288	UTE	1,03	M	CABLE CONCENTRICO 6 MM2
35243	1	M. LÁNEA ENHEBRADA CABLE CON CÁ" NTRICO 6 MM2	53,62	0	56726	UTE	1,03	M	CABLE CONCENTRICO 10MM2
35244	1	M. LINEA ENHEBRADA CABLE CONCENTRICO 10 MM2.	53,62	0	54288	UTE	1,03	M	CABLE CONCENTRICO 6 MM2
35247	1	M. LINEA ENHEBRADA 2 X 6 MM2. CU.	53,62	0	56726	UTE	1,03	M	CABLE CONCENTRICO 10MM2

35248	1	M. LINEA TENSADA (AEREA) 2 X 6 MM2. CU.	40,22	0	51676	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 2X6MM2 XLPE PREENSAMB
35253	1	M. LÁNEA TENSADA (AEREA) CABLE CONCÁ%NTRICO 6 MM2	40,22	0	51676	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 2X6MM2 XLPE PREENSAMB
35254	1	M. LINEA TENSADA (AEREA) CABLE CONCENTRICO 10 MM2.	40,22	0	54288	UTE	1,03	M	CABLE CONCENTRICO 6 MM2
35256	1	M. LINEA ENHEBRADA 4 X 6 MM2. CU.	58,98	0	56726	UTE	1,03	M	CABLE CONCENTRICO 10MM2
35257	1	M. LINEA TENSADA (AEREA) 4 X 6 MM2. CU.	44,24	0	51677	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X6MM2 XLPE PREENSAMB
35261	1	M. LINEA ENHEBRADA 4 X 16 MM2. CU.	64,34	0	51677	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X6MM2 XLPE PREENSAMB
35262	1	M. LINEA TENSADA (AEREA) 4 X 16 MM2. CU.	48,26	0	52996	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X16MM2 XLPE PREENSAMB
35264	1	M. LINEA TENSADA (AEREA)2X10 MM2 CU	40,22	0	52996	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X16MM2 XLPE PREENSAMB
35267	1	CONECTOR BIMET. P/DERIV LÁNEA PREENSAMB. 25-95 AL/6-16 CU.	67,03	0	52995	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 2X10MM2 XLPE PREENSAMB
35268	1	M. LINEA ENHEBRADA 2X10 MM2 CU	58,98	0	50978	UTE	1	UN	CONEC A DIENTE AL-CU 25- 95/ 6-16MM2
35269	1	M. LÁNEA POSADA 2 X 6 MM2 CU.	80,43	0	52995	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 2X10MM2 XLPE PREENSAMB
35271	1	M. LÁNEA POSADA 2 X 10 MM2 CU.	80,43	0	51676	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 2X6MM2 XLPE PREENSAMB
35272	1	M. LÁNEA POSADA 4 X 6 MM2 CU.	88,48	0	52995	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 2X10MM2 XLPE PREENSAMB
35273	1	M. LÁNEA POSADA 4 X 16 MM2 CU.	96,52	0	51677	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X6MM2 XLPE PREENSAMB
35278	1	ABRAZADERA SOPORTE ACOMETIDA POSADA 2 X 6 - 4 X 25 MM2.	27,47	0	52996	UTE	1,03	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X16MM2 XLPE PREENSAMB
35280	1	INSTALAR O SUST SOLO CABLEADO DE MEDIDA	128,04	0	51295	UTE	1	UN	COLLAR AMARR C/FISCHER S/FACH ACOM DOMIC
35281	1	RETENCIÁ"N DE ACOMETIDA EN COLUMNA Y FACHADA	242,05						
35282	1	CAMBIO DE SITIO DE MEDIDOR MONOFASICO	271,59	0	51285	UTE	1	UN	CONJ ACOMETIDA DOMICILIARIA S/POSTE
35284	1	CAMBIO DE SITIO DE ICP RIEL DIN MONOFÁ # SICA	187,67						
35286	1	CAMBIO DE SITIO DE MEDIDOR TRIFÁ # SICO	487,83						
35288	1	CAMBIO DE SITIO DE ICP RIEL DIN TRIFÁ # SICA	375,35						
35300	1	RETIRO DE MEDIDOR DE MEDIDA DIRECTA	93,83						
35305	1	RETIRO DE ICP DE MEDIDA DIRECTA	93,83						
35310	1	RETIRO DEFINITIVO DE ACOMETIDA	187,67						
35315	1	ADECUAR CAJA DE MEDIDA - REPARACIONES	375,35						
35316	1	COLOCAR O SUSTITUIR VENTANA EN CAJA DE MEDIDOR	268,11						
35323	1	EMBUTIR CAJA PARA MEDIDOR MONOFÁ # SICO (MO)	951,36						
35324	1	EMPOTRAR CAJA PARA MEDIDOR TRIFASICO (MO)	1.206,92						
35325	1	ADOSAR CAJA DE ADOSAR MEDIDOR MONOF. C/ICP	484,12						
35326	1	ADOSAR CAJA DE EMBUTIR MEDIDOR MONOF. C/ICP	484,12	0	56298	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MED E ICP TIPO MI-M (VER060192)
35327	1	ADOSAR CAJA DE ADOSAR MEDIDOR MONOF. S/ICP	484,12	0	63824	UTE	1	UN	CAJA AIS P/MED ICP TIPO CMI-M EMP(063825
35328	1	ADOSAR CAJA DE EMBUTIR MEDIDOR MONOF. S/ICP	484,12	0	60192	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MEDIDOR S/ICP T CM-M(065652)
35329	1	ADOSAR CAJA DE ADOSAR MEDIDOR MONOF. S/ICP ELECT.	484,12	0	63823	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MEDIDOR S/ICP TIPO CM-M EMPO
35331	1	ADOSAR CAJA DE EMBUTIR MEDIDOR TRIF. S/ICP	591,37	0	65652	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MEDIDOR TIPO CM-M ELECTRÁ"N
35332	1	ADOSAR CAJA DE ADOSAR MEDIDOR MONOF C/ICP ELECT	484,12	0	63825	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MEDIDOR S/ICP TIPO CM-T EMPO
35333	1	ADOSAR CAJA DE ADOSAR MEDIDOR TRIF. S/ICP	591,37	0	72995	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MEDIDOR E ICP CMI-M ELECTRÁ"N
35334	1	ADOSAR CAJA DE ADOSAR MEDIDOR MONOF S/ICP ELECT VENTANA OPTO	484,12	0	60644	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MEDIDOR S/ICP TIPO CM-T
35336	1	ADOSAR CAJA PARA MEDIDA INDIRECTA (CM-MI SIMPLE)	807	0	80042	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MED TIPO CM-M ELEC VENT OPT
35337	1	ADOSAR CAJA DE ADOSAR MEDIDOR MONOF C/ICP ELECT VENTANA OPTO	484,12	0	64233	UTE	1	UN	CAJA P/MEDIDA IND-MEDIDORES (CM SIMPLE)
35338	1	ADOSAR CAJA DE ADOSAR MEDIDOR TRIF. S/ICP ELECT	591,37	0	80043	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MED TIPO CMI-M ELEC VENT OPT
35339	1	ADOSAR CAJA DE ADOSAR MEDIDOR TRIF. C/ICP ELECT	591,37	0	73726	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MEDIDOR TIPO CM-T ELECTRON
35341	1	ADOSAR CAJA PARA MEDIDA INDIRECTA (CM-MI DOBLE)	994,67	0	73728	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MEDIDOR TIPO CMI-T ELECTRON
35342	2	ADOSAR CAJA CON LUPA PARA MEDIDOR MONOF. C/ICP	752,24	0	60602	UTE	1	UN	CAJA P/MEDIDA IND-MEDIDORES (CM DOBLE)
35343	1	ADOSAR CAJA CON LUPA PARA MEDIDOR TRIFÁ # SICO	913,1	0	64483	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MED.T.CMI-M C/LENTE (077882)
35344	1	ADOSAR CAJA CON LUPA PARA MEDIDOR MONOF. S/ICP	752,24	0	64484	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MEDDR TF TIPO CM-T C/LNTE
35345	1	ADOSAR CAJA PARA MEDIDA INDIRECTA (MÁ"DULO TI)	994,67	0	77882	UTE	1	UN	CAJA AISL P/MEDIDOR TIPO CM-M C/LENTE
35348	1	ADOSAR CAJA DE ADOSAR ICP HASTA 16A	134,05	0	56719	UTE	1	UN	CAJA P/MEDIDA IND-TRAFO5 (CT)
35349	1	ADOSAR CAJA DE ADOSAR ICP HASTA 40A	134,05	0	73002	UTE	1	UN	CAJA AISL. P/ICP TIPO CI-M HASTA 16A
35351	1	M. COLOCACIÁ"N CANO PVC 40 MM. EN FACHADA	26,81	0	72997	UTE	1	UN	CAJA AISL P/ICP TIPO CI-T HASTA 40A

35355	1	M. COLOCACIÁ" N CANO PVC 40 MM. EN COLUMN A	81,19	0	61079	UTE	0,333	M	CANO PVC 40X3.2MM LARGO 3M
35356	2	COLOCACIÁ" N DE CODO PVC 90Á" 40 MM H-H	26,81	0	61079	UTE	0,333	M	CANO PVC 40X3.2MM LARGO 3M
35359	1	COLOCACIÁ" N DE TE PVC 40 MM.	53,62	0	61081	UTE	1	UN	CODO 90 GRADOS PVC 40X3.2MM HEMBRA-HEMBR
35365	1	ACCESORIO P/CONEXION CABLE CONCENTRICO 6MM2	53,62	0	61082	UTE	1	UN	TE PVC 40X3.2MM HEMBRA
35366	1	ACCESORIO P/CONEXIÁ" N CABLE CONCÁ%NTRICO 10 MM2	53,62	0	56727	UTE	1	UN	ACC P/CABLE CONCENTRICO 6MM2
35367	1	COLOCACION DE ABRAZADERA DE CANO 32	22,17	0	56728	UTE	1	JO	ACC P/CBLE CONCENTRICO 10MM2 (*)
35368	1	COLOCACION DE ABRAZADERA DE CANO 40	77,75	0	65388	UTE	1	UN	ABRAZADERA P/CONDUCTO ELECT 32mm
35369	1	M. COLOCACIÁ" N CANO PVC 32 MM. EN FACHADA	26,81	0	65052	UTE	0,333	M	CONDUCTO ELECT 32mm P-R-L L=3m
35371	1	M. COLOCACIÁ" N CANO PVC 32 MM. EN COLUMN A	81,19	0	65052	UTE	0,333	M	CONDUCTO ELECT 32mm P-R-L L=3m
35373	1	COLOCACION DE CODO PVC 45Á" 32 MM.	26,81	0	68022	UTE	1	UN	CODO ELECT D 32mm (45Á")
35374	1	COLOCACIÁ" N CODO 90Á" 32 MM. PRLMH	26,81	0	65054	UTE	1	UN	CODO ELECT 90Á" 32mm P-R-L M H
35375	1	COLOCACIÁ" N DE CODO PVC 90Á" 40 MM M-H	26,81	30,61	64073	CONTRATISTA	1	UN	CODO 90 GRADOS PVC 40X3.2MM MACHO-HEMBRA
35376	1	COLOCACIÁ" N CODO 90Á" 32 MM. PRLHE	40,22	0	65390	UTE	1	UN	CODO ELECT 90Á" 32mm P-R-L H E
35378	1	COLOCACIÁ" N DE BUJE PARA CANO 32 MM.	53,62	0	65402	UTE	1	UN	BUJE P/CONDUCTO ELECT 32mm
35380	1	COLOCACIÁ" N DE CAPUCHÁ" N PARA CANO 32 MM.	53,62	0	65384	UTE	1	UN	CAPUCHON P/CONDUCTO ELECT 32mm
35381	1	COLOCACION DE CUPLA PVC 32 MM.	13,41	0	68023	UTE	1	UN	CUPLA ELECT 32mm
35396	1	HORA DE MOVIL (INVERSION)	1.608,64						
35397	1	HORA DE PEON	252,06						
35398	1	HORA DE MEDIO OFICIAL	284,18						
35399	1	HORA DE OFICIAL	343,57						
35400	2	HORA DE MOVIL (GASTOS)	1.608,64						
35409	1	CONEC.ELAST.P/CBL35/10-16 O CBL50/6-10CU	67,03						
35410	1	CONEC.ELAST.P/CONCENT.6-PREENS.6-10-SUPERP.10CU/CONV.16CU	67,03						
35411	1	CONEC.ELAST.P/PREENS.16 CU/CONV.16 CU	67,03						
35412	1	CONEC.ELAST.P/CONCENT.6-PREENS.6-10-SUPERP.10CU/CONV.35AL	67,03						
35413	1	CONEC.ELAST.P/PREENS.16 CU/CONV.35 AL	67,03						
35414	1	CONEC.ELAST.P/CONCENT.6-PREENS.6-10-SUPERP.10CU/CONV.70AL	67,03						
35417	1	CONEC.ELAST.P/PREENS.16 CU/CONV.70 AL	67,03						
35418	1	CONEC.ELAST.P/CONCENT.6-PREENS.6-10-16-SUPERP.10CU/CONV.120AL	67,03						
35420	1	INST.O SUSTITUIR INT.DIFERENCIAL TRIPOLAR 25A IDN=30MA	294,91	0	58212	UTE	1	UN	INT DIF TRIP 0,4 KV 25A IDN=30mA
35425	1	INST.O SUSTITUIR INT.DIFERENCIAL BIPOLAR 10A IDN=30MA	187,67	0	56191	UTE	1	UN	INT DIF BIP 0,23 KV 25A IDN30MA
35509	1	INSTALAR O SUST. TRAF O CORRIENTE INT 200/5 N. ENTERO	400,4	0	66212	UTE	1	UN	TI 0,72kV 5VA I 200/5A TOR N ENTERO
35511	1	INSTALAR O SUST. TRAF O CORRIENTE INT 300/5 N. ENTERO	400,4	0	66213	UTE	1	UN	TI 0,72kV 5VA I 300/5A TOR N ENTERO
35513	1	INSTALAR O SUST. TRAF O CORRIENTE INT 400/5 N. ENTERO	400,4	0	66214	UTE	1	UN	TI 0,72kV 5VA I 400/5A TOR N ENTERO
35515	1	INSTALAR O SUST. TRAF O CORRIENTE INT 500/5 N. ENTERO	400,4	0	66215	UTE	1	UN	TI 0,72kV 5VA I 500/5A TOR N ENTERO
35519	1	INSTALAR O SUST. TRAF O CORRIENTE INT 750/5 N. ENTERO	400,4	0	66216	UTE	1	UN	TI 0,72kV 5VA I 750/5A TOR N ENTERO
35521	1	INSTALAR O SUST. TRAF O CORRIENTE INT 1000/5 N. ENTERO	400,4	0	66217	UTE	1	UN	TI 0,72kV 5VA I 1000/5A TOR N ENTERO
35523	1	INSTALAR O SUST. TRAF O CORRIENTE INT 1250/5 A N. ENTERO	400,4	0	67025	UTE	1	UN	T.I 0,72KV 5VA I 1250/5A TOR N ENTERO
35525	1	INSTALAR O SUST. TRAF O CORRIENTE INT 1500/5 A N. ENTERO	588,06	0	67026	UTE	1	UN	T.I 0,72KV 5VA I 1500/5A TOR N ENTERO
35528	1	INSTALAR O SUST. TRAF O CORRIENTE INT 2000/5 A N. ENTERO	588,06	0	14086	UTE	1	UN	T.I BT 30VA I 2000/5A
35530	1	INSTALAR O SUST. TRAF O CORRIENTE INT 3000/5 A N. ENTERO	588,06	0	14087	UTE	1	UN	T.I BT 40VA 3000/5A
35532	1	INSTALAR MEDIDOR IND. MEC. EA ST 230V 5A	568,24	0	22370	UTE	1	UN	MEDIDOR EA TM3H1T 220V 5A ver(063702)
35536	1	INSTALAR MEDIDOR IND. MEC. EA DT 230V 5A	568,24	0	51505	UTE	1	UN	MEDIDOR EA TM3H1T 3*220V 5A
35542	1	INSTALAR MEDIDOR IND. MEC. EA DT 400V 5A	568,24	0	22396	UTE	1	UN	MEDIDOR EA TM4H1T220/380V 5A(VER 063702)
35545	1	INSTALAR MEDIDOR IND.ELECT.IT C/C CARGA BIDI 58/400V 5A	568,24	0	73386	UTE	1	UN	MEDIDOR EARTE3/4H1TCGT 58/400V 5A 5
35547	1	INSTALAR MEDIDOR IND. ELECT. ST 58/440V 5A	568,24	0	63702	UTE	1	UN	MEDIDOR EARTE3/4H1T 58/400V 5/7.5A 5
35548	1	INSTALAR MEDIDOR IND. MEC. EA ST 100V 5A 2 MOTORES	568,24	0	50968	UTE	1	UN	MEDIDOR EA TM3H1T 100V 5A
35549	1	INSTALAR MEDIDOR IND. ELECT. DT 58/440V 5A	568,24	0	67717	UTE	1	UN	MEDIDOR EARTE3/4H2T t 58/400V 5A 5
35551	1	INSTALAR MEDIDOR IND. ELECT. PTO. FRONTERA CBT 58/400V 5A	568,24	0	69823	UTE	1	UN	MEDIDOR EARTE3/4HpfCBt 58/400V 5A 5
35552	1	INSTALAR MEDIDOR IND. MEC. EA ST 100V 5A 3 MOTORES	568,24						

35553	1	INSTALAR MEDIDOR IND. ELECT. TT C/C CARGA GEN 100V 5A CL0,25	568,24	0	52809	UTE	1	UN	MEDIDOR EA TM4HIT 58/100V 5A
35554	1	INSTALAR MEDIDOR IND. ELECT. TT C/C CARGA 58/400V 5A	568,24	0	66226	UTE	1	UN	MEDIDOR EARTE3/4H3TCGt 58/100V 5A 4
35555	1	INSTALAR MEDIDOR IND. ELECT. TT C/C CARGA 58/400V 5A C/GSM	568,24	0	57692	UTE	1	UN	MEDIDOR EARTE3/4H3TCBt 58/440VÁ 5AÂ Â Â 5
35557	1	INSTALAR MEDIDOR IND. ELECT. TT C/C CARGA BIDI 58/400V 5A	568,24	0	63933	UTE	1	UN	MEDIDOR EARTE3/4H3TCBc 58/400V 5A 5 (*)
35558	1	INSTALAR O SUST. REGLETA 7 ELEMENTOS	463,61	0	67993	UTE	1	UN	MEDIDOR EARTE3/4H3TCGt 58/400V 5A 5
35559	1	INSTALAR MEDIDOR IND. ELECT. TT C/C CARGA 58/100V 5A CL0,5	568,24	0	23651	UTE	1	UN	REGLETA VERIF 7 ELEMEN (4 INTENS 3 TENS)
35560	1	INSTALAR O SUST. REGLETA 10 ELEMENTOS	662,25	0	69982	UTE	1	UN	MEDIDOR EARTE3/4H3TCGt 58/100V 5A 5
35562	1	CAMBIO DE SITIO DE ICP CAJA MOLDEDA <= 630A	563,01	0	53418	UTE	1	UN	REGLETA VERIF 10 ELEMEN(6 INTENS 4 TENS)
35564	1	CAMBIO DE SITIO DE ICP CAJA MOLDEDA > 630A	1.126,05						
35566	1	CAMBIO DE SITIO DE CABLE DE POTENCIA DE MEDIDA INDIRECTA	187,67						
35567	1	CAMBIO DE SITIO DE TRANSFORMADOR DE CORRIENTE	375,35						
35569	1	CAMBIO DE SITIO DE REGLETA	455,78						
35570	1	CORTE EN MEDIDA INDIRECTA	187,67						
35572	1	RECONEXIA" N DE MEDIDA INDIRECTA	187,67						
35576	1	RETIRO DE TRAF0 DE MEDIDA	93,83						
35578	1	RETIRO DE MEDIDOR DE MEDIDA INDIRECTA	93,83						
35580	1	RETIRO DE REGLETA	93,83						
35582	1	RETIRO DE CABLE DE POTENCIA	67,03						
35584	1	RETIRO DE ICP MEDIDA INDIRECTA	187,67						
35586	1	RETIRO DE CAJA DE MEDIDA INDIRECTA	93,83						
35592	1	INSTALAR O SUST. SOLO CABLEADO DE CIRCUITO SECUNDARIO DE BT	737,37						
35594	1	M. DE CABLE DE CIRCUITO SECUNDARIO DE MTO AT	26,81						
35601	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE EXT 200/5A N. ENTERO	763,36	0	18290	UTE	1	M	CABLE CU 4X 4MM2 B/PLASTICO
35603	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE EXT 300/5A N. ENTERO	763,36	0	65812	UTE	1	UN	T.I 0,72KV 2.5VA E 200/5A TOR N.F
35605	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE EXT 400/5A N. ENTERO	763,36	0	65813	UTE	1	UN	T.I 0,72KV 2.5VA E 300/5A TOR N.F
35607	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE EXT 500/5A N. ENTERO	763,36	0	65814	UTE	1	UN	T.I 0,72KV 3.75VA E 400/5A TOR N.F
35609	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE EXT 750/5A N. ENTERO	763,36	0	65815	UTE	1	UN	T.I 0,72KV 3.75VA E 200/5A TOR N.F
35611	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE EXT 1000/5A N. ENTERO	763,36	0	65816	UTE	1	UN	T.I 0,72KV 5VA E 750/5A TOR N.F
35619	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE EXT 200/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	65817	UTE	1	UN	T.I 0,72KV 5VA E 1000/5A TOR N.F
35620	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE INT 300/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	61873	UTE	1	UN	T.I 0,72KV 2.5VA E 200/5A TOR N.SECC
35621	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE INT 300/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	56788	UTE	1	UN	T.I 0.72KV 2VA I 300/5A TOR CURVA CARGA
35622	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE INT 400/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	56789	UTE	1	UN	T.I 0.72KV 2.5VA E 300/5A TOR N.SEC
35623	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE EXT 400/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	58512	UTE	1	UN	T.I 0.72KV 2VA I 400/5A TOR CURVA CARGA
35624	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE INT 500/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	58513	UTE	1	UN	T.I 0.72KV 3.75VA E 400/5A TOR N.SEC
35625	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE EXT 500/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	56786	UTE	1	UN	T.I 0.72KV 2VA I 500/5A TOR CURVA CARGA
35626	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE INT 750/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	56787	UTE	1	UN	T.I 0.72KV 3.75VA E 500/5A TOR N.SEC
35627	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE EXT 750/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	56783	UTE	1	UN	T.I 0.72KV 2VA I 750/5A TOR CURVA CARGA
35628	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE INT 1000/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	56784	UTE	1	UN	T.I 0.72KV 7.5VA E 750/5A TOR N.SECC
35629	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE EXT 1000/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	56781	UTE	1	UN	T.I 0.72KV 2VA I 1000/5A TOR CURVA CARGA
35630	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE INT 1250/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	63372	UTE	1	UN	T.I 0.72KV 7.5VA E 1000/5A TOR N.SECC
35631	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE EXT 1250/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	56780	UTE	1	UN	T.I 0.72KV 2VA I 1250/5A TOR CURVA CARGA
35632	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE EXT 1500/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	63373	UTE	1	UN	T.I 0.72KV 7.5VA E 1250/5A TOR N.SECC
35635	1	INSTALAR O SUST. TRAF0 CORRIENTE INT 2500/5A N. SECCIONABLE	763,36	0	63374	UTE	1	UN	T.I 0.72KV 7.5VA E 1500/5A TOR N.SECC
35640	1	M. CABLE FLEXIBLE 1 X 35 MM2 - CU	93,83	0	58772	UTE	1	UN	T.I 0,72KV 2VA 2500/5A INT TOR N.SECC
35642	1	M. CABLE FLEXIBLE 1 X 50 MM2 - CU	93,83	0	67753	UTE	1	M	CABLE FLEXIBLE CU 1X35MM2 (VER 064264)
35644	1	M. CABLE FLEXIBLE 1 X 95 MM2 - CU	93,83	0	67754	UTE	1	M	CABLE FLEXIBLE CU 1X50M2 (VER 018034)
35646	1	M. CABLE FLEXIBLE 1 X 185 MM2 - CU	187,67	0	67755	UTE	1	M	CABLE FLEXIBLE CU 1X95M2 (VER 018037)
35648	1	M. CABLE FLEXIBLE 1 X 300 MM2 - CU	281,53	0	67756	UTE	1	M	CABLE CU FLEXIBLE 1X185MM2
35649	1	M. CABLE FLEXIBLE 1 X 630 MM2 - CU	281,53	0	59622	UTE	1	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 300MM2 FLEXIBLE
35650	1	INSTALAR O SUST. TERMINAL DE CU 35 MM2	95,83	0	56624	UTE	1	M	CABLE CU 0,6/ 1KV 1X 630MM2 FLEXIBLE

[illegible]

38405	1	0,1M ESCALERA MOVIL METALICA (P406T)	437,62						
38410	1	0,1M ESCALERA FIJA METALICA (P407T)	861,4						
38415	1	0,1M BARANDA H=1M DESMONTABLE (P408T)	340,95						
38420	1	0,1M BARANDA H=1M FIJA (P408T)	349,84						
38425	1	0,1M PASAMANO (P408T)	198,66						
38430	1	ATERRAMIENTO ABERTURA EXISTENTE	223,9						
38500	1	REPARACION O REPOSICION DE CERRADURA EN PUERTA O PTA. TRAMPA C/PAS.UTE	1.743,14						
38510	1	REPARACION PASADOR TIPO UTE EN PUERTA O PUERTA TRAMPA	841,56						
38515	1	REPARACION O REPOSICION PASADOR COMUN	540,74						
38520	1	REPARACION O REPOSICION PASADOR TIPO UTE EN PUERTA O PUERTA TRAMPA	1.172,01						
38525	1	REPARACION O REPOSICION ZOCALO O CHAPA FIJA EN PUERTA 1 HOJA	1.923,44						
38530	1	CAMBIO DE POMELAS O BISAGRAS EN CADA HOJA PUERTA	1.803,06						
38535	1	SOLDADURA DE HASTA 3 ELEMENTOS EN ABERT. HO. (POMELA, PORTACAN. PAS. CELOS.	540,74						
38540	1	0,1M2 PUERTA EN CHAPA DOBLADA NÂ°14 GALVANIZADA	288,79						
38545	1	0,1M2 MALLA DE ALAMBRE GALVANIZADO C/MARCO EN ABERTURA	240,5						
38550	1	AJUSTAR PUERTA 1 HOJA (ENDEREZAR, AJUSTAR POMELAS ,ETC)	1.622,75						
38560	1	0,1 M RETIRO MARCO HIERRO AMURADO EN PISO	34,05						
39005	1	INSTALAR COLECTOR SOLAR	4.934,66						
39010	1	INSTALAR TANQUE ACUMULADOR HASTA 4000 L.	6.391,26	0	74632	UTE	1	UN	COLECTOR SOLAR APROB.DNE
39015	1	INSTALAR TANQUE EXPANSION HASTA 180 L.	3.579,59	0	74633	UTE	1	UN	TANQUE ACUM.#4000L TMAX#120Â°,PMAX#5BAR
39020	1	INSTALAR BOMBA RECIRCULADORA	1.203,15	0	74634	UTE	1	UN	TANQUE EXPANS.#180L TMAX#120Â°,PMAX#5BAR
39025	1	INSTALAR CENTRALITA DE CONTROL	3.427,69	0	74635	UTE	1	UN	BOMBA RECIRCULADORA,Q # 0,5L/S,H#20M
39030	1	INSTALAR INTERCAMBIADOR DE CALOR DE PLACAS	1.971,10	0	74637	UTE	1	UN	CENTRAL CONTROL DE BOMBA P/DIF.TEMP.
39035	2	INSTALAR Sonda DE TEMPERATURA	693,35	0	74638	UTE	1	UN	INTERCAMBIADOR DE PLACAS P<=31KW
39040	2	INSTALAR TRASMISOR DE PRESION	1.203,15	0	74626	UTE	1	UN	Sonda de temp. -50a200Â°, salida 4-20mA
39045	2	INSTALAR CAUDALIMETRO	1.203,15	0	74627	UTE	1	UN	Transm. presiÂ°n, 0a10bar, sal. 4-20mA
39050	1	INSTALAR PURGADOR DE AIRE HASTA 150 CM3.	364,14	0	74628	UTE	1	UN	CaudalÃ-m. 0a12m/s, -20a150Â°, sal 4-20mA
39055	1	INSTALAR VALVULA DE SEGURIDAD	839,02	388,37	74629	CONTRATISTA	1	UN	PURGADOR AIRE HASTA 150 CM3, -20Â°A 150Â°
39060	1	LLENADO DE CIRCUITO PRIMARIO Y PRUEBA DE ESTANQUEIDAD	3.862,88	425,9	74630	CONTRATISTA	1	UN	VÃ ¤ LVULA DE SEGURIDAD DE PRESION
39065	1	M. AISLANTE DE TEMPERATURA	72,83	160,59	74624	CONTRATISTA	1	M	AISLANTE DE TEMPERATURA POLIETILÃ ¤NICO
39070	1	M. CANO TERMOFUSION HASTA 32 MM.	411,81						
39075	1	M. CANO TERMOFUSION 40 A 63 MM.	863,68						
39080	1	M. CANO TERMOFUSION 75 A 90 MM.	1.794,37						
39085	1	M. CANO HIERRO GALVANIZADO HASTA 25 MM.	643,63						
39090	1	M. CANO HIERRO GALVANIZADO 32 A 50 MM.	994,54						
39095	1	M. CANO HIERRO GALVANIZADO 63 MM.	1.773,79						
39100	1	M. CANO ACERO INOXIDABLE HASTA 25 MM.	773,22						
39105	1	M. CANO ACERO INOXIDABLE 32 A 50 MM.	999,15						
39110	1	M. CANO ACERO INOXIDABLE 63 MM.	2.080,02						
39111	1	M. CANO COBRE HASTA 13 MM.	568,69						
39112	1	M. CANO COBRE DE 19 MM. HASTA 25 MM.	841,36						
39113	1	M. CANO COBRE DE 32 MM. HASTA 38 MM.	1.392,34						
39115	1	SOBREPRECIO M. CANERIA H> 3M.	29,48						
65020	1	HORA DE GRUPO DE 8 PERSONAS CON CAMION GRUA	5.013,73						
65022	1	HORA DE GRUPO DE 6 PERSONAS CON CAMION GRUA	4.484,02						
65024	1	HORA DE GRUPO DE 3 PERSONAS CON CAMION GRUA	3.162,46						
65026	1	HORA DE GRUPO DE 3 PERSONAS CON CAMION DE 2T	1.444,19						
65028	1	HORA DE GRUPO DE 2 PERSONAS CON CAMIONETA	1.157,40						
65040	1	REEMPLAZAR TRANSFORMADOR	1,66						
80001	1	RETIRO Y COLOCACION 1INT.TERMOMAGNETICO BIPOLAR <=40A	843,86						
80002	1	RETIRO Y COLOCACION 1INT.TERMOMAGNETICO TETRAPOLAR <=40A	2.373,77						
80003	1	RETIRO Y COLOCACION 1INT.TERMOMAGNETICO TETRAPOLAR >40A Y <63A	3.161,20						
80004	1	RETIRO Y COLOCACION 1 DIFERENCIAL MONOFASICA 40A	2.575,70						
80005	1	RETIRO Y COLOCACION 1 DIFERENCIAL TETRAPOLAR <=40A	2.618,79						
80006	1	RETIRO Y COLOCACION 1 DIFERENCIAL TETRAPOLAR ENTRE 40 Y 63A	4.762,97						
80007	1	RETIRO Y COLOCACION 1 DIFERENCIAL TETRAPOLAR ENTRE 80 Y 100A	19.522,21						
80030	1	RETIRO Y COLOCACION 1 RELE TERMICO TRIPOLAR HASTA 25A	961,48						
80032	1	RETIRO Y COLOCACION DE 1 RELE TERMICO TRIPOLAR > 25A HASTA 75A	1.321,24						
80034	1	RETIRO Y COLOCACION 1 RELE TERMICO TRIPOLAR > 75 A HASTA 150 A	2.025,40						
80036	1	RETIRO Y COLOCACION DE 1 RELE TERMICO TRIPOLAR > 150 A HASTA 300 A	3.091,40						
80038	1	RETIRO Y COLOCACION DE 1 RELE TERMICO TRIPOLAR >300 A	3.211,02						
80040	1	RECALIBRACION DE 1 RELE TERMICO TRIPOLAR	71,32						
80050	1	DESARME Y CABLEADO DE 1 TABLERO HASTA 4 ELEM.DE PROTECCION HASTA 100A	1.036,53						
80052	1	DESARME Y CABLEADO 1 TABLERO HASTA 4 ELEM.PROTECCION MAYORES A 100 A	2.895,83						
80054	1	DESARME Y CABLEADO 1 TABLERO CON 5A% ELEMENTOS DE PROTECCION HASTA 100A	1.554,92						
80056	1	DESARME Y CABLEADO 1 TAB. 5 A% 6 ELEM.PROTEC.MAYORES A 100 A	3.882,13						
80058	1	DESARME Y CABLEADO 1 TABLERO DE 7 A 10 ELEM.PROTECCION HASTA 100A	2.591,26						
80060	1	DESARME Y CABLEADO 1 TAB.11 A 20 ELEM.PROTEC.MAYORES A 100 A	5.620,07						
80062	1	DESARME Y CABLEADO 1 TABLERO DE 11 A 20 ELEMEN.DE PROTEC.HASTA100A	4.863,05						
80064	1	DESARME Y CABLEADO DE 1 TABLERO DE 11 A 20 MAYORES A 100 A	7.473,39						
80066	1	DESARME Y CABLEADO 1M TABLERO CON 20 ELEM. DE PROTECCION HASTA100 A	7.084,60						
80068	1	DESARME Y CABLEADO DE 1 TAB. C/MAS 20 ELEM.PROTEC.MAYORES 100 A	13.900,05						
80081	1	M INSTALACION DE CABLE SUPERPLASTICO 2X6MM2	77,16						
80083	1	M INSTALACION DE CABLE SUPERPLASTICO 2X10MM2	124,99						

80085	1	M INSTALACION DE CABLE SUPERPLASTICO 4X6MM2	146,01
80087	1	M INSTALACION DE CABLE SUPERPLASTICO 4X10 MM2	252,12
80089	1	M INSTALACION DE CABLE SUPERPLASTICO 4X16MM2	380,38
80091	1	M INSTALACION DE CABLE SUPERPLASTICO 4X25MM2	561,24
80093	1	M INSTALACION DE COND NEUT O TIERRA UNIFILAR CU HASTA 2 MM2	21,15
80095	1	M INST. DE COND. NEUT O TIERRA UNIFILAR CU >2MM2 HASTA 4MM2	29,65
80097	1	M INST. DE COND. NEUT O TIERRA UNIFILAR >4MM2 HASTA 6MM2	36,75
80099	1	M INSTALACION DE COND. NEUT O TIERRA UNIFILAR CU >6MM2 HASTA 10MM2	56,42
80101	1	M INSTALACION DE COND. NEUT O TIERRA UNIFILAR CU >10MM2 HASTA 16MM2	84,47
80103	1	M INSTALACION DE COND NEUT O TIERRA UNIFILAR CU >16MM2 HASTA 25MM2	121,39
80105	1	M INSTALACION DE COND NEUT O TIERRA UNIFILAR AL >25MM2 HASTA 100MM2	465,09
80107	1	M INSTALACION DE COND NEUT O TIERRA UNIFILAR AL >100MM2 HASTA 300MM2	1.372,51
80109	1	M INSTALACION DE COND TRIPOLAR + NEUT + TIERRA CU HASTA 2 MM2	60,39
80111	1	M INSTALACION DE COND TRIPOLAR + NEUT + TIERRA CU >2MM2 HASTA 4MM2	103,13
80113	1	M INSTALACION DE COND TRIPOLAR + NEUT + TIERRA CU >4 MM2 HASTA 6MM2	139,31
80115	1	M INSTALACION DE COND TRIPOLAR + NEUT + TIERRA CU >6MM2 HASTA 10MM2	237,09
80117	1	M INSTALACION DE COND TRIPOLAR + NEUT + TIERRA CU >10MM2 HASTA 16MM2	377,22
80119	1	M INSTALACION DE COND TRIPOLAR + NEUT + TIERRA CU >16MM2 HASTA 25MM2	561,8
80121	1	M SOBREPRECIO POR INSTALACION DE CABLE SUPERPL GRAPADO A LA PARED	41,96
80210	1	RETIRO Y TENDIDO 1M LIN. TRIF. CU HAS 10-25+CON.NEU+CON.TIER.DUCTO O PARR	99,36
80211	1	RET.Y TEND. 1M LIN. TRIF. CU HAS 10-25+CON.NEU+CON.TIER.DUCTO O PARRILLA	159,08
80212	1	RETIRO Y TENDIDO 1M LINEA TRIF. CU >25HASTA25+COND.NEU.+CON.TIE.DUCTO	367,93
80213	1	RETIRO Y TEND. 1M LIN. TRIF. CU>50-75+CON.NEU+CON.TIER.DUCTO O PARRILLA	483,78
80214	1	RETIRO Y TEND. 1M LINEA TRIF. CU>75MM2-100+CON.NEU+CON.TIER.DUCTO O PARR	715,62
80216	1	RETIRO Y TENDIDO 1M LIN. TRIF. CU>100+CON.NEU+CON.TIER.DUCTOS O PARRILLA	1.284,57
80234	1	M DESMONTAJE Y COLOC. BAR. TRIP. CU HASTA 25+NEU+TIERRA DUCTO EXISTENTE	681,99
80236	1	M DESMONTAJE COLOC. BAR. TRIP. CU>25- 50FASES+NEUTRO+TIERRA DUCTO EXISTEN	915,33
80238	1	M DESMONTAJE COLOC. BAR. TRIP. CU>50-75 FASES+NEUTRO+TIERRA DUCTO EXIST.	1.214,24
80240	1	M DESMONTAJE Y COLOC. BAR. TRIP. CU>75HASTA100+NEUTRO+TIER.DUCT. EXIST.	1.289,58
80242	1	M DESMON. Y COLOC. BAR. TRIP. CU>100-200 FASES+NEU.+TIER.DUCTO EXISTENTE	2.365,98
80244	1	M DESMONTAJE Y COLOC. BAR. TRIP. CU>200+NEU.+TIER.DUCTO EXISTENTE	2.948,19
80246	1	M DESMONTAJE BAR. EXIST. COLOC. BAR. TRIP. AL HASTA 25+BAR.NEU.+BAR.TIER.	511,22
80248	1	M DESMONTAJE BAR. EXIS. COLOC. BAR. TRIP. AL>25- 50+BAR.NEU+BAR.TIERRA	594,77
80250	1	M DESMON. BAR. EXIST. COLOC. BAR. TRIP. AL>50-75+BAR.NEU.+BAR.TIERRA	732,85
80252	1	M DESMONTAJE BARRA EXIS. COLOC. BAR. TRIP. AL>75-100+BAR.NEU+BAR-TIER.	995,39
80254	1	M DESMONTAJE BAR. EXIS. COLOC. BAR. TRIP. AL>100+BAR.NEU+BAR.TIERRA	1.560,42
80256	1	M MONTAJE DE BARRA NEUTRO DE CU HASTA 25MM2 EN DUCTO EXISTENTE	128,73
80258	1	M MONTAJE BARRA NEUTRO DE CU > 25 MM2 HASTA 50MM2 EN DUCTO EXISTENTE	233,26
80260	1	M MONTAJE BARRA NEUTRO CU >50MM2 HASTA 75MM2 EN DUCTO EXISTENTE	329,76
80262	1	M MONTAJE BARRA NEUTRO DE CU >75MM2HASTA 100MM2 EN DUCTO EXISTENTE	394,25
80264	1	M MONTAJE DE BARRA DE NEUTRO CU > 100MM2 DUCTO EXISTENTE	1.462,69
80266	1	M MONTAJE BARRA NEUTRO AL HASTA 25 MM2 EN DUCTO EXISTENTE	72,44
80268	1	M MONTAJE BARRA NEUTRO AL > 25MM2- 50MM2 EN DUCTO EXISTENTE	128,73
80270	1	M MONTAJE BARRA NEUTRO AL>50MM2 HASTA 75MM2 EN DUCTO EXISTENTE	188,65
80272	1	M MONTAJE BARRA NEUTRO AL > 75MM2 HASTA 100MM2 EN DUCTO EXISTENTE	240,3
80274	1	M MONTAJE DE BARRA DE NEUTRO AL > 100MM2 DUCTOS EXISTENTES	544,93
80284	1	M CANALIZACION DE PVC HASTA 25MM2 EN FORMA APARENTE	99,46
80286	1	M DE CANALIZACION DE PVC > 25 MM HASTA 50 MM EN FORMA APARENTE	135,21
80288	1	M CANALIZACION PVC > 50MM EN FORMA APARENTE	159,43
80290	1	M CANALIZACION DE HIERRO HASTA 1 EN FORMA APARENTE	173,57
80292	1	M CANALIZACIONDE HIERRO > 1 HASTA 2 EN FORMA APARENTE	251,04
80294	1	M CANALIZACION DE HIERRO > 2 EN FORMA APARENTE	528,26
80296	1	M CANALIZACION APARENTE TIPO DUCTO DE PVC SECCION HASTA 400MM2	202,69
80298	1	M CANALIZACION APARENTE TIPO DUCTO PVC SECCION >400MM2 HASTA 2500MM2	330,18
80300	1	M CANALIZACION APARENTE TIPO DUCTO PVC SECCION > 2500 MM2	610,17
80314	1	INSPECCION Y LIMPIEZA CANALIZACION P/ENTRADA II SUBTERR. BT HASTA10M	113,72
80316	1	INSPECCION Y LIMPIEZA CANALIZACION P/ENT.II SUBTER. BT HASTA 10M	172,99
80322	1	COLOCACION DE PIPETA	20,39
80324	1	M CANALIZACION C/COLOCACIONDE CONDUCTORES P/ENTRADA AEREA II	88,59
80326	1	M CANALIZACION C/COLOC. COND. SUBTERR. II(BAJADA, SUBIDA Y ENTERRADA)	132,78
80328	1	M CANALIZACION DE PVC HASTA 25 MM EMBUTIDA EN PARED O PISO	116,05
80330	1	M CANALIZACION DE PVC > 25MM HASTA 50MM EMBUTIDA EN PARED O PISO	173,29
80332	1	M CANALIZACION DE PVC > 50 MM EMBUTIDO EN PARED O PISO	233,26
80334	1	M CANALIZACION DE HIERRO HASTA 25 MM EMBUTIDA EN PARED O PISO	197,32
80336	1	M CANALIZACION HIERRO > 25MM HASTA 50MM EMBUTIDA EN PARED O PISO	269,75
80338	1	M CANALIZACION HIERRO >50 MM EMBUTIDA EN PARED O PISO	450,6
80346	1	ACONDICIONAR GABINETE METALICO CON CAPACIDAD HASTA 3 EQUIPOS DE MEDIDA	618,19
80348	1	COLOCAR GABINETE METALICO P/MEDIDORES C/CAPAC. HASTA 3 EQUIPOS	2.132,27
80350	1	ACONDICIONAR TAB. P/AGRUPA. MEDIDORESC/CAPACIDAD DE 3 A 10 EQUIPOS MEDID	1.040,46
80352	1	COLOCAR TABLERO P/AGRUPAM. MEDIDORES C/CAPAC. DE 3 A 10 EQUIPO DE MEDIDA	5.874,72
80354	1	ACONDICIONAR TABLERO P/AGRUPA. MEDID. C/CAPACI. DE 3 A 10 EQUIPOS MEDIDA	1.187,06
80356	1	COLOCAR TABLERO P/AGRUPAM. MEDID. C/CAPACIDAD P/MAS 10 EQUIPOS MEDIDA	11.226,30
80364	1	RECONECTAR EQUIPO TRIF. CONVERTIBLE C/BORNES ACCESI. EN PLACAS O TABLERO	768,84
80366	1	RECONECTAR EQU. TRIF. CONVER. C/BORNES NO ACCESIB. EN PLACA O TABLERO	918,82
80368	1	DESMON. Y MONTAR MOTOR O GENER. TRIF. HASTA 5 HP EN CUALQUIER POSICION	991,92
80370	1	DESMONTAR Y MONTAR MOTOR GENERADOR TRIFAS. > 5 HP EN CUALQUIER POSICION	1.323,08
80388	1	REBOBINADO DE MOTOR DE INDUCCION HASTA 3 HP	3.168,71
80390	1	REBOBINADO DE MOTOR DE INDUCCION > 3 HP HASTA 5,5 HP	3.710,65
80392	1	REBOBINADO DE MOTOR DE INDUCCION > 5,5 HP HASTA 7,5 HP	4.546,89
80394	1	REBOBINADO DE MOTOR DE INDUCCION > 7,5 HP HASTA 15 HP	6.592,12
80396	1	REBOBINADO DE MOTOR DE INDUCCION > 15 HP HASTA 26 HP	9.435,83
80398	1	REBOBINADO DE MOTOR DE INDUCCION > 26 HP HASTA 37 HP	12.118,24
80400	1	REBOBINADO DE MOTOR DE INDUCCION > 37 HP HASTA 45 HP	12.875,78
80402	1	REBOBINADO DE MOTOR DE INDUCCION > 45 HP HASTA 55 HP	13.922,08
80404	1	REBOBINADO DE MOTOR DE INDUCCION > 55 HP HASTA 75 HP	15.316,95
80406	1	REBOBINADO DE MOTOR DE INDUCCION > 75 HP HASTA 90 HP	18.468,91

80408	1	REBOBINADO DE MOTOR DE INDUCCION > 90 HP HASTA 110 HP	20.025,02
80410	1	REBOBINADO DE MOTOR DE INDUCCION > 110 HP HASTA 132 HP	26.368,96
80412	1	REBOBINADO DE MOTOR DE INDUCCION > 132 HP HASTA 160 HP	27.629,45
80420	1	SUMINISTRO DE MOTOR DE INDUCCION HASTA 3 HP	7.041,50
80422	1	SUMINISTRO DE MOTOR DE INDUCCION > 3 HP HASTA 5,5 HP	9.227,69
80424	1	SUMINISTRO DE MOTOR DE INDUCCION > 5,5 HP HASTA 7,5 HP	11.266,58
80425	1	SUMINISTRO DE MOTOR DE INDUCCION > 7,5 HP HASTA 15 HP	16.021,06
80428	1	SUMINISTRO DE MOTOR DE INDUCCION > 15 HP HASTA 26 HP	24.296,51
80430	1	SUMINISTRO DE MOTOR DE INDUCCION > 26 HP HASTA 37 HP	28.850,11
80432	1	SUMINISTRO DE MOTOR DE INDUCCION > 37 HP HASTA 45 HP	31.183,69
80434	1	SUMINISTRO DE MOTOR DE INDUCCION > 45 HP HASTA 55 HP	34.798,39
80436	1	SUMINISTRO DE MOTOR DE INDUCCION > 55 HP HASTA 75 HP	38.285,66
80438	1	SUMINISTRO DE MOTOR DE INDUCCION > 75 HP HASTA 90 HP	41.042,04
80440	1	SUMINISTRO DE MOTOR DE INDUCCION > 90 HP HASTA 110 HP	48.834,38
80442	1	SUMINISTRO DE MOTOR DE INDUCCION > 110 HP HASTA 132 HP	58.606,29
80444	1	SUMINISTRO DE MOTOR DE INDUCCION > 132 HP HASTA 160 HP	67.263,14
80452	1	REBOBINADO DE GENERADOR HASTA 15KVA	20.326,74
80454	1	REBOBINADO DE GENERADOR > 15 KVA HASTA 25 KVA	31.344,90
80456	1	REBOBINADO DE GENERADOR > 25 KVA HASTA 33 KVA	42.651,44
80458	1	REBOBINADO DE GENERADOR > 33 KVA HASTA 46 KVA	59.490,70
80460	1	REBOBINADO DE GENERADOR > 46 KVA HASTA 65 KVA	82.124,13
80462	1	REBOBINADO DE GENERADOR > 65 KVA HASTA 91 KVA	95.087,12
80464	1	REBOBINADO DE GENERADOR > 91 KVA HASTA 127 KVA	132.178,94
80466	1	REBOBINADO DE GENERADOR > 127 KVA HASTA 152 KVA	146.147,95
80474	1	SUMINISTRO DE GENERADOR HASTA 15 KVA	124.855,77
80476	1	SUMINISTRO DE GENERADOR > 15 KVA HASTA 25 KVA	130.931,55
80478	1	SUMINISTRO DE GENERADOR > 25 KVA HASTA 33 KVA	141.869,64
80480	1	SUMINISTRO DE GENERADOR > 33 KVA HASTA 46 KVA	154.658,13
80482	1	SUMINISTRO DE GENERADOR > 46 KVA HASTA 65 KVA	174.072,89
80484	1	SUMINISTRO DE GENERADOR > 65 KVA HASTA 91 KVA	201.413,96
80486	1	SUMINISTRO DE GENERADOR > 91 KVA HASTA 127 KVA	238.881,28
80488	1	SUMINISTRO DE GENERADOR > 127 KVA HASTA 152 KVA	276.140,97
80490	1	SUMINISTRO Y COLOCACION CAJON AISLANTE MONO PARA MED.E ICP-CON PUERTA	4.050,36
80492	1	SUMINISTRO Y COLOCACION CAJON AISLANTE TRIFASICO PARA 1 MED.E ICP	6.386,32
80494	1	SUMINISTRO Y COLOCACION CAJON AISLANTE TRIFASICO PARA 2 MED.E ICP	8.392,70
80496	1	SUMINISTRO Y COLOCACION CAJON AISLANTE TRIFASICO M.IND.E ICP	20.343,38
80498	1	SUMINISTRO Y COLOCACION CAJON AISLANTE PARA AGRUPAMIENTOS	30.346,65
80500	1	COLOCACION Y RETIRO DE PROVISORIO DE BT HASTA 400 A	1.595,63
80510	1	COLOCACION Y RETIRO DE PROVISORIO DE BT >400 A HASTA 800 A	2.553,06
80520	1	METRO DE CONEXION CELDA DE MEDIDA MTA A REGLETA	293,55
80530	1	METRO DE BARRA DE COBRE SECCION RECTANGULAR 150MM2 P/INST. INTERIOR	1.148,98
80540	1	METRO DE BARRA DE COBRE SECCION RECTANGULAR 300M2 P/INST. INTERIOR	2.234,16
80550	1	METRO DE BARRA DE COBRE SECCION RECTANGULAR 500MM2 P/INST. INTERIOR	3.734,04
80560	1	METRO DE CANALIZACION METALICA CORRUGADA FLEXIBLE 20 MM APARENTE	414,79
80570	1	METRO DE CANALIZACION METALICA CORRUGADA FLEXIBLE 38 MM APARENTE	510,67
80600	1	DESCABLEAR Y CABLEAR UN AGRUPAMIENTO DE HASTA 3 MEDIDORES	956,02
80602	1	DESCABLEAR Y CABLEAR UN AGRUPAMIENTO DE 4 A 10 MEDIDORES	1.476,25
80604	1	DESCABLEAR Y CABLEAR UN AGRUPAMIENTO DE 11 A 15 MEDIDORES	3.444,27
80606	1	DESCABLEAR Y CABLEAR UN AGRUPAMIENTO DE 16 A 20 MEDIDORES	5.046,61
80608	1	DESCABLEAR Y CABLEAR UN AGRUPAMIENTO DE 21 A 25 MEDIDORES	7.858,33
80610	1	DESCABLEAR Y CABLEAR UN AGRUPAMIENT DE 26 A 30 MEDIDORES	11.752,50
80612	1	DESCABLEAR Y CABLEAR UN AGRUPAMIENTO DE MAS DE 30 MEDIDORES	16.616,52
80614	1	COLOCAR TABLERO METALICO CON BANDEJA HASTA 400CM2 DE FONDO	3.324,71
80616	1	COLOCAR TABLERO METALICO CON BANDEJA HASTA>400CM2HASTA1600CM2 DE FONDO	3.324,71
80618	1	COLOCAR TABLERO METALICO CON BANDEJA>1600 CM2 HASTA 3600 CM2 DE FONDO	5.082,10
80620	1	COLOCAR TABLERO METALICO CON BANDEJA>3600CM2 HASTA 6400CM2 DE FONDO	8.406,50
80622	1	COLOCAR TABLERO METALICO CON BANDEJA >6400CM2 HASTA 10000CM2 DE FONDO	11.569,79
80624	1	COLOCAR TABLERO METALICO CON BANDEJA >10000 CM2 DE FONDO	17.192,84
80626	1	COLOCAR CAJA DE MAT. AISLANTE CON BANDEJA HASTA 1000 CM2 DE FONDO	2.755,56
80628	1	COLOCAR CAJA DE MAT. AISLANTE CON BANDEJA >1000 CM2 HASTA1600CM2 FONDO	3.162,47
80630	1	COLOCAR CAJA DE MAT. AISLANTE CON BANDEJA >1600 CM2 HASTA 3600CM2 FONDO	4.732,20
80632	1	COLOCAR TABLERO DE MAT. AISLANTE CON BANDEJA >3600CM2HASTA6400CM2 FONDO	10.866,94
80634	1	COLOCAR TABLERO DE MAT. AISLANTE CON BANDEJA >6400CM2HASTA10000CM2FONDO	14.381,29
80636	1	COLOCAR TABLERO DE MAT. AISLANTE CON BANDEJA >10000 CM2 DE FONDO	18.598,67
80650	1	DESMONTAR TRANS. O AUTOTRANSFOR. SOBRE COLUMNA O PARED <=25KVA	2.951,87
80652	1	DESMONTAR TRANS. O AUTOTR. SOBRE COLUMNA O PARED > 25KVA	3.865,98
80660	1	ALIMENTACION PROVISORIA DESDE RED AEREA O SUBTERRANEA DE UTE	2.249,19
80700	1	SUM.Y MONTAJE DE PROTECCION TERM. P/MOTOR DE INDUCCION <=10 HP	1.476,25
80702	1	SUM.Y MONTAJE DE PROTECCION TERM. P/MOTOR DE INDUCCION 10<HP<=20	1.616,67
80704	1	SUM.Y MONTAJE DE PROTECCION TERM. P/MOTOR DE INDUCCION 20<HP<=40	1.616,67
80706	1	SUM.Y MONTAJE DE GUARDAMOTOR P/MOTOR DE INDUCCION TRIF. <=40 HP	2.811,47
80708	1	SUM.Y MONTAJE DE GUARDAMOTOR P/MOTOR DE INDUCCION TRIF. 40<HP<=60	3.303,55
80710	1	SUM.Y MONTAJE DE GUARDAMOTOR P/MOTOR DE INDUCCION TRIF. 60<HP<=80	3.584,82
80712	1	SUM.Y MONTAJE DE GUARDAMOTOR P/MOTOR DE INDUCCION TRIF. 80<HP<=100	4.357,98
80714	1	SUM.Y MONTAJE DE GUARDAMOTOR P/MOTOR DE INDUCCION TRIF. 100<HP<=150	4.709,62
80716	1	SUM.Y MONTONTAJE GUARDAMOTOR P/MOTOR DE INDUCCION TRIF. 150<HP<=200	5.060,67
80718	1	SUMINISTRO Y MONTAJE CONTACTOR 20A AC1 13A AC3 400V	1.440,67
80720	1	SUMINISTRO Y MONTAJE CONTACTOR 32A AC1 22A AC3 400V	1.925,98
80722	1	SUMINISTRO Y MONTAJE CONTACTOR 50A AC1 30A AC3 400V	2.474,22
80724	1	SUMINISTRO Y MONTAJE CONTACTOR 80A AC1 55A AC3 400V	4.175,30
80726	1	SUMINISTRO Y MONTAJE CONTACTOR 100A AC1 65 AC3 400V	5.124,13
80728	1	SUMINISTRO Y MONTAJE CONTACTOR 135A AC1 105A AC3 400V	7.162,25
80730	1	SUMINISTRO Y MONTAJE CONTACTOR 150A AC1 125A AC3 400V	8.793,35
80732	1	SUMIN.Y MONTAJE VARIA. VELOC. P/MOT INDUCCION TRIF. <=2 HP	50.608,75
80734	1	SUMI.Y MONT.VARI.VELOC.P/MOTOR INDUCCION TRIFASICA <=3HP	55.950,63
80736	1	SUMIN.Y MONTAJE VARI.VELOCID P/MOTOR INDUCCION TRIFASICO <=5HP	76.685,87

80738	1	SUMIN.Y MONTAJE VARI.VELOC.P/MOTOR INDUCCION TRIFASICO <=7,5 HP	87.932,33
80740	1	SUMIN.Y MONTAJE VARI.VELOC.P/MOTOR DE INDUCCION TRIFASICO <=10HP	118.086,58
80742	1	SUMIN.Y MONTAJE VARI.VELOC.P/MOTOR DE INDUCCION TRIFASICO <=15 HP	150.419,76
80744	1	SUMIN.Y MONTAJE VARI.VELOC.P/MOTORDE INDUCCION TRIFASICO <=20 HP	193.718,38
80746	1	SUM.Y MONT. INTERR.MANUAL P/ARRAN.MOTORES DE INDUCCION EST/TRI.<=20 HP	3.163,09
80748	1	SUM.Y MONT. INTERR.MANUAL P/ARRAN.MOTOR DE INDUCC. EST/TRI.20<HP<=40	3.865,98
80750	1	SUM.Y MON. INTERR. MANUAL P/ARRAN.MOTOR DE INDUCC. EST/TRI.40<HP<=80	5.271,58
80752	1	SUM.Y MON. INTERR. MAN P/ARRANQUE MOTORES INDUC. EST/TRI 80<HP<=120	6.466,71
80754	1	SUM. Y MONTAJE INT. AUTOMATICO P/ARRANQUE MOTOR IND. EST/TRI <=20HP	4.217,63
80756	1	SUM. Y MONTAJE INT. AUTOMATICO P/ARRANQUE MOTOR IND. EST/TRI 20<HP<=40	5.271,58
80758	1	SUM. Y MONTAJE INT. AUTOMATICO P/ARRANQUE MOTOR IND. EST/TRI 40<HP<=80	6.326,42
80760	1	SUM. Y MONTAJE INT. AUTOMATICO P/ARRANQUE MOTOR IND. EST/TRI 80<HP<=120	7.732,01
80762	1	SUM. Y MONTAJE INT. AUTOMATICO P/ARRANQUE MOTOR IND. EST/TRI 120<HP<=160	9.137,57
80764	1	SUM. Y MONTAJE INT. AUTOMATICO P/ARANQUE MOTOR IND. EST/TRI 160<HP<=200	11.949,41
80766	1	SUMINISTRO Y MONTAJE FICHA INDUSTRIAL 400 V - IN = 16 A 3F + N + T	344,23
80768	1	SUMINISTRO Y MONTAJE FICHA INDUSTRIAL 400 V - IN = 16 A 3F + N + T	456,99
80770	1	SUMINISTRO Y MONTAJE FICHA INDUSTRIAL 400 V - IN = 63 A 3F + N + T	1.911,74
80772	1	SUM. Y MONT. TOMACORRIENTE INDUSTRIAL EXTERIOR 400 V - IN= 16A 3F+N+T	717,13
80774	1	SUM. Y MONTAJE TOMACORRIENTE INDUSTRIAL EXTERIOR 400V - IN=32A 3F+N+T	892,63
80776	1	SUM. Y MONTAJE TOMACORRIENTE INDUSTRIAL EXTERIOR 400V - IN= 63A 3F+N+T	2.804,64
80778	1	SUMINISTRO Y MONTAJE INTERRUPTOR TRIFASICO 400 V - IN = 16 A	1.300,17
80780	1	SUMINISTRO Y MONTAJE INTERRUPTOR TRIFASICO 400 V - IN = 63 A	1.630,52
80782	1	SUMINISTRO Y MONTAJE INTERRUPTOR TRIFASICO 400 V - IN = 100 A	4.154,07
80784	1	SUMINISTRO Y MONTAJE INTERRUPTOR INVERSOR 400 V - IN = 16 A	1.230,12
80786	1	SUMINISTRO Y MONTAJE INTERRUPTOR INVERSOR 400 V - IN = 63 A	1.757,32
80788	1	SUMINISTRO Y MONTAJE DE INTERRUPTOR INVERSOR 400V - IN = 100 A	3.022,52
80790	1	RECONFIGURAR SISTEMA DE COMPENSACION AUTOMATICA < O IGUAL A 100 KVAR	4.920,19
80792	1	RECONFIGURAR SISTEMA DE COMPENSACION AUTOMATICA 100<kVAR< O IGUAL 200	9.137,57
80794	1	BANCO DE CONDENSADORES DE 10 KVAR	8.246,08
80796	1	BANCO DE CONDENSADORES DE 12.5 KVAR	9.559,67
80798	1	BANCO DE CONDENSADORES DE 15 KVAR	9.699,80
80800	1	BANCO DE CONDENSADORES DE 50 KVAR	25.655,73
80802	1	CONTROLADORES DE POTENCIA REACTIVA DE HASTA 6 PASOS	25.515,13
80804	1	CONTROLADORES DE POTENCIA REACTIVA DE HASTA 12 PASOS	32.473,53
80806	1	CONTACTOR PARA 12.5 KVAR 400V	3.226,10
80808	1	CONTACTOR PARA 20 KVAR 400 V	4.266,69
80810	1	CONTACTOR PARA 25 KVAR 400 V	5.082,10
80812	1	CONTACTOR PARA 40 KVAR 400 V	12.406,20
80814	1	CONTACTOR PARA 60 KVAR 400 V	14.296,75
80816	1	CAJA ESTANCA PRECINTABLE 150 X 110 X 70 MM (APROXIMADAMENTE 6 BORNES)	1.827,59
80818	1	CAJA ESTANCA PRECINTABLE 240 X 190 X 90 MM (APROXIMADAMENTE 12 BORNES)	2.530,77
80820	1	CAJA ESTANCA PRECINTABLE 300 X 220 X 120 MM (APROXIMADAMENTE 24 BORNES)	2.741,20
80822	1	CAJA ESTANCA PRECINTABLE 380 X 220 X 120 MM (APROXIMADAMENTE 30 BORNES)	3.163,09
80824	1	CAJA ESTANCA PRECINTABLE 460 X 380 X 120 MM (APROXIMADAMENTE 44 BORNES)	4.357,98
80830	1	SUMINISTRO ELECTROBOMBA TRIFASICA PARA 400 V 1 HP	46.878,70
80831	1	SUMINISTRO ELECTROBOMBA TRIFASICA PARA 400 V 1,5 HP	52.236,63
80832	1	SUMINISTRO ELECTROBOMBA TRIFASICA PARA 400 V 2 HP	58.933,08
80833	1	SUMINISTRO ELECTROBOMBA TRIFASICA PARA 400 V 3 HP	68.107,99
80834	1	SUMINISTRO MOTORES SUMERGIBLES 1 HP	23.640,21
80835	1	SUMINISTRO MOTORES SUMERGIBLES 1,5 HP	28.126,92
80836	1	SUMINISTRO MOTORES SUMERGIBLES 2 HP	30.672,08
80837	1	SUMINISTRO MOTORES SUMERGIBLES 3 HP	36.899,88
80838	1	RETIRO Y COLOCACION BOMBA HASTA 30M DE PROFUNDIDAD	21.430,14
80839	1	M SOBREPRECIO POR PROFUNDIDAD MAYOR A 30 M	649,83
80840	1	CANO GALVANIZADO ROSCADO EN AMBOS EXTRMOS (DIAMETRO < IGUAL 2)	742,47
81500	1	SERVICIO DE INSP.EC.TERMOGRAFICA ENTRE 1 Y 4 ELEM.DE EST. O PTO.DE CON.	3.516,33
81510	1	SERVICIO DE INSP.EC.TERMOGRAFICA ENTRE 5 Y 14 ELEM.DE EST.O PTO. DE CON	8.439,31
81520	1	SERVICIO DE INSP.EC.TERMOGRAFICA ENTRE 15Y 29 ELEM.DE EST.O PTO.DE CON.	12.658,88
81530	1	SERVICIO DE INSP.EC.TERMOGRAFICA >=30 ELEM.DE EST. O PTO. DE CONEXION	16.879,32
81540	1	SERVICIO DE INSP.EC.TERMOGRAFICA DE SUBESTACION MT/BT	7.032,90
81550	1	M2 PROYECTO ESTRUCTURA	409,27
81551	1	M2 PERMISO CONSTRUCCION DE LOCAL INDUSTRIAL DE+200M2 (REGULARIZACION)	511,15
81552	1	M2 PERMISO CONSTRUCCION LOCAL INDUSTRIAL DE + 200 M2 (OBRA NUEVA)	409,27
81553	1	M2 PERMISO CONSTRUCCION DE LOCAL INDUSTRIAL HASTA 200M2 (REGULARIZA)	443,09
81554	1	M2 PERMISO CONSTRUCCION LOCAL INDUSTRIAL HASTA 200M2 (OBRA NUEVA)	340,97
81555	1	PROYECTO DE MALLA DE PUESTA A TIERRA DE ESTACION	68.529,41
81562	1	AJUSTE PROYECTO MALLA TIERRA ESTACION	34.259,70
81563	1	MEDICION DE MALLA DE TIERRA	5.387,16
81564	1	M2 PERMISO DE DEMOLICION	145,03
81565	1	M2 HABILITACIÁ" N BOMBEROS PARA SB <=100M2	352,7
81566	1	M2 HABILITACIÁ" N BOMBEROS PARA LOCAL EDILICIO <=100M2	230,03
81575	1	RELEVAMIENTO DE ESTACIÁ" N POR CELDA	3.668,29
81576	1	RELEVAMIENTO SUBESTACION HASTA 5 CELDAS	3.668,29
81585	1	PROYECTO DE CABLEADO DE SUBESTACION O PTO. CONEXION HASTA 22KV	23.303,07
81593	1	PROYECTO DE CABLEADO DE ESTACIÁ" N POR CELDA	23.303,07
81594	1	PROYECTO DE CABLEADO DE ESTACION 1 TRAF.O 2 SECTORES DE BARRAS	232.132,80
81595	1	PROYECTO DE CABLEADO DE ESTACION 4 SECTORES DE BARRAS	348.423,69
81596	1	PROYECTO DE CABLEADO DE ESTACION 6 SECTORES DE BARRAS	464.759,48
81597	1	PROYECTO ACE	29.633,97
81598	1	PROYECTO SCADA LOCAL	9.877,98
81604	1	AJUSTE PROYECTO ELECTRICO BAJA TENSION EN ESTACION	14.754,13
81606	1	PROYECTO ELECTRICO BAJA TENSION EN ESTACION	74.503,59
81620	1	DOCUMENTACION CONFORME SEGÁSN OBRA DE CABLEADO DE ESTACIÁ" N POR CELDA	4.490,01
81621	1	DOCUMENTACION TECNICA SEGUN OBRA P/EST. 1 TRAF.O 2 SECTORES DE BARRAS	47.144,97
81622	1	DOCUMENTACION TECNICA SEGUN OBRA PARA ESTACION DE 4 SECTORES DE BARRAS	83.513,91
81623	1	DOCUMENTACION TECNICA SEGUN OBRA PARA ESTACION DE 6 SECTORES DE BARRAS	118.176,70

[illegible]

96651	1 SIRENA EXTERIOR C/BATERIA GEL Y TAMPER (ENVOLV.DE ACERO INOX.)	1.200,87	6.564,14	610043	CONTRATISTA	1	UN	TABLERO P/SEGURIDAD EST.
96652	1 SIRENA INTERIOR CON TAMPER	564,29	2.122,88	608206	CONTRATISTA	1	UN	SIRENA EXT C/BATERIA GEL Y CAJA C/TRAMPE
96653	1 CENTRAL DE CONTROL DE ACCESO	9.168,58	1.119,89	610471	CONTRATISTA	1	UN	SIRENA INTERIOR CON TAMPER
96657	1 CENTRAL ROBO/INCENDIO (16 ZONAS)	7.454,40	50.755,95	608207	CONTRATISTA	1	UN	CONTROLADOR DE ACCESO
96658	1 TRANSMISOR ALARMA VIA INTRANET	2.694,20	16.052,55	608208	CONTRATISTA	1	UN	PANEL CENTRAL DEL INTRUSO
96670	1 INSTALACION EQUIPO CCTV (NVR) IP 16 CH	8.199,35	8.932,23	610581	CONTRATISTA	1	UN	TRASMISOR ALARMA VIA INTRANET
96671	1 INSTALACION CAMARA IP EXT. 1,3 MP IR HASTA 20 M.	2.929,94	61.227,77	611421	CONTRATISTA	1	UN	EQUIPO CCTV (NVR) IP 16 CH
96672	1 INSTALACION CAMARA IP EXT. 1,3 MP IR HASTA 40 M.	2.929,94	12.269,49	611422	CONTRATISTA	1	UN	CAMARA IP EXT. 1,3 MP HASTA 20 M
96673	1 INSTALACION CAMARA DOMO IP EXT. IR HASTA 80 M.	8.199,35	17.133,33	611424	CONTRATISTA	1	UN	CAMARA IP EXT. 1,3 MP HASTA 40
96674	1 INSTALACION PANEL CONTROL DE ACCESOS P/DOS LECTORAS	8.199,35	73.199,93	611425	CONTRATISTA	1	UN	CAMARA DOMO IP EXT. IR HASTA 80 M
96676	1 M. CANO FLEX. PLASTICO SPIROPLASTICO 3/4	115,82	69.203,84	611426	CONTRATISTA	1	UN	PANEL CONTROL ACCESOS P/DOS LECTORAS
96677	1 M. CANO FLEX. PLASTICO SPIROPLASTICO 1	69,07	271,81	611428	CONTRATISTA	1	M	CANO FLEX. PLASTICO SPIROPLASTICO 3/4
96678	1 M. CANO FLEX PLASTICO SPIROPLASTICO 1 1/2	69,07	425,2	611429	CONTRATISTA	1	M	CANO FLEX. PLASTICO SPIROPLASTICO 1
96690	1 M. DE CERCO ENERGIZADO DE 6 HILOS	1.080,46	501,86	611430	CONTRATISTA	1	M	CANO FLEX. PLASTICO SPIROPLASTICO 1 1/2
96693	1 M. DE CERCO ENERGIZADO DE 10 HILOS	1.888,00						
96696	1 UNIDAD CENTRAL DE CONTROL PARA CERCO ENERGIZADO	21.580,54						
96697	1 M. COLOCACION DE CONCERTINA SOBRE MURO O ALAMBRADO D=450MM	870,79						
96700	1 CASETA PREFABRICADA PARA SERVICIOS AUXILIARES	12.490,20	145,1	77800	CONTRATISTA	1	M	CONCERTINA DOBLE GALVANIZADA D=450 MM.
97101	1 ARMARIO PARA TABLERO (800X2000X800MM)	4.835,26	0	67563	UTE	1	UN	CASETA PREFABRICADA P/TELECONTROL
97102	1 GABINETE PARA FRENTE DE CELDA INTERIOR	2.778,77	60.486,60	57631	CONTRATISTA	1	UN	ENVOLVENTE METALICA 2X0,80X0,80M
97103	1 GABINETE PARA FRENTE DE CELDA INTEMPERIE	3.573,67	284,12 29,26 11.444,89 1.681,80	55982 56661 57632 61861	CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	1 16 1 3	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 10A ICC=10KA BORNE BI-RIEL P/6MM2 ENVOL. MET P/FRENTE CELDA (0.25X1.2X1.6) INT TRM-MG BIP 250VCC 10A ICC=6KA
97104	1 GABINETE PARA RELÁ% EN FRENTE DE CELDA INTERIOR	3.369,97	284,12 29,26 1.681,80 19.238,66	55982 56661 61861 610413	CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	1 12 1 1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 10A ICC=10KA BORNE BI-RIEL P/6MM2 INT TRM-MG BIP 250VCC 10A ICC=6KA GAB P/FRENTE CELDA INTEMP{0.4X0.55X0.25}
97105	1 TABLERO PARA MEDIDORES DE ENERGIA (800X2000X400MM)	4.835,26	284,12 29,26 1.681,80 32.779,77	55982 56661 61861 610412	CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	1 16 3 1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 10A ICC=10KA BORNE BI-RIEL P/6MM2 INT TRM-MG BIP 250VCC 10A ICC=6KA ENVOL. MET P/FRENTE CELDA (0.6X1.05X0.4)
97106	1 CAJA MEDIDOR MEDIDA DIRECTA Y/O INDIRECTA	1.683,37	39.316,30	610401	CONTRATISTA	1	UN	ENVOLVENTE METALICA 800X2000X400
97201	1 BORNERA RELÁ% MULTIFUNCIÃ"N PARA TABLERO DE COMANDO	6.650,45	0	60602	UTE	1	UN	CAJA P/MEDIDA IND-MEDIDORES (CM DOBLE)
97202	1 BORNERA RELÁ% DIFERENCIAL PARA TABLERO DE COMANDO	15.030,90	26,72 13,93 105,79 29,26 143,11	18018 18072 56420 56661 57662	CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	16 60 6 23 8	UN	CABLE CU 1X 4MM2 B/PLASTICO CABLE CU 1 X 2 MM2 B/PLASTICO CAZ-BORNE SECC DE TENSION BORNE BI-RIEL P/6MM2 BORNERA SECC/CTBL 10MM PMIDA P/RIEL DIN
97203	1 CONEXIONADO DE RELE MULTIFUNCIÃ"N EN FRENTE DE CELDA	5.324,86	26,72 13,93	18018 18072	CONTRATISTA CONTRATISTA	32 96	UN	CABLE CU 1X 4MM2 B/PLASTICO CABLE CU 1 X 2 MM2 B/PLASTICO
97204	1 CONEXIONADO RELE DIFERENCIAL EN FRENTE DE CELDA	6.713,53	105,79 29,26 371,92 143,11 583,61	56420 56661 57623 57662 610408	CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	10 38 1 20 1	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION BORNE BI-RIEL P/6MM2 PULSADOR P/COMANDO DISYUNTOR BORNERA SECC/CTBL 10MM PMIDA P/RIEL DIN LED C/SOPORTE DE 22MM
97205	1 RELE AUXILIAR	378,46	26,72 13,93	18018 18072	CONTRATISTA CONTRATISTA	12 45	UN	CABLE CU 1X 4MM2 B/PLASTICO CABLE CU 1 X 2 MM2 B/PLASTICO
97206	1 CONJUNTO DE BORNERAS PARA CELDA SIN DISYUNTOR PARA FRENTE DE CELDA	891,22	26,72 13,93 371,92 583,61	18018 18072 57623 610408	CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA CONTRATISTA	24 72 1 1	UN	CABLE CU 1X 4MM2 B/PLASTICO CABLE CU 1 X 2 MM2 B/PLASTICO PULSADOR P/COMANDO DISYUNTOR LED C/SOPORTE DE 22MM
97207	1 CONJUNTO DE BORNERAS PARA CELDA CON DISYUNTOR S/TI P/FRENTE DE CELDA	3.124,97	661,41	57520	CONTRATISTA	1	UN	RELE AUX 3 CONTACTOS INVERSORES 110 VCC
97208	1 CONJUNTO DE BORNERAS PARA CELDA CON DISYUNTOR Y TI PARA FRENTE CELDA	4.886,98	29,26	56661	CONTRATISTA	10	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2
			105,79	56420	CONTRATISTA	6	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION
			29,26	56661	CONTRATISTA	42	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2
			105,79	56420	CONTRATISTA	25	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION

97209	1	CONJUNTO DE BORNERAS PARA CELDA DE MEDIDA	1.251,47	29,26	56661	CONTRATISTA	42	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2
				143,11	57662	CONTRATISTA	14	UN	BORNERA SECC/CTBL 10MM PMIDA P/RIEL DIN
97211	1	CONJUNTO BORNERA DE COMANDO PARA PROTECCIONES PROPIAS DE TRANSFORMADOR	399,08	105,79	56420	CONTRATISTA	28	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION
				29,26	56661	CONTRATISTA	10	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2
97212	1	CONJUNTO BORNERA PARA UN MEDIDOR	1.883,67	105,79	56420	CONTRATISTA	6	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION
				29,26	56661	CONTRATISTA	13	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2
97213	1	ADICIONAL BORNERAS PARA TI Y SEÑALES DE TRANSFORMADOR	1.949,58	143,11	57662	CONTRATISTA	4	UN	BORNERA SECC/CTBL 10MM PMIDA P/RIEL DIN
				0	53418	UTE	1	UN	REGLETA VERIF 10 ELEMEN(6 INTENS 4 TENS)
97214	1	CONJUNTO PULSADORES Y SENALIZACIÓ" N POR LED PARA ELEMENTO DE MANIOBRA	1.946,76	105,79	56420	CONTRATISTA	2	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION
				29,26	56661	CONTRATISTA	15	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2
97301	1	RELE SUBTENSION CONTINUA	408,94	143,11	57662	CONTRATISTA	8	UN	BORNERA SECC/CTBL 10MM PMIDA P/RIEL DIN
				583,61	610408	CONTRATISTA	1	UN	LED C/SOPORTE DE 22MM
97302	1	RELE SUBTENSION DE ALTERNA	460,88	13,93	18072	CONTRATISTA	16	UN	CABLE CU 1 X 2 MM2 B/PLASTICO
				105,79	56420	CONTRATISTA	2	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION
97303	1	RELE DE POLOS DE BATERÍA... A TIERRA	408,94	29,26	56661	CONTRATISTA	6	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2
				371,92	57623	CONTRATISTA	2	UN	PULSADOR P/COMANDO DISYUNTOR
97304	1	ELECTROIMAN PARA BLOQUEO DE SECCIONADOR	423,14	583,61	610408	CONTRATISTA	2	UN	LED C/SOPORTE DE 22MM
				0	53418	UTE	1	UN	ELECTROIMAN (24-110 VDC)
97305	2	MULTIMEDIDOR PARA MEDIDA DE AUTOCONSUMO	1.196,88	1.906,45	610425	CONTRATISTA	1	UN	T.1 BT 30VA I 100/5A
				3.254,70	14060	CONTRATISTA	1	UN	REGLETA VERIF 10 ELEMEN(6 INTENS 4 TENS)
97401	1	M. CABLE CU. COMANDO 4X4MM2	43,16	0	53418	UTE	1	UN	CABLE CU COMANDO 4X 4 MM2 B/PLASTICO
				129,98	18291	CONTRATISTA	1	M	CABLE CU COMANDO 2X2,5 MM2 B/PLASTICO
97402	1	M. CABLE CU. COMANDO 2X2,5MM2	34,39	48,88	18202	CONTRATISTA	1	M	CABLE CU COMANDO 2X1,5 MM2 B/PLASTICO
				30,89	18277	CONTRATISTA	1	M	CBL CU CONTROL APANTALLADO 4X1.5MM2
97403	1	M. CABLE CU. COMANDO 2X1,5MM2	34,39	58,66	66234	CONTRATISTA	1	M	CBL CU CONTROL APANTALLADO 7x1,5MM2
				177,28	65894	CONTRATISTA	1	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X6MM2 XLPE PREENSAMB
97404	1	M.CABLE APANTALLADO CU 4X1,5MM2	43,16	0	51677	UTE	1	M	CABLE CU COMANDO 12X 1,5MM2 B/PLASTICO
				56,33	18240	CONTRATISTA	1	M	CABLE CU COMAN 7X 2,5MM2 B/P(VER 059685)
97405	1	M.CABLE APANTALLADO CU 7X1,5MM2	56,33	147,24	18297	CONTRATISTA	1	M	CABLE CU COMANDO 7X 1,5MM2 B/PLASTICO
				92,64	57613	CONTRATISTA	1	M	CABLE CU COMANDO 4X 1,5MM2 B/PLASTICO
97406	1	M CABLE CU 4 X 6 MM2	43,16	54,9	18287	CONTRATISTA	1	M	CBL CU COMAND APANT 4X2,5MM2 (VER 65893)
				90,44	55936	CONTRATISTA	1	M	CABLE CU 4X 2.5MM2 B/PLAST (*)
97411	1	M. CABLE CU. COMANDO 12X1.5MM2	78,27	87,99	18289	CONTRATISTA	1	M	CABLE CU COMANDO 2X4MM2 B/PLASTICO
				73,18	18280	CONTRATISTA	1	M	CABLE CU COMANDO 2X6MM2 B/PLASTICO
97423	1	M. CABLE CU. COMANDO 7X2.5MM2	56,33	102,9	18281	CONTRATISTA	1	M	CABLE CU COMANDO 2X6MM2 B/PLASTICO
				0	51225	UTE	1	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 3X95+1XS4,6MM2 XLPE PR
97424	1	M. CABLE CU. COMANDO 7X1.5MM2	56,33	0	51557	UTE	4	M	CABLE AL 0,6/ 1KV 1X 150MM2 XLPE
				187,03	52996	UTE	1	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X16MM2 XLPE PREENSAMB
97431	1	M. CABLE CU COMANDO 4X 1,5MM2	43,16	0	52996	UTE	1	M	CABLE CU 0,6/1KV 4X16MM2 XLPE PREENSAMB
				227,96	18033	CONTRATISTA	2	M	CABLE CU 1X 35MM2 B/PLASTICO(VER 064264)
97432	1	M. CABLE CU COMANDO APANTALLADO 4X 2,5MM2	43,16	347,49	611444	CONTRATISTA	1	UN	CAJA DE REGISTRO 0,10*0,10M GALV. C/TAPA
				902,46	611446	CONTRATISTA	1	UN	CAJA DE REGISTRO 0,20*0,20M GALV. C/TAPA
97433	1	M. CABLE CU COMANDO 4X 2,5MM2	43,16	471,61	611441	CONTRATISTA	1	M	BANDEJA CALAD AC C/ACC ANCHO=50 A 100MM
				47,4	610417	CONTRATISTA	1	M	CANO CHAPA GALVANIZADA 1
97441	1	M. CABLE CU. COMANDO 2X4MM2	34,39	131,87	610416	CONTRATISTA	1	M	CANO CHAPA GALVANIZADA 2
				101,29	610403	CONTRATISTA	1	M	CANO FLEXIBLE PLÁ ¤ STICO ANTI UV 1
97442	1	M. CABLE CU. COMANDO 2X6MM2	34,39	87,38	610405	CONTRATISTA	1	M	CANO FLEXIBLE PLÁ ¤ STICO ANTI UV 2
				114,95	610405	CONTRATISTA	1	M	CANO FLEXIBLE PLÁ ¤ STICO ANTI UV 2
97516	1	M. CABLEADO TRANSF 100KVA SS.AA. - TABLERO SS.AA. AC 230V	168,28						
97517	1	M. CABLEADO TRANSF. SS.AA. TOMA DE FUERZA TRAT. ACEITE	411,14						
97518	1	M.CABLEADO TRANSF.25KVA SS.AA.-TABLERO AC 230V	187,03						
97519	1	M.CABLEADO TABLERO 230V AC-CARGADOR DE BATERIAS	187,03						
97520	1	M. CABLEADO CARGADOR DE BATERIAS - BATERIAS	755,14						
97597	1	CAJA REGISTRO GALV. C/TAPA 0,10MX0,10M	303,08						
97598	1	CAJA REGISTRO GALV. C/TAPA 0,20MX0,20M	456,5						
97599	1	M BANDEJA CALADA P/CABLES DE CONTROL C/ACCES.0,05M<=A<=0,10M H>=0,05M	787,96						
97601	1	M.INSTALACION CANO GALVANIZADO 1	509,13						
97602	1	M.INSTALACION CANO GALVANIZADO 2	595,31						
97603	1	M.INSTALACION CANO FLEXIBLE PLÁ ¤ STICO UV 1	101,29						
97604	1	M.INSTALACION CANO FLEXIBLE PLÁ ¤ STICO UV 2	101,29						
97605	1	M.DE DUCTO PVC CON TAPA DE 100X50MM PARA CABLE DE CONTROL	201,17						

97605	1	M. BANDEJA METÁ 1 LICA CON TAPA PINTADA (100X65MM)	792,71	1.000,42	608099	CONTRATISTA	1	M	DUCTO RANURADO GRIS P/TABLERO 100X50MM				
97607	1	M BANDEJA CALADA P/CABLES DE CONTROL C/ACCES.0,15M<=A<=0,30M H>=0,065M	792,71	671,14	610426	CONTRATISTA	1	M	BANDEJA MET. (100X65) PINTADA C/ TAPA				
97608	1	M BANDEJA CALADA P/CABLES DE CONTROL C/ACCES.0,40M<=A<=0,60M H>=0,065M	800,25	827,42	609233	CONTRATISTA	1	M	BANDEJA CALAD AC C/ACC ANCHO=150 A 300MM				
97609	1	M BANDEJA CALADA P/CABLES DE CONTROL C/ACCES.0,70M<=A<=1M H>=0,15M	807,13	1.122,30	609234	CONTRATISTA	1	M	BANDEJA CALAD AC C/ACC ANCHO=400 A 600MM				
97611	1	M ESCALERILLA P/CABLES C/ACCESORIOS 0,15M<=A<=0,30M H>=0,09M	585,7	1.724,43	609235	CONTRATISTA	1	M	BANDEJA CALA AC C/ACC ANCHO=700 A 1000MM				
97612	1	M ESCALERILLA P/CABLES C/ACCESORIOS 0,40M<=A<=0,60M H>=0,09M	588,64	1.102,13	609236	CONTRATISTA	1	M	ESCALERILLA AC C/ACC ANCHO 150 A 300MM				
97613	1	M ESCALERILLA P/CABLES C/ACCESORIOS 0,70M<=A<=1M H>= 0,15M	593,59	1.201,53	609237	CONTRATISTA	1	M	ESCALERILLA AC C/ACC ANCHO 400 A 600MM				
97801	2	TABLERO DE CC Y CA PARA ESTACION 1 TRAFIO O PUESTO DE CONEXIÁ"N	41.602,19	1.567,01	609238	CONTRATISTA	1	M	ESCALERILLA AC C/ACC ANCHO 700 A 1000MM				
				3.254,70	14060	CONTRATISTA	3	UN	T.1 BT 30VA I 100/5A				
				976,74	23847	CONTRATISTA	4	UN	RELE AUXILIAR PAK 20/120 V				
				284,12	55982	CONTRATISTA	12	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 10A ICC=10KA				
				831,03	55990	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG BIP 250VCC 32A ICC=10KA				
				894,87	56042	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 32A ICC= 5KA				
				933,72	56044	CONTRATISTA	3	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 63A ICC= 8KA				
				3.168,58	56050	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 80A ICC= 5KA (*)				
				29,26	56661	CONTRATISTA	78	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2				
				291,79	57532	CONTRATISTA	9	UN	INT TRM-MG UN CONTINUUA 120V 10A ICC=10KA				
				5.836,91	57534	CONTRATISTA	1	UN	RELE DE SUBTENSION 110VCC				
				5.459,27	57535	CONTRATISTA	1	UN	RELE TRIF SUBTENSION 230VAC				
				60.486,60	57631	CONTRATISTA	1	UN	ENVOLVENTE METALICA 2X0,80X0,80M				
				143,11	57662	CONTRATISTA	8	UN	BORNERA SECC/CTBL 10MM PMIDA P/RIEL DIN				
				2.904,18	64705	CONTRATISTA	1	UN	RELE FALLA DE AISLACION				
				2.017,82	610375	CONTRATISTA	6	UN	INTERRUPTOR TRM 16A 110VCC BIP 10KA				
				583,61	610408	CONTRATISTA	7	UN	LED C/SOPORTE DE 22MM				
				2.032,93	610421	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG BIP250 VCC 80 A ICC = 10KA				
				3.696,18	610422	CONTRATISTA	3	UN	DESCARGADOR DE BT PARA TABLERO				
				1.750,84	610432	CONTRATISTA	1	UN	VOLTIMETRO ESCALA 0-250 V DC				
				2.139,86	610433	CONTRATISTA	1	UN	AMPERIMETRO ESCALA 0-100 A DC				
				97804	1	COMPLEMENTO INTERRUPTORES P/SS.AA. DE CC Y CA DE 2 SECTORES DE BARRAS	4.399,37	299,58	55976	CONTRATISTA	2	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 10A ICC=10KA
								29,26	56661	CONTRATISTA	16	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2
								2.017,82	610375	CONTRATISTA	6	UN	INTERRUPTOR TRM 16A 110VCC BIP 10KA
				97806	1	TABLERO DE TOMAS DE FUERZA PARA ESTACION	1.233,00	4.126,30	610601	CONTRATISTA	1	UN	TABLERO TOMA DE FUERZA P/ESTACIÁ"N
				97916	1	INSTALACION DE UN BORNE COMUN	219,93	29,26	56661	CONTRATISTA	1	UN	BORNE BI-RIEL P/6MM2
97918	1	INSTALACION DE UN BORNE CORTOCIRCUITABLE	210,62	105,79	56420	CONTRATISTA	1	UN	CAZ-BORNE SECC DE TENSION				
97919	1	SUSTITUCION DE UN BORNE POR BORNE DE DOBLE PISO	220,91	77,76	610419	CONTRATISTA	1	UN	BORNE DE DOBLE PISO				
97920	1	PULSADOR	364,11	371,92	57623	CONTRATISTA	1	UN	PULSADOR P/COMANDO DISYUNTOR				
97921	1	CONECTOR ENCHUFABLE JUEGO MACHO HEMBRA (24 PINES)	1.958,72	9.415,46	610423	CONTRATISTA	1	UN	JGO CONECTOR MACHO HEMBRA (24 PINES)				
97922	1	JUEGO DE CONECTOR MACHO Y HEMBRA PARA CORRIENTES (6 PINES)	905,58	4.240,90	610424	CONTRATISTA	1	UN	JGO CONECTOR MACHO HEMBRA (6 PINES)				
97923	1	INSTALACION DE MICROSWITCH IP64 EN SECCIONADOR INTERIOR	407,02	1.373,45	57637	CONTRATISTA	1	UN	MICROSWITCH P/SENAL POSICION SECC INT				
97924	1	INSTALACION DE MICROSWITCH IP66 EN SECCIONADOR EXTERIOR	407,02	1.657,23	57523	CONTRATISTA	1	UN	MICROSWITCH CTO NA SEN POS SECC EXCT IP66				
97925	1	VARISTOR PARA SEÑALES DE CONTROL	593,16	603,01	610406	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 32A ICC = 10KA				
97926	1	INTERRUPTOR BIPOLAR HASTA 32A CA EN TABLERO EXISTENTE	334,32	894,87	610407	CONTRATISTA	1	UN	INT TRM-MG TRIP 0,23 KV 32A ICC = 10KA				
97927	1	INTERRUPTOR TRIPOLAR HASTA 63A CA EN TABLERO EXISTENTE	438,21	2.017,82	610375	CONTRATISTA	1	UN	INTERRUPTOR TRM 16A 110VCC BIP 10KA				
97928	1	INTERRUPTOR TERMOMAG. BIP DE CONTINUA HASTA 32 EN TABLERO EXISTENTE	334,32	1.746,24	610382	CONTRATISTA	1	UN	INTERRUPTOR DIF 40A 230V TRIP 100 MA				
97929	1	INSTALAR O SUSTITUIR INT DIFERENCIAL TRIP. HASTA 40A EN TABLERO EXIST.	385,53	582,03	610394	CONTRATISTA	1	UN	INTERRUPTOR DIF 16A 230V TRIP 30 MA				
97930	1	INSTALAR O SUSTITUIR INTERRUPTOR DIF. TRIP. HASTA 16A TABL. EXIST.	438,21										
MATERIAL	DESCRIPCION	PRECIO	PARAMETRICA	VERSION									
000027	ALAMBRE DE HO GALV NAº12		112,95	1	2								
001004	PLANCHUELA COBRE MM 5X 50		577,15	3	1								
001030	BARRA SECC CRC CU MM 12 D		577,15	3	1								
001034	BARRA SECC CRC CU MM 15,87 D		577,15	3	1								
001041	BARRA SECC CRC CU MM 25 D		577,15	3	1								
001042	BARRA SECC CRC CU MM 25,5 D		577,15	3	1								
001075	PLANCHUELA COBRE MM 3X 20		577,15	3	1								
001080	PLANCHUELA COBRE MM 5X 20		577,15	3	1								
001110	PLANCHUELA COBRE MM 8X 50		577,15	3	1								
001114	PLANCHUELA COBRE MM10X 50		577,15	3	1								
001116	PLANCHUELA COBRE MM10X 80		577,15	3	1								
002316	BULON HO GALV HEXA BSW 1/2 X1 3/4 C/TRC		375,71	1	2								

002330	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8"X 1 1/2' C/TR	375,19	1	2
002338	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 4 C/TRC	359,18	1	2
002340	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC	352,89	1	2
002344	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 8 1/2 C/T	330,58	1	2
002347	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 10 C/TRC	321,14	1	2
002361	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X 9 1/2 C/TR	312,22	1	2
002363	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X10 3/4 C/TR	301,72	1	2
002365	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X14 1/2 C/TR	274,17	1	2
002366	BULON HO GALV HEXA BSW 3/4 X 17 C/TR	262,37	1	2
003130	TRC HEXA HO GALV BSW MM14 ESP DI 5/8	384,63	1	2
003133	TRC HEXA HO GALV BSW MM16ESP DI 3/4	384,63	1	2
003340	ARANDELA GALV MM2 ESP (5/8)	384,63	1	2
003345	ARANDELA 5/8# (MM 15,87) 3 MM ESP GALV	384,63	1	2
003346	ARANDELA 3/4 3 MM ESP GALV	384,63	1	2
003678	GRAMPA P/TEJIDO ALAMBRE 25MM	527,32	1	2
003685	GRAMPA P/SUIECCION DE CANO MM11	22,2	63	1
003869	TACO TIPO FISCHER S 6	4,83	63	1
003870	TACO TIPO FISCHER S 8	6,44	63	1
004030	CBL AC GALV 3X2,5 (CBL GUARDIA MM15) (*)	22,23	80	1
011209	CANO HO GALV.S/COST 50.80 MM (2')	893,96	1	2
011218	CANO HO GALV.C/COST 25.40 MM (1') (*)	143,19	1	2
011452	CANO PVC MM63X3.2 S/TRAT.UV	100,44	63	1
011453	CANO PVC MM (110XS.3)/10 S/TRAT UV	289,48	63	1
011454	CANO PVC 1	58,12	63	1
011503	CODO HO GALV 50.80 MM (2')	457,1	1	2
012863	CANO PLAST TIPO PLASTIDUCTO 1	79,37	63	1
012870	CANO PLAST (PLASTIDUCTO) 3	370,32	63	1
012913	CANO PVC MM 75X3.2 S/TRAT UV	95,42	63	1
012914	CANO PVC MM (160X7.7)/10 S/TRAT UV	631,99	63	1
013043	CODO 90 GRADOS PVC MM 63	85,62	63	1
014060	T.I BT 30VA I 100/5A	3.254,70	5	1
015859	PULSADOR C-16 BEP 28 TBL MANDO	233,41	5	1
017070	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 125A ICC= 8KA	2.933,97	5	1
017090	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 25A ICC= 3KA	335,55	5	1
017121	RIEL DIN P/SOPORTE	274,24	63	1
017137	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 25A ICC= 3 K	196,3	5	1
017555	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO	118,64	3	1
017556	CABLE CU BLANDO 50MM2 DESNUDO	170,84	3	1
018018	CABLE CU 1X 4MM2 B/PLASTICO	26,72	29	1
018022	CABLE CU 1X 1,50MM2 B/PLAST	10,49	29	1
018024	CABLE CU 1 X 2,5 MM2 B/PLASTICO (*)	16,98	29	1
018033	CABLE CU 1X 35MM2 B/PLASTICO(VER 064264)	227,96	29	1
018051	CABLE CU FLEXIBLE 1X 0,75MM2 B/PLAST	6,83	29	1
018053	CABLE CU MULTIFILAR 1X2MM2	13,58	29	1
018072	CABLE CU 1 X 2 MM2 B/PLASTICO	13,93	29	1
018079	CABLE AL 1X 25MM2 B/PLASTICO	70,61	30	1
018080	CABLE AL 1X 35MM2 B/PLASTICO	48,96	30	1
018081	CABLE AL 1X 50MM2 B/PLASTICO	43,97	30	1
018154	CABLE CU BT 2X1MM2 B/GOMA	37,01	29	1
018202	CABLE CU COMANDO 2X2,5 MM2 B/PLASTICO	48,88	29	1
018240	CABLE CU COMANDO 12X 1,5MM2 B/PLASTICO	158,24	29	1
018277	CABLE CU COMANDO 2X1,5 MM2 B/PLASTICO	30,89	29	1
018280	CABLE CU COMANDO 2X4MM2 B/PLASTICO	73,18	29	1
018281	CABLE CU COMANDO 2X6MM2 B/PLASTICO	102,9	29	1
018287	CABLE CU COMANDO 4X 1,5MM2 B/PLASTICO	54,9	29	1
018289	CABLE CU 4X 2.5MM2 B/PLAST (*)	87,99	29	1
018291	CABLE CU COMANDO 4X 4 MM2 B/PLASTICO	129,98	29	1
018297	CABLE CU COMAN 7X 2,5MM2 B/P(VER 059685)	147,24	29	1
018839	SOPORTE RECTO P/AISLADOR NAº 21	135,9	1	2
018847	SOPORTE P/AISLADOR CARRETEL S2 COMPLETO	392,39	1	2
018848	SOPORTE HORQUILLA P/AISLADOR CARRETEL	303,94	1	2
018855	AISL PERNO PORC BT NAº 21	16,46	5	1
018862	AISL CARRET G PORC BT 76X79X24MM ANSI 5	16,32	5	1
018864	AISL RIENDA M PORC BT 64x89mm	46,25	5	1
019097	TUBO TERMOCONTRAIBLE MM25,40 (1)	132,22	5	1
019098	TUBO TERMOCONTRAIBLE MM50,80 (2)	199,84	5	1
019140	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 16MM2	7,53	63	1
019143	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 35MM2	16,23	63	1
019145	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 50MM2	16,23	63	1
019149	TERM CANO CU ESTANADO P/CBL 120MM2	45,71	63	1
019409	CINTA ARMAR AL MM1,27ESP-7,62ANCHO	1.544,00	63	1
019419	ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MM 4,18	327,56	1	2
019432	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AL 16, AC 15	154,3	5	1
019434	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AL 35MM2	39,24	5	1
019435	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AL 50MM2	39,28	5	1
019436	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AL 70MM2	264,91	5	1
019437	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AL 95MM2	217,86	5	1
019439	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AL 150MM2	251,85	5	1
019504	ABRAZ SIMPLE P/CBL PREENS HASTA 95MM2(*)	4,79	63	1
019521	GRAPA AMARRE ABUL GRAZ	691,57	5	1
019535	GRAPA AMARRE ABUL GRA1	347,21	5	1
019604	HIERRO A1	495,79	1	2
019608	HIERRO C1	200,8	1	2
019609	HIERRO C3	360,07	1	2
019613	HIERRO FR SENCILLO	120,85	1	2
019629	HIERRO M2	471	1	2

019633	HIERRO P2	85,68	1	2
019634	HIERRO P3	93,58	1	2
019643	ZUNCHO REDONDO MM104 C/TUERCA	93,58	1	2
019647	ZUNCHO REDONDO MM123 C/TUERCA	61,04	1	2
019651	ZUNCHO REDONDO MM138 C/TUERCA	67,86	1	2
019657	ZUNCHO REDONDO MM170 C/TUERCA	147,96	1	2
019660	ZUNCHO REDONDO MM220	188,25	1	2
019661	ZUNCHO REDONDO MM270	207,46	1	2
019686	HIERRO DIAGONAL	237,98	1	2
019882	JABALINA AC C/REVEST CU P/P.A.T ROSCADA	518,17	5	1
020121	ACOPLE ROSCADO P/BARRA TOMATIERRA	67,84	5	1
020134	CONEC ELASTICO P/DERIVACION CED1	37,56	5	1
020135	CONEC ELASTICO P/DERIVACION CED2	37,82	5	1
020136	CONEC ELASTICO P/DERIVACION CED3	52,28	5	1
020137	CONEC ELASTICO P/DERIVACION CED4	115,91	5	1
020138	CONEC ELASTICO P/DERIVACION CED5	58,68	5	1
020139	CONEC ELASTICO P/DERIVACION CED6	65,15	5	1
020140	CONEC ELASTICO P/DERIVACION CED7	58,41	5	1
020141	CONEC ELASTICO P/DERIVACION CED8	58,68	5	1
020142	CONEC ELAST ASIM P/DERIV 70/16 95/4-6-10	58,68	5	1
020298	GRAPA ANCL HILO GUARDIA MM35 PL71210299	508,36	5	1
020387	HORQUILLA BOLA (C/BOTON O ROTULA)	354,2	5	1
020388	HORQUILLA C/OJO	890,77	1	2
020405	GRAPA AMARRE ABUL GRA3	690,95	5	1
020425	NUEZ SENCILLA	140,14	5	1
020484	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2	148,16	63	1
021138	CANO PVC O SIMILAR 1	11,29	63	1
021146	CANO PVC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR	28,17	63	1
021169	DUCTO P/INST ELECT PLAST MM25X3	185,13	63	1
023847	RELE AUXILIAR PAK 20/120 V	976,74	63	1
035781	INDICADOR LUMINOSO P/TABLERO	155,71	5	1
046407	CONEC RAN PARAL P/AL-AL 70-120/25-50MM2	218,89	63	1
047829	CONEC RAN PARAL AL 25-50/25-50MM2	100,17	63	1
050763	CONEC RAN PARAL AL-AL 70-120/70-120MM2	127,09	63	1
051016	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7	83,58	1	2
051017	HEBILLA PARA FLEJE DE AC	10,79	1	2
051178	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AL 35MM2	43,82	5	1
051182	HORQ GDCABO P/CAD AISL C/RETEN PREF	256,27	1	2
051265	MENSULA HO COMPLETA 30KV STLAT)	20.588,66	1	2
051266	MENSULA HO COMPLETA 60KV STLAT)	17.352,70	1	2
051334	LAZO PREF TOPE AISL RIG.PORC AL-AL 35MM2	41,58	5	1
051335	LAZO PREF TOPE AISL RIG.PORC AL-AL 50MM2	50,62	5	1
051336	LAZO PREF TOPE AISL RIG.PORC AL-AL 70MM2	52,46	5	1
051337	LAZO PREF TOPE AISL RIG.PORC AL-AL 95MM2	54,41	5	1
051338	LAZO PREF TOPE AISL RIG.PORC ACSR95/15	53,99	5	1
051339	EMPALME A COMP LAMT AL-AL 50MM2	322,09	5	1
051340	EMPALME A COMP LAMT AL-AL 70MM2	178,03	5	1
051341	EMPALME A COMP LAMT AL-AL 95MM2	321,74	5	1
051344	EMPALME A COMPR P/CBL AC CINCO4035MM2(*)	405,62	5	1
051413	CARGA NA°90 P/SOLDADURA EXOTERMICA	87,46	5	1
051415	CARGA NA°65 P/SOLDADURA EXOTERMICA	67,84	5	1
051472	EMPALME A COMP LAMT AL-AL 35MM2	81,8	5	1
052330	CABLE CU 1X35MM2 DOBLE AISL XLPE	203,44	29	1
052344	CTA BOVEDA CB1 P/SUSP COL HORMIG	11.310,24	1	2
052380	GRAPA SUSP GS1	306,32	5	1
052421	TERM CU 50MM2 P/CABLE P.A.T	12,11	5	1
052466	CONEC ELAST ASIM 95-16 120/4-6-10-16MM2	72,27	5	1
052572	CRUCETA DERIVACION CD	6.119,92	1	2
052576	CTA CRC1 AMARRE Y ANGULO HASTA 35A°	70.854,77	1	2
052577	CTA CRS SUSPENSION	27.541,21	1	2
052587	ENMIENDA PREF COMPL P/COND ACSR 125/30	1.112,21	5	1
052588	ENMIENDA PREF COMPL P/COND ACSR 25/4	139,39	5	1
052589	ENMIENDA PREF COMPL P/CBL ACSR 50/8	246,97	5	1
052590	ENMIENDA PREF COMPL P/COND ACSR 95/15	573,35	5	1
052593	GRAPA SUSPENSION GS2	306,32	5	1
052594	GRAPA SUSPENSION GS3	332,03	5	1
052596	GRILLETE NORMAL GN	163,83	5	1
052599	HIERRO SOPORTE P/CABLES BT	255,95	1	2
052614	SOPORTE 3 SECCIONADORES UNIP EXT	4.664,31	1	2
052618	VARILLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 125/30MM2	209,26	5	1
052619	VARILLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 50/8MM2	217,77	5	1
052620	VARILLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 95/15	169,48	5	1
052621	VE DISIMETRICO P/MENSULA HORMIGON	128,75	5	1
052634	CTA RECTA R2	20.722,06	1	2
052635	CTA RECTA RL-2	32.766,07	1	2
052636	VINCULO M1	22.659,37	1	2
052859	TENSOR GARFO-GARFO 450 A 650MM	2.112,01	1	2
052860	TENSOR CANCAJO D=19MM L=500 BULON DE OJO	239,68	1	2
052866	ANILLA 25X40MM P/FLEJE 20X0,7MM FIJ TUBO	47,05	1	2
052876	ARANDELA CDR HO GALV D=19MM 40X40X10MM	37,03	1	2
052978	SECCIONADOR P/ALAMBRADO 900 DAN	66,66	5	1
053008	JUNTA ELASTICA TOROID P/CANO PVC MM63	48,29	63	1
053009	JUNTA ELASTICA TOROID P/CANO PVC MM110	107,11	63	1
053012	CODO 45 GRADOS P/CANO PVC MM110	171,68	63	1
053130	MENSULA HO COMPLETA 60 KV DTLAT)	31.606,70	1	2
053338	CRUCETA SUSPENSION CS1	3.935,19	1	2

053339	CRUCETA SUSPENSION CS2	6.817,13	1	2
053340	CRUCETA CA1	8.839,80	1	2
053341	CRUCETA CA2	11.326,97	1	2
053342	CRUCETA CAT	8.225,18	1	2
053343	CRUCETA CC1	3.718,43	1	2
053344	CRUCETA CC2	3.873,37	1	2
053414	CTA DERIV SUSP P/LINEA SECUND 24KV	6.817,13	1	2
054096	PLANCH DOBLADA P/AMARRE RIENDA	88,78	1	2
054097	VARILLA ANCL SIMPLE 19MM P/MUERTO HORMIG	1.467,39	1	2
054098	ARAND CUADRADA HO GALV D=18MM 70X70X4MM	23,86	1	2
054099	PLANCHUELA ACERO GALV 70X180X6MM	92,03	1	2
054100	TUERCA C/OJAL P/PERNO 16MM	92,96	1	2
054101	PERNO C/OJAL D16MM AMARRE LINEA C/TRC-AR	217,68	1	2
054102	PERNO C/OJAL D16MM AMARRE DBL CTA MADERA	298,09	1	2
054103	LAZO PREF P/FUJ RIENDA 35MM2 ACERO	83,05	5	1
054105	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 20 C/2TRC	222,23	1	2
054107	GUARDACABO P/CBL 35MM2	22,16	1	2
054149	ESPAR HO GALV RSC BSW 5/8 X 20	209,89	1	2
054150	CTA METALICA P/ELECTRIFICACION RURAL	9.689,78	1	2
054151	HERR P/AMARR ANTENA Y SALIDA 30KV ETML1	20.123,86	1	2
054152	HERR P/AMARR SALIDAS 6 Y 15 KV ETML10	23.550,09	1	2
054154	HERR PARA SOPORTE EQUIPOS 30 KV ETMC1	7.620,31	1	2
054155	HERR SUPLEMENT P/SOPORTE EQUIPOS ETMC2	952,54	1	2
054156	APOYO PARA TRANSF MEDIDA ETMC4	903,89	1	2
054158	HERRAJE P/SOPORTE EQUIPOS 6-15KV ETMC10	7.901,67	1	2
054159	HERRAJE P/SOPORTE FUS 60KV ETMC20	13.747,98	1	2
054160	HERR AMARRE CORRIDO HILO GUARDIA ETMHL1	1.149,46	1	2
054161	HERR AMARRE VERTICE HILO GUARDIA ETMHL1	1.574,60	1	2
054164	SOPORTE P/T.I ETML3	5.756,45	1	2
054166	SOPORTE P/CC FUS UNIP O DESCARGADOR	321,64	1	2
054167	SOPORTE P/TRANSF SEA 1 APOYO	4.525,80	1	2
054168	SOPORTE P/TRANSF MONOF 1 POSTE	305,53	1	2
054171	BASTID P/SECC6,15KV P/FUJ.TABIQ ETMB	2.069,62	1	2
054172	BASTIDOR P/DISY 6 Y 15 KV ETMB2	2.152,82	1	2
054173	BASTIDOR P/TRANSF MEDID 6,15 KVETMB3	2.187,37	1	2
054174	BASTID P/SECC6,15KV ADOS.PARED ETMB4	1.641,38	1	2
054175	BASTIDOR P/SECC PARED 30KV ETMB5	2.044,67	1	2
054176	BASTIDOR P/TRANSF MEDIDA 30 KV ETMB6	3.222,95	1	2
054178	BASTIDOR P/SECC TABIQUE 30 KV ETMB8	3.503,23	1	2
054179	BASTIDOR P/DESCARG 6.15, 22 Y 30KV ETMB9	10.217,95	1	2
054180	SPRT AISL P/BUS BARRA 6.15 KV ETMS1	1.232,35	1	2
054181	SPRT AISL P/CELDA 6,15 KV ETMS2	2.017,56	1	2
054184	SPRT AISL P/ CELDA 30 KV ETMS5	2.954,61	1	2
054185	SPRT P/ MANDO ETMS6	165,63	1	2
054187	SPRT P/TRANSF MEDIDA 6,15 KV ETMS8	1.800,34	1	2
054188	SPRT AISL P/BUS BARRA 30 KVETMS9	1.901,67	1	2
054221	LAZO PREF TOPE AISL RIG.PORC ACSR25/4	32,85	5	1
054222	LAZO PREF TOPE AISL RIG.PORC ACSR50/8	40,32	5	1
054231	LAZO PREF LAT DBL AISL RIG.POR ACSR 25/4	55,31	5	1
054232	LAZO PREF LAT DBL AISL RIG.POR ACSR 50/8	65,66	5	1
054233	LAZO PREF LAT DBL AISL RIG.POR ACSR95/15	137,21	5	1
054234	LAZO PREF LAT DBL AISL RIG.PORC AL-AL 35	69,93	5	1
054235	LAZO PREF LAT DBL AISL RIG.PORC AL-AL 50	93,8	5	1
054236	LAZO PREF LAT DBL AISL RIG.PORC AL-AL 70	85,98	5	1
054237	LAZO PREF LAT DBL AISL RIG.PORC AL-AL 95	133,74	5	1
054254	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AL 95MM2	110,66	5	1
054256	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL ACSR 25/4M	41,97	5	1
054257	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL ACSR 50/8M	51,52	5	1
054258	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL ACSR 95/15	105,71	5	1
054259	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AL-AL 50MM	52,67	5	1
054260	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AL-AL 70MM	67,69	5	1
054261	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AC 15MM2	73,93	5	1
054262	CONEC ELAST 50CB/25AL,35AL,35CB 35CB/35C	63,46	5	1
054263	CONEC ELAST 50CB/50CB	96,88	5	1
054264	CONJ MORS SUSPENSION SIMPLE HASTA 36KV	1.463,07	1	2
054266	CONJ MORS AMARRE SPLE GR ABUL HASTA 36KV	1.842,13	1	2
054268	CONJ MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kv	2.625,76	1	2
054269	CONJ MORS SUSPENSION DOBLE 72.5 kv	4.362,01	1	2
054279	&LAZO PREF TOPE AISL PERNO 15KV AC 15	39,06	5	1
054280	LAZO PREF LAT DBL AISL 15KV AC 15	53,56	5	1
054293	SPRT P/CC FUS EXP Y/O DESC P/SBA 1 APOYO	2.742,19	1	2
054294	SPRT P/CC FUS EXP Y/O DESC P/SEA 2 APOYOS	4.562,36	1	2
054295	SPRT P/TRANSF SEA 2 APOYOS (9,50 Y 12M)	11.502,36	1	2
054296	SPRT P/TABLERO BT SEA 2 APOYOS 9,50 Y 12M	13.814,29	1	2
054297	APOYA ESCALERA SEA 2 APOYOS9,50 Y 12M)	3.598,83	1	2
054321	DERIV P/CBL CU 0,6/1KV 4X50 A 4X16 XLPE	3.663,03	5	1
054342	PERNO ANCL AC GALV C/TRC Y ARAND 1/2 X	299,35	1	2
054343	RIEL P/TRAFO 55AA EN CELDA	4.605,59	1	2
054345	SPRT P/TERM CMT 30KV (ETMS 4.2)	5.856,22	1	2
054346	SPRT P/TERM CMT 6,15 Y 22 Kv (ETMS 4.3)	3.207,15	1	2
054377	HERRAJE P/DESCARGADOR ETMS 10 PILASTRA H	22.444,32	1	2
054648	SOPORTE P/DESC Y CC EXPUL PTO MED 6/15KV	4.927,39	1	2
054650	SPRT P/TT-TI PSTO MED 6/15KV C/NTRO ATER	14.254,00	1	2
054651	APOYA ESCALERA P/PUESTO MED 6KV Y 15KV	16.578,02	1	2
054660	CEPO P/BAJADA A CABLE 30KV	2.014,15	1	2
054663	SOPORTE P/CC EXPULSIÓN (CUT OUT)	112,64	1	2

054664	ESPAR HO GALV 19X500 C/2 ARAN Y 4 TUE	344,75	1	2
054665	ESPAR HO GALV 19X600 C/2 ARAN Y 4 TUE	403,26	1	2
054666	VIGA PORTICO METALICA DE 60KV	26.010,92	1	2
054668	AMARRE P/CONDUCTOR PAT	55,16	1	2
054669	SOPORTE P/MANDO SECCIONADOR TIPO I	9.652,75	1	2
054670	SOPORTE P/MANDO SECCIONADOR TIPO II	12.394,78	1	2
054671	SOPORTE P/MANDO SECCIONADOR TIPO III	15.158,20	1	2
054672	SOPORTE P/MANDO SECCIONADOR TIPO IV	20.296,46	1	2
054678	CANO FLEX DE AC FORRADO 25MM	273,17	63	1
054684	PERNO C/OJAL D=16MM P/AMARRE C/TRCS-ARAN	679,44	1	2
054685	VARILLA ANCLAJE P/RIENDA DOBLE	1.519,91	1	2
054686	ENMIENDA PREF COMPL P/CBLAC-15	162,82	5	1
054687	ENMIENDA PREF COMPL P/CBL AL-AL 35	216,52	5	1
054688	ENMIENDA PREF COMPL P/CBLAL-AL 50	386,3	5	1
054689	ENMIENDA PREF COMPL P/CBLAL-AL 70	211,03	5	1
054690	ENMIENDA PREF COMPL P/CBLAL-AL 95	263,58	5	1
054691	ENMIENDA PREF COMPL P/CBLAL-AL 120	89,99	5	1
054712	GUARDACABO P/COND AC 15 Y AC35	290,91	1	2
055535	HIERRO SOPORTE P/AISLADOR RIGIDO	794,35	1	2
055537	PERNO P/AISL LINE POST PORC P/CTA MAD	116,61	1	2
055538	PERNO P/AISL LINE POST PORC P/CTA MET	62,94	1	2
055565	CONJ MORS AMARRE SPLE RET PRE HASTA 36KV	1.842,13	1	2
055609	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG. POR ACSR25/4	52,88	5	1
055610	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG. POR ACSR50/8	46,25	5	1
055611	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG. PO ACSR95/15	65,51	5	1
055612	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG. PORC AC 15	56,6	5	1
055613	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG. POR AL-AL 35	53,03	5	1
055614	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG. POR AL-AL 50	84,03	5	1
055615	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG. POR AL-AL 70	71,59	5	1
055616	LAZO PREF LAT SPLE AISL RIG. POR AL-AL 95	74,35	5	1
055708	CONJ AMARRE TERM SSEE AEREA (CATSEA)	19.885,41	1	2
055709	CTA CTS CORTA DE SUSPENSION	20.494,00	1	2
055710	CTA AMARRE CA3 EN COLUMNA 1200/9,5	18.282,30	1	2
055749	ENMIENDA PREF COMPL P/CBL AL-AL 150	629,24	5	1
055762	HERRAJE P/CEPO CBL EN APOYO 9,5 Y 12M	2.234,31	1	2
055906	CON CUN AL-AL 50MM2/ACSR 25/4MM2	134,66	5	1
055907	CONEC CUNA ACSR 50/8MM2/ACSR 25/4MM2	134,66	5	1
055908	CONEC CUNA AL-AL 35MM2/AL-AL 35MM2	134,66	5	1
055909	CONEC CUNA AL-AL 50MM2/AL-AL 35MM2	134,66	5	1
055910	CONEC CUNA ACSR 50/8MM2/AL-AL 35MM2	134,66	5	1
055911	CONEC CUNA AL-AL 50MM2/AL-AL 50MM2	134,66	5	1
055912	CONEC CUNA ACSR 50/8MM2/AL-AL 50MM2	134,66	5	1
055913	CONEC CUNA AL-AL 70MM2/AL-AL 50MM2	134,66	5	1
055914	CONEC CUNA AL-AL 95MM2/AL-AL 50MM2	134,66	5	1
055915	CONEC CUNA ACSR 95/15MM2/AL-AL 50MM2	134,66	5	1
055916	CONEC CUNA ACSR 50/8MM2/ACSR 50/8MM2	134,66	5	1
055917	CONEC CUNA AL-AL 70MM2/ACSR 50/8MM2	134,66	5	1
055918	CONEC CUNA AL-AL 95MM2/ACSR 50/8MM2	134,66	5	1
055919	CONEC CUNA ACSR 95/15MM2/ACSR 50/8MM2	134,66	5	1
055920	CONEC CUNA AL-AL 70MM2/AL-AL 70MM2	134,66	5	1
055921	CONEC CUNA AL-AL 95MM2/AL-AL 70MM2	134,66	5	1
055922	CONEC CUNA ACSR 95/15MM2/AL-AL 70MM2	134,66	5	1
055923	CONEC CUNA AL-AL 95MM2/AL-AL 95MM2	125,23	5	1
055924	CONEC CUNA ACSR 95/15MM2/AL-AL 95MM2	134,66	5	1
055925	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 95MM2	140,59	5	1
055926	CONEC CUNA ACSR 125/30MM2/AL-AL 95MM2	140,59	5	1
055927	CONEC CUNA ACSR 95/15MM2/ACSR 95/15MM2	125,37	5	1
055928	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/ACSR 95/15MM2	140,59	5	1
055929	CONEC CUNA ACSR 125/30MM2/ACSR 95/15MM2	140,59	5	1
055930	CONEC CUNA AL-AL 150MM2/AL-AL 150MM2	140,59	5	1
055931	CONEC CUNA ACSR 125/30MM2/AL-AL 150MM2	140,59	5	1
055932	CONEC CUNA ACSR 125/30MM2/ACSR 125/30MM2	140,59	5	1
055933	SOPORTE P/AUTOTRANSF BT/BT EN COLUMNA	3.446,06	1	2
055936	CBL CU COMAND APANT 4X2,5MM2 (VER 65893)	90,44	29	1
055974	VARILLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 240/40MM2	256,45	5	1
055976	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 10A ICC=10KA	299,58	5	1
055982	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 10A ICC=10KA	284,12	5	1
055990	INT TRM-MG BIP 250VCC 32A ICC=10KA	831,03	5	1
056038	APOYA ESCAL P/DERIV CLMN 9,5-12 PST 10,5	3.816,04	1	2
056039	SOPORTE P/AUTOTRANSF BT/BT EN FACHADA	2.128,80	1	2
056042	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 32A ICC= 5KA	894,87	5	1
056044	INT TRM-MG TRIP 0,23KV 63A ICC= 8KA	933,72	5	1
056046	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 16A ICC= 3KA	519,66	5	1
056049	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 40A ICC= 5KA	638,84	5	1
056050	INT TRM-MG TETR 0,4 KV 80A ICC= 5KA (*)	3.168,58	5	1
056095	VARILLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 25/4MM2	89,14	5	1
056226	HERR P/MONT VERT AISL L-P 17,5KV CBL PRO	18.348,75	1	2
056227	ENMIENDA PREF COMPL P/CBL ACSR 240/40	277,44	5	1
056330	AUTOTRANSF 0,40/0,23KV 5KVA	6.782,68	5	1
056420	CAZ-BORNE SECC DE TENSION	105,79	63	1
056478	GRAPA SUSPENSION GS4	1.356,71	5	1
056508	CTA RECTA P/ELECTRIFICACION RURAL	14.099,06	1	2
056509	SOPORTE P/SECC TRIP EN DOS POSTES	7.901,67	1	2
056583	AISL RIENDA PORC 15 KV X172MM	201,79	5	1
056588	PRENSACBL PARA CBLAC15	292,9	63	1
056661	BORNE BI-RIEL P/6MM2	29,26	5	1

056751	GRAPA AMARRE P/CBL PREENSAMBLADO MT	1.114,50	5	1
056758	MANGUITO UNION P/CBL AC 50MM2	1.121,59	5	1
056760	CRUCETA HO AMARRRE CONF HORIZONTAL	12.227,30	1	2
056766	HIERRO SOPORTE P/AISLADOR LINE POST	280,59	1	2
056774	ARMARIO ACE (1200X2000X800)	78.616,10	4	1
056775	ARMARIO ACE (800X2000X800)	64.621,27	4	1
056776	ARMARIO ACE - RTU (800X2000X800)	66.675,78	4	1
056826	PARARRAYO PTA FRANKLIN C/MASTIL HO 1 1/2	2.952,96	1	2
056900	S 100 SELLADOR DE DUCTO DIAMETRO 100MM	2.092,42	63	1
056901	S 160 SELLADOR DE DUCTO DIAMETRO 160MM	2.233,80	63	1
056902	S 200 SELLADOR DE DUCTO DIAMETRO 200MM	2.233,80	63	1
057313	CONJ MORS AMAR SPLE 72.5kV CTA MET GR AB	3.392,92	1	2
057314	CONJ MORS AMAR DBLE 72.5kV CTA MET GR AB	7.114,40	1	2
057315	CONJ MORS AMAR SPL 72.5kV MENS HOR GR AB	3.392,92	1	2
057316	CONJ MORS AMAR DBL 72.5kV MENS HOR GR AB	6.795,55	1	2
057506	SENSOR DE HUMO FOTOELECTRICO	2.918,43	5	1
057514	SENSOR VOLUMETRICO DE MOVIMIENTO	1.751,19	5	1
057515	BORNERA SECC Y CTBL 6MM PMIDA P/RIEL DIN	116,48	5	1
057516	FUENTE CONVERSORA 110 VCC /24-12 VCC	6.866,91	5	1
057518	BORNE SECC FUS 1A* 6MM PMIDA P/RIEL DIN	137,99	63	1
057519	PLC 8 ENTRADA 6 SALIDAS DIGIT P/CONTINUA	5.747,89	5	1
057520	RELE AUX 3 CONTACTOS INVERSORES 110 VCC	661,41	5	1
057521	RELE TEMPZABLE 0-15A ENCENDIDO P/110 VCC	2.231,81	5	1
057522	MICROSWITCH CTO NA SEN POS SECC INT IP40	240,28	5	1
057523	MICROSWITCH CTO NA SEN POS SECC EXT IP66	1.657,23	5	1
057532	INT TRM-MG UN CONTINUA 120V 10A ICC=10KA	291,79	5	1
057534	RELE DE SUBTENSION 110 VCC	5.836,91	5	1
057535	RELE TRIF SUBTENSION 230 VAC	5.459,27	5	1
057613	CABLE CU COMANDO 7X 1,5MM2 B/PLASTICO	92,64	29	1
057623	PULSADOR P/COMANDO DISYUNTOR	371,92	5	1
057631	ENVOLVENTE METALICA 2X0,80X0,80M	60.486,60	4	1
057632	ENVOL MET P/FRENTE CELDA (0.25X1.2X1.6)	11.444,89	5	1
057637	MICROSWITCH P/SENAL POSICION SECC INT	1.373,45	5	1
057662	BORNERA SECC/CTBL 10MM PMIDA P/RIEL DIN	143,11	5	1
057862	SPRT MAD P/CUTOUT Y/O DESCARG SEA 2APOYO	1.638,29	63	1
057863	SOPORTE MADERA P/TRAFO SEA 2 APOYOS	3.277,03	63	1
057864	SOPORTE MADERA TBTA P/SEA 2 APOYO	1.966,13	63	1
057865	DIAGONAL DE ALUMINIO	171,6	5	1
057866	SOPORTE ALUMINIO CUTOUT Y DESCARGADOR	1.143,70	5	1
057867	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM	57,19	5	1
057868	BULON ALUMINIO D=16MM L=350MM	71,36	5	1
057872	BULON ALUMINIO D=16MM L=500MM	85,72	5	1
057873	ARANDELA CUADRADA ALUMINIO 58X58	42,66	5	1
057882	AHUYENTADOR DE AVE	54,41	5	1
057962	SPRT EXTENSIBLE P/TRAFO SEA 2 APOYOS	21.146,43	1	2
057963	SPRT EXTBLE P/CC Y DESCARG SEA 2 APOYOS	7.947,07	1	2
057964	SPRT EXTENSIBLE P/TBT SEA 2 APOYOS	24.171,38	1	2
058172	CRUCETA SUSP CS1 P/COLUMNA S/AGUJEROS	5.688,43	1	2
058173	CRUCETA CA1 P/COLUMNA S/AGUJEROS	9.676,45	1	2
058322	SPRTE P/AUTOTRAFO BT/BT EN COL S/AGUJERO	3.098,70	1	2
058502	GRAPA AMARRE ABUL GRA4	696,21	5	1
058552	CRUCETA DERIV C/CUTOUT P/COL S/AGUJEROS	7.478,55	1	2
058553	CRUCETA SUSP COPLAN EN LINEA P/CLMN S/AG	7.961,79	1	2
058555	CRUCETA SUSP COPLAN EN ANGULO P/COL S/AG	11.390,65	1	2
058556	CRUCETA AMARRE COPLANAR P/COLUM S/AGUJER	7.026,91	1	2
058557	CRUCETA DERIV C/SECC P/COL S/AGUJEROS	7.310,60	1	2
058558	CRUCETA SECCIONAMIENTO C/SECC P/COL S/AG	5.665,19	1	2
058559	CRUCETA SECCIONAMIENT C/CUTOUT P/COL S/AG	4.688,02	1	2
058560	HIERRO SOPORTE AISL P/PUENTE P/COL S/AG	2.279,40	1	2
058561	HIERRO SOPORT AISL PUENTE DBL P/COL S/AG	2.671,08	1	2
058725	SPRTE 3 CELDA SOBREELEVADA SSEE MUDULAR	32.567,29	1	2
058929	LAZO PREF LAT DBL P/AISL HIBR AL-AL 35	117,16	5	1
058931	LAZO PREF LAT DBL P/AISL HIBR AL-AL 50	1.172,27	5	1
058942	LAZO PREF DE TOPE AISL HBRIDO AL-AL 35	71,65	5	1
058943	LAZO PREF DE TOPE AISL HBRIDO AL-AL 50	78,13	5	1
058944	LAZO PREF LAT SPLE AISL HBRIDO AL-AL 35	97,68	5	1
058945	LAZO PREF LAT SPLE AISL HBRIDO AL-AL 50	104,22	5	1
059091	CRUCETA CS1 LINA PROTEG P/COL S/AGUJEROS	3.013,95	1	2
059226	CERRADURA ELECTROMAGNETICA	13.529,80	5	1
059227	BARRA ANTIPANICO HORIZ C/CTACTO ELECTRIC	10.057,79	5	1
059403	SOPORTE P/INT TETRAPOLAR BT C/FUSIBLE NH	467,9	1	2
059693	HIERRO SOPORTE P/AISL L-P P/COL S/AGUJER	1.050,92	1	2
060176	CARTEL RIESGO DESC ELEC P/POSTE Y CLM RD	362,73	63	1
060243	SOPORTE P/DESCARGADOR EN TRANFORMADOR	125,5	1	2
060303	ESCALERA HO 2TRAMOS P/POSTE ANTENA COMUN	41.501,33	1	2
060460	SOPORTE P/TRANSF MONOF EN COLUMNA (MANT)	3.793,27	1	2
060482	CRUCETA SECCIONA MONOFA 1 SICO C/CUTOUT	2.087,44	1	2
060643	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AC 35MM2	85,29	5	1
060692	CONECTOR AC GALV P/PAT AC 35	114,77	1	2
060712	JABALINA AC GALV 16MM C/VARI CONEX 10MM	517,64	1	2
060713	PLANCH AC GALV 4MM ESP P/U DIAG PERN C/OJ	72,51	1	2
060715	JABALINA AC GALV P/PAT ALAMBRADOS	699,53	1	2
060882	CONEC OJAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)	115,68	5	1
060963	RADIO P/SIS SCADA-PROTEC DESCARGAS ATMOS	1.672,65	5	1
060965	RADIO P/SIS SCADA-CABLE RF 1/2	165,88	5	1
060966	RADIO P/SIS SCADA-CONECTOR P/CBL RF 1/2	854,6	5	1

060967	RADIO P/SIS SCADA-CABLE RF 7/8	379,76	5	1
060968	RADIO P/SIS SCADA-CONECTOR P/CBL RF 7/8	1.328,99	5	1
061023	CANO PLÁ # STICO 40MM SENALIZAC EXT ANTI UV	44,58	63	1
061024	CANO PLÁ # STICO 63MM MARFIL EXT ANTI UV	110,77	63	1
061025	CANO PLÁ # STICO 90MM MARFIL EXT ANTI UV	153,52	63	1
061026	CANO PLÁ # STICO 110MM MARFIL EXT ANTI UV	187,67	63	1
061028	CANO PLÁ # STICO 40MM MARFIL EXT ANTI UV	67,75	63	1
061029	SOPORTE P/DESCARGADOR EN TRFO 30/BT	208,54	1	2
061032	CONJ HERR P/SBA AEREA MRT POSTE MADERA	5.014,62	1	2
061033	CONJ HERR P/SS.EE AEREA TRIF POSTE MADER	10.741,01	1	2
061034	CONJ HERR P/SS.EE AEREA MRT COL HORMIGON	11.976,15	1	2
061149	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AC 35MM2	279,45	5	1
061150	ENMIENDA PREF COMPL P/COND AC 35	161,34	5	1
061193	SOPORTE P/TRAFO 30/BT 25KVA TIPO MESA	10.070,76	1	2
061203	SOPORTE P/REG TENSION COLUMNA S/AGUJEROS	3.814,65	1	2
061619	APOYA ESCALERA MAD P/SBA 2 APOYOS Z-POL	879,08	63	1
061620	HIERRO SPRT TENSOR TRANF COLUMNA 9,50M	2.421,63	1	2
061621	SPRT P/T.P TRIF HASTA 160KVA COL 9,5/500	5.087,59	1	2
061623	CONJ HERR P/SBA TRIF 1 COLUMNA	14.388,02	1	2
061625	CONJ HERR P/SBA TRIF 2APOYOS SUSP S/TBTA	24.964,49	1	2
061626	CONJ HERR P/SBA TRIF 2APOYOS SUSP C/TBTA	42.368,31	1	2
061627	CJ HER P/SBA TRIF 2AP TERM.O S/COUT S/TB	20.392,83	1	2
061628	CJ HER P/SBA TRIF 2AP TERM.O S/COUT C/TB	37.805,95	1	2
061632	CANO PVC MM 160 X 3.2 S/TRAT UV	267,68	63	1
061633	CANO PVC MM 160 X 4.7MM S/TRAT UV	385,7	63	1
061634	CANO PVC MM 200 X 4 S/TRAT UV	404,78	63	1
061635	CANO PVC MM 200 X 5.9MM S/TRAT UV	599,74	63	1
061855	CABLE DATOS UTP 4 PARES CATEG 5E	6,31	5	1
061857	TELERUPTOR BIF C/2 CTAC AUX INVER 110VCC	1.732,14	5	1
061861	INT TRM-MG BIP 250VCC 10A ICC=6KA	1.681,80	5	1
061973	RADIO P/SIS SCADA-CBL P/INTERC JUMPER 4M	1.299,59	5	1
062096	CRUCETA SUSPENSION P/SBA EN COLUMNA	4.583,44	1	2
062103	FIBRA OPTICA PLASTICA DUAL	78,85	5	1
062368	CONJ HERR P/SBA TRIF S/CUT OUT POSTE	5.414,97	1	2
063282	ZUNCHO P/FIJACION LP 60KV COLUMNA S/AGUJ	1.007,08	1	2
063934	VE DISIMETRICO DOBLE	476,2	1	2
064025	CONJ HERR P/SBA AER MRT S/CUTOUT POST MA	760,88	1	2
064059	CON.CUN.ACSR240/40-240/40,AIAI300-AIAI30	309,31	5	1
064073	CODO 90 GRADOS PVC 40X3.2MM MACHO-HEMBRA	30,61	63	1
064173	CONJ HERR P/SBA TRIF S/CUTOUT 1APOY HORM	7.829,78	1	2
064702	ARMARIO ACERO INOXIDABLE (1250X900X700)	176.018,83	1	2
064703	ARMARIO PARA SCADA LOCAL (800X1600X800)	58.595,82	4	1
064704	ARMARIO PARA SCADA LOCAL (800X2000X800)	76.158,20	4	1
064705	RELE FALLA DE AISLACION	2.904,18	5	1
064732	RELE AUX 3 CONTACTOS INVERSORES 48VCC	940,62	1	2
064733	GABINETE DE ACERO INOXIDABLE 400X500X250	21.738,75	1	2
065132	AMORTIG VIBRACION LMT COND ACSR 50/8	708,58	5	1
065133	AMORTIG VIBRACION LMT COND ACSR 95/15	708,58	5	1
065134	AMORTIG VIBRACION LMT COND ACSR 125/30	708,58	5	1
065135	AMORTIG VIBRACION LMT COND ACSR 240/40	708,58	5	1
065136	AMORTIG VIBRACION LMT COND ALAL 50	708,58	5	1
065137	AMORTIG VIBRACION LMT COND ALAL 70	708,58	5	1
065138	AMORTIG VIBRACION LMT COND ALAL 95	708,58	5	1
065139	AMORTIG VIBRACION LMT COND ALAL 150	708,58	5	1
065140	AMORTIG VIBRACION LMT COND ALAL 300	708,58	5	1
065141	AMORTIG VIBRACION LMT COND AC 35	708,58	5	1
065568	VARILLA PREF PROTEC P/CBL AL-AL 300MM2	366,35	5	1
065576	ENMIENDA PREF COMPL P/CBL AL-AL 300	897,52	5	1
065894	CBL CU CONTROL APANTALLADO 7x1,5MM2	177,28	29	1
065922	MASTIL HA MONOPOSTE LIVIANO 24M	400.947,12	1	2
065923	MASTIL HA MONOPOSTE LIVIANO 30M	601.420,65	1	2
065924	MASTIL ARRIOTRADO 36M C/LINGAS	966.282,56	1	2
065925	MASTIL ARRIOTRADO 60M C/LINGAS	1.317.111,26	1	2
065983	HERR.PORTAPIENTE GDE TRANS LMT-CMT30kV	4.095,08	1	2
065984	HERR.PORTAPIENTE CHICTRANS LMT-CMT30kV	3.044,31	1	2
065985	HERRAJE P/CEPO GDE A TRANS LMT-CMT4 30kV	4.125,29	1	2
065986	HERRAJE P/CEPO CHICOA TRANS LMT-CMT4 30kV	4.033,26	1	2
065987	APOYA ESCALERA TRANS LMT-CMT4 30A kV	10.402,32	1	2
065988	HERR. SOPORTE P/MANDO TRANS LMT-CMT4 30kV	10.201,99	1	2
065989	HERR. SOPORTE P/SECC TRANS LMT-CMT4 30kV	9.823,02	1	2
065990	HERR. SOPORTE P/DESC TRANS LMT-CMT4 30kV	4.353,82	1	2
066234	CBL CU CONTROL APANTALLADO 4X1.5MM2	58,66	29	1
066612	PLANCHUELA AC. GALV. PAT AISL. LINE POST	34,09	1	2
067352	GABINETE 800X1000X200MM DOBLE PUERTA	14.656,86	1	2
067353	GABINETE 400X600X200MM 1PUERTA	4.280,76	1	2
067362	ARMARIO ACE -RTU DOB FREN (800X2000X800)	69.775,76	4	1
067363	ARMARIO SCADA (800X2000X800)DOB FRENTE	69.395,02	4	1
067374	APOYA ESCALERA DOBLE CORTO (L=1,40M)	12.095,14	1	2
067393	CABLE DATOS UTP MULTIF 4 PARES CATEG 5E	15,13	5	1
067394	ESCALERA HIERRO P/COLUM 15M COMUNICAC	63.635,29	1	2
067395	ESCALERA HIERRO P/COLUM 18M COMUNICAC	74.702,26	1	2
068282	SOPORTE P/SECC UNIPOLAR EN COLUMNA	1.084,54	1	2
068782	CONEC COMP CU ESTAN D=7,62-10,9MM P/PAT	217,71	5	1
069265	TRIDUCTO POLIET. D=40MM (E=3MM) P/F OPT	132,92	63	1
069268	SILOFILM 125 MICRONES	11,91	5	1
069474	JABALINA AC C/REVEST CU P/P.A.T LISA	443,64	5	1

069916	BULON HO GALV HEXA BSW5/8 X 12 C/2TRC	179,2	1	2
069917	BULON HO GALV HEXA BSW5/8 X15 1/2 C/2TR	206,75	1	2
069922	HERRAJE P/CD O CGP3-4 EN UN APOYO	2.784,80	1	2
069932	SOPORTE PARA LINE-POST 60KV	3.764,92	1	2
069933	SOPORTE P/DESCARGADOR-TERM.CABLE 60KV	25.827,63	1	2
069935	HERRAJE PARA CEPO CABLE 60KV	6.736,87	1	2
069936	CONECTOR CU TERM.CABLE DESC.- TERM.LMNEA	3.243,57	3	1
071813	CABLE CU BLANDO 95MM2 DESNUDO	321,98	3	1
071814	CABLE CU BLANDO 120MM2 DESNUDO	406,69	3	1
073374	HERRAJE LARGO P/SOPORTE AISLADORES 30 KV	5.692,30	1	2
073383	HERRAJE PARA MANDO LARGO 30 KV	12.743,39	1	2
073384	HERRAJE SECCIONADORA C/ALARGUE 30 KV	11.297,84	1	2
074205	CEPO P/CABLE BT	1.749,21	1	2
074473	SOPORTE DOBLE AISLACION LINE POST 60KV	6.581,63	1	2
074624	AISLANTE DE TEMPERATURA POLIETILÁ%NICO	160,59	63	1
074629	PURGADOR AIRE HASTA 150 CM3, -20Å A 150Å*	388,37	63	1
074630	VÅ † LVULA DE SEGURIDAD DE PRESION	425,9	63	1
074725	CANO PE100 SDR17 PN10 D=160 MM E=9.5MM	507,73	5	1
074726	CANO PE100 SDR17 PN10 D=200 MM E=11.9MM	803,36	5	1
074922	CRUCETA SECCIONAM MONOFAS C/SECCIONADOR	2.435,57	1	2
075122	HERRAJE P/CEPO EST. INTEMP. 60KV	4.357,70	1	2
075123	SOPORTE P/DESCARGADOR EST. INTEMP. 60KV	2.093,01	1	2
077800	CONCERTINA DOBLE GALVANIZADA D=450 MM.	145,1	1	2
078126	CMER SIMPLE	4.872,70	1	2
078127	PERNO CON OJAL CON AGUIERO PARA PAT	215,36	1	2
079238	CEPO SUBIDA 3 CBL5 HASTA 36KV EST.	17.233,40	1	2
080012	CONJ HERR.P/SBA MRT S/CUTOIT COL HORMIG	6.073,67	1	2
080063	ALARGADOR CU P/CONEXION BY-PASS	1.079,96	3	1
081038	GABINETE RACK ODF DE ESTACION	81.293,75	1	2
081040	M DUCTO PVC CIEGO CON TAPA 50MMX50MM	190,29	63	1
602424	CANO HORMIGON MM500 DIAM MT1,20 LG	1.523,57	63	1
607831	PUERTA BLIND CELDA S/ABERT P/DISY 30KV	20.141,52	1	2
607832	PUERTA BLIND CELDA S/ABERT P/DISY 15-6KV	8.521,41	1	2
607833	PUERTA BLIND CELDA C/ABERT P/15-6KV	8.986,22	1	2
607842	PUERTA BLIND CELDA C/ABERT P/DISY 30KV	20.141,52	1	2
607957	CARGA NA*90 P/SOLDADURA EXOTERMICA	87,46	5	1
608099	DUCTO RANURADO GRIS P/TABLERO 100X50MM	1.000,42	63	1
608201	LECTOR DE BANDA MAGNETICA	8.625,72	5	1
608202	CERRADURA MAESTRA DE CONTACTO ELECTRICO	3.444,17	5	1
608203	CONTACTO DE PUERTA	1.812,79	5	1
608204	CIERRE AUTOMATICO DE PUERTAS	3.444,17	5	1
608205	PULSADOR DE ARMADO RAPIDO	1.993,81	5	1
608206	SIRENA EXT C/BATERIA GELY CAJA C/TRAMPE	2.122,88	5	1
608207	CONTROLADOR DE ACCESO	50.755,95	5	1
608208	PANEL CENTRAL DEL INTRUSO	16.052,55	5	1
608289	TORNILLO PARA TACO FISCHER 6	1,95	1	2
608290	TORNILLO PARA TACO FISCHER 8	1,95	1	2
608452	CABLE UTP CATEGORÍA 5E P/INT APANTALLADO	58,16	5	1
608681	PUERTA SIMPLE HIERRO (P373T)	28.838,94	63	1
608683	PUERTA SIMPLE HO C/BAST SUP DESM (P374T)	27.956,40	63	1
608684	PUERTA DOBLE HIERROCHICA (P375T)	48.025,97	63	1
608685	PUERTA DOBLE HIERRO GRANDE (P376T)	70.332,08	63	1
608686	PUERTA DOBLE HO C/BAST SUP DESM (P377T)	67.094,91	63	1
608687	PUERTA TRAMPA HIERRO (P378T)	14.478,62	63	1
608688	PUERTA TEJIDO (0,1M2)(P379T)	264,98	63	1
608689	BASTIDOR CALADO 0,1M2(MAMPARA SEG)(P403T	328,75	63	1
608690	VENTANA CELOSIA CHICA HO (P380T)	6.945,05	63	1
608692	VENTANA CELOSIA GRANDE HO (P381T)	10.123,21	63	1
608694	VENTANA CHICA HO C/POLICARBONATO(P382T)	7.710,07	63	1
608695	VENTANA GRANDE HO C/POLICARBONATO (P383T	11.182,67	63	1
608696	PORTON EXTERIOR HO 0,1M2 (P384T)	635,54	63	1
608697	PORTON EXTERIOR HO 0,1M2 C/PUERTA(P384T)	647,2	63	1
608698	PUERTA SIMPLE ALUMINIO (P385T)	28.692,11	63	1
608699	PUERTA DOBLE ALUMINIO CHICA (P386T)	50.586,00	63	1
608700	VENTANA CELOSIA CH ALUMINIO (P387T)	3.383,96	63	1
608701	VENTANA CELOSIA GDE ALUMINIO (P388T)	8.651,71	63	1
608702	VENTANA CH ALUMINIO C/POLICARBON (P389T)	6.003,19	63	1
608703	VENTANA GDE ALUMINIO C/POLICARBO (P390T)	13.860,31	63	1
608704	PASADOR TIPO UTE P/CANDADO/CERRAD (P404T	1.147,69	63	1
608851	CODO 90Å P/CANO PVC 40MM	31,74	63	1
609011	LAZO PREF TOPE AISL 15KV P/CBL AL 35	51,04	5	1
609012	LAZO PREF LAT DBL P/AIS 15KV P/CBL AC 35	68,2	5	1
609204	BARRA ANTIPANICO PUERTA SIMPLE	3.005,86	5	1
609210	HIERRO GALVANIZADO VARIAS MEDIDAS	154,93	1	2
609211	HIERRO S/GALVANIZAR VARIAS MEDIDAS	47,99	4	1
609212	CODO 90Å P/CANO PVC 110MM	182,45	63	1
609233	BANDEJA CALAD AC C/ACC ANCHO=150 A 300MM	827,42	1	2
609234	BANDEJA CALAD AC C/ACC ANCHO=400 A 600MM	1.122,30	1	2
609235	BANDEJA CALA AC C/ACC ANCHO=700 A 1000MM	1.724,43	1	2
609236	ESCALERILLA AC C/ACC ANCHO 150 A 300MM	1.102,13	1	2
609237	ESCALERILLA AC C/ACC ANCHO 400 A 600MM	1.201,53	1	2
609238	ESCALERILLA AC C/ACC ANCHO 700 A 1000MM	1.567,01	1	2
609362	CABLE COMUNIC (1M) C/CONECTOR DB25 HEMBR	435,28	5	1
609391	GRAMPA PLAST P/FIJAC CANO 40MM A PARED	37,29	63	1
609583	CAPILAR P/SIST DETEC TEMPRANA HUMOS	2.232,02	5	1
609584	SISTEMA DETEC HUMOS P/ASP (HASTA 500M2)	84.321,58	5	1

FI0003	609586	SIST DETEC HUMOS P/ASP (500M2<SUP~2000M2	146.322,47	5	1
	609591	GRAMPA PLAST P/FIJAC CANO 63MM A PARED	50,73	63	1
	609621	GRAMPA METAL P/FIJAC CANO 110MM A PARED	109,17	63	1
	609641	GRAMPA METAL P/FIJAC CANO 90MM A PARED	98,79	63	1
	609741	CEPO P/CHICOTES EN SBA	1.906,63	1	2
	609751	HERRAJE P/HILO DE GUARDIA COL C/ORIFICIO	1.187,58	1	2
	609822	BULON HO GALV 1/2 X1 1/2 C/TCA 2AR,1PR	27,02	1	2
	609841	MONODUCTO POLIETILENO HD 40X3MM ESTRIADO	75,99	63	1
	609911	BULON HO GALV 3/8 X1 1/4 C/TCA 2AR, 1PR	14,95	1	2
	610041	CONVERTIDOR DE PROT COM 232 A 485TCP/IP	5.885,07	5	1
	610043	TABLERO P/SEGURIDAD EST.	6.564,14	5	1
	610044	SENSOR VOLUMETRICO EXTERIOR	7.982,37	5	1
	610292	LAMPARA BAJO CONSUMO 50W CALIDA E27	1.089,36	5	1
	610375	INTERRUPTOR TRM 16A 110VCC BIP 10KA	2.017,82	5	1
	610382	INTERRUPTOR DIF 40A 230V TRIP 100 MA	1.746,24	5	1
	610383	LLAVE CONMUTADORA 110VCC 2NA	827,86	63	1
	610391	LUMINARIA EXT ALUM IP56 C/ROSCA GOLIATH	5.446,93	5	1
	610392	LUM C/INY ALUM IP45 P/LAM CA BICO/LAM CC	318,17	5	1
	610393	LUM C/PROT POLIC IP45 C/T FLUORESC 2X36W	935,13	5	1
	610394	INTERRUPTOR DIF 16A 230V TRIP 30 MA	582,03	5	1
	610401	ENVOLVENTE METALICA 800X2000X400	39.316,30	4	1
	610403	CANO FLEXIBLE PLÁ ₪ STICO ANTI UV 1	87,38	63	1
	610405	CANO FLEXIBLE PLÁ ₪ STICO ANTI UV 2	114,95	63	1
	610406	INT TRM-MG BIP 0,23 KV 32A ICC = 10KA	603,01	5	1
	610407	INT TRM-MG TRIP 0,23 KV 32A ICC = 10KA	894,87	5	1
	610408	LED C/SOPORTE DE 22MM	583,61	5	1
	610412	ENVOL MET P/FRENTE CELDA (0.6X1.05X0.4)	32.779,77	4	1
	610413	GAB P/FRENTE CELDA INTEMP(0.4X0.55X0.25)	19.238,66	4	1
	610416	CANO CHAPA GALVANIZADA 2	131,87	1	2
	610417	CANO CHAPA GALVANIZADA 1	47,4	1	2
	610419	BORNE DE DOBLE PISO	77,76	5	1
	610421	INT TRM-MG BIP250 VCC 80 A ICC = 10KA	2.032,93	5	1
	610422	DESCARGADOR DE BT PARA TABLERO	3.696,18	5	1
	610423	JGO CONECTOR MACHO HEMBRA (24 PINES)	9.415,46	5	1
	610424	JGO CONECTOR MACHO HEMBRA (6 PINES)	4.240,90	5	1
	610425	ELECTROIMAN (24-110 VDC)	1.906,45	5	1
	610426	BANDEJA MET. (100X65) PINTADA C /TAPA	671,14	5	1
	610432	VOLTIMETRO ESCALA 0-250 V DC	1.750,84	5	1
	610433	AMPERIMETRO ESCALA 0-100 A DC	2.139,86	5	1
	610461	SOPORTE GALV Y HERRAJES P/ROUTER CELULAR	1.101,91	1	2
	610462	SOPORTE P/ANTENA OMNI 5DBI BASE ROSCADA	274,73	1	2
	610463	GABINETE EXTERIOR P/ROUTER CELULAR	2.203,94	1	2
	610471	SIRENA INTERIOR CON TAMPER	1.119,89	5	1
	610581	TRASMISOR ALARMA VIA INTRANET	8.932,23	5	1
	610582	LECTOR DE PROXIMIDAD EXT ICLASS 13.56MHZ	6.213,83	5	1
	610601	TABLERO TOMA DE FUERZA P/ESTACIÁ"N	4.126,30	5	1
	610611	CEPO UNIPOLAR PARA CABLE	404,02	63	1
	610612	DUCTO PARA GASES DE CHAPA GALV. NÂ"14	4.625,75	1	2
	611421	EQUIPO CCTV (NVR) IP 16 CH	61.227,77	5	1
	611422	CAMARA IP EXT. 1,3 MP HASTA 20 M	12.269,49	5	1
	611424	CAMARA IP EXT. 1,3 MP HASTA 40	17.133,33	5	1
	611425	CAMARA DOMO IP EXT. IR HASTA 80 M	73.199,93	5	1
	611426	PANEL CONTROL ACCESOS P/DOS LECTORAS	69.203,84	5	1
	611428	CANO FLEX. PLASTICO SPIROPLASTICO 3/4	271,81	63	1
	611429	CANO FLEX. PLASTICO SPIROPLASTICO 1	425,2	63	1
	611430	CANO FLEX. PLASTICO SPIROPLASTICO 1 1/2	501,86	63	1
	611441	BANDEJA CALAD AC C/ACC ANCHO=50 A 100MM	471,61	1	2
	611444	CAJA DE REGISTRO 0,10*0,10M GALV.C/TAPA	347,49	1	2
	611446	CAJA DE REGISTRO 0,20*0,20M GALV.C/TAPA	902,46	1	2
	611762	EXTINTOR C/INCENDIO CO2 DE 3,5KG	5.640,53	63	1
		AJUSTE POR GASOIL	5,03	64	1

PARAMETRICA DE MATERIAL	VERSION	FORMULA
1		2 1 * 0.188 + 2 * 0.435 + 3 * 0.377
3		1 7 * 1.000
4		1 2 * 1.000
5		1 6 * 1.000
29		1 1 * 0.150 + 6 * 0.170 + 7 * 0.500 + 9 * 0.180
30		1 1 * 0.150 + 6 * 0.150 + 9 * 0.200 + 13 * 0.500
63		1 9 * 1.000
64		1 8 * 1.000
80		1 6 * 0.300 + 15 * 0.700

INDICES DE MATERIALES	DESCRIPCION
1	J=INDICE MEDIO DE SALARIOS SECTOR PRIVADO
2	FE=PRECIO DE LA CHAPA DE HIERRO DECAPADA 14
3	ZN=ZINC HIGH GRADE LME CASH AFTERNOON
6	D=DOLAR
7	CU=COBRE COPPER Y HIGH GRADE LME CASH AFTERNOON
8	G=GAS OIL ANCAP

9 IPC=INDICE GENERAL DE PRECIOS AL CONSUMO
13 ALUMINIO HIGH GRADE LME CASH A=ALUMINIO HIGH GRADE LME CASH AFTERNOON VENDEDOR
15 WIRE ROD MESH QUALITY" DEL WOR=WIRE ROD MESH QUALITY" DEL WORLD STEEL

INDICES Sub 0	VALOR COTIZACION
J	290,06
FE	556,89
ZN	78763,788
D	28,251
CU	178913,583
G	845,68
IPC	512,782779
ALUMINIO HIGH GRADE LME CASH A	53549,7705
WIRE ROD MESH QUALITY" DEL WOR	13701,735

PARAMETRICA DE UUCC	VERSION	FORMULA
	38	$3 \cdot 1^{\circ} 0.012 + 2^{\circ} 0.010 + 3^{\circ} 0.010 + 4^{\circ} 0.010 + 6^{\circ} 0.054 + 8^{\circ} 0.225 + 9^{\circ} 0.147 + 12^{\circ} 0.532$
	41	$3 \cdot 2^{\circ} 0.075 + 6^{\circ} 0.010 + 8^{\circ} 0.013 + 9^{\circ} 0.010 + 12^{\circ} 0.892$
	50	$1 \cdot 6^{\circ} 0.250 + 7^{\circ} 0.210 + 9^{\circ} 0.240 + 12^{\circ} 0.390$
	51	$3 \cdot 1^{\circ} 0.030 + 2^{\circ} 0.026 + 3^{\circ} 0.016 + 4^{\circ} 0.015 + 6^{\circ} 0.050 + 7^{\circ} 0.010 + 8^{\circ} 0.062 + 9^{\circ} 0.165 + 12^{\circ} 0.626$
	55	$3 \cdot 1^{\circ} 0.015 + 2^{\circ} 0.011 + 3^{\circ} 0.010 + 4^{\circ} 0.010 + 6^{\circ} 0.315 + 7^{\circ} 0.052 + 8^{\circ} 0.033 + 9^{\circ} 0.084 + 12^{\circ} 0.470$
	62	$2 \cdot 6^{\circ} 0.010 + 8^{\circ} 0.021 + 9^{\circ} 0.010 + 12^{\circ} 0.959$
	63	$1 \cdot 9^{\circ} 1.000$
	74	$3 \cdot 1^{\circ} 0.010 + 2^{\circ} 0.024 + 3^{\circ} 0.010 + 4^{\circ} 0.010 + 6^{\circ} 0.037 + 7^{\circ} 0.010 + 8^{\circ} 0.112 + 9^{\circ} 0.253 + 12^{\circ} 0.462 + 18^{\circ} 0.072$
	82	$1 \cdot 6^{\circ} 0.066 + 8^{\circ} 0.151 + 9^{\circ} 0.138 + 12^{\circ} 0.367 + 18^{\circ} 0.278$
	83	$1 \cdot 6^{\circ} 0.064 + 8^{\circ} 0.188 + 9^{\circ} 0.098 + 12^{\circ} 0.443 + 18^{\circ} 0.207$
	84	$1 \cdot 6^{\circ} 0.159 + 8^{\circ} 0.391 + 9^{\circ} 0.104 + 12^{\circ} 0.346$
	85	$1 \cdot 6^{\circ} 0.033 + 8^{\circ} 0.086 + 9^{\circ} 0.023 + 12^{\circ} 0.858$
	86	$2 \cdot 6^{\circ} 0.010 + 8^{\circ} 0.184 + 9^{\circ} 0.279 + 12^{\circ} 0.527$
	87	$1 \cdot 6^{\circ} 0.018 + 8^{\circ} 0.089 + 9^{\circ} 0.175 + 12^{\circ} 0.718$
	88	$1 \cdot 6^{\circ} 0.066 + 8^{\circ} 0.140 + 9^{\circ} 0.271 + 12^{\circ} 0.523$
	89	$1 \cdot 6^{\circ} 0.041 + 8^{\circ} 0.174 + 9^{\circ} 0.137 + 12^{\circ} 0.648$
	90	$1 \cdot 8^{\circ} 0.011 + 9^{\circ} 0.018 + 12^{\circ} 0.971$
	91	$2 \cdot 6^{\circ} 0.119 + 8^{\circ} 0.292 + 9^{\circ} 0.085 + 12^{\circ} 0.504$
	92	$1 \cdot 6^{\circ} 0.218 + 8^{\circ} 0.494 + 9^{\circ} 0.129 + 12^{\circ} 0.159$
	93	$1 \cdot 12^{\circ} 1.000$
	94	$1 \cdot 6^{\circ} 0.058 + 8^{\circ} 0.205 + 9^{\circ} 0.157 + 12^{\circ} 0.580$
	95	$1 \cdot 6^{\circ} 0.118 + 8^{\circ} 0.306 + 9^{\circ} 0.070 + 12^{\circ} 0.506$
	97	$1 \cdot 6^{\circ} 0.045 + 8^{\circ} 0.114 + 9^{\circ} 0.032 + 12^{\circ} 0.799 + 18^{\circ} 0.010$
	98	$1 \cdot 6^{\circ} 0.010 + 8^{\circ} 0.189 + 9^{\circ} 0.308 + 12^{\circ} 0.493$
	99	$2 \cdot 1^{\circ} 0.101 + 2^{\circ} 0.087 + 3^{\circ} 0.052 + 4^{\circ} 0.049 + 6^{\circ} 0.148 + 8^{\circ} 0.161 + 9^{\circ} 0.034 + 12^{\circ} 0.368$
A0		$3 \cdot 1^{\circ} 0.010 + 2^{\circ} 0.010 + 3^{\circ} 0.010 + 4^{\circ} 0.010 + 6^{\circ} 0.061 + 8^{\circ} 0.229 + 9^{\circ} 0.119 + 12^{\circ} 0.551$
A1		$3 \cdot 1^{\circ} 0.010 + 2^{\circ} 0.069 + 3^{\circ} 0.010 + 4^{\circ} 0.010 + 6^{\circ} 0.014 + 8^{\circ} 0.048 + 9^{\circ} 0.029 + 12^{\circ} 0.800 + 18^{\circ} 0.010$
A2		$2 \cdot 8^{\circ} 0.010 + 9^{\circ} 0.011 + 12^{\circ} 0.979$
A3		$2 \cdot 6^{\circ} 0.010 + 8^{\circ} 0.020 + 9^{\circ} 0.010 + 12^{\circ} 0.960$
A4		$3 \cdot 2^{\circ} 0.013 + 6^{\circ} 0.031 + 8^{\circ} 0.020 + 9^{\circ} 0.272 + 12^{\circ} 0.586 + 18^{\circ} 0.078$
A5		$3 \cdot 2^{\circ} 0.010 + 6^{\circ} 0.015 + 8^{\circ} 0.010 + 9^{\circ} 0.010 + 12^{\circ} 0.955$
A6		$3 \cdot 1^{\circ} 0.031 + 2^{\circ} 0.027 + 3^{\circ} 0.016 + 4^{\circ} 0.015 + 6^{\circ} 0.086 + 7^{\circ} 0.010 + 8^{\circ} 0.208 + 9^{\circ} 0.070 + 12^{\circ} 0.537$
A8		$3 \cdot 6^{\circ} 0.323 + 8^{\circ} 0.190 + 9^{\circ} 0.018 + 12^{\circ} 0.469$
A9		$2 \cdot 1^{\circ} 0.010 + 6^{\circ} 0.022 + 8^{\circ} 0.031 + 9^{\circ} 0.323 + 12^{\circ} 0.507 + 18^{\circ} 0.107$
B0		$3 \cdot 2^{\circ} 0.010 + 6^{\circ} 0.335 + 7^{\circ} 0.010 + 8^{\circ} 0.082 + 9^{\circ} 0.129 + 12^{\circ} 0.434$
B1		$3 \cdot 1^{\circ} 0.010 + 2^{\circ} 0.048 + 6^{\circ} 0.092 + 7^{\circ} 0.010 + 8^{\circ} 0.237 + 9^{\circ} 0.022 + 12^{\circ} 0.581$
B2		$3 \cdot 2^{\circ} 0.033 + 6^{\circ} 0.037 + 8^{\circ} 0.023 + 9^{\circ} 0.187 + 12^{\circ} 0.704 + 18^{\circ} 0.016$
B4		$2 \cdot 1^{\circ} 0.010 + 6^{\circ} 0.162 + 7^{\circ} 0.032 + 8^{\circ} 0.035 + 9^{\circ} 0.133 + 12^{\circ} 0.628$
B5		$3 \cdot 6^{\circ} 0.108 + 8^{\circ} 0.293 + 9^{\circ} 0.268 + 12^{\circ} 0.331$

INDICES DE UUCC	DESCRIPCION
1	J=INDICE MEDIO DE SALARIOS SECTOR PRIVADO
2	FE=PRECIO DE LA CHAPA DE HIERRO DECAPADA 14
3	ZN=ZINC HIGH GRADE LME CASH AFTERNOON
4	FO=FUEL OIL PESADO ANCAP
6	D=DOLAR
7	CU=COBRE COPPER Y HIGH GRADE LME CASH AFTERNOON
8	G=GAS OIL ANCAP
9	IPC=INDICE GENERAL DE PRECIOS AL CONSUMO
12	SE=SALARIO MEDIO OFICIAL ELECTRICISTA
18	CEMENTO PORTLAND GRIS EN BOLSA=CEMENTO PORTLAND GRIS EN BOLSA EN PLANTA

INDICES Sub 0	VALOR COTIZACION
J	290,06
FE	556,89
ZN	78763,788
FO	1211,91
D	28,251

CU	178913,583
G	845,68
IPC	512,782779
SE	1469,75
CEMENTO PORTLAND GRIS EN BOLSA	631,51

PARAMETRICA DE Ajuste de CS	VERSION	FORMULA
CD		2 20 * 1.000

Indice de Ajuste de CS	DESCRIPCION	COTIZ SUB 0	
20	SAL.1/2 OF.ELEC.P/AJUSTE C.SOC=SALARIO 1/2 OF.ELECTRICISTA P/AJUSTES C.SOCIALES		1352,33

GRUPO	DESCRIPCION GRUPO	SUBGRUPO
00	PAGOS ADICIONALES POR COSTOS INDIRECTOS	Z
01	APOYOS DE HORMIGON	Z
02	POSTES DE MADERA	Z
03	TRANSFORMADORES DE POTENCIA	Z
04	CRUCETAS Y ARMADOS DE MT Y AT	Z
05	ASLAMIENTO DE MT	Z
06	CONDUCTOR PARA LINEAS AEREAS MT-AT Y ESTACIONES MT-AT INTEMPERIE	Z
07	LINEAS AEREAS BT	Z
08	LINEAS SUBTERRANEAS DE MT Y AT	Z
09	LINEAS SUBTERRANEAS DE BT	Z
10	SUBESTACIONES MT/BT Y PUESTOS DE CORTE Y MEDIDA INTERIOR	Z
11	SUBESTACIONES AEREAS MT/BT, TRANSICIONES Y PTOS.DE CORTE Y MED.INTEMP	Z
12	EMPALMES Y TERMINALES PARA CABLES MT Y AT	Z
13	DERIVACIONES Y CONEXIONES AEREAS MT Y AT	Z
14	EQUIPOS Y FUSIBLES BT	Z
15	HERRAJES Y ACCESORIOS DE BT	Z
16	DERIVACIONES Y CONEXIONES CABLES BT	Z
17	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	Z
18	SECCIONAMIENTO Y PROTECCION MT Y AT	Z
19	ZANJAS Y CANALIZACIONES	Z
20	PUESTAS A TIERRA	Z
21	EST. DE TRANSF. PUESTOS DE MEDIDA Y CONEXION	Z
22	DESMONTAJE DE INSTALACIONES	Z
23	MONTAJE INDIVIDUAL DE EQUIPOS	Z
24	PRECIOS DE REFERENCIA DE TRANSPORTE Y MAQUINARIA	Z
25	PRECIOS DE REFERENCIA DE MANO DE OBRA	Z
27	UU.CC. COMPLEMENTARIAS P/OBRAS DE MANTENIMIENTO-LINEAS AEREAS Y SUBT.	Z
28	UU.CC. PARA OBRAS CIVILES EN LOCALES EDILICIOS	Z
29	UU.CC. PARA OBRAS CIVILES EN ESTACIONES	Z
33	FIBRA OPTICA	Z
34	TELECONTROL	Z
35	SERVICIO TECNICO COMERCIAL-CONEXIONES	Z
38	ABERTURAS Y TRABAJOS COMPLEMENTARIOS	Z
39	UU.CC. DE CALENTAMIENTO DE AGUA POR ENERGÍA A SOLAR	Z
65	UU.CC. DE APOYO EN TEMPORALES	Z
80	SERVICIO TECNICO COMERCIAL (CAMBIO DE TENSION)	Z
81	UNIDADES CONSTRUCTIVAS DE SERVICIOS	Z
96	EQUIPAMIENTO Y TRABAJOS COMPLEMENTARIOS EN ESTACIONES	Z
97	TABLEROS Y CONEXIONADO EN ESTACIONES MT/MT, P.C. Y SUBESTACIONES	Z
Fecha Cotiz. Indices Emitido	06/10/2017 06/10/2017 10:46	

DESCRIPCION SUBGRUPO	PORCENTAJE DE CARGA SOCIAL	PARAMETRICA	VERSION
Subgrupo por Defecto	15	63	1
Subgrupo por Defecto	28	82	1
Subgrupo por Defecto	34	83	1
Subgrupo por Defecto	23	84	1
Subgrupo por Defecto	58	97	1
Subgrupo por Defecto	68	85	1
Subgrupo por Defecto	33	86	2
Subgrupo por Defecto	33	98	1
Subgrupo por Defecto	54	87	1
Subgrupo por Defecto	37	88	1
Subgrupo por Defecto	25	99	2
Subgrupo por Defecto	70	41	3
Subgrupo por Defecto	39	A0	3
Subgrupo por Defecto	51	89	1
Subgrupo por Defecto	65	A1	3
Subgrupo por Defecto	76	A2	2
Subgrupo por Defecto	35	38	3
Subgrupo por Defecto	75	90	1
Subgrupo por Defecto	76	A3	2
Subgrupo por Defecto	48	A4	3
Subgrupo por Defecto	76	A5	3
Subgrupo por Defecto	48	51	3
Subgrupo por Defecto	26	91	2
Subgrupo por Defecto	43	A6	3
Subgrupo por Defecto	20	92	1
Subgrupo por Defecto	77	93	1
Subgrupo por Defecto	39	A8	3
Subgrupo por Defecto	39	A9	2
Subgrupo por Defecto	37	74	3
Subgrupo por Defecto	40	94	1
Subgrupo por Defecto	37	B0	3
Subgrupo por Defecto	0	B1	3
Subgrupo por Defecto	57	B2	3
Sub grupo por defecto	22	B5	3
Subgrupo por Defecto	37	95	1
Subgrupo por Defecto	30	50	1
Subgrupo por Defecto	0	62	2
Subgrupo por Defecto	50	B4	2
Subgrupo por Defecto	40	55	3