









[illegible]

05108	1	AISLADOR UPOST PORC 15KV P/CUBIC METALICA	188,61	0,00	056163	UTE	1.000	UN	AISL L P PORC 17,5KV
05111	1	AISLADOR UPOST POLIMERICO 15KV P/CUBIC METALICA	188,61	0,00	056163	UTE	1.000	UN	AISL L P PORC 17,5KV
05121	1	LAZO LATERAL P/COND.PROT.ALAL 70 P/LPOST HIBRIDO	124,02	0,00	059558	UTE	1.000	UN	AIS LOM L POC 17,5KV P/L L A ME(VOR 56,22)
05122	1	LAZO LATERAL P/COND.PROT.ALAL 95 P/LPOST PORC	124,02	0,00	059558	UTE	1.000	UN	LAZO PREF(LAT)/PLA A/LP HDO.AL-AL 70 PROT(1)
05123	1	LAZO LATERAL P/COND.PROT.ALAL 95 P/LPOST HIBRIDO	124,02	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP POR AL-AL 95 PROT
05124	1	CADENA SUSPENSION POLIMERICA 2N 15KV GRAPA GR53	203,20	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF LAT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05126	1	CADENA SUSPENSION POLIMERICA 2P 15KV GRAPA GR52	203,20	0,00	052094	CONTRATIST	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION 60,5
05127	1	LAZO DE TOPE P/COND.PROT.ALAL 95 P/LPOST PORC	124,02	0,00	052094	CONTRATIST	1.000	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV
05128	1	LAZO LATERAL P/COND.PROT.ALAL 70 P/LPOST P/COND	124,02	0,00	052094	CONTRATIST	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION 60,5
05129	1	CADENA SUSPENSION POLIMERICA 2P 31.5KV GRAPA GR52	286,76	0,00	052094	CONTRATIST	1.000	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV
05131	1	CADENA SUSPENSION POLIMERICA 2P 31.5KV GRAPA GR53	286,76	0,00	052094	CONTRATIST	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION 60,5
05132	1	LAZO DE TOPE P/COND.PROT.ALAL 70 P/LPOST HIBRIDO	124,02	0,00	052094	CONTRATIST	1.000	UN	AISL SUSP POLIM 17,5KV
05133	1	LAZO DE TOPE P/COND.PROT.ALAL 95 P/LPOST HIBRIDO	124,02	0,00	052094	CONTRATIST	1.000	UN	LAZO PREF TP/PLA A/LP PORC AL-AL 95 PROT
05134	1	GRAPA AMARRE ABILONADA GRA1	207,98	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF LAT/PLA A/LP POR AL-AL 70 PROT
05135	1	GRAPA AMARRE ABILONADA GRA2	423,89	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF TP/PLA A/LP HDO AL-AL 70 PROT
05136	1	GRAPA AMARRE ABILONADA GRA3	423,89	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05137	1	GRAPA AMARRE ABILONADA GRA4	423,89	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05139	1	GRAPA DE AMARRE HILO DE GUARDIA	423,89	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05140	1	LAULINA AMARRE POLIMERICA 2N P/COND.P/COND	276,70	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05141	1	LAULINA REINFORCADA POLIMERICA 2N P/COND.P/COND	276,70	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05142	1	CADENA AMARRE POLIMERICA 2N 15KV GRAPA GRA3	184,88	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05143	1	GRAPA DE SUSPENSION GR51	423,89	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05200	1	PROTECCION SBA MONOFASICA	1.508,76	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05201	1	PROTECCION SBA TRIFASICA	4.562,50	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05202	1	CADENA SUSPENSION PORCELANA 31.5KV GRAPA GR52	423,51	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05226	1	CADENA SUSPENSION PORCELANA 31.5KV GRAPA GR53	423,51	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05228	1	CADENA SUSPENSION PORCELANA 31.5KV GRAPA GR54	423,51	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05256	1	CADENA AMARRE PORCELANA 31.5KV P/GRAPA DE AMARRE	458,82	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05257	1	CADENA AMARRE PORCELANA 31.5KV P/REFORMADA	458,82	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05261	1	CADENA AMARRE PORCELANA 31.5KV P/ENLACE HORMIGON	474,64	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05265	1	CADENA SUSPENSION POLIMERICA 2N 31.5KV GRAPA GR52	286,76	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05264	1	LAULINA SUSPENSION POLIMERICA 2N 31.5KV GRAPA GR53	286,76	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05469	1	ENMIENSA PREFORMADA P/COND.P/COND	70,44	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05471	1	GRILLETE	101,62	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05473	1	LAZO PREF LATERAL DUBLE AL 35 UPOST P/COND	142,89	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05474	1	LAZO PREF DE TOPE AC 35 - UPOST PORC	123,35	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05478	1	VARELLA PREFORMADA PROTECCION AC 35	297,96	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05519	1	CADENA SUSPENSION PORCELANA 15KV GRAPA GR52	393,39	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05524	1	CADENA SUSPENSION PORCELANA 15KV GRAPA GR53	393,39	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05627	1	AISLADOR UPOST POLIMERICO 2N 31.5KV U/COND	638,27	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05642	1	AISLADOR UPOST POLIMERICO 2N 31.5KV U/COND	638,27	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05536	1	AISLADOR UPOST POLIMERICO 2N 31.5KV U/COND	638,27	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05569	1	CADENA AMARRE POLIMERICA 2N 15KV GRAPA GRA2	210,12	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05574	1	CADENA AMARRE PORCELANA 15KV P/REFORMADA	462,26	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05575	1	CADENA AMARRE PORCELANA 15KV P/GRAPA DE AMARRE	462,26	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05580	1	ENMIENSA PREFORMADA P/COND.P/COND	70,44	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05581	1	ENMIENSA PREFORMADA P/COND.P/COND	103,23	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05582	1	ENMIENSA PREFORMADA P/COND.P/COND	117,32	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05583	1	ENMIENSA PREFORMADA P/COND.P/COND	181,12	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05584	1	ENMIENSA PREFORMADA P/COND.P/COND	79,43	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05586	1	ENMIENSA PREFORMADA P/COND.P/COND	87,49	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05587	1	ENMIENSA PREFORMADA P/COND.P/COND	103,23	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05588	1	ENMIENSA PREFORMADA P/COND.P/COND	108,68	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05589	1	ENMIENSA PREFORMADA P/COND.P/COND	117,32	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05590	1	ENMIENSA PREFORMADA P/COND.P/COND	181,12	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05591	1	ENMIENSA PREFORMADA P/COND.P/COND	240,11	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05592	1	ENMIENSA PREFORMADA P/COND.P/COND	129,89	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05594	1	ENMIENSA PREFORMADA P/COND.P/COND	240,11	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05600	1	LAZO PREF LATERAL DUBLE AL35 UPOST HIBRIDO	71,87	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05601	1	LAZO PREF LATERAL SIMPLE AC 15 UPOST PORC	106,45	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05602	1	LAZO PREF DE TOPE AC38 25/4 - UPOST PORC	135,95	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05603	1	LAZO PREF LATERAL SIMPLE AC38 25/4 UPOST PORC	117,55	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05604	1	LAZO PREF DE TOPE AC38 50/8 - UPOST PORC	135,95	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05605	1	LAZO PREF LATERAL SIMPLE AC38 50/8 UPOST P/COND	117,55	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05606	1	LAZO PREF DE TOPE AC38 95/15 - UPOST PORC	135,95	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05607	1	LAZO PREF LATERAL SIMPLE AC38 95/15 UPOST P/COND	117,55	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05608	1	LAZO PREF DE TOPE ALAL 35 - UPOST PORC	135,95	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05609	1	LAZO PREF LATERAL SIMPLE ALAL 35 UPOST P/COND	117,55	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05613	1	LAZO PREF LATERAL SIMPLE ALAL 70 UPOST PORC	117,55	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05617	1	LAZO PREF LATERAL SIMPLE ALAL 95 UPOST PORC	117,55	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05618	1	LAZO PREF LATERAL DUBLE AC38 50/8 UPOST PORC	71,87	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05634	1	LAZO PREF LATERAL DUBLE AC38 95/15 UPOST PORC	71,87	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05635	1	LAZO PREF LATERAL DUBLE AC38 15 UPOST PORC	132,77	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05636	1	LAZO PREF LATERAL DUBLE ALAL 35 UPOST PORC	71,87	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT
05637	1	LAZO PREF LATERAL SIMPLE ALAL 95 UPOST P/COND	117,55	0,00	059559	UTE	1.000	UN	LAZO PREF L AT/PLA A/LP HDO AL-AL 95 PROT

05638	1	LAZO PREF LATERAL DOBLE ALAL 50 UPOST PORC	71,87	93,80	054235	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO PREF LAT DBLAIS RIG PORC AL-AL 50
05639	1	LAZO PREF LATERAL DOBLE ALAL 25/4 UPOST PORC	71,87	55,31	054231	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO PREF LAT DBLAIS RIG PORC ACSR 25/4
05640	1	LAZO PREF LATERAL DOBLE ALAL 70 UPOST PORC	71,87	85,98	054236	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO PREF LAT DBLAIS RIG PORC AL-AL 70MM2
05641	1	LAZO PREF DE TOPE ALAL 70 - UPOST PORC	135,95	52,46	051336	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO PREF TOPE AISL RIG PORC AL-AL 70MM2
05642	1	LAZO PREF LATERAL DOBLE ALAL 95 UPOST PORC	71,87	144,79	054237	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO PREF LAT DBLAIS RIG PORC AL-AL 95
05647	1	LAZO PREF DE TOPE ALAL 50 - UPOST PORC	135,95	50,62	051335	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO PREF TOPE AISL RIG PORC AL-AL 50MM2
05649	1	LAZO PREF DE TOPE ALAL 95 - UPOST PORC	135,95	144,71	051337	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO PREF TOPE AISL RIG PORC AL-AL 95MM2
05657	1	LAZO PREF DE TOPE AC 15 - UPOST PORC	106,45	39,06	054279	CONTRATIST/	1.000	UN	BLAZO PREF TOPE AISL PERNO 15KV AC 15
05661	1	RETENCION PREFORMADA PARA HERRIA - AL 25	105,41	83,05	054203	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO PREF P/PLA HERRIA 35MM2 ACERO
05672	1	RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR ACSR 25/4	105,50	41,97	054256	CONTRATIST/	1.000	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL ACSR 25/4MM2
05674	1	RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR ACSR 50/8	117,55	85,29	056643	CONTRATIST/	1.000	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL ACSR 50/8MM2
05675	1	RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR ACSR 95/15	144,67	51,52	054257	CONTRATIST/	1.000	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL ACSR 95/15
05676	1	RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 35	105,50	105,71	054258	CONTRATIST/	1.000	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL ACSR 95/15
05677	1	VARELLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 150	263,23	44,84	051318	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL AL 150MM2
05678	1	RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 50	117,55	251,85	054209	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL AL 150MM2
05679	1	RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 95	144,67	34,97	054259	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL AL 150MM2
05680	1	RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR ALAL 70	144,67	110,66	054254	CONTRATIST/	1.000	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AL 95MM2
05682	1	RETENCION PREFORMADA P/CONDUCTOR AC 15	90,26	67,69	054260	CONTRATIST/	1.000	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AL 10MM2
05683	1	VE DISMETRICO HILLO	102,38	73,93	054261	CONTRATIST/	1.000	UN	RETEN PREF P/AISL PLATO P/CBL AL 15MM2
05684	1	VARELLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 35	112,85	128,75	052621	CONTRATIST/	1.000	UN	VE DISMETRICO P/MECULAS HORMIGON
05685	1	VARELLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 30/8	112,85	39,24	054264	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL AL 35MM2
05686	1	VARELLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 125/30	263,23	217,77	052629	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 50/8MM2
05687	1	VARELLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 95/15	263,23	359,48	054260	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 95/15
05689	1	VARELLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 50	112,85	209,26	052618	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 125/30MM2
05690	1	VARELLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 70	112,85	89,48	052645	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL AL 35MM2
05691	1	VARELLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 300	263,23	264,91	054266	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL AL 70MM2
05692	1	VARELLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 15	188,06	864,83	054268	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL AL-AL 35MM2
05694	1	VARELLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 95	263,23	154,30	054262	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL AL 16 AC 15
05695	1	VARELLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 25/4	112,85	217,86	054267	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL AL 95MM2
05696	1	LAZO UTE 10KV P/PLAST PLAST ALAL 70 P/PLAST PLAST	144,67	89,14	056095	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 25/4MM2
05699	1	VE DISMETRICO DOBLE	158,84	0,00	053997	UTE	1.000	UN	LAZO PREF TP/PLAST AISL LP PORC AL-AL 70
05703	1	VARELLA PREFORMADA PROTECCION ALAL 30/8	112,85	476,20	053994	UTE	1.000	UN	VE DISMETRICO DOBLE
05704	1	CADENA SUSPENSION SIMPLE PORCELANA 60KV GRAPA GR53	519,39	256,45	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 240/40MM2
05706	1	CADENA SUSPENSION SIMPLE PORCELANA 60KV GRAPA GR54	519,39	332,01	053975	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05711	1	LAZINA AMARRE POLIMERICA 2P 15KV P/RET PREFORMADA	184,88	2.625,76	052594	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G53
05713	1	CADENA AMARRE POLIMERICA 2P 15KV P/RET PREFORMADA	184,88	1.356,71	054268	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05714	1	CADENA SUSPENSION DOBLE PORCELANA 60KV GRAPA GR53	809,65	256,27	053976	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05717	1	CADENA SUSPENSION POLIMERICA 2P 15KV GRAPA GR53	203,20	0,00	056478	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05719	1	CADENA SUSPENSION POLIMERICA 2P 15KV GRAPA GR52	203,20	256,27	051182	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05721	1	CADENA SUSPENSION DOBLE PORCELANA 60KV GRAPA GR54	809,65	0,00	054274	UTE	1.000	UN	HORIQ GOCARD P/CAD AISL C/RETEN PREF
05726	1	CADENA AMARRE SIMPLE PORCELANA 60KV P/CCTA METALICA	561,79	4.362,01	051312	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO PREF TP/PLAST AISL LP PORC AL-AL 70
05736	1	CADENA AMARRE SIMPLE PORCELANA 60KV P/MEANS HORM	561,79	1.356,71	054274	UTE	1.000	UN	VE DISMETRICO DOBLE
05746	1	LAZINA AMARRE DOBLE PORCELANA 60KV P/CTA METALICA	971,21	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	VARELLA PREF PROTEC P/CBL ACSR 240/40MM2
05804	2	CONU SUSPENSION HG AC 35 C/GRAPA GR52 PREFORMADO	975,31	3.392,92	052594	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05830	2	LAZINA AMARRE HILLO UTE 10KV ALAL 25 P/RET PREFORMADA	1.031,63	896,42	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G53
05837	2	LAZINA AMARRE HILLO UTE 10KV ALAL 25 P/RET PREFORMADA	1.031,63	278,48	054268	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05838	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/HILO DE GUARDA AC 35	423,89	217,71	056478	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05839	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/ LMT ALAL50	423,89	508,36	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05841	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/ LMT ALAL70	423,89	163,81	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05842	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/ LMT ALAL 95	423,89	217,71	056478	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05843	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/ LMT ALAL 120	423,89	508,36	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05844	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/ LMT ALAL 300	423,89	217,71	056478	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05846	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/ LMT ACSR 50/8	423,89	508,36	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05847	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/ LMT ACSR 95/15	423,89	217,71	056478	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05848	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/ LMT ACSR 125/30	423,89	508,36	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05849	1	AMORTIGUADOR VIBRACION P/ LMT ACSR 240/40	423,89	217,71	056478	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05848	1	LAZADOR UPOST POLIMERICO HOR 2N 15KV C/ZUNCHO	795,69	83,58	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05842	1	LAZADOR UPOST POLIMERICO HOR 2N 6KV C/ZUNCHO	795,69	10,79	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05844	1	LAZADOR UPOST POLIMERICO HOR 2P 6KV C/ZUNCHO	795,69	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05845	1	DOBLE LAZADOR UPOST POLIMERICO HOR 2P 6KV C/ZUNCHO	1.336,74	83,58	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05850	1	GRAPA OSCILANTE ALAL 95 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	10,79	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05852	1	GRAPA OSCILANTE ALAL 150 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05854	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 50/8 P/POST POLIMERICO HOR	207,38	83,58	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05856	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 95/15 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	10,79	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05858	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 125/30 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05860	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05862	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05863	1	LAZADOR UPOST POLIMERICO HOR 2N 15KV C/ZUNCHO	795,69	83,58	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05864	1	LAZADOR UPOST POLIMERICO HOR 2P 6KV C/ZUNCHO	795,69	10,79	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05865	1	DOBLE LAZADOR UPOST POLIMERICO HOR 2P 6KV C/ZUNCHO	1.336,74	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05869	1	GRAPA OSCILANTE ALAL 95 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	83,58	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05872	1	GRAPA OSCILANTE ALAL 150 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	10,79	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05874	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 50/8 P/POST POLIMERICO HOR	207,38	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05876	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 95/15 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	83,58	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05878	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 125/30 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	10,79	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05879	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05880	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05881	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05882	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05883	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05884	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05885	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05886	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05887	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05888	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05889	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05890	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05891	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05892	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05893	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05894	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05895	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05896	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05897	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05898	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05899	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05900	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54
05901	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	LAZO LAP BRASA P/PLAST 10KV 3U
05902	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	CONU MORS SUSPENSION SIMPLE 72.5 kV
05903	1	GRAPA OSCILANTE ACSR 240/40 P/POST POLIMERICO HOR	423,89	0,00	053974	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA SUSPENSION G54







112001	1	13.19CL LUNA MADEIRA SBA TRF. 2X2M12M SUSP.5/C.10.18 AL. Z.P.	7,828.78	060176	CONTRATIST 1.000	UN	CARTIL. RIESGO DESC. ELEC. P/POSTE Y C/M RD
			7,828.78	061473	CONTRATIST 1.000	UN	CONU. HERR. P/BSA TRF. S/CUTOUT. SAPOY HO. MA
			2.112.01	052859	CONTRATIST 2.000	UN	TENSOR GARFO GARFO 402A 60MM
			239.40	052860	CONTRATIST 2.000	UN	TENSOR CANGADO D=18MM L=500 BULON DE OIO
			1.968.29	052861	CONTRATIST 2.000	UN	SPRT. IMBU. P/YSBA TRF. Y/USCARGA SEA 2 APOYOS
			1.277.03	052862	CONTRATIST 1.000	UN	SPORTE MADERA P/FRAMO SEA 2 APOYOS
			1.968.13	052863	CONTRATIST 1.000	UN	SPORTE MADERA TETA F/SEA 2 APOYOS
			171.80	052864	CONTRATIST 1.000	UN	DIAGONAL DE ALUMINIO
			1.244.79	052865	CONTRATIST 4.000	UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			57.19	052866	CONTRATIST 4.000	UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			71.36	052867	CONTRATIST 3.200	UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			85.72	052868	CONTRATIST 4.000	UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			42.46	052869	CONTRATIST 1.000	UN	ARANDALA LUNARUM ALUMINIO 30X30
			86.73	052870	CONTRATIST 1.000	UN	CARTIL. RIESGO DESC. ELEC. P/POSTE Y C/M RD
			879.08	052871	CONTRATIST 2.000	UN	AFORA ESCALERA MADA P/BSA 2 APOYOS 5 FOL
11809	1	13.19CL LUNA MADEIRA SBA TRF. 2X2M12M SUSP.5/C.10.18 AL. Z.P.	3,386.11	052872	CONTRATIST 2.000	UN	TENSOR GARFO GARFO 402A 60MM
			2.112.01	052859	CONTRATIST 2.000	UN	TENSOR CANGADO D=18MM L=500 BULON DE OIO
			239.40	052860	CONTRATIST 2.000	UN	SPRT. IMBU. P/YSBA TRF. Y/USCARGA SEA 2 APOYOS
			1.968.29	052861	CONTRATIST 2.000	UN	SPORTE MADERA P/FRAMO SEA 2 APOYOS
			1.277.03	052862	CONTRATIST 1.000	UN	SPORTE MADERA TETA F/SEA 2 APOYOS
			1.968.13	052863	CONTRATIST 1.000	UN	DIAGONAL DE ALUMINIO
			171.80	052864	CONTRATIST 1.000	UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			57.19	052865	CONTRATIST 4.000	UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			1.143.70	052866	CONTRATIST 3.200	UN	SPORTE ALUMINIO CUTOUT Y/USCARGADOR
			57.19	052867	CONTRATIST 4.000	UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			71.36	052868	CONTRATIST 3.200	UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			85.72	052869	CONTRATIST 4.000	UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			42.46	052870	CONTRATIST 1.000	UN	ARANDALA CANGADO ALUMINIO 30X30
			86.73	052871	CONTRATIST 1.000	UN	LARIL. RES. SAG. UNCL. 13X1. P/POSTE Y C/M RD
			879.08	052872	CONTRATIST 2.000	UN	AFORA ESCALERA MADA P/BSA 2 APOYOS 5 FOL
11660	1	ESTRUC. MADA SBA TRF. 2X2M12M SUSP.5/C. OUT. Z.P.	7,472.02	052873	CONTRATIST 2.000	UN	TENSOR GARFO GARFO 402A 60MM
			2.112.01	052859	CONTRATIST 2.000	UN	TENSOR CANGADO D=18MM L=500 BULON DE OIO
			239.40	052860	CONTRATIST 2.000	UN	SPRT. IMBU. P/YSBA TRF. Y/USCARGA SEA 2 APOYOS
			1.968.13	052861	CONTRATIST 2.000	UN	SPORTE MADERA P/FRAMO SEA 2 APOYOS
			1.277.03	052862	CONTRATIST 1.000	UN	SPORTE MADERA TETA F/SEA 2 APOYOS
			1.968.13	052863	CONTRATIST 1.000	UN	DIAGONAL DE ALUMINIO
			171.80	052864	CONTRATIST 1.000	UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			57.19	052865	CONTRATIST 4.000	UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			71.36	052866	CONTRATIST 3.200	UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			85.72	052867	CONTRATIST 3.200	UN	BULON ALUMINIO D=16MM L=200MM
			42.46	052868	CONTRATIST 1.000	UN	ARANDALA CANGADO ALUMINIO 30X30
			86.73	052869	CONTRATIST 1.000	UN	LARIL. RES. SAG. UNCL. 13X1. P/POSTE Y C/M RD
			879.08	052870	CONTRATIST 2.000	UN	AFORA ESCALERA MADA P/BSA 2 APOYOS 5 FOL
11665	1	ESTRUC. MADA SBA TRF. 2X2M12M SUSP.5/C. OUT. S/7BTA. Z.P.	5,247.24	052871	CONTRATIST 2.000	UN	TENSOR GARFO GARFO 402A 60MM
			2.112.01	052859	CONTRATIST 2.000	UN	TENSOR CANGADO D=18MM L=500 BULON DE OIO
			239.40	052860	CONTRATIST 2.000	UN	SPRT. IMBU. P/YSBA TRF. Y/USCARGA SEA 2 APOYOS
			1.968.13	052861	CONTRATIST 2.000	UN	SPORTE MADERA P/FRAMO SEA 2 APOYOS
			1.277.03	052862	CONTRATIST 1.000		

12270	1	TERMINAL TRIPOLAR INTERIOR API 6/10 KV 3X120 CU	9.009,36	0,00	026872	UTE	1.000	UN	TERMINAL P/CIEN 6KV 3X 70MM2 API INT C/ACC
12273	1	TERMINAL EXTERIOR RHV 12/20 KV 1X800 CU	2.427,44	0,00	026874	UTE	1.000	UN	TERMINAL P/CIEN 6KV 3X120MM2 API INT C/ACC
12275	1	TERMINAL EXTERIOR RHV 12/20 KV 3X800 K AL+H156	2.124,02	0,00	059506	UTE	1.000	UN	TERMINAL P/CIEN 12/20KV 1X800MM2 XLPE EXT
12280	1	TERMINAL EXTERIOR RHV 12/20 KV 3X240 K AL+H156	1.699,19	0,00	052331	UTE	1.000	UN	TERMINAL P/CIEN 12/20KV 1X800MM2 XLPE EXT
12281	1	TERMINAL EXTERIOR RHV 12/20 KV 3X 240 K AL+H156	1.699,19	0,00	051572	UTE	1.000	UN	TERMINAL P/CIEN 12/20KV 1X800MM2 EXT XLPE
12282	1	TERMINAL EXTERIOR RHV 18/30 KV 3X500 K AL+H156	1.888,01	0,00	018783	UTE	1.000	UN	TERMINAL P/CIEN AL 12/20KV 1X 95MM EXT
12283	1	TERMINAL EXTERIOR RHV 18/30 KV 3X240 K AL+H156	1.699,19	0,00	051574	UTE	1.000	UN	TERMINAL P/CIEN AL 18/30KV 1X500MM2 EXT XLPE
12231	1	TERMINAL P/CIEN 18/30 KV 3X160MM2 XLPE EXT.	3.198,43	0,00	018804	UTE	1.000	UN	TERMINAL P/CIEN AL 18/30KV 1X240MM2 XLPE EXT
12260	1	TERMINAL EXTERIOR API 30 KV 3X13240 CU	9.626,01	0,00	018872	UTE	1.000	UN	TERMINAL P/CIEN AL 12/20KV 1X 95MM EXT
12305	1	TERMINAL EXTERIOR RHV 36/66 KV 1X630 K AL+H95	3.198,43	0,00	018872	UTE	1.000	UN	TERMINAL P/CIEN 30KV 3X13240MM2 EXT TRUPH
12310	1	TERMINAL TRIPOLAR EXTERIOR API 6 KV 3X120 CU	9.009,36	0,00	018640	UTE	1.000	UN	TERMINAL P/CIEN 6KV 3X 70MM2 EXT C/ACC
12320	1	TERMINAL TRIPOLAR EXTERIOR API 6 KV 3X70 CU	9.009,36	0,00	018838	UTE	1.000	UN	TERMINAL P/CIEN 6KV 3X 70MM2 EXT C/ACC
12330	1	TERMINAL TRIPOLAR EXTERIOR API 6 KV 3X35 CU	9.009,36	0,00	018836	UTE	1.000	UN	TERMINAL P/CIEN 6KV 3X 35MM2 EXT C/ACC
12280	1	EMPALME 3X18/30 RHV 12/20 KV 1X 70 AL	2.427,44	0,00	018893	UTE	1.000	UN	UNION P/CIEN 12/20KV 1X 95MM2 TRINOC
12365	1	EMPALME SECO RHV 12/20 KV 1X800 CU	3.191,26	0,00	059508	UTE	1.000	UN	UNION P/CIEN 12/20KV 1X800MM2 XLPE
12370	1	EMPALME 3X18/30 RHV 18/30 KV 1X630AL	2.486,04	0,00	051033	UTE	1.000	UN	UNION P/CIEN AL 18/30KV 1X500MM2 XLPE
12380	1	EMPALME SECO RHV 18/30 KV 1X240AL	2.235,27	0,00	051033	UTE	1.000	UN	UNION P/CIEN AL 18/30KV 1X500MM2 XLPE
12381	1	EMPALME P/CIEN 18/30 KV 1X630MM2 XLPE	4.470,57	0,00	013669	U16	1.000	UN	UNION P/CIEN AL 18/30KV 1X500MM2 XLPE
12401	1	EMPALME PAPEL API 6KV 3X35CU	13.694,23	0,00	068343	UTE	1.000	UN	UNION P/CIEN AL 18/30KV 1X500MM2 XLPE
12402	1	EMPALME SECO RHV 36/66 KV 1X630AL	4.470,57	0,00	018783	UTE	1.000	UN	UNION P/CIEN 30KV 3X13240MM2 XLPE D15
12410	1	EMPALME PAPEL API 6/10 KV 3X120 CU	13.694,23	0,00	018783	UTE	1.000	UN	UNION P/CIEN 30KV 3X13240MM2 XLPE
12420	1	EMPALME PAPEL API 30KV 3X70 CU	17.943,65	0,00	027334	UTE	1.000	UN	UNION P/CIEN AL 36/66KV 1X630MM2 XLPE
12421	1	EMPALME UNION/LU P/CIEN API 12/20KV 3X120 CU	13.694,23	0,00	027334	UTE	1.000	UN	UNION P/CIEN 30KV 3X 70MM2 C/ACC
12430	1	EMPALME PAPEL API 30 KV 3X120 CU	17.943,65	0,00	057943	UTE	1.000	UN	EMP ORG 3X120CU API/10KV (*) (VER051586)
12440	1	EMPALME PAPEL API 30 KV 3X240 CU	17.943,65	0,00	018720	UTE	1.000	UN	UNION P/CIEN 30KV 3X120MM2 C/ACC
12445	1	EMPALME MIXTO API 6/10 KV 3X35 CU A RHV 3X3X95 AL	17.117,80	0,00	018731	UTE	1.000	UN	UNION P/CIEN 30KV 3X120MM2 TRUPH C/ACC
12450	1	EMPALME MIXTO API 6/10 KV 3X35 CU A RHV 3X3X95 AL	17.117,80	0,00	061615	UTE	1.000	UN	EMP TRANS 6/10KV CU/35X-AL3X3X95MM2 XLPE
12510	1	EMPALME SECO RHV 12/20 KV 1X240AL CONTRIBUEN EN FRO	2.235,27	0,00	051586	UTE	1.000	UN	EMP 3X120 CU/10 API 3X120AL AL12/20
12515	1	EMPALME SECO RHV 12/20 KV 1X240AL HBRIDIO	2.235,27	0,00	026874	U16	1.000	UN	UNION P/CIEN AL 12/20KV (*) (VER 075994)
12520	1	EMPALME TRANSICION 30KV 3X120CU API 3X120AL XLPE	17.943,65	0,00	079942	UTE	1.000	UN	UNION P/CIEN AL 12/20KV 1X240 MM2 HBRIDIO
12530	1	EMPALME TRANSICION 30KV 3X240CU API 3X120AL XLPE	17.943,65	0,00	060496	UTE	1.000	UN	EMP ORG 30KV 78 3X240CUAPI 3X120S00ALPE
12610	2	CONECTOR ENCHUFABLE PARA TRANSFORMADOR DE 24KV 55KV MOVIL ACCOADO 90A	1.880,71	0,00	026876	U16	1.000	UN	UNION P/CIEN 30KV 3X120MM2 TRUPH C/ACC
12615	1	CONECTOR ENCHUFABLE ACCOADO 24KV PARA CABLE AL 240MM2	1.888,01	0,00	056020	UTE	1.000	UN	TERMINAL ENCHUF C25 90A MACHO P/CIEN AL 240MM
12620	1	MANGUITO 1/2 BIRMA 1/4CU L/UNION 1/25. M1 20 1/2X20 1/25 MM2	4.938,84	0,00	061232	UTE	1.000	UN	MANG BIMET TORIN FUS 25 1/2X25 95MM2
12622	1	MANGUITO BIMETALICO TORIN FUS. MT 50 150/150 150 MM2	4.938,84	0,00	064709	UTE	1.000	UN	MANG BIMET TORIN FUS 50 150/150 150MM2
12624	1	MANGUITO 1/2 BIRMA 1/4CU L/UNION 1/25. M1 10 1/2X10 1/25 400 MM2	4.938,84	0,00	061233	UTE	1.000	UN	MANG BIMET TORIN FUS 95 240/95 240MM2
12341	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 35 MM2	71,73	0,00	056753	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 35MM2
12342	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO LAMT ACSR 25/4	71,73	0,00	052551	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT P/ACSR 25/4MM
12343	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 50MM2	71,73	0,00	052551	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT P/ACSR 25/4MM
12344	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO LAMT ACSR 50/8	71,73	0,00	052552	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT P/ACSR 50/8MM
12346	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO LAMT ACSR 95/15	199,55	0,00	056754	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 70MM2
12347	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 70 MM2	71,73	0,00	056754	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT P/ACSR 125/30MM
12348	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 1/4CU LAMT ACSR 125/30	199,55	0,00	056754	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 70MM2
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 95MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT P/ACSR 125/30MM
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 95MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 95MM2
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 120 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMP BIMET LAMT 150MM2
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	199,55	0,00	056755	UTE	1.000	UN	MANG TERM COMPRESION BIMET 300MM2 LAMT
12349	1	TERMINAL COMPRESION BIMETALICO 300 MM2	19						

13705	2		CONJUNTO SUSPENSION CONDUCTOR PREENSAMBLADO MT	583.08		0.00	059982	UTE	3.000	UN	UNION P/CBL PREENS 17.5KV 1X55 MM2 AL 1F
13706	1	1	LUNAJUN LUN AMARR LUNAJUN PREENSAMBLADO MT	583.94		4.396	024088	LUNAJUN D13	1.000	UN	AKANAI LUNAJUNIA H2 GALV 1X150MM 1X1AKMM
						0.00	056750	CONTRATIST	1.000	UN	CONJUNTO SUSPENS P/CBL PREENSAMBLADO MT
						179.20	069916	UTRATIST	0.683	UN	BULON HO GALV HEXA BSW5/8 X 12 C/2TIC
13707	1	1	LUNAJUN LUN AMARR LUNAJUN PREENSAMBLADO MT	583.94		163.83	025206	CONTRATIST	1.000	UN	GILLET NORMAL CON
						21.86	054088	CONTRATIST	2.000	UN	AKANAI CUBIERTA HO GALV 1X150MM 1X1AKMM
						217.08	054101	CONTRATIST	1.000	UN	PERNO C/CLAV DUSMA AMARR LINEA C/2TIC-AR
13708	1	1	LUNAJUN LUN AMARR LUNAJUN PREENSAMBLADO MT	583.94		106.70	054101	CONTRATIST	1.000	UN	LUNAJUNIA H2 GALV 1X150MM 1X1AKMM
						0.00	056752	UTE	3.000	UN	TERMA P/CBL AL 17.5KV 1X 70MM2 EXT
						0.00	059983	UTE	3.000	UN	11MM P/CBL AL PRENS 17.5KV 1X100MM 1X11F
13709	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT C/SPALADRES	71.73		0.00	060041	UTE	1.000	UN	ESTRIBO DE CONEX C/PROT AL 55 PROT C/ESP
13710	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	061003	UTE	1.000	UN	ESTRIBO DE CONEX C/PROT ALALTO PROT CONV
13711	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	061004	UTE	1.000	UN	ESTRIBO DE CONEX C/PROT ALALSS PROT CONV
13712	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	060042	UTE	1.000	UN	ESTRIBO DE CONEX C/PROT AL 50 PROT C/ESP
13713	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051795	UTE	1.000	UN	CGP 3, 3-NH2 -400A -E/5
13714	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051798	UTE	1.000	UN	CGP 4, 3-NH2+NH2 -400A -E/5
13715	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051799	UTE	1.000	UN	CGP 3, 3-NH2 -400A -E/5
13716	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051798	UTE	1.000	UN	CGP 4, 3-NH2+NH2 -400A -E/5
13717	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051799	UTE	1.000	UN	CGP 3, 3-NH2 -400A -E/5
13718	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051798	UTE	1.000	UN	CGP 4, 3-NH2+NH2 -400A -E/5
13719	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051799	UTE	1.000	UN	CGP 3, 3-NH2 -400A -E/5
13720	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051798	UTE	1.000	UN	CGP 4, 3-NH2+NH2 -400A -E/5
13721	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051799	UTE	1.000	UN	CGP 3, 3-NH2 -400A -E/5
13722	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051798	UTE	1.000	UN	CGP 4, 3-NH2+NH2 -400A -E/5
13723	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051799	UTE	1.000	UN	CGP 3, 3-NH2 -400A -E/5
13724	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051798	UTE	1.000	UN	CGP 4, 3-NH2+NH2 -400A -E/5
13725	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051799	UTE	1.000	UN	CGP 3, 3-NH2 -400A -E/5
13726	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051798	UTE	1.000	UN	CGP 4, 3-NH2+NH2 -400A -E/5
13727	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051799	UTE	1.000	UN	CGP 3, 3-NH2 -400A -E/5
13728	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051798	UTE	1.000	UN	CGP 4, 3-NH2+NH2 -400A -E/5
13729	1		ESTRIBO PARA PAT TRANSITORIA ALALSPROT CONVENCIONAL	71.73		0.00	051799	UTE	1.000	UN	CGP 3, 3-NH2 -400A -E/5

15106	1	DOBLE ANCLAJE C/CARBETEL EN POSTE O COLUMNA C/AGUIEROS 35-50MM2	709,35	352,89 562,36 392,39 392,54 392,54 36,34 327,56 127,09	062340 LUN/HAI101/1 062340 062340 062340 062340 062340 062340	CONTRATIST/1 0,400 UN CONTRATIST/1 1,000 UN CONTRATIST/1 0,800 UN CONTRATIST/1 0,800 UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/12 C/1 SOPORTE P/ASLADOR CARBETEL S2 COMPLETO SOPORTE HORQUILLA P/ASLADOR CARBETEL ASL CARRET G PORE BT 780792MM ANIS 5 ASL LAMIN 1 P PORE BT 780792MM ANIS 5 ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MMA L18 CONC RAN PARAL AL AL 70-12070-120MM2	UN UN UN UN UN UN UN UN
15107	1	DOBLE ANCLAJE C/CARBETEL EN COLUMNA S/AGUIEROS 35-50MM2	709,35	352,89 562,36 392,39 392,54 392,54 36,34 327,56 127,09	062340 LUN/HAI101/1 062340 062340 062340 062340 062340 062340	CONTRATIST/1 0,400 UN CONTRATIST/1 1,000 UN CONTRATIST/1 0,800 UN CONTRATIST/1 0,800 UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/12 C/1 SOPORTE P/ASLADOR CARBETEL S2 COMPLETO SOPORTE HORQUILLA P/ASLADOR CARBETEL ASL CARRET G PORE BT 780792MM ANIS 5 ASL LAMIN 1 P PORE BT 780792MM ANIS 5 ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MMA L18 CONC RAN PARAL AL AL 70-12070-120MM2	UN UN UN UN UN UN UN UN
15108	1	ANCLAJE TERMINAL MONOFILAR EN POSTE O COLUMNA C/AGUIEROS 35-50MM2	379,13	375,19 352,89 36,34 327,56 127,09 83,58 10,79 0,00	062330 062340 062340 062340 062340 062340 062340 062340	CONTRATIST/1 0,400 UN CONTRATIST/1 1,000 UN CONTRATIST/1 0,800 UN CONTRATIST/1 0,800 UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/12 C/1 SOPORTE P/ASLADOR CARBETEL S2 COMPLETO SOPORTE HORQUILLA P/ASLADOR CARBETEL ASL CARRET G PORE BT 780792MM ANIS 5 ASL LAMIN 1 P PORE BT 780792MM ANIS 5 ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MMA L18 CONC RAN PARAL AL AL 70-12070-120MM2	UN UN UN UN UN UN UN UN
15109	1	ANCLAJE TERMINAL MONOFILAR EN POSTE O COLUMNA C/AGUIEROS 35-50MM2	379,13	375,19 352,89 36,34 327,56 127,09 83,58 10,79 0,00	062330 062340 062340 062340 062340 062340 062340 062340	CONTRATIST/1 0,400 UN CONTRATIST/1 1,000 UN CONTRATIST/1 0,800 UN CONTRATIST/1 0,800 UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/12 C/1 SOPORTE P/ASLADOR CARBETEL S2 COMPLETO SOPORTE HORQUILLA P/ASLADOR CARBETEL ASL CARRET G PORE BT 780792MM ANIS 5 ASL LAMIN 1 P PORE BT 780792MM ANIS 5 ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MMA L18 CONC RAN PARAL AL AL 70-12070-120MM2	UN UN UN UN UN UN UN UN
15110	1	ANCLAJE TERMINAL MONOFILAR EN COLUMNA S/AGUIEROS 35-50MM2	379,13	375,19 352,89 36,34 327,56 127,09 83,58 10,79 0,00	062330 062340 062340 062340 062340 062340 062340 062340	CONTRATIST/1 0,400 UN CONTRATIST/1 1,000 UN CONTRATIST/1 0,800 UN CONTRATIST/1 0,800 UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/12 C/1 SOPORTE P/ASLADOR CARBETEL S2 COMPLETO SOPORTE HORQUILLA P/ASLADOR CARBETEL ASL CARRET G PORE BT 780792MM ANIS 5 ASL LAMIN 1 P PORE BT 780792MM ANIS 5 ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MMA L18 CONC RAN PARAL AL AL 70-12070-120MM2	UN UN UN UN UN UN UN UN
15111	1	ANCLAJE TERMINAL MONOFILAR EN COLUMNA S/AGUIEROS 70-90MM2	379,13	375,19 352,89 36,34 327,56 127,09 83,58 10,79 0,00	062330 062340 062340 062340 062340 062340 062340 062340	CONTRATIST/1 0,400 UN CONTRATIST/1 1,000 UN CONTRATIST/1 0,800 UN CONTRATIST/1 0,800 UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/12 C/1 SOPORTE P/ASLADOR CARBETEL S2 COMPLETO SOPORTE HORQUILLA P/ASLADOR CARBETEL ASL CARRET G PORE BT 780792MM ANIS 5 ASL LAMIN 1 P PORE BT 780792MM ANIS 5 ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MMA L18 CONC RAN PARAL AL AL 70-12070-120MM2	UN UN UN UN UN UN UN UN
15202	1	RETENCION DE ACOMETIDA EN COLUMNA Y FACHADA	206,68	83,58 10,79 0,00	062330 062340 062340	CONTRATIST/1 0,400 UN CONTRATIST/1 1,000 UN CONTRATIST/1 0,800 UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/12 C/1 SOPORTE P/ASLADOR CARBETEL S2 COMPLETO SOPORTE HORQUILLA P/ASLADOR CARBETEL ASL CARRET G PORE BT 780792MM ANIS 5 ASL LAMIN 1 P PORE BT 780792MM ANIS 5 ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MMA L18 CONC RAN PARAL AL AL 70-12070-120MM2	UN UN UN UN UN UN UN UN
15222	1	RETENCION ACOMETIDA CON CABLE CONCENTRICO 6 MM2	246,95	83,58 10,79 0,00	062330 062340 062340	CONTRATIST/1 0,400 UN CONTRATIST/1 1,000 UN CONTRATIST/1 0,800 UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/12 C/1 SOPORTE P/ASLADOR CARBETEL S2 COMPLETO SOPORTE HORQUILLA P/ASLADOR CARBETEL ASL CARRET G PORE BT 780792MM ANIS 5 ASL LAMIN 1 P PORE BT 780792MM ANIS 5 ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MMA L18 CONC RAN PARAL AL AL 70-12070-120MM2	UN UN UN UN UN UN UN UN
15242	1	RETENCION ALUMINIO EN COLUMNA C/AGUIEROS 35-50MM2	496,35	4,79 83,58 10,79 0,00	062330 062340 062340 062340	CONTRATIST/1 0,400 UN CONTRATIST/1 1,000 UN CONTRATIST/1 0,800 UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/12 C/1 SOPORTE P/ASLADOR CARBETEL S2 COMPLETO SOPORTE HORQUILLA P/ASLADOR CARBETEL ASL CARRET G PORE BT 780792MM ANIS 5 ASL LAMIN 1 P PORE BT 780792MM ANIS 5 ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MMA L18 CONC RAN PARAL AL AL 70-12070-120MM2	UN UN UN UN UN UN UN UN
15255	1	METRO DE FLEJE 2000,7MM CHEBILLAS	127,32	83,58 10,79 0,00	062330 062340 062340	CONTRATIST/1 0,400 UN CONTRATIST/1 1,000 UN CONTRATIST/1 0,800 UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/12 C/1 SOPORTE P/ASLADOR CARBETEL S2 COMPLETO SOPORTE HORQUILLA P/ASLADOR CARBETEL ASL CARRET G PORE BT 780792MM ANIS 5 ASL LAMIN 1 P PORE BT 780792MM ANIS 5 ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MMA L18 CONC RAN PARAL AL AL 70-12070-120MM2	UN UN UN UN UN UN UN UN
15256	1	ANILLA 20X40 MM C/FLEJE 2000,7MM	61,62	47,05	062866	CONTRATIST/1 1,000 UN	ANILLA 20X40MM P/FLEJE 2000,7MM FU TUBO	UN
15275	1	TUBO 1 PROTECCION PRENSAMBLADO	128,94	132,22	062808	CONTRATIST/1 1,000 UN	TUBO TERMOCONTRAIBLE M40X40 (1)	UN
15276	1	TUBO 2 PROTECCION PRENSAMBLADO	128,96	139,84	062808	CONTRATIST/1 1,000 UN	TUBO 18MMX100MMX18MM M40X40 (2)	UN
15280	1	ABRAZADERA SOPORTE ACOMETIDA POSADA 2X6-4X25MM2	66,51	0,00	051295	UTE 1,000 UN	COLLAR AMARRA C/FISCHER 5/FACHA ACOM DOMIC	UN
15284	1	ABRAZADERA SOPORTE RED POSADA 3X50/54-6-3X9/54-6MM2	66,62	0,00	052044	UTE 1,000 UN	LLAVAS AMARRA S/AMARRA C/FLEJE 5/8X 3/4	UN
15300	1	BIENDA DE COLUMNA AL PISO C/MAUERO	7.258,60	46,25	052894	CONTRATIST/1 1,000 UN	ASL BIENDA M PORE BT 64x39mm	UN
15313	1	LINGA AL 35MM2 ENTRE APOYOS DE 7,5M	530,81	22,23 73,93 679,44 290,91	040300 040301 046884 047114	CONTRATIST/1 17,000 UN CONTRATIST/1 2,000 UN CONTRATIST/1 0,400 UN	CBL AC GALV 3X2,5 C/BL GUARDIA MM51(1) RETEN PRET FIASL PLATO P/CBL AC 15MM2 PERNO C/COAL D=16MM P/AMARRA C/TRCS ARAN GUARDACABLE P/CBL AC 15 F/AC15	UN UN UN UN
15320	1	MENGLA DE HIERRO C1 P/COLUMNA	162,49	200,80	079908	CONTRATIST/1 1,000 UN	HERRIO L1	UN
15330	1	MENGLA DE HIERRO DOBLE C1 P/COLUMNA	163,30	200,80	069608	CONTRATIST/1 2,000 UN	HERRIO C1	UN
15340	1	MENGLA DE HIERRO C3 P/COLUMNA	163,08	200,80	079609	CONTRATIST/1 1,000 UN	HERRIO L3	UN
15350	1	MENGLA DE HIERRO DOBLE C3 P/COLUMNA	164,48	200,80	069609	CONTRATIST/1 2,000 UN	HERRIO L3	UN
15360	1	MENGLA DE HIERRO M2 P/COLUMNA	181,50	420,05	069629	CONTRATIST/1 1,000 UN	HERRIO M2	UN
15370	1	MENGLA DE HIERRO FR P/COLUMNA	54,35	121,85	069613	CONTRATIST/1 1,000 UN	HERRIO FR SENCILLO	UN
15380	1	MENGLA DE HIERRO A1 P/FACHADA	160,41	495,79	059504	CONTRATIST/1 1,000 UN	HERRIO A1	UN
15400	1	PLANCHILLA P2 P/COLUMNA	162,00	85,68	069633	CONTRATIST/1 1,000 UN	HERRIO P2	UN
15410	1	PLANCHILLA P3 P/COLUMNA	164,02	91,58	069634	CONTRATIST/1 1,000 UN	HERRIO P3	UN
15420	1	ZUNCHO 104 MM P/COLUMNA	165,86	165,96	069645	CONTRATIST/1 1,000 UN	ZUNCHO REDONDO MM104 L1 FUELTA	UN
15430	1	ZUNCHO 123 MM C/TUERCA P/COLUMNA	161,88	61,04	069647	CONTRATIST/1 1,000 UN	ZUNCHO REDONDO MM123 C/TUERCA	UN
15440	1	ZUNCHO 138 MM C/TUERCA P/COLUMNA	161,90	61,89	069651	CONTRATIST/1 1,000 UN	ZUNCHO REDONDO MM138 L1 FUELTA	UN
15450	1	ZUNCHO 170 MM C/TUERCA P/COLUMNA	162,17	147,96	069657	CONTRATIST/1 1,000 UN	ZUNCHO REDONDO MM170 C/TUERCAS	UN
15460	1	ZUNCHO 220 MM C/TUERCA P/COLUMNA	162,34	188,45	069660	CONTRATIST/1 1,000 UN	ZUNCHO REDONDO MM220	UN
15470	1	ZUNCHO 270 MM C/TUERCA P/COLUMNA	162,51	207,46	069661	CONTRATIST/1 1,000 UN	ZUNCHO REDONDO MM270	UN
15480	1	ASL LAMIN 1 P PORE BT 780792MM ANIS 5	301,71	135,90 16,46 327,56	088889 088895 094939	CONTRATIST/1 1,000 UN CONTRATIST/1 0,400 UN	SOPORTE RECTO P/ASLADOR NAB 21 ASL PORE BT 780792MM ANIS 5 ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MMA L18	UN UN UN
15602	1	SUSPENSION C/CARBETEL EN COLUMNA S/AGUIEROS	220,02	352,89 562,36 392,39 392,54 392,54 36,34 327,56 127,09	062340 LUN/HAI101/1 062340 062340 062340 062340 062340 062340	CONTRATIST/1 0,400 UN CONTRATIST/1 1,000 UN CONTRATIST/1 0,800 UN CONTRATIST/1 0,800 UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/12 C/1 SOPORTE P/ASLADOR CARBETEL S2 COMPLETO SOPORTE HORQUILLA P/ASLADOR CARBETEL ASL CARRET G PORE BT 780792MM ANIS 5 ASL LAMIN 1 P PORE BT 780792MM ANIS 5 ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MMA L18 CONC RAN PARAL AL AL 70-12070-120MM2	UN UN UN UN UN UN UN UN
15640	1	VERTICE LUN LAMIN 1 EN POSTE O COLUMNA C/AGUIEROS	220,02	352,89 562,36 392,39 392,54 392,54 36,34 327,56 127,09	062340 LUN/HAI101/1 062340 062340 062340 062340 062340 062340	CONTRATIST/1 0,400 UN CONTRATIST/1 1,000 UN CONTRATIST/1 0,800 UN CONTRATIST/1 0,800 UN	BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/TRC BULON HO GALV HEXA BSW 5/8 X 5 C/12 C/1 SOPORTE P/ASLADOR CARBETEL S2 COMPLETO SOPORTE HORQUILLA P/ASLADOR CARBETEL ASL CARRET G PORE BT 780792MM ANIS 5 ASL LAMIN 1 P PORE BT 780792MM ANIS 5 ALAMBRE ALUMINIO DE ATAR MMA L18 CONC RAN PARAL AL AL 70-12070-120MM2	UN UN UN UN UN UN UN UN
16040	1	EMPALME TRIPOLAR RV 0,6/1 KV 1X30MM2	2.536,38	0,00	051875	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 3X 35MM2 XLPE (RESINA)	UN
16050	1	EMPALME UNIPOLAR RV 0,6/1 KV 1X240 AL	626,11	0,00	051897	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL AL 0,6/1KV 1X240MM2 XLPE	UN
16060	1	EMPALME UNIPOLAR RV 0,6/1 KV 1X30 AL	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL AL 0,6/1KV 1X30MM2 XLPE	UN
16040	1	EMPALME TRIPOLAR RV 0,6/1 KV 1X320 CU	2.516,58	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL AL 0,6/1KV 1X320MM2 XLPE	UN
16041	1	UNION P/CBL BT CU 3X120MM2 (TERMOCONTRAIBLE)	2.516,58	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 3X120MM2 XLPE TERMOCONTRAIBLE	UN
16042	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16043	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16044	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16045	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16046	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16047	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16048	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16049	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16050	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16051	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16052	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16053	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16054	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16055	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16056	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16057	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16058	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16059	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16060	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16061	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16062	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16063	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16064	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16065	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16066	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16067	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16068	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16069	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16070	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16071	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,000 UN	UNION P/CBL BT 1X300MM2 XLPE	UN
16072	1	UNION PARA CABLE FLEXIBLE BT 1X300MM2 CU	626,11	0,00	051896	UTE 1,		

16370	1	UNION REDUCTORA P/CBL UNIP. 240-95-MM2-AL	626,11	0,00	051842	UTE	1.000	UN	MANG TER COMP BIMET 1240MM2 AL DER( *)
16380	1	UNION REDUCTORA P/CBL UNIP.150-54-MM2-AL	626,11	0,00	U04931	UTE	1.000	UN	UNION P/CBL AL-AL-24V 1X-240-120X-KLPE
17000	1	CONECTOR ELASTICO PARA DERIVACION TIPO C101	214,86	37,56	020134	CONTRATIST/	1.000	UN	UNION P/CBL AL-AL-24V 1X-240-120X-KLPE
17001	1	CONECTOR ELASTICO PARA DERIVACION TIPO C102	214,86	37,82	020135	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC ELASTICO P/DERIVACION C101
17004	1	CONECTOR ELASTICO PARA DERIVACION TIPO C103	214,86	52,38	020136	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC ELASTICO P/DERIVACION C102
17008	1	CONECTOR ELASTICO PARA DERIVACION TIPO C104	214,86	115,91	020137	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC ELASTICO P/DERIVACION C103
17009	1	CONECTOR ELASTICO PARA DERIVACION TIPO C105	214,86	58,68	020138	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC ELASTICO P/DERIVACION C104
17010	1	CONECTOR ELASTICO PARA DERIVACION TIPO C106	214,86	86,15	U00189	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC ELASTICO P/DERIVACION C105
17015	1	CONECTOR ELASTICO PARA DERIVACION TIPO C107	214,86	58,41	020140	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC ELASTICO P/DERIVACION C106
17020	1	CONECTOR ELASTICO PARA DERIVACION TIPO C108	214,86	36,68	U00141	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC ELASTICO P/DERIVACION C107
17022	1	CONECTOR ELASTICO PARA DERIVACION TIPO C109	214,86	58,68	020142	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC ELASTICO P/DERIVACION C108
17024	1	CONECTOR ELASTICO PARA DERIVACION TIPO C1011	214,86	72,27	052486	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC ELAST ASM 95-16 120/4-6-10-18MM2
17026	1	CONECTOR ELASTICO PARA DERIVACION TIPO C1012	214,86	63,46	052482	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC ELAST 100CB/25AL/35AL/35CB/35C
17050	1	CONECTOR P/DERIVACION BANIJAS PARALELAS 70-120/AL-70-120 AL	222,53	96,88	052483	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC ELAST 100CB/100CB
17060	1	CONECTOR P/DERIVACION BANIJAS PARALELAS 70-120/AL-25-50 AL	222,53	127,09	050703	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC RAN PARAL AL-AL 70-120/70-120MM2
17070	1	CONECTOR P/DERIVACION BANIJAS PARALELAS 25-50 AL/25-50 AL	222,53	218,89	064007	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC RAN PARAL P/AL-AL 70-120/25-50MM2
17165	1	MANGUITO PREAISLADO AL 50 MM2	222,53	0,00	U04769	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC RAN PARAL AL-AL-25-50/25-50MM2
17170	1	MANGUITO PREAISLADO ALAL 54,6 MM2	222,53	0,00	018527	UTE	1.000	UN	MANG UNION AL-AL C/TOPO CEN CUB AISL 95MM
17180	1	MANGUITO PREAISLADO AL 95 MM2	222,53	0,00	U00101	UTE	1.000	UN	MANG UNION P/TERMINO AISLADO 95MM2
17222	1	CONECTOR BIMETALICO P/DERIVACION LINEA PREENSAMBLADA 104/5CU	143,26	0,00	050997	UTE	1.000	UN	MANG UNION AL-AL C/TOPO CEN CUB AISL 95MM
17230	1	CONECTOR P/DERIVACION LINEA PREENSAMBLADA 25-95 AL/25-95 AL	143,26	0,00	051513	UTE	1.000	UN	CONEC DERIV A DIENTE 10MM2 AL- 6MM2 CU
17250	1	CONECTOR BIMETALICO P/DERIVACION LINEA PREENSAMBLADA 25-95AL/95-18CU	143,26	0,00	050979	UTE	1.000	UN	CONEC A DIENTE AL-AL 25-95/ 25-95MM2
17252	1	CONECTOR BIMETALICO P/DERIVACION LINEA PREENSAMBLADA 50-150AL/6-25CU	143,26	0,00	050978	UTE	1.000	UN	CONEC A DIENTE AL- CU 25-95/ 6-18MM2
17260	1	CONECTOR BIMETALICO P/DERIVACION LINEA PREENSAMBLADA 50-150AL/30-15CU	143,26	0,00	051810	UTE	1.000	UN	CONEC A DIENTE AL- CU 50-150/ 6-25MM2
17270	1	CAPUCHON PARA CABLE PREENSAMBLADO 16 MM2	109,76	0,00	018511	UTE	1.000	UN	CONEC A DIENTE AL-AL 50-150/ 50-150MM2
17280	1	CAPUCHON PARA CABLE PREENSAMBLADO 36 MM2	109,76	0,00	U00100	UTE	1.000	UN	LAPULMON PROTUL LBL PREENSB MM2 95
17290	1	CAPUCHON PARA CABLE PREENSAMBLADO 50 MM2	109,76	0,00	018530	UTE	1.000	UN	CAPUCHON PROTEC CBL PREENSB MM2 16
17300	1	CAPUCHON PARA CABLE PREENSAMBLADO 70 MM2	109,76	0,00	U00141	UTE	1.000	UN	LAPULMON PROTUL LBL PREENSB MM2 30
17310	1	TERMINAL BIMETALICO DE OIAL (DERECHO) PREAISLADO P/CBL PREENS. 95MM2	222,53	0,00	018532	UTE	1.000	UN	CAPUCHON PROTEC CBL PREENSB MM2 70
17320	1	TERMINAL BIMETALICO DE OIAL (DERECHO) PREAISLADO P/CBL PREENS. 50MM2	222,53	0,00	U00003	UTE	1.000	UN	TERMO PROTEND P/CBL PREENSB 20 MM2
17360	1	TERMINAL BIMETALICO DE OIAL (DERECHO) PREAISLADO P/CBL PREENSB 34MM2	222,53	0,00	050599	UTE	1.000	UN	TERM PREAISL P/CBL PREENS 50 MM2
18030	1	SECCIONADOR UNIPOLAR INTIMP. 7,2 KV 400 A C/CABLE DE CONEXION	355,95	0,00	066000	UTE	1.000	UN	TERM PREAISL P/CBL PREENS 54 6MM2
18035	1	SECCIONADOR UNIPOLAR INTIMP. 7,2 KV 400 A	355,95	0,00	018643	UTE	1.000	UN	SECC UP 7,2KV 400A 12,5 KA E
18040	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 7,2 KV HASTA 10 KA (POSTE)	355,95	0,00	018715	UTE	1.000	UN	CABLE AL AISLADO 95MM2 DESNUDO
18042	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 7,2KV 10KA (ESTACION)	355,95	0,00	019122	CONTRATIST/	1.000	UN	GRAPA AMARRA ABUL GR42
18050	1	SECCIONADOR UNIPOLAR INTIMP. 17,5 KV 400 A C/CABLE DE CONEXION	355,95	0,00	018643	UTE	1.000	UN	SECC UP 7,2KV 400A 12,5 KA E
18055	1	SECCIONADOR UNIPOLAR INTIMP. 17,5 KV 400 A	355,95	0,00	U00886	UTE	1.000	UN	DESCARGADOR 7,2KV 10KA EST
18060	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 17,5 KV 10KA (POSTE)	355,95	0,00	018685	UTE	1.000	UN	DESCARGADOR 17,5KV 10KA POSTE
18065	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 17,5 KV 10KA (ESTACION)	355,95	0,00	018689	UTE	1.000	UN	DESCARGADOR 17,5KV 10KA EST
18134	1	TUBO PORTAFUSIBLE 27 KV-300A P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION	274,25	0,00	052871	UTE	1.000	UN	TUBO PORTAFUSIBLE P/C2C 24KV 100A
18133	1	TUBO PORTAFUSIBLE 27 KV-300A P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION	274,25	0,00	052872	UTE	1.000	UN	TUBO PORTAFUSIBLE P/C2C 27KV 100A
18134	1	BARRA 300A P/USUT TUBO PORTAFUS 24KV	274,25	0,00	057942	UTE	1.000	UN	BARRA 300A P/USUT TUBO PORTAFUS 24KV(1)
18135	1	SECCIONADOR UNIPOLAR INTIMPERIE 24 KV 400 A	355,95	0,00	U02608	UTE	1.000	UN	36CL UP 24 KV 400A 12,5 KA E
18430	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO H 1A	274,25	0,00	052548	UTE	1.000	UN	REP FUS P/C2C EXPL TIPO K 1A(VER 051248)
18440	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO K 2A	274,25	0,00	U02496	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO K 2A
18450	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO H 3A	274,25	0,00	052486	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO K 3A(VER 051776)
18460	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO H 4A	274,25	0,00	052489	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO H 4A
18470	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO H 5A	274,25	0,00	052549	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO H 5A
18480	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO H 6A	274,25	0,00	052407	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO H 6A
18490	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO H 8A	274,25	0,00	052550	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO H 8A
18500	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO K 80A	274,25	0,00	051870	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO K 80A
18510	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO K 100A	274,25	0,00	051862	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO K 100A
18520	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO K 16A	274,25	0,00	051874	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO K 16A
18530	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO T 15A	274,25	0,00	051876	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO T 15A
18550	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO T 25A	274,25	0,00	U02607	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO T 25A
18600	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO T 40A	274,25	0,00	051878	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO T 40A
18610	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO T 100A	274,25	0,00	051879	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO T 100A
18620	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO TIPO T 100A	274,25	0,00	051187	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO T 100A
18630	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 36KV HASTA 10 KA P/POSTE	840,89	0,00	052350	UTE	1.000	UN	DESCARGADOR 24,0KV HASTA 10KA POSTE
18632	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 36KV HASTA 10 KA P/POSTE	840,89	0,00	U00890	UTE	1.000	UN	DESCARGADOR 36,0KV HASTA 10KA POSTE
18634	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 72,5 KV 10KA P/ESTACION	840,89	0,00	052480	UTE	1.000	UN	DESCARGADOR 36,0KV HASTA 10KA POSTE
18636	1	CORTACIRCUITO EXP AUT BC 24KV,INB-300A,INC-100A, ICC-BKA P/LA	355,95	0,00	U00891	UTE	1.000	UN	DESCARGADOR 7,2KV 10KA EST
18637	1	DESCARGADOR DE SOBRETENSION DE 72,5 KV 10KA P/POSTE	840,89	0,00	052345	UTE	1.000	UN	CC EXPL BC 24 KV IB-300A IC-100A BKA
18642	1	CORTACIRCUITO EXP BC 24KV,IB-300A,C/BARRA CU,ICC-BKA	355,95	0,00	U00845	UTE	1.000	UN	CC EXPL BC 24 KV IB-300A IC-100A BKA
18643	1	CORTACIRCUITO EXP AUT 1-3 CONTOS 24KV INB-300A,INC-100A, ICC-BKA P/LA	355,95	0,00	052345	UTE	1.000	UN	CC EXPL BC 24 KV IB-300A IC-100A BKA
18646	1	SECCIONALIZADOR UNIPOLAR 24 KV 50A 12KA	355,95	0,00	051461	UTE	1.000	UN	CC EXPL 24 KV IB-300A IC-100A
18647	1	CORTACIRCUITO EXP AUT 1-3 CONTOS 24KV INB-300A,INC-100A, ICC-BKA P/LA	355,95	0,00	056724	UTE	1.000	UN	SECCIONADOR UP 24KV 10A 12KA E 3 CONTOS
18648	1	CC EXP AUT B.C. P/200A POLIGDA 24KV INB-300A INC-300A	355,95	0,00	056111	UTE	1.000	UN	CC EXPL 24KV IB-300A IC-100A 2-POL
18649	1	36CL UNIPOLAR UNIPOLAR 24 KV 50A 12KA	355,95	0,00	056773	UTE	1.000	UN	CC EXPL BC 24 KV IB-300A IC-100A P/2 POL
18653	2	SECCIONALIZADOR UNIPOLAR 1-3 CONTOS 24KV 6-100A 4KA EXT	355,92	0,00	056725	UTE	1.000	UN	SECCIONADOR UP 24KV 80A 12KA E 3 CONTOS
18655	1	BASE CORTACIRCUITO DE EXPULSION 27 KV-200 A	355,95	0,00	U01180	UTE	1.000	UN	36CL UNIPOLAR UP 24KV IB-300A 4KA E 3-CLUNT E
18665	1	CORTACIRCUITO EXP AUT 38 KV INB-100A,INC-100A	840,89	0,00	052565	UTE	1.000	UN	BASE P/C2C EXPL 24KV 100A
18669	1	CORTACIRCUITO EXP AUT B.C.36KV INB-100A,INC-100A,ICC-5KA	840,89	0,00	U00542	UTE	1.000	UN	CC EXPL BC 36 KV IB-300A IC-100A 5KA
18680	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION CLASE 27KV TIPO K 10A	274,25	0,00	056234	UTE	1.000	UN	CC EXPL BC 36 KV IB-300A IC-100A 5KA
18695	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION CLASE 27KV TIPO K 15A	274,25	0,00	018676	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO K 6A
18700	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION CLASE 27KV TIPO K 25A	274,25	0,00	018677	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO K 10A
18710	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION CLASE 27KV TIPO K 40A	274,25	0,00	018678	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO K 15A
18720	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION CLASE 27KV TIPO K 100A	274,25	0,00	018679	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO K 25A
18730	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION CLASE 27KV TIPO K 40A	274,25	0,00	018678	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO K 40A
18735	1	REPUESTO FUSIBLE P/CORTACIRCUITO DE EXPULSION CLASE 27KV TIPO K 200A	274,25	0,00	U00112	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO K 100A
18737	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 1600VA DE 192MM(CARTUCHO C/PERC)	274,25	0,00	052873	UTE	1.000	UN	REP FUSIBLE P/C2C EXPL TIPO K 200A ( *)
18738	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 2000VA DE 192MM(CARTUCHO C/PERC)	274,25	0,00	U00815	UTE	1.000	UN	FUS 7,2KV 2000VA 192MM IEC282-1 DIN436
18739	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 2500VA DE 192MM(CARTUCHO C/PERC)	274,25	0,00	055826	UTE	1.000	UN	FUS 7,2KV 2000VA 192MM IEC282-1 DIN436
18740	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 4000VA DE 192MM(CARTUCHO C/PERC)	274,25	0,00	U00815	UTE	1.000	UN	FUS 7,2KV 2000VA 192MM IEC282-1 DIN436
18741	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 4000VA DE 192MM(CARTUCHO C/PERC)	274,25	0,00	055818	UTE	1.000	UN	FUS 7,2KV 4000VA 192MM IEC282-1 DIN436
18742	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 6300VA DE 192MM(CARTUCHO C/PERC)	274,25	0,00	018686	UTE	1.000	UN	FUS 7,2KV 5000VA 192MM IEC282-1 DIN436
18743	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 8000VA DE 192MM(CARTUCHO C/PERC)	274,25	0,00	018682	UTE	1.000	UN	FUS 7,2KV 6300VA 192MM IEC282-1 DIN436
18744	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 10000VA DE 192MM(CARTUCHO C/PERC)	274,25	0,00	018687	UTE	1.000	UN	FUS 7,2KV 8000VA 192MM IEC282-1 DIN436
18745	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 11500VA DE 192MM(CARTUCHO C/PERC)	274,25	0,00	U00829	UTE	1.000	UN	FUS 7,2KV 10000VA 192MM IEC282-1 DIN436
18746	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 16000VA DE 192MM(CARTUCHO C/PERC)	274,25	0,00	055817	UTE	1.000	UN	FUS 7,2KV 11500VA 192MM IEC282-1 DIN436
18747	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 20000VA DE 442MM(CARTUCHO C/PERC)	274,25	0,00	U00840	UTE	1.000	UN	FUS 7,2KV 10000VA 442MM IEC282-1 DIN436
18748	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 25000VA DE 442MM(CARTUCHO C/PERC)	274,25	0,00	055821	UTE	1.000	UN	FUS 7,2KV 20000VA 442MM IEC282-1 DIN436
18749	1	FUSIBLE DE 7.2KV PARA TRAFOS DE 31500VA DE 442MM(CARTUCHO C/PERC)	274,25	0,00	U00842	UTE	1.000	UN	FUS 7,2KV 25000VA 442MM IEC282-1 DIN436



[illegible]



					486.16	020484	CONTRATIST/	2.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					12.29	021138	CONTRATIST/	1.000	UN	CAÑO PVC O SIMILAR 1
					83.58	020306	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	HEILR ALUMINUM 20 X 0.7
					10.79	020307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					67.84	021415	CONTRATIST/	1.000	UN	CARGA NA'ES PYSQLODADURA EXOTERMICA
20506	1	PAT CRUC. LAX 23 KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.474.001		0.00	040403	UTE	4.000	UN	CBL AC GALV 742.5 (CBL GUARDIA 35MM2)
					118.64	021555	CONTRATIST/	2.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	CONTRATIST/	2.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					51.04	040742	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	JABALUNA AL GALV 30MM C/VARI LUMIN 10MM
					217.71	020712	CONTRATIST/	2.000	UN	CONEC COMP C/U ESTAN D-762-103MM P/PAT
20507	1	PAT CRUC CA3-15KV 5/AB	1.441.08		118.64	021555	CONTRATIST/	12.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	CONTRATIST/	2.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					11.29	021138	CONTRATIST/	2.000	UN	CAÑO PVC O SIMILAR 1
					67.84	021415	CONTRATIST/	1.000	UN	CARGA NA'ES PYSQLODADURA EXOTERMICA
20511	1	PAT CRUC. LAX H-LAT 13KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.398.88		0.00	040403	UTE	4.000	UN	CBL AC GALV 742.5 (CBL GUARDIA 35MM2)
					118.64	021555	CONTRATIST/	5.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	CONTRATIST/	5.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					83.58	020306	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	HEILR ALUMINUM 20 X 0.7
					10.79	020307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					517.64	020712	CONTRATIST/	1.000	UN	JABALUNA AL GALV 30MM C/VARI CONEX 10MM
					217.71	040742	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	LUMIN LUMIP LUX 15 LAM D-762-103MM P/PAT
20512	1	PAT CRUC CA1-CAT-15KV 5/AB	1.537.58		118.64	021555	CONTRATIST/	12.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	CONTRATIST/	4.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					11.29	021138	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	LAMIP PVC 12 SIMILAR 1
					83.58	020306	CONTRATIST/	1.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
					10.79	020307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					67.84	021415	CONTRATIST/	1.000	UN	CARGA NA'ES PYSQLODADURA EXOTERMICA
20516	1	PAT CRUC. LAMB 11KV 15KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.474.080		0.00	040403	UTE	1.500	UN	CBL AC GALV 742.5 (CBL GUARDIA 35MM2)
					118.64	021555	CONTRATIST/	4.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	LUMIN BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					83.58	020306	CONTRATIST/	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
					10.79	020307	CONTRATIST/	4.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					517.64	040742	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	JABALUNA AL GALV 30MM C/VARI CONEX 10MM
					217.71	020712	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC COMP C/U ESTAN D-762-103MM P/PAT
20517	1	PAT CRUCE CARRETERA 2 COLUMNAS 15 KV (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	2.098.74		118.64	021555	CONTRATIST/	12.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	CONTRATIST/	4.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					11.29	021138	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	LAMIP PVC 12 SIMILAR 1
					83.58	020306	CONTRATIST/	1.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
					10.79	020307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					67.84	021415	CONTRATIST/	1.000	UN	CARGA NA'ES PYSQLODADURA EXOTERMICA
20518	1	PAT CRUCE CARRETERA 1 O 2 COLUMNAS 15 KV 5/AB	2.205.79		0.00	040403	UTE	4.000	UN	CBL AC GALV 742.5 (CBL GUARDIA 35MM2)
					118.64	021555	CONTRATIST/	5.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	040484	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	LUMIN BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					83.58	020306	CONTRATIST/	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
					10.79	020307	CONTRATIST/	4.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					517.64	040742	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	JABALUNA AL GALV 30MM C/VARI CONEX 10MM
					217.71	020712	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC COMP C/U ESTAN D-762-103MM P/PAT
20518	1	PAT CRUCE CARRETERA 1 O 2 COLUMNAS 15 KV 5/AB	2.205.79		118.64	021555	CONTRATIST/	18.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	040484	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	LUMIN BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					11.29	021138	CONTRATIST/	2.000	UN	CAÑO PVC O SIMILAR 1
					83.58	020306	CONTRATIST/	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
					10.79	020307	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					67.84	021415	CONTRATIST/	1.000	UN	CARGA NA'ES PYSQLODADURA EXOTERMICA
20520	1	CONEXIONADO PAT CRUC DERIVACION DISECC 15KV	165.12		118.64	021555	CONTRATIST/	1.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	040484	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	LUMIN BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
20528	1	PAT AMARRE EN LINEA O ANG-SUSP- ANG-DEIV- SPACER COL 5/AB	1.474.57		118.64	021555	CONTRATIST/	12.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	CONTRATIST/	1.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					11.29	021138	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	LAMIP PVC 12 SIMILAR 1
					83.58	020306	CONTRATIST/	1.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
					10.79	020307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					517.64	040742	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	JABALUNA AL GALV 30MM C/VARI CONEX 10MM
					217.71	020712	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC COMP C/U ESTAN D-762-103MM P/PAT
20529	1	PAT SUSP SPACER COL 5/AB	1.443.08		118.64	021555	CONTRATIST/	12.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	040484	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	LUMIN BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					11.29	021138	CONTRATIST/	1.000	UN	CAÑO PVC O SIMILAR 1
					83.58	020306	CONTRATIST/	1.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
					10.79	020307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					67.84	021415	CONTRATIST/	1.000	UN	CARGA NA'ES PYSQLODADURA EXOTERMICA
20531	1	PAT AMARRE EN LA LINEA O ANG- SUSP- ANG-DEIV- SPACER (COL C/PAT DE AC35)	1.238.06		0.00	040403	UTE	1.500	UN	CBL AC GALV 742.5 (CBL GUARDIA 35MM2)
					118.64	021555	CONTRATIST/	4.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	CONTRATIST/	1.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					83.58	020306	CONTRATIST/	2.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
					10.79	020307	CONTRATIST/	2.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					517.64	040742	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	JABALUNA AL GALV 30MM C/VARI CONEX 10MM
					217.71	020712	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC COMP C/U ESTAN D-762-103MM P/PAT
20533	1	PAT SUSPENSION SPACER (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCLUIDA)	1.196.13		0.00	040403	UTE	1.500	UN	CBL AC GALV 742.5 (CBL GUARDIA 35MM2)
					118.64	021555	CONTRATIST/	1.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	CONTRATIST/	1.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					83.58	020306	CONTRATIST/	1.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
					10.79	020307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					517.64	040742	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	JABALUNA AL GALV 30MM C/VARI CONEX 10MM
					217.71	020712	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC COMP C/U ESTAN D-762-103MM P/PAT
20535	1	PAT TERMINAL O DERIV A DESNUDO SPACER (COLUMNA C/PAT AC35 INCLUIDA)	1.592.71		0.00	040403	UTE	1.500	UN	CBL AC GALV 742.5 (CBL GUARDIA 35MM2)
					118.64	021555	CONTRATIST/	1.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	CONTRATIST/	1.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					83.58	020306	CONTRATIST/	1.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
					10.79	020307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					517.64	040742	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	JABALUNA AL GALV 30MM C/VARI CONEX 10MM
					217.71	020712	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC COMP C/U ESTAN D-762-103MM P/PAT
20537	1	PAT TERMINAL Y ANTENA HASTA 90GR SPACER (COLUMNA C/PAT DE AC35 INCL)	1.317.47		0.00	040403	UTE	1.500	UN	CBL AC GALV 742.5 (CBL GUARDIA 35MM2)
					118.64	021555	CONTRATIST/	3.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	CONTRATIST/	2.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					83.58	020306	CONTRATIST/	2.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
					10.79	020307	CONTRATIST/	2.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					517.64	040742	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	JABALUNA AL GALV 30MM C/VARI CONEX 10MM
					115.68	020882	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC COMP C/U ESTAN D-762-103MM P/PAT
					217.71	040742	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	LUMIN LUMIP LUX 15 LAM D-762-103MM P/PAT
20538	1	PAT TERMINAL O DERIV A DESNUDO SPACER COL 5/AB	1.706.69		118.64	021555	CONTRATIST/	12.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	LUMIN BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					11.29	021138	CONTRATIST/	1.000	UN	CAÑO PVC O SIMILAR 1
					83.58	020306	CONTRATIST/	2.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
					10.79	020307	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					67.84	021415	CONTRATIST/	1.000	UN	CARGA NA'ES PYSQLODADURA EXOTERMICA
					148.16	020484	CONTRATIST/	2.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					115.68	020882	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC COMP C/U ESTAN D-762-103MM P/PAT
20539	1	PAT TERMINAL Y ANTENA HASTA 90GR SPACER COL 5/AB	1.308.08		118.64	021555	CONTRATIST/	12.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	CONTRATIST/	2.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					11.29	021138	CONTRATIST/	1.000	UN	CAÑO PVC O SIMILAR 1
					83.58	020306	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	HEILR ALUMINUM 20 X 0.7
					10.79	020307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					67.84	021415	CONTRATIST/	1.000	UN	CARGA NA'ES PYSQLODADURA EXOTERMICA
					148.16	020484	CONTRATIST/	2.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					115.68	020882	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC COMP C/U ESTAN D-762-103MM P/PAT
20541	1	PAT TERMINAL O TRANSICION A DESNUDO SPACER POSTE	2.085.76		118.64	021555	CONTRATIST/	12.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	CONTRATIST/	2.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
					11.29	021138	CONTRATIST/	1.000	UN	CAÑO PVC O SIMILAR 1
					83.58	020306	LUMIN/HAI101/	1.000	UN	HEILR ALUMINUM 20 X 0.7
					10.79	020307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
					67.84	021415	CONTRATIST/	1.000	UN	CARGA NA'ES PYSQLODADURA EXOTERMICA
					148.16	020484	CONTRATIST/	1.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
20543	1	PAT SUSPENSION SPACER POSTE	1.845.30		0.00	040403	UTE	1.500	UN	CBL AC GALV 742.5 (CBL GUARDIA 35MM2)
					118.64	021555	CONTRATIST/	1.000	UN	CABLE C/ BLANDO 35MM2 DESNUDO
					148.16	020484	CONTRATIST/	1.000		

20591	1	PAT EXTERIOR MANT. COL. O POSTE ZONA NORMAL	1.600,98	0,00	040033	UTE	10.000	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				85,98	030209	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	FLUO. ALU/HU INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	CONTRATIST1	4.000	UN	HERILIA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATIST1	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 35MM C/VARI CONEX 10MM
				83,58	030206	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	LARGO P/LA 8 3/16X 10MM MARBL EST ANTI UV
				217,71	060762	CONTRATIST1	1.000	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	0,00	017570	UTE	10.000	UN	CABLE AL AJEADO 35MM2 DESNUDO
				85,98	030209	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	FLUO. ALU/HU INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	CONTRATIST1	4.000	UN	HERILIA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATIST1	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 35MM C/VARI CONEX 10MM
				83,58	030206	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	CANO P/LA 8 3/16X 10MM MARBL EST ANTI UV
				217,71	060762	CONTRATIST1	1.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20595	1	CONEXI4°N CRUCETA DELTA MANTENIMIENTO	747,09	118,64	017555	CONTRATIST1	2.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,19	040484	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	LUSMA BR TUBIA 1/8"X1/8" MENSULA 35 A 50MM2
				217,71	060762	CONTRATIST1	1.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20602	1	PAT CRUCETA CTS 30-60 KV (COLUMNA C/PAT DE ACIS INCLUIDA)	1.510,97	0,00	040033	UTE	1.500	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATIST1	1.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATIST1	1.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	030206	CONTRATIST1	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	HERILIA PARA FLEJE UR AL
				517,64	060712	CONTRATIST1	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 35MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	060762	CONTRATIST1	1.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20603	1	CONEXI4°N CRUCETA COPLANAR MANTENIMIENTO	640,99	118,64	017555	CONTRATIST1	2.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATIST1	1.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				217,71	060762	CONTRATIST1	1.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20604	1	PAT CRUCETA CTS 30-60KV S/AB	2.323,57	118,64	017555	CONTRATIST1	2.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATIST1	1.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				11,29	021138	CONTRATIST1	1.000	UN	CANO PVC O SIMILAR 1
				83,58	030206	CONTRATIST1	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	HERILIA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATIST1	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 35MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	060762	CONTRATIST1	1.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20607	1	PAT CRUCETA CRICI Y CTC 30-60 KV (COLUMNA C/PAT DE ACIS INCLUIDA)	2.211,54	0,00	040033	UTE	4.000	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATIST1	2.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATIST1	1.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	030206	CONTRATIST1	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	HERILIA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATIST1	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 35MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	060762	CONTRATIST1	1.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20608	1	PAT CRUCETA CRICI Y CTC 30-60KV S/AB	2.874,00	118,64	017555	CONTRATIST1	2.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATIST1	1.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				11,29	021138	CONTRATIST1	1.000	UN	CANO PVC O SIMILAR 1
				83,58	030206	CONTRATIST1	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	HERILIA PARA FLEJE UR AL
				517,64	060712	CONTRATIST1	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 35MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	060762	CONTRATIST1	1.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20612	1	PA1 MENGLADA HGRN. 30-60KV (COLUMNA C/PAT UR AL-DS INCLUIDA)	4.141,11	0,00	040033	UTE	4.000	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATIST1	11.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				83,58	030206	CONTRATIST1	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	HERILIA PARA FLEJE UR AL
				134,66	059395	CONTRATIST1	3.000	UN	CONEC CUINA ACOR 35/25MM2/AL AL 35MM2
				517,64	060712	CONTRATIST1	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 35MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	060762	CONTRATIST1	1.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20613	1	PA1 MENGLADA HGRN. 30-60KV S/AB	4.256,25	118,64	017555	CONTRATIST1	25.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				11,29	021138	CONTRATIST1	2.000	UN	CANO PVC O SIMILAR 1
				85,98	030209	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	FLUO. ALU/HU INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	CONTRATIST1	3.000	UN	HERILIA PARA FLEJE DE AC
				67,84	034415	CONTRATIST1	1.000	UN	CARGA N/A'S P/YSODADADURA EXOTERMICA
				134,66	059398	CONTRATIST1	1.000	UN	CONEC CUINA AL AL 35MM2/AL AL 35MM2
				134,66	059393	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	LUMIN LUMIN AL-DS 35/25MM2/AL 35MM2
20621	1	PAT LINE POST 60 KV-18M (COLUMNA C/PAT DE ACIS INCLUIDA)	1.553,83	0,00	040033	UTE	1.500	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATIST1	2.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATIST1	4.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	030206	CONTRATIST1	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	CONTRATIST1	1.000	UN	HERILIA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATIST1	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 35MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	060762	CONTRATIST1	1.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20652	1	PAT CRUCETAS METALICAS DT 30-60 KV (COLUMNA C/PAT DE ACIS INCLUIDA)	1.623,87	118,64	017555	CONTRATIST1	4.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATIST1	4.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	030206	CONTRATIST1	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	CONTRATIST1	1.000	UN	HERILIA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATIST1	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 35MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	060762	CONTRATIST1	1.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20653	1	PA1 LINEA 18 M-1 LINEAS DT 30-60KV S/AB	4.330,85	118,64	017555	CONTRATIST1	21.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATIST1	4.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				11,29	021138	CONTRATIST1	1.000	UN	CANO PVC O SIMILAR 1
				10,79	030207	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	FLUO. ALU/HU INOX 20 X 0,7
				67,84	034415	CONTRATIST1	1.000	UN	CARGA N/A'S P/YSODADADURA EXOTERMICA
				134,66	059398	CONTRATIST1	1.000	UN	CONEC CUINA AL AL 35MM2/AL AL 35MM2
				134,66	059393	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	LUMIN LUMIN AL-DS 35/25MM2/AL 35MM2
20657	1	PAT MENGLAS HGON. DT 30-60KV (COLUMNA C/PAT DE ACIS INCLUIDA)	3.888,93	0,00	040033	UTE	4.000	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATIST1	23.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				85,98	030209	LUMIN/HAI1011	10.000	UN	FLUO. ALU/HU INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	CONTRATIST1	10.000	UN	HERILIA PARA FLEJE DE AC
				134,66	059395	CONTRATIST1	6.000	UN	CONEC CUINA ACOR 35/25MM2/AL AL 35MM2
				517,64	060712	CONTRATIST1	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 35MM C/VARI CONEX 10MM
				217,71	060762	CONTRATIST1	1.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20658	1	PAT MENGLAS HGON DT 30-60KV S/AB	4.922,32	118,64	017555	CONTRATIST1	48.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				11,29	021138	CONTRATIST1	4.000	UN	CANO PVC O SIMILAR 1
				83,58	030206	CONTRATIST1	6.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	CONTRATIST1	6.000	UN	HERILIA PARA FLEJE DE AC
				67,84	034415	CONTRATIST1	2.000	UN	CARGA N/A'S P/YSODADADURA EXOTERMICA
				134,66	059398	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	LUMIN LUMIN AL AL 35MM2/AL AL 35MM2
				134,66	059393	CONTRATIST1	4.000	UN	CONEC CUINA ACOR 35/25MM2/AL AL 35MM2
20698	1	PAT SBA MRT NORM.10,5M (COLUMNA C/PAT DE ACIS INCLUIDA)	9.191,11	0,00	040033	UTE	10.000	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATIST1	7.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATIST1	4.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	030206	CONTRATIST1	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	LUMIN/HAI1011	4.000	UN	HERILIA PARA FLEJE UR AL
				517,64	060712	CONTRATIST1	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 35MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060862	CONTRATIST1	3.000	UN	CONEC OUAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	060762	CONTRATIST1	5.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20699	1	PA1 SBA MRT NORM.10,5M 3/10U110U1 (COLUMNA C/PAT UR AL-DS INCLUIDA)	1.162,78	0,00	040033	UTE	10.000	UN	CBL AC GALV 7X2,5 (CBL GUARDIA 35MM2)
				118,64	017555	CONTRATIST1	4.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATIST1	4.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	030206	CONTRATIST1	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	CONTRATIST1	4.000	UN	HERILIA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATIST1	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 35MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060862	CONTRATIST1	3.000	UN	CONEC OUAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	060762	CONTRATIST1	5.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20708	1	PAT SBA MRT M. 10,5 M BAJADA CANO AC S/AB	1.942,47	118,64	017555	CONTRATIST1	4.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATIST1	1.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	030206	CONTRATIST1	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	CONTRATIST1	4.000	UN	HERILIA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATIST1	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 35MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060862	CONTRATIST1	3.000	UN	CONEC OUAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	060762	CONTRATIST1	5.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20709	1	PA1 SBA MRT M. 10,5 M BAJADA CANO AC S/AB	1.942,47	118,64	017555	CONTRATIST1	4.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATIST1	1.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	030206	CONTRATIST1	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0,7
				10,79	030207	CONTRATIST1	4.000	UN	HERILIA PARA FLEJE DE AC
				517,64	060712	CONTRATIST1	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 35MM C/VARI CONEX 10MM
				115,68	060862	CONTRATIST1	3.000	UN	CONEC OUAL P/DESCARG (CBL PASANTE 35/50)
				217,71	060762	CONTRATIST1	5.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-10,9MM P/PAT
20712	1	PAT SBA MRT M. 10,5 M BAJADA CANO AC S/AB	1.647,38	118,64	017555	CONTRATIST1	4.000	UN	CABLE CU BLANDO 35MM2 DESNUDO
				148,16	020484	CONTRATIST1	1.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
				83,58	030206	CONTRATIST1	4.000</		

[illegible]

[illegible]

						67.84	051425	CONTRATIST/	1.000	UN	CARGA N°YES P/YSOLADURA EXOTERMICA
						115.68	060862	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC CUAL P/YESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20885	1	PAT SBA TRIF 1P 1X212M ENT/SAL SUBT. 5/10AB			5.154,01						
						118.64	017555	CONTRATIST/	24.000	UN	CABLE CU BLANDO ISMM2 DESNUDO
						148.16	020484	CONTRATIST/	6.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
						26.17	021146	LUMIN/HAI13/1	1.000	UN	CARGO PNC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
						83.58	050306	CONTRATIST/	6.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
						10.79	050307	CONTRATIST/	6.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
						67.84	051415	CONTRATIST/	1.000	UN	CARGA N°YES P/YSOLADURA EXOTERMICA
						115.68	060862	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC CUAL P/YESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20887	1	PAT SBA TRIF SUSP 2X212M TRAF0 ESORVA (CUMPA/ACT35 INCLUIDA)			3.695,56						
						0.00	060863	UTE	4.000	UN	CBL AC GALV 7X2.5 (CBL GUARDIA 35MM2)
						118.64	017555	CONTRATIST/	25.000	UN	CABLE CU BLANDO ISMM2 DESNUDO
						148.16	020484	CONTRATIST/	6.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
						83.58	050306	CONTRATIST/	7.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
						10.79	050307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
						517.64	060712	CONTRATIST/	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 50MM C/vari CONEX 10MM
						115.68	060862	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC CUAL P/YESCARG (CBL PASANTE 35/50)
						217.71	060862	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-103MM P/PAT
20888	1	PAT SBA TRIF 1P 1X212M ENT/SAL SUBT. 5/10AB			4.340,74						
						0.00	060433	UTE	4.000	UN	CBL AC GALV 7X2.5 (CBL GUARDIA 35MM2)
						118.64	017555	CONTRATIST/	25.000	UN	CABLE CU BLANDO ISMM2 DESNUDO
						148.16	020484	LUMIN/HAI13/1	14.000	UN	LUSMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
						83.58	050306	CONTRATIST/	5.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
						10.79	050307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
						517.64	060712	CONTRATIST/	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 50MM C/vari CONEX 10MM
						115.68	060862	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC CUAL P/YESCARG (CBL PASANTE 35/50)
						217.71	060862	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC COMP CU ESTAN D=7-62-103MM P/PAT
20889	1	PAT SBA TRIF 1P 2X121M ENT/SAL SUBT. 5/10AB			5.145,01						
						118.64	017555	CONTRATIST/	40.000	UN	CABLE CU BLANDO ISMM2 DESNUDO
						148.16	020484	LUMIN/HAI13/1	13.000	UN	LUSMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
						26.17	021146	CONTRATIST/	1.000	UN	CARGO PNC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
						83.58	050306	CONTRATIST/	5.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
						10.79	050307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
						517.64	060712	CONTRATIST/	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 50MM C/vari CONEX 10MM
						115.68	060862	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC CUAL P/YESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20892	1	PAT SBA TRIF 1P 1X212M ENT/SAL SUBT. 5/10AB (COLUMNA L/PAT ALDO INCLUIDA)			4.340,74						
						0.00	060433	UTE	4.000	UN	CBL AC GALV 7X2.5 (CBL GUARDIA 35MM2)
						118.64	017555	CONTRATIST/	22.000	UN	CABLE CU BLANDO ISMM2 DESNUDO
						148.16	020484	CONTRATIST/	12.000	UN	CLEMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
						83.58	050306	CONTRATIST/	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
						10.79	050307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
						517.64	060712	CONTRATIST/	1.000	UN	JABALUNA AC GALV 50MM C/vari CONEX 10MM
						63.46	054262	CONTRATIST/	6.000	UN	CARGA N°YES P/YSOLADURA EXOTERMICA
						115.68	060862	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC CUAL P/YESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20893	1	PAT SBA TRIF 1P 2X121M ENT/SAL SUBT. 5/10AB			4.550,18						
						118.64	017555	CONTRATIST/	35.000	UN	CABLE CU BLANDO ISMM2 DESNUDO
						148.16	020484	LUMIN/HAI13/1	14.000	UN	LUSMA BR TOMA TIERRA MENSULA 35 A 50MM2
						26.17	021146	CONTRATIST/	1.000	UN	CARGO PNC CORRUGADO 1 P/INST ELECTR
						83.58	050306	CONTRATIST/	4.000	UN	FLEJE ACERO INOX 20 X 0.7
						10.79	050307	CONTRATIST/	1.000	UN	HEBILLA PARA FLEJE DE AC
						67.84	051415	CONTRATIST/	1.000	UN	CARGA N°YES P/YSOLADURA EXOTERMICA
						115.68	060862	CONTRATIST/	1.000	UN	CONEC CUAL P/YESCARG (CBL PASANTE 35/50)
20894	1	RETRASA UN COLUMNA DE 11 X 13M			1.864,21						
						475,02	057022				
						1.711,77	050461				
						1.048,26					
						4.063,73					
						1.860,79					
						6.115,32					
						25.790,00					
						71.070,43					
						1.462,88					
						1.514,53					
						187,81					
						186,09					
						341,60					
						109,86					
						111,29					
						296,44					
						957,58					
						1.766,89					
						4.470,73					
						774,79					
						1.069,85					
						486,50					
						284,47					
						201,91					
						306,26					
						201,91					
						46,04					
						1.744,57					
						637,90					
						220,75					
						474,49					
						513,58					
						19,27					
						94,34					
						807,47					
						94,34					
						1.451,11					
						1.570,40					
						3.974,74					
						4.046,74					
						4.390,09					
						1.206,54					
						1.717,68					
						3.781,72					
						1.017,49					
						2.702,45					
						1.231,58					
						2.536,29					
						6.809,47					
						128,09					
						14.513,60					
						8.491,49					
						549,41					
						1.646,96					
						158,69					
						486,25					
						12,31					
						3,78					
						2,08					
						2,50					
						4,05					
						10,53					
						13,36					
						25,75					
						4,85					
						1,72					
						2,19					
						1,89					
						7,98					
						14,40					
						16,12					
						14,84					
						39,05					
						15,18					
						213,38					
						155,18					
						303,35					
						75,12					
						591,08					
						252,16					
						126,19					
						320,75					
						969,89					
						335,17					
						498,47					
						472,06					
						508,63					
						1.202,74					
						7.136,10					
21307	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 17,5 KV 400 A 12.5KA EXTERIOR C/PAT			5.104,26	0.00	050862	UTE	1.000	UN	SECC TP BC 24KV 400A E CRTU
21308	1	RECONECTADOR TRIP. 17,5 KV 400 A 12KA P/POSTO			5.463,31	0.00	010962	U/E	1.000	UN	SECC 1P PAI 17.5KV 400A 12.5KA E
21340	1	SECCIONADOR TRIPOLAR 36 KV 630 A 12.5KA EXTERIOR C/PAT			5.079,64	0.00	052766	U/E	1.000	UN	REC TP 17.5KV 400A 12 KA PTE V/SF6 C/E
24005	1	HORA DE CAMA N° DE 2 TONELADAS CON CHOFER			623,37	0.00	010884	U/E	1.000	UN	SECC 1P PAI 17.5KV 400A 12.5KA E
24006	1	HORA CAMION HASTA 2 TONELADAS CON CHOFER			891,72						
24007	1	HORA CAMION MMS DE 4000 A 10 LUMINARIAS LUM LUMPHR			1.100,97						
24008	1	HORA CAMIO FORTABORNAL HASTA 10 TONELADAS			1.793,93						
24009	2	HORA DE TRACTOR CON BRADO Y BACHA CON CHOFER			1.439,80						
24010	1	HORA CAMION GRUA CON GRUETA			1.795,79						
24011	4	HORA LAMPIR MMS US 30 LUMINARIAS LUM LUMPHR			1.460,40						
24012	2	HORA DE REMOLQUE HASTA 20 TONELADAS			1.403,20						
24013	1	HORA CAMIONETA PARA FLETES CON CHOFER			651,05						
24014	1	HORA RETROFLEXADORA CON CHOFER			1.069,23						
24015	1	MANEJO DE AL LUMINARIO LUMPHR PARA LUMINARIAS US 30 LUMINARIAS LUM LUMPHR			49.494,23						
24016	1	MANEJO DE AL LUMINARIO LUMPHR PARA LUMINARIAS US 30 LUMINARIAS LUM LUMPHR			0,01						

[illegible]

MATERIAL	DESCRIPCION	PRECIO	PARAMETRA	VERSION
000207	ALUMBRIO DE HO GALV NAF12	112,95	3	1
000375	PLANCHULA COBRE MMX 3X20	577,15	3	1
000380	PLANCHULA LONDE MMX 3X20	371,35	3	1
002316	BULCON HO GALV HEKA BSW 1/2 X 3 3/4 C/7CR	375,71	1	2
002320	BULCON HO GALV HEKA BSW 5/8 X 3 1/2 C/7CR	375,19	1	2
044408	BULCON HO GALV PTA KA BSW 1/2 X 3 1/2 C/7CR	393,18	1	2
002340	BULCON HO GALV HEKA BSW 5/8 X 5 C/7CR	352,89	1	2
002344	BULCON HO GALV HEKA BSW 5/8 X 5 C/7	330,58	1	2
002347	BULCON HO GALV HEKA BSW 5/8 X 30 C/7CR	321,14	1	2
002621	BULCON HO GALV HEKA BSW 3/4 X 3 1/2 C/1R	312,42	1	2
002623	BULCON HO GALV HEKA BSW 3/4 X 30 1/2 C/7CR	301,72	1	2
002635	BULCON HO GALV HEKA BSW 3/4 X 3 1/2 C/7R	274,17	1	2
002666	BULCON HO GALV HEKA BSW 3/4 X 1 1/2 C/7R	262,37	1	2
003180	HLR HLAHO HO GALV BSW MMX34 1/2 X 3/8	384,63	1	2
003181	TLR HLAHO HO GALV BSW MMX34 1/2 X 3/8	384,63	1	2
003182	ARANGELA GALV MMX2 ESP (SLB)	384,63	1	2
003190	ARANGELA 1/8" (MM 13,47) 3 MMX32 GALV	384,63	1	2
003196	ARANGELA 3/4" 3 MMX ESP GALV	384,63	1	2
003878	GRAMPA P/TEJIDO ALUMBRIO 20MM	527,32	1	2
003885	GRAMPA P/TEJIDOCEN DE CANO MM11	22,20	63	1
003889	VALU 1 P/FO F3CRN3x3	4,81	85	1
003870	VALU 1 P/FO F3CRN3x3	6,46	85	1
003830	CR. AC GALV 3/8X3 (SLB. GUARDA MM11) (*)	22,23	80	1
001269	LANO HO GALV 3/4X1/2 3080 MM (L)	893,06	1	2
001268	CANO HO GALV C/COCT 25,40 MM (MM 1/2)	143,13	1	2
001462	CANO PVC MMX36 2,5"STRAT UV	100,44	63	1
001463	CANO PVC MM 110R6 3,0"10"STRAT UV	289,48	63	1
001601	LUZOD HO GALV 30,80 MM (L)	461,10	1	2
001264	CANO PLAST T/PO PLASTIDUCTO 1	79,37	63	1
001270	CANO PLAST (PLASTIDUCTO) 1	170,32	63	1
001213	CANO PVC MM 7X3,2 3"STRAT UV	95,42	63	1
001274	LANO PVC MMX10R6 1/2"10"1/4X1 UV	613,791	63	1
001043	COOD 90 GRADOS PVC MM 63	85,42	63	1
001070	NT T/BA NG TRIP 1/2"X1/2 25A LCC- BKA	2.393,97	1	2
001090	NT 1000 MAG TRIP 1/2"X1/2 25A LCC- BKA	10,30	3	1
001721	RELLON D/POFOTR	274,24	63	1
001737	NT T/BA NG BR 1/2"X1/2 25A LCC- 3K	196,30	1	2
001755	CABLE CU BLANCO 20MMX D/CONDU	118,64	3	1
001706	LANO L/LO BLANCO 20MMX D/CONDU	170,94	3	1
001879	CABLE AL 1X 20MM2 B/PLASTICO	70,61	30	1
001880	CABLE AL 3X 20MM2 B/PLASTICO	48,36	30	1
001881	CABLE AL 1X 20MM2 B/PLASTICO	43,97	30	1
001887	SOPORTE 1 HELI 1 P/ALUMBRIO NAF 12	130,90	1	2
001887	SOPORTE P/ALUMBRIO CAHRETES 1X COMPLETO	392,39	1	2
001848	SOPORTE HORIZONTAL P/ALUMBRIO CARRETEL	303,94	1	2
001850	HOI P/VALU 1 P/FO 1/2" NAF 12	10,79	1	2
001862	ASL CARRET 6 P/OC BT 78X93XMM ANSI 5	16,32	5	1
001864	ASL CARRET 6 P/OC BT 78X93	46,25	5	1
001907	TUBO TERMOCONTACTIBLE MMX2 40(1)	132,22	5	1
001908	URU 1 H/OLUPLIN P/ANEL M/ROBUSTO 1	399,94	1	2
001940	TERMO CANO CU ESTANADO P/CEL 30MM2	7,51	63	1
001943	TERMO CANO CU ESTANADO P/CEL 30MM2	16,23	63	1
001949	TERMO L/NO L/LO 1/2" H/ANAL/NO P/CEL 30MM2	70,41	63	1
001949	TERMO CANO CU ESTANADO P/CEL 20MM2	45,71	63	1
001949	CINTA AMARIL AL MMX 273P 1/2"X20XHO	1.547,00	63	1
001949	ALUMBRIO ALUMINIO DE ATIRA MMX 1,18	327,56	1	2
001949	VARELLA PREF P/ROTC P/CEL AL 30MM2	10,40	5	1
001949	VARELLA PREF P/ROTC P/CEL AL 30MM2	39,24	5	1
001949	VARELLA PREF P/ROTC P/CEL AL 30MM2	39,28	5	1
001949	VARELLA PREF P/ROTC P/CEL AL 30MM2	26,91	5	1
001949	VARELLA PREF P/ROTC P/CEL AL 30MM2	21,90	5	1
001949	VARELLA PREF P/ROTC P/CEL AL 30MM2	251,85	5	1
001954	ABRAC 20MMX P/CEL PRENDI NASTA 30MMX(1)	4,79	63	1
001952	GRAFA AMARIL ABUL GRX1	99,57	1	2
001955	GRAFA AMARIL ABUL GRX1	347,21	5	1
001904	HERIDO AS	495,79	1	2
001908	HERIDO L1	200,80	1	2
001909	HERIDO L3	360,07	1	2
001913	HERIDO FR SENCILLO	120,85	1	2
001929	HERIDO M2	471,00	1	2
001933	HERIDO P2	85,68	1	2
001949	HERIDO P3	715,04	1	2
001943	ZUNCHO REDONDO MMX2 C/TERUCA	93,58	1	2
001947	ZUNCHO REDONDO MMX2 C/TERUCA	61,04	1	2
001943	ZUNCHO HO PLANCHULA MMX2 L/LO HLA	91,09	1	2
001957	ZUNCHO REDONDO MMX2 C/TERUCAS	147,96	1	2
001960	ZUNCHO REDONDO MMX2	188,25	1	2
001961	ZUNCHO REDONDO MMX20	207,46	1	2
001960	HO HOI L/NO H/ANAL/NO	419,08	1	2
001982	ALBAINAL AC CREVEST CU P/PA ROSCADA	518,17	5	1
002021	ACOPLE ROSCADO P/TERUCA TOMATERADA	67,84	5	1
002049	LOMBE 1/4X1/4 P/PERFORACION L301	51,09	5	1
002035	CONIC ELASTICO P/PERFORACION C02	37,82	5	1
002036	CONIC ELASTICO P/PERFORACION C03	52,28	5	1
002037	CONIC ELASTICO P/PERFORACION C04	115,91	5	1
002038	LOMBE 1/4X1/4 P/PERFORACION L302	36,48	5	1
002039	CONIC ELASTICO P/PERFORACION C06	65,15	5	1
002040	CONIC ELASTICO P/PERFORACION C07	58,41	5	1
002041	CONIC ELASTICO P/PERFORACION C08	58,48	5	1
002042	LOMBE 1/4X1/4 ADON FIV 1/4X 1/4	38,96	5	1
002086	GRAPA ANEL H/LO GUARDIA MMX3 P/12120299	108,36	5	1
002087	HORQUILLA BOLA (CROTON 9 ROTULA)	354,20	5	1
002090	GRAPA ANEL L/LO	896,17	5	1
002065	GRAFA AMARIL ABUL GRX3	690,95	5	1
002045	RUZ SENCILLA	140,14	5	1
002084	CLEMA BR TOMA TIERRA MENGULA 3A 50MM2	148,16	63	1
002108	CANO PVC 1/2" H/ANAL 1	11,29	63	1
002146	CANO PVC CONJUGADO 1 P/INST ELECTR	28,17	63	1
002169	DUCTO P/INST ELECT PLAST MMX50	185,13	63	1
002067	CONEC RAN PARAL AL AL 70 D/205 50MM2	238,89	63	1
041642	LOMBE 1/4X1/4 PARAL AL AL 70 D/205 50MM2	100,17	63	1
002043	CONEC RAN PARAL AL AL 70 D/207 120MM2	127,09	63	1
002051	FLUJE ACCESO MOX 20X 0,3	85,58	63	1
002057	MEJILLA PARA VALU DE AL	10,79	1	2
002178	RETA PREF P/VAL PLATO P/CEL AL 30MM2	43,82	1	2
001182	HORG GOCABO P/VAL AISL C/RETEEN PREF	256,27	1	2
001205	MENGULA HO COMPLETA 100V (STAT)	20,5886	1	2
001206	MENGULA HO LUMINIA 1A 100V 1X1/4 1	17,29474	1	2
001334	LAZO PREF T/PO AISL RIG P/OC AL AL 30MM2	41,58	1	2
001335	LAZO PREF T/PO AISL RIG P/OC AL AL 30MM2	50,82	1	2
001336	LAZO PREF T/PO AISL RIG RIG P/OC AL AL 30MM2	34,96	1	2
001337	LAZO PREF T/PO AISL RIG P/OC AL AL 30MM2	54,41	1	2
001338	LAZO PREF T/PO AISL RIG P/OC AC/SPV/15	53,99	1	2
001339	EMPALME A COMP LAMIT AL AL 50MM2	322,09	1	2
001340	EMPALME A LUMPI LAMIT AL AL 50MM2	170,01	1	2
001341	EMPALME A COMP LAMIT AL AL 50MM2	321,74	1	2
001344	EMPALME A COMP P/CEL AC C/CONCADO/MMX(1)	402,62	1	2
001415	CARGA NAF'S P/SOLADURA ELETOTERMICA	67,84	1	2
001412	EMPALME A LUMPI LAMIT AL AL 50MM2	85,80	1	2
002330	CABLE CU 1X50MM2 DOBLE AISL XLPE	203,44	29	1

02384	CTA BOTEDA CBI P/USP COL HORMIG	11.310,24	1	2
02389	GRAPA SUSP G3	36,32	5	1
02421	150M L2 150MM2 P/CLASIF P.A.1	24,11	1	2
02465	CONEC ELAST ACUM 15x16 120x4-10 150MM2	70,27	1	1
02572	CRUCETA DERIVACION CD	6.119,92	1	2
02579	L1/L1 L1/L1 AMARRA T ANGULO MAGIA 150	70,84 P/1	1	2
02577	CTA CBI SUSPENSION	27.541,21	1	2
02587	ENMIENDA PREF COMPL P/COND AC3R 25X30	1.112,21	5	1
02588	ENMIENDA PREF COMPL P/COND AC3R 25X4	138,39	1	2
02649	ENMIENDA PREF LUMPL P/CLASIF AL3R 30X15	494,97	1	1
02590	ENMIENDA PREF COMPL P/COND AC3R 35X15	573,15	5	1
02593	GRAPA SUSPENSION G32	306,32	5	1
02594	GRAPA SUSPENSION G33	312,03	5	1
02596	GRILLETE NORMAL GR	163,83	5	1
02599	HERIO SOPORTE P/CABLES EXT	205,95	1	2
02614	SOPORTE 3 SECCIONES LINEA EXT	4.664,31	1	2
02618	VARELLA PREF PROTREC P/CLASIF AL3R 14X160MM2	409,46	1	2
02615	VARELLA PREF PROTREC P/CLASIF AL3R 15X155	217,77	1	2
02620	VARELLA PREF PROTREC P/CLASIF AL3R 15X15	169,48	5	1
02621	VE DIGMETRICO P/MEGULA HORMIGON	128,75	1	2
02647	L1/L1 L1/L1 K2	407,22,00	1	2
02635	CTA RECTA RL-2	32.666,07	1	2
02636	VINCULO M3	22.659,57	1	2
02639	150M L2 150MM2 P/CLASIF AL3R 150MM2	2.112,01	1	2
02660	TENSOR CINCAMON D=18MM L=100M BULON DE D40	299,68	1	2
02666	ANILLA 250MM2 P/CLASIF 200X70MM TUBO	47,05	1	2
02676	ARANDOLA COR HO GALV D=10MM 40X40X10MM	37,03	1	2
02679	3/16X1/4X1/4 P/CLASIF AL3R 150MM2	86,96	1	2
02608	JUNTA ELASTICA TOROIDO P/COND PVC MM63	48,29	63	1
02610	JUNTA ELASTICA TOROIDO P/COND PVC MM110	107,11	63	1
02612	CODO 45 GRADOS P/COND PVC MM110	171,68	63	1
02613	MANGUERA HO LUMPL 1/2 INCH 1/4 INCH 1/4 INCH	1.166,40	1	2
02618	CRUCETA SUSPENSION C31	3.915,19	1	2
02619	CRUCETA SUSPENSION C32	8.817,13	1	2
02620	CRUCETA LALAS	8.817,13	1	2
02641	CRUCETA CA2	11.326,97	1	2
02642	CRUCETA CA1	8.225,18	1	2
02643	CRUCETA CC1	3.718,43	1	2
02644	CRUCETA LLL	2.873,57	1	2
02645	CTA DERIV SUPP/SECCION SEGUNDO 240V	8.817,13	1	2
02646	PLANCH DOBLADA P/AMARRA RIENDA	88,78	1	2
02647	VARELLA ANCL SIMPLE 150MM2 P/AMARRA HORMIG	1.402,39	1	2
02648	ARAND CUADEADA HO GALV D=18MM 70X70X10MM	23,86	1	2
02649	PLANCH DOBLADA HO GALV 70X70X10MM	52,04	1	2
02650	TUBERIA C/CLASIF 150MM	50,56	1	2
02651	P/COND LUMPL 150MM2 AMARRA LINEA C/1 H/L AN	217,68	1	2
02652	P/COND C/CLASIF 150MM2 AMARRA LINEA C/1 H/L AN	286,09	1	2
02653	LADO PREF P/CLASIF 150MM2 AC3R	83,05	5	1
02654	BULON HO GALV KERA BSW 1/2 X 20 C/CLASIF	222,23	1	2
02655	GUARNICION LUMPL 150MM2	22,16	1	2
02656	ESPAÑ HO GALV REC BSW 5/8 X 20	209,80	1	2
02657	CTA METALICA P/CLASIFICACION RURAL	8.869,78	1	2
02658	SOPORTE P/CLASIF 150MM2 LUMPL 150MM2	461,94	1	2
02659	SOPORTE P/CLASIF 150MM2 LUMPL 150MM2	4.026,80	1	2
02660	SOPORTE P/CLASIF 150MM2 LUMPL 150MM2	105,53	1	2
02661	LADO PREF TOPE AISL REC PORC AC3R 25X4	32,85	1	2
02662	LADO PREF LUMPL AC3R REC PORC AC3R 25X4	40,42	1	2
02663	LADO PREF LAT DBL AISL REC PORC AC3R 25X4	55,31	5	1
02664	LADO PREF LAT DBL AISL REC PORC AC3R 30X8	65,66	5	1
02665	LADO PREF LAT DBL AISL REC PORC AC3R 35X15	137,11	5	1
02666	LADO PREF LAT DBL AISL REC PORC AC3R 35X15	101,95	5	1
02667	LADO PREF LAT DBL AISL REC PORC AC3R AL AL 50	93,80	5	1
02668	LADO PREF LAT DBL AISL REC PORC AC3R AL AL 70	85,96	5	1
02669	LADO PREF LAT DBL AISL REC PORC AC3R AL AL 90	144,74	5	1
02670	RETEN PREF P/CLASIF PLATO P/CLASIF AL 90MM2	110,66	5	1
02671	RETEN PREF P/CLASIF PLATO P/CLASIF AL 100MM2	41,97	5	1
02672	RETEN PREF P/CLASIF PLATO P/CLASIF AL 110MM2	51,52	5	1
02673	RETEN PREF P/CLASIF PLATO P/CLASIF AL 120MM2	106,12	5	1
02674	RETEN PREF P/CLASIF PLATO P/CLASIF AL 130MM2	52,67	5	1
02675	RETEN PREF P/CLASIF PLATO P/CLASIF AL 140MM2	67,09	5	1
02676	RETEN PREF P/CLASIF PLATO P/CLASIF AL 150MM2	73,91	5	1
02677	CONEC ELAST 25X25/35X35/45X45/55X55/65X65/75X75/85X85/95X95/105X105/115X115/125X125/135X135/145X145/155X155/165X165/175X175/185X185/195X195/205X205/215X215/225X225/235X235/245X245/255X255/265X265/275X275/285X285/295X295/305X305/315X315/325X325/335X335/345X345/355X355/365X365/375X375/385X385/395X395/405X405/415X415/425X425/435X435/445X445/455X455/465X465/475X475/485X485/495X495/505X505/515X515/525X525/535X535/545X545/555X555/565X565/575X575/585X585/595X595/605X605/615X615/625X625/635X635/645X645/655X655/665X665/675X675/685X685/695X695/705X705/715X715/725X725/735X735/745X745/755X755/765X765/775X775/785X785/795X795/805X805/815X815/825X825/835X835/845X845/855X855/865X865/875X875/885X885/895X895/905X905/915X915/925X925/935X935/945X945/955X955/965X965/975X975/985X985/995X995/1005X1005/1015X1015/1025X1025/1035X1035/1045X1045/1055X1055/1065X1065/1075X1075/1085X1085/1095X1095/1105X1105/1115X1115/1125X1125/1135X1135/1145X1145/1155X1155/1165X1165/1175X1175/1185X1185/1195X1195/1205X1205/1215X1215/1225X1225/1235X1235/1245X1245/1255X1255/1265X1265/1275X1275/1285X1285/1295X1295/1305X1305/1315X1315/1325X1325/1335X1335/1345X1345/1355X1355/1365X1365/1375X1375/1385X1385/1395X1395/1405X1405/1415X1415/1425X1425/1435X1435/1445X1445/1455X1455/1465X1465/1475X1475/1485X1485/1495X1495/1505X1505/1515X1515/1525X1525/1535X1535/1545X1545/1555X1555/1565X1565/1575X1575/1585X1585/1595X1595/1605X1605/1615X1615/1625X1625/1635X1635/1645X1645/1655X1655/1665X1665/1675X1675/1685X1685/1695X1695/1705X1705/1715X1715/1725X1725/1735X1735/1745X1745/1755X1755/1765X1765/1775X1775/1785X1785/1795X1795/1805X1805/1815X1815/1825X1825/1835X1835/1845X1845/1855X1855/1865X1865/1875X1875/1885X1885/1895X1895/1905X1905/1915X1915/1925X1925/1935X1935/1945X1945/1955X1955/1965X1965/1975X1975/1985X1985/1995X1995/2005X2005/2015X2015/2025X2025/2035X2035/2045X2045/2055X2055/2065X2065/2075X2075/2085X2085/2095X2095/2105X2105/2115X2115/2125X2125/2135X2135/2145X2145/2155X2155/2165X2165/2175X2175/2185X2185/2195X2195/2205X2205/2215X2215/2225X2225/2235X2235/2245X2245/2255X2255/2265X2265/2275X2275/2285X2285/2295X2295/2305X2305/2315X2315/2325X2325/2335X2335/2345X2345/2355X2355/2365X2365/2375X2375/2385X2385/2395X2395/2405X2405/2415X2415/2425X2425/2435X2435/2445X2445/2455X2455/2465X2465/2475X2475/2485X2485/2495X2495/2505X2505/2515X2515/2525X2525/2535X2535/2545X2545/2555X2555/2565X2565/2575X2575/2585X2585/2595X2595/2605X2605/2615X2615/2625X2625/2635X2635/2645X2645/2655X2655/2665X2665/2675X2675/2685X2685/2695X2695/2705X2705/2715X2715/2725X2725/2735X2735/2745X2745/2755X2755/2765X2765/2775X2775/2785X2785/2795X2795/2805X2805/2815X2815/2825X2825/2835X2835/2845X2845/2855X2855/2865X2865/2875X2875/2885X2885/2895X2895/2905X2905/2915X2915/2925X2925/2935X2935/2945X2945/2955X2955/2965X2965/2975X2975/2985X2985/2995X2995/3005X3005/3015X3015/3025X3025/3035X3035/3045X3045/3055X3055/3065X3065/3075X3075/3085X3085/3095X3095/3105X3105/3115X3115/3125X3125/3135X3135/3145X3145/3155X3155/3165X3165/3175X3175/3185X3185/3195X3195/3205X3205/3215X3215/3225X3225/3235X3235/3245X3245/3255X3255/3265X3265/3275X3275/3285X3285/3295X3295/3305X3305/3315X3315/3325X3325/3335X3335/3345X3345/3355X3355/3365X3365/3375X3375/3385X3385/3395X3395/3405X3405/3415X3415/3425X3425/3435X3435/3445X3445/3455X3455/3465X3465/3475X3475/3485X3485/3495X3495/3505X3505/3515X3515/3525X3525/3535X3535/3545X3545/3555X3555/3565X3565/3575X3575/3585X3585/3595X3595/3605X3605/3615X3615/3625X3625/3635X3635/3645X3645/3655X3655/3665X3665/3675X3675/3685X3685/3695X3695/3705X3705/3715X3715/3725X3725/3735X3735/3745X3745/3755X3755/3765X3765/3775X3775/3785X3785/3795X3795/3805X3805/3815X3815/3825X3825/3835X3835/3845X3845/3855X3855/3865X3865/3875X3875/3885X3885/3895X3895/3905X3905/3915X3915/3925X3925/3935X3935/3945X3945/3955X3955/3965X3965/3975X3975/3985X3985/3995X3995/4005X4005/4015X4015/4025X4025/4035X4035/4045X4045/4055X4055/4065X4065/4075X4075/4085X4085/4095X4095/4105X4105/4115X4115/4125X4125/4135X4135/4145X4145/4155X4155/4165X4165/4175X4175/4185X4185/4195X4195/4205X4205/4215X4215/4225X4225/4235X4235/4245X4245/4255X4255/4265X4265/4275X4275/4285X4285/4295X4295/4305X4305/4315X4315/4325X4325/4335X4335/4345X4345/4355X4355/4365X4365/4375X4375/4385X4385/4395X4395/4405X4405/4415X4415/4425X4425/4435X4435/4445X4445/4455X4455/4465X4465/4475X4475/4485X4485/4495X4495/4505X4505/4515X4515/4525X4525/4535X4535/4545X4545/4555X4555/4565X4565/4575X4575/4585X4585/4595X4595/4605X4605/4615X4615/4625X4625/4635X4635/4645X4645/4655X4655/4665X4665/4675X4675/4685X4685/4695X4695/4705X4705/4715X4715/4725X4725/4735X4735/4745X4745/4755X4755/4765X4765/4775X4775/4785X4785/4795X4795/4805X4805/4815X4815/4825X4825/4835X4835/4845X4845/4855X4855/4865X4865/4875X4875/4885X4885/4895X4895/4905X4905/4915X4915/4925X4925/4935X4935/4945X4945/4955X4955/4965X4965/4975X4975/4985X4985/4995X4995/5005X5005/5015X5015/5025X5025/5035X5035/5045X5045/5055X5055/5065X5065/5075X5075/5085X5085/5095X5095/5105X5105/5115X5115/5125X5125/5135X5135/5145X5145/5155X5155/5165X5165/5175X5175/5185X5185/5195X5195/5205X5205/5215X5215/5225X5225/5235X5235/5245X5245/5255X5255/5265X5265/5275X5275/5285X5285/5295X5295/5305X5305/5315X5315/5325X5325/5335X5335/5345X5345/5355X5355/5365X5365/5375X5375/5385X5385/5395X5395/5405X5405/5415X5415/5425X5425/5435X5435/5445X5445/5455X5455/5465X5465/5475X5475/5485X5485/5495X5495/5505X5505/5515X5515/5525X5525/5535X5535/5545X5545/5555X5555/5565X5565/5575X5575/5585X5585/5595X5595/5605X5605/5615X5615/5625X5625/5635X5635/5645X5645/5655X5655/5665X5665/5675X5675/5685X5685/5695X5695/5705X5705/5715X5715/5725X5725/5735X5735/5745X5745/5755X5755/5765X5765/5775X5775/5785X5785/5795X5795/5805X5805/5815X5815/5825X5825/5835X5835/5845X5845/5855X5855/5865X5865/5875X5875/5885X5885/5895X5895/5905X5905/5915X5915/5925X5925/5935X5935/5945X5945/5955X5955/5965X5965/5975X5975/5985X5985/5995X5995/6005X6005/6015X6015/6025X6025/6035X6035/6045X6045/6055X6055/6065X6065/6075X6075/6085X6085/6095X6095/6105X6105/6115X6115/6125X6125/6135X6135/6145X6145/6155X6155/6165X6165/6175X6175/6185X6185/6195X6195/6205X6205/6215X6215/6225X6225/6235X6235/6245X6245/6255X6255/6265X6265/6275X6275/6285X6285/6295X6295/6305X6305/6315X6315/6325X6325/6335X6335/6345X6345/6355X6355/6365X6365/6375X6375/6385X6385/6395X6395/6405X6405/6415X6415/6425X6425/6435X6435/6445X6445/6455X6455/6465X6465/6475X6475/6485X6485/6495X6495/6505X6505/6515X6515/6525X6525/6535X6535/6545X6545/6555X6555/6565X6565/6575X6575/6585X6585/6595X6595/6605X6605/6615X6615/6625X6625/6635X6635/6645X6645/6655X6655/6665X6665/6675X6675/6685X6685/6695X6695/6705X6705/6715X6715/6725X6725/6735X6735/6745X6745/6755X6755/6765X6765/6775X6775/6785X6785/6795X6795/6805X6805/6815X6815/6825X6825/6835X6835/6845X6845/6855X6855/6865X6865/6875X6875/6885X6885/6895X6895/6905X6905/6915X6915/6925X6925/6935X6935/6945X6945/6955X6955/6965X6965/6975X6975/6985X6985/6995X6995/7005X7005/7015X7015/7025X7025/7035X7035/7045X7045/7055X7055/7065X7065/7075X7075/7085X7085/7095X7095/7105X7105/7115X7115/7125X7125/7135X7135/7145X7145/7155X7155/7165X7165/7175X7175/7185X7185/7195X7195/7205X7205/7215X7215/7225X7225/7235X7235/7245X7245/7255X7255/7265X7265/7275X7275/7285X7285/7295X7295/7305X7305/7315X7315/7325X7325/7335X7335/7345X7345/7355X7355/7365X7365/7375X7375/7385X7385/7395X7395/7405X7405/7415X7415/7425X7425/7435X7435/7445X7445/7455X7455/7465X7465/7475X7475/7485X7485/7495X7495/7505X7505/7515X7515/7525X7525/7535X7535/7545X7545/7555X7555/7565X7565/7575X7575/7585X7585/7595X7595/7605X7605/7615X7615/7625X7625/7635X7635/7645X7645/7655X7655/7665X7665/7675X7675/7685X7685/7695X7695/7705X7705/7715X7715/7725X7725/7735X7735/7745X7745/7755X7755/7765X7765/7775X7775/7785X7785/7795X7795/7805X7805/7815X7815/7825X7825/7835X7835/7845X7845/7855X7855/7865X7865/7875X7875/7885X7885/7895X7895/7905X7905/7915X7915/7925X7925/7935X7935/7945X7945/7955X7955/7965X7965/7975X7975/7985X7985/7995X7995/8005X8005/8015X8015/8025X8025/8035X8035/8045X8045/8055X8055/8065X8065/8075X8075/8085X8085/8095X8095/8105X8105/8115X8115/8125X8125/8135X8135/8145X8145/8155X8155/8165X8165/8175X8175/8185X8185/8195X8195/8205X8205/8215X8215/8225X8225/8235X8235/8245X8245/8255X8255/8265X8265/8275X8275/8285X8285/8295X8295/8305X8305/8315X8315/832			



058561	HIERRO SOPORTE ASL PUENTE DBL PYCCL 3/AG	2,671.08			
058725	SPRTE 3 CULSA SOBREELEVADA SISE MUDOLAR	32,507.29	1	2	
058829	LADO PREF LAT UNL PYASL HERR AL AL 30	11,119	5	1	
058831	LADO PREF LAT DBL PYASL HERR AL AL 30	11,172.27	5	1	
058842	LADO PREF DE TOPE ASL HERRIDO AL AL 35	71.65	5	1	
058844	LADO PREF DE TOPE ASL HERRIDO AL AL 30	76.11	5	1	
058845	LADO PREF LAT SPLE ASL HERRIDO AL AL 35	97.68	5	1	
058845	LADO PREF LAT SPLE ASL HERRIDO AL AL 30	104.22	5	1	
058901	CHUQUETA COLLUNA PROTEG PYCCL SANGUIGUER	1,013.95	1	2	
058903	SAPORITA PYCCL 1/1 HERRIDAR H LUTUSABLE HH	46,749	1	2	
058904	HIERRO SOPORTE PYASL 1/1 PYCCL SANGUIGUER	1,059.02	1	2	
060276	CARTEL BIESSO DESC ELCC PYOSTE Y CLM RD	362.73	63	1	
060281	SOPORTE PYDESCARGADOR EN TRANSFORMADOR	125.00	63	1	
060301	ESCALERA HQ 27RANOS PYOSTE ANTENA COMUN	41,501.33	1	2	
060400	SOPORTE PYTRANSP MONOFI EN COLUMNA MANT	3,791.27	1	2	
060401	CHUQUETA SECCIONA MONOFI 8 SICO S/CUTOUT	2,087.44	1	2	
060403	RS 1/1N PREF PYASL PLAU PYCCL AL 30MM	86.27	5	1	
060501	CONECTOR AC GALV PYPAT AC 35	114.77	1	2	
060712	JABALUNA AC GALV 50MM C/VAR CONEX 10MM	517.64	1	2	
060713	PLANCH AC GALV 4MM ESP PYU DIAG FERN CYO	72.51	1	2	
060715	JABALUNA AL GALV PYPAT ALUMINADO	999.51	1	2	
060882	CONEC CUAL PYDESCARG (CBL PASANTE 35/50)	115.88	5	1	
061021	CANO PLA 8 STCO 40MM SINALGAC EXT ANT UV	44.58	63	1	
061024	CANO PLA 8 ST/UD 30MM MARFL EXA AN 1 UV	131.17	63	1	
061025	CANO PLA 8 STCO 30MM MARFL EXT ANTI UV	135.22	63	1	
061026	CANO PLA 8 STCO 100MM MARFL EXT ANTI UV	187.67	63	1	
061028	CANO PLA 8 STCO 40MM MARFL EXT ANTI UV	67.75	63	1	
061029	SAPORITA PYCCL SANGUIGUER EN TRAP AERE	408.04	1	2	
061032	CONU HERR PYSEA AEREA MIST POSTE MADERA	1,014.62	1	2	
061033	CONU HERR PYSEA AEREA TRIP POSTE MADER	10,741.01	1	2	
061034	CONU HERR PYSEA AEREA MIST COL HOMISION	11,976.15	1	2	
061149	VANILLA PREF PROTEG PYCCL AL 30MM	279.93	5	1	
061150	ENMENDIA PREF COMA PYCCL AC 35	161.14	5	1	
061193	SOPORTE PYTRAFIO 3QRT 25IVA TIPO MESA	10,070.76	1	2	
061401	SAPORITA PYCCL 1/1 HERRIDAR LUTUSABLE HH	1,484.83	1	2	
061619	APORITA ESCALERA MAD PYSEA 2 APOYOS 2 POL	879.08	63	1	
061620	HIERRO SPRT TENSOR TRAM COLUMNA 15MM	2,421.63	1	2	
061621	SPRT PYT P TRF HASTA 1600VA COL 9.5/50	5,087.59	1	2	
061623	LUM HERR PYSEA TRF 1 LUTUSABLE	148.664	1	2	
061625	CONU HERR PYSEA TRF 2APOYOS SUSP 5/7TA	24,864.49	1	2	
061626	CONU HERR PYSEA TRF 2APOYOS SUSP C/7TA	42,368.31	1	2	
061627	CJ HER PYSEA TRF 2AP TEMA O S/COUT C/7B	20,303.89	1	2	
061628	CJ HER PYSEA TRF 2AP TEMA O S/COUT C/7B	37,805.95	1	2	
061630	CANO PYCCL MM 180 X 3.2 TRAT UV	267.88	63	1	
061631	CANO PYCCL MM 180 X 3.2MM S/STRA UV	385.70	63	1	
061634	CANO PYCCL MM 200 X 3.2MM S/STRA UV	404.76	63	1	
061635	CANO PYCCL MM 200 X 3.2MM S/STRA UV	595.74	63	1	
062096	CHUQUETA SUSPENSION PYSEA EN COLUMNA	1,583.44	1	2	
062348	CONU HERR PYSEA TRF S/COUT POSTE	1,544.97	1	2	
062462	LUTUSABLE PYCCL LUTUSABLE EN TRAP AERE	1,007.08	1	2	
062834	VE DIAMETRO DOBLE	476.20	1	2	
064025	CONU HERR PYSEA AER MIST S/CUTOUT POST MA	760.88	1	2	
064029	LUM LUTUSABLE HERRIDAR LUTUSABLE HH	899.11	5	1	
064171	CONU HERR PYSEA TRF S/CUTOUT LAPRO HOMIA	7,829.78	1	2	
065112	AMORTIG VIBRACION LMT CONO ACAR 50/8	708.58	5	1	
065113	AMORTIG VIBRACION LMT CONO ACAR 50/15	708.58	5	1	
065149	AMORTIG VIBRACION LMT LUTUSABLE 12Z/8J	708.58	5	1	
065135	AMORTIG VIBRACION LMT CONO ACAR 20/40	708.58	5	1	
065136	AMORTIG VIBRACION LMT CONO ALAL 50	708.58	5	1	
065137	AMORTIG VIBRACION LMT CONO ALAL 70	708.58	5	1	
065140	AMORTIG VIBRACION LMT LUTUSABLE 150	708.58	5	1	
065140	AMORTIG VIBRACION LMT CONO ALAL 300	708.58	5	1	
065145	AMORTIG VIBRACION LMT LUTUSABLE 30	708.58	5	1	
065568	VANILLA PREF PROTEG PYCCL AL 30MM	361.35	5	1	
065576	ENMENDIA PREF COMA PYCCL AL 30	897.52	5	1	
065983	HERR PORTAPUENTE GDE TRANS LMT CMTA 30V	1,095.08	1	2	
065984	HERR PORTAPUENTE LUTUSABLE LUTUSABLE HH	1,094.11	1	2	
065985	HERRAI PYCCL GDE A TRANS LMT CMTA 30V	4,125.29	1	2	
065986	HERRAI PYCCL CHCCA TRANS LMT CMTA 30V	1,031.26	1	2	
065986	APYATA LUTUSABLE TRANS LMT CMTA 30V	10,464.42	1	2	
065988	HERR SOPORTE PYMANOJA TRANS LMT CMTA 30V	10,201.99	1	2	
065989	HERR SOPORTE PYDESC TRANS LMT CMTA 30V	8,821.02	1	2	
065990	HERR SOPORTE PYDESCA TRANS LMT CMTA 30V	4,353.82	1	2	
065992	PLANCH AL GALV PYCCL 1/1 PYCCL LUTUSABLE	26.67	1	2	
067374	APORITA ESCALERA DOBLE CORTO (L=140M)	12,095.14	1	2	
067395	ESCALERA HERRID PYCCL LUTUSABLE COMUNICAC	74,702.26	1	2	
067672	CONEC COME CU ESTAN D=140 30MM PYPAT	217.71	1	2	
067673	INOCULU PYCCL 1 D=80MM (L=30MM) PYT 1/1	1,624.92	63	1	
067680	SUCOFAM 125 MICRONES	11.91	5	1	
067974	JABALUNA AC CRESTVET CU PYPAT 1.1 LISA	443.64	5	1	
067975	BULON HQ GALV HERRA BOWEN 8 X 12 C/2 HCL	175.40	1	2	
067975	BULON HQ GALV HERRA BOWEN 8 X 12 C/2 HCL	286.75	1	2	
067982	HERRAI PYCCL GDE A TRANS LMT CMTA 30V	2,784.80	1	2	
067982	SOPORTE PARA LINE POST 60KV	3,764.92	1	2	
067983	SAPORITA PYCCL SANGUIGUER 1/1 HERRIDAR HERR	2,842.64	1	2	
067993	HERRAI PARA CPO CABLE 30KV	6,784.87	1	2	
067993	CONECTOR CU TERM CABLE DESC. TERM LAMINA	1,243.57	3	1	
071813	CABLE CU BLANDO 95MM2 DESNUDO	121.98	1	1	
071814	LAMPA LU PLANAL LAMPINA ALUMINADA	686.99	1	1	
073174	HERRAI LARGO PY SOPORTE ASLADONES 30 KV	1,692.30	1	2	
073381	HERRAI PARA MANDO LARGO 30KV	12,741.39	1	2	
071884	PRINNAL 34 LUTUSABLE LUTUSABLE HH	11.49/44	1	2	
074205	CPO PYCCL 1/1	1,463.21	1	2	
074473	SOPORTE DOBLE ASLACION LINE POST 60KV	6,581.63	1	2	
074725	CANO PYCCL 30MM2 PYCCL D=160 MM E=3.5MM	507.73	5	1	
074749	CANO PYCCL 30MM2 PYCCL D=160 MM E=3.5MM	865.26	5	1	
074822	CHUQUETA SECCIONA MONOFAS PYDESCARGADOR	2,455.57	1	2	
075121	HERRAI PYCCL EST. INTENP. 60KV	4,357.70	1	2	
075123	SOPORTE PYDESCARGADOR EST. INTENP. 60KV	2,093.01	1	2	
078126	CABER SIMPLE	4,872.70	1	2	
078127	PERNO CON CON CON AGUERO PARA PAT	215.36	1	2	
080012	CONU HERR PYSEA MIST S/CUTOUT COL HOMIG	6,072.67	1	2	
080041	ALUMINADO PYCCL LUTUSABLE EN TRAP AERE	1,070.96	1	2	
602424	CANO HOMIGACION MM800 DIAM MT1 20 LU	1,523.57	63	1	
607957	CANEA N°10 PYCCL LUTUSABLE EN TRAP AERE	87.46	1	2	
608289	TORNILLO PARA TACO FISHER 6	1.95	1	2	
608290	TORNILLO PARA TACO FISHER 6	1.95	1	2	
608851	CODO 90° PYCCL PYCCL 40MM	31.74	1	1	
609011	LADO PREF TOPE ASL 150V PYCCL AL 35	51.04	5	1	
609012	LADO PREF LAT UNL PYCCL 30V PYCCL AL 35	46.40	5	1	
609012	CODO 90° PYCCL PYCCL 100MM	182.45	63	1	
609013	BANDEJA CAJAS AC CACAS INCHO=150 A 300MM	827.42	1	2	
609391	GRAMPA PLAST PYFUC CANO 40MM A PARED	37.29	63	1	
609391	GRAMPA PLAST PYFUC CANO 40MM A PARED	36.71	63	1	
609521	GRAMPA METAL PYFUC CANO 100MM A PARED	105.17	63	1	
609541	GRAMPA METAL PYFUC CANO 30MM A PARED	98.79	63	1	
609741	CPO PYCCL 1/1	1,906.63	1	2	
609751	HERRAI PYCCL 1/1 HERRIDAR LUTUSABLE HH	1,189.28	1	2	
609841	MONDODUCTO POLIETILENO HQ 400MM ESTRADO	75.59	63	1	
610031	ALISTE FOR GADOL	5.93	64	1	

PARAMETRICA LME MATERIAL	VERSION	FORMULA
1	2	$1 * 0.188 + 2 * 0.435 + 3 * 0.377$
3	1	$7 * 1.000$
5	1	$6 * 1.000$
20	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	$6 * 1.000$
64	1	$6 * 1.000$
80	1	$6 * 0.300 + 15 * 0.700$

INDICES DE MATERIALES	DESCRIPCION
1	PIRINALLA HERRIDAR LUTUSABLE EN TRAP AERE
2	FE-PRECO DE LA CARGA DE HERRIDAR DE CAPADA 14
3	ZINCING HIGH-GRADE LME CASH AFTERNOON
6	D-DOLAR
7	LUTUSABLE LUTUSABLE LUTUSABLE HH
8	G-GAS OIL ANCAP
9	IPC-INDICE GENERAL DE PRECIOS AL CONSUMO
13	ALUMINIO HIGH-GRADE LME CASH A LUTUSABLE HIGH-GRADE LME CASH AFTERNOON VENDEDOR
15	WIRU HERRIDAR LUTUSABLE LUTUSABLE HH

INDICES SUB 0	VALOR COTIZACION
1	295,560.000
11	308,890.000
20	90,470,454.000
0	28,845.000
CU	295,146,000.000
0	845,680.000
IPC	516,739.110
WIRU HERRIDAR LUTUSABLE LUTUSABLE HH	60,597,324.500
15	15,122,400.000

PARAMETRICA DE LUCC	VERSION	FORMULA
36	3	$1 * 0.023 + 2 * 0.010 + 3 * 0.020 + 4 * 0.020 + 6 * 0.054 + 8 * 0.325 + 9 * 0.147 + 12 * 0.532$
41	1	$2 * 0.019 + 6 * 0.019 + 8 * 0.015 + 9 * 0.019 + 12 * 0.019$
46	1	$6 * 0.220 + 8 * 0.020 + 9 * 0.300 + 12 * 0.400$
47	1	$6 * 0.220 + 8 * 0.020 + 9 * 0.300 + 12 * 0.400$
55	3	$1 * 0.015 + 2 * 0.011 + 3 * 0.020 + 4 * 0.020 + 6 * 0.315 + 7 * 0.052 + 8 * 0.033 + 9 * 0.084 + 12 * 0.470$
60	1	$6 * 0.120 + 11 * 0.120 + 12 * 0.400$
62	2	$6 * 0.020 + 8 * 0.021 + 9 * 0.020 + 12 * 0.599$
63	2	$9 * 1.000$
74	3	$1 * 0.010 + 2 * 0.024 + 3 * 0.020 + 4 * 0.020 + 6 * 0.037 + 7 * 0.010 + 8 * 0.112 + 9 * 0.253 + 12 * 0.462 + 18 * 0.072$
82	1	$6 * 0.066 + 8 * 0.135 + 9 * 0.138 + 12 * 0.367 + 18 * 0.278$
83	1	$6 * 0.066 + 8 * 0.135 + 9 * 0.138 + 12 * 0.367 + 18 * 0.278$
84	1	$6 * 0.139 + 8 * 0.391 + 9 * 0.104 + 12 * 0.346$
85	1	$6 * 0.015 + 6 * 0.019 + 8 * 0.015 + 9 * 0.019 + 12 * 0.019$
86	2	$6 * 0.020 + 8 * 0.184 + 9 * 0.279 + 12 * 0.527$
87	1	$6 * 0.018 + 8 * 0.089 + 9 * 0.176 + 12 * 0.718$
88	1	$6 * 0.066 + 8 * 0.140 + 9 * 0.271 + 12 * 0.523$
89	1	$6 * 0.091 + 8 * 0.148 + 9 * 0.147 + 12 * 0.548$
90	1	$6 * 0.011 + 8 * 0.018 + 12 * 0.091$
91	2	$6 * 0.119 + 8 * 0.292 + 9 * 0.085 + 12 * 0.504$
94	1	$6 * 0.119 + 8 * 0.292 + 9 * 0.085 + 12 * 0.504$
95	1	$12 * 1.000$
96	1	$6 * 0.028 + 8 * 0.205 + 9 * 0.157 + 12 * 0.580$
95	1	$6 * 0.118 + 8 * 0.306 + 9 * 0.070 + 12 * 0.506$
97	1	$6 * 0.049 + 8 * 0.114 + 9 * 0.012 + 12 * 0.099 + 18 * 0.020$
98	1	$6 * 0.010 + 8 * 0.189 + 9 * 0.308 + 12 * 0.485$
99	2	$1 * 0.101 + 2 * 0.087 + 3 * 0.052 + 4 * 0.049 + 6 * 0.148 + 8 * 0.161 + 9 * 0.034 + 12 * 0.368$
40	2	$1 * 0.010 + 2 * 0.010 + 3 * 0.010 + 4 * 0.010 + 6 * 0.061 + 8 * 0.229 + 9 * 0.129 + 12 * 0.551$
91	2	$1 * 0.010 + 2 * 0.010 + 3 * 0.010 + 4 * 0.010 + 6 * 0.061 + 8 * 0.229 + 9 * 0.129 + 12 * 0.551$
A2	2	$8 * 0.010 + 9 * 0.011 + 12 * 0.579$

INDICES DE LUCC	DESCRIPCION
1	J=INDICE MEDIO DE SALARIOS SECTOR PRIVADO
2	FE=PRECIO DE LA CHARRA DE SALLEROS DE CAPADA 14
3	2IN=CONTIN. INTRIN. SUGAR. LIME. LASH. ART. ERMUNUM
4	FO=FUEL OIL PESADO ANCAP
5	D=DOLAR
6	CU=COBBL COPPER Y HIGH GRADE LIME CASH AFTERNOON
7	G=GRAS OIL ANCAP
8	IC=INDICE GENERAL DE PRECIOS AL CONSUMO
9	SE=SEALADO MEDIO OFICIAL ELECTRICITA
10	IP=INSTRUM. PUNTA LARGO UNO EN BULDA=LLENAM. U PUNTA LARGO UNO EN BULDA EN PLANTA 1

PARAMETRICA DE Ajuste de CS	VERSION	FORMULA
C0	2	20 * 1.000

GRUPO	DESCRIPCION GRUPO	SUBGRUPO	PARAMETRO	DESCRIPCION SUBGRUPO	PORCENTAJE DE CARGA SOCIAL	PARAMETRIC	VERSION
1	PRIMA ALICIA/ALICIA POR CULDADE INDEBIDA	2		Subgrupo por defecto	13.00	62	1
2	APORTES DE HOMINACION	2		Subgrupo por Defecto	28.00	82	1
3	POSTOS DE MADRE	2		Subgrupo por Defecto	34.00	83	1
4	TRANSFORMACIONES DE POTENCIA	2		Subgrupo por Defecto	21.00	84	1
5	LINEAS AIS Y FOMADO DE MT Y AT	2		Subgrupo por Defecto	36.00	85	1
6	ASISTAMIENTO DE MT	2		Subgrupo por Defecto	68.00	86	1
7	CONDUCTOR PARA LINEAS AEREAS MT-AT Y ESTACIONES MT-AT INTERMEDIAS	2		Subgrupo por Defecto	33.00	86	2
8	LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	53.00	90	1
9	LINEAS SUBTERANEAS DE MT Y AT	2		Subgrupo por Defecto	54.00	87	1
10	LINEAS SUBTERANEAS DE BT	2		Subgrupo por Defecto	17.00	88	1
11	SUBESTACIONES MT Y AT PUESTOS DE CORTA Y MEDIDA INTERIORES	2		Subgrupo por Defecto	25.00	89	1
12	SUBESTACIONES MT Y AT PUESTOS DE CORTA Y MEDIDA INTERIORES	2		Subgrupo por Defecto	70.00	90	1
13	SUBESTACIONES MT Y AT PUESTOS DE CORTA Y MEDIDA INTERIORES	2		Subgrupo por Defecto	39.00	89	1
14	EMPALMES Y TERMINALES PARA CABLES MT Y AT	2		Subgrupo por Defecto	55.00	89	1
15	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS MT Y AT	2		Subgrupo por Defecto	71.00	90	1
16	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS MT Y AT	2		Subgrupo por Defecto	71.00	90	1
17	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
18	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
19	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
20	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
21	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
22	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
23	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
24	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
25	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
26	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
27	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
28	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
29	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
30	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
31	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
32	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
33	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
34	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
35	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
36	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
37	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
38	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
39	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
40	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
41	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
42	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
43	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
44	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
45	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
46	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
47	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
48	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
49	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
50	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
51	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
52	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
53	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
54	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
55	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
56	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
57	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
58	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
59	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
60	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
61	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
62	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
63	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
64	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
65	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
66	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
67	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
68	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
69	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
70	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
71	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
72	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
73	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
74	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
75	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
76	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
77	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
78	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
79	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
80	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
81	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
82	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
83	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
84	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
85	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
86	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
87	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
88	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
89	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
90	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
91	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
92	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
93	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
94	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
95	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
96	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
97	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
98	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
99	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1
100	DERIVACIONES Y CONEXIONES LINEAS AEREAS BT	2		Subgrupo por Defecto	75.00	90	1

Fecha Cotiz. Indices	06/10/2017
Emitido	06/10/2017 10:40