



LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2022 I ETAPA

BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - ALUMBRADO PÚBLICO

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALOR BASE REMATE		
								CANT.	C. UNIT.	C. TOTAL
1	I	1	CTA110	2	CABLE ACERO 3/8 GALV.	INSERVIBLE	MT	7,614.00	0.08	609.12
2	I	1	CTA001	2	CABLE ACERO FLEXIBLE 2MM	INSERVIBLE	MT	145.00	0.0005	0.07
3	I	1	CAA141	2	CABLE AL. TIPO AAC #4/0AWG.	INSERVIBLE	MT	198.00	0.0025	0.50
4	I	1	CDI204	2	CABLE AL. TIPO DUPLEX ACSR 2X4 AWG	INSERVIBLE	MT	20.00	0.13	2.60
5	I	1	CDI302	2	CABLE AL. TIPO TRIPLEX ACSR 3X2 AWG	INSERVIBLE	MT	199.00	0.14	27.86
6	I	1	CDI304	2	CABLE AL. TIPO TRIPLEX ACSR 3X4 AWG	INSERVIBLE	MT	457.00	0.14	63.98
7	I	1	CAB210	2	CABLE AL TIPO 5005 # 1/0 7 HILOS AWG.DESNUDO	INSERVIBLE	MT	1,725.00	0.14	241.50
8	I	1	CAB202	2	CABLE AL TIPO 5005 AAAC 7 HILOS # 2 AWG.	INSERVIBLE	MT	509.00	0.12	61.08
9	I	1	CAB204	2	CABLE AL TIPO 5005 AAC # 4	INSERVIBLE	MT	13,707.00	0.12	1,644.84
10	I	1	CAB206	2	CABLE AL TIPO 5005 AAC # 6	INSERVIBLE	MT	3,826.00	0.12	459.12
11	I	1	CAA110	2	CABLE AL TIPO ACSR # 1/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	47,637.00	0.12	5,716.44
12	I	1	CAA102	2	CABLE AL TIPO ACSR # 2 AWG.	INSERVIBLE	MT	98,613.00	0.10	9,861.30
13	I	1	CAA120	2	CABLE AL TIPO ACSR # 2/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	18,131.00	0.12	2,175.72
14	I	1	CAA104	2	CABLE AL TIPO ACSR # 4 AWG.	INSERVIBLE	MT	75,158.00	0.10	7,515.80
15	I	1	CAA140	2	CABLE AL TIPO ACSR # 4/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	7,644.00	0.12	917.28
16	I	1	CAA106	2	CABLE AL TIPO ACSR # 6	INSERVIBLE	MT	3,594.00	0.10	359.40
17	I	1	CAA491	2	CABLE AL TIPO ACSR 266 MCM PARTRIDGE	INSERVIBLE	MT	5,759.00	0.17	979.03
18	I	1	CDK204	2	CABLE AL TIPO DUPLEX ASC # 2X4 AWG.	INSERVIBLE	MT	396.00	0.13	51.48
19	I	1	CDK206	2	CABLE AL TIPO DUPLEX ASC # 2X6 AWG.	INSERVIBLE	MT	43.00	0.13	5.59
20	I	1	CDK302	2	CABLE AL TIPO TRIPLEX ASC # 3X2 AWG.	INSERVIBLE	MT	619.00	0.14	86.66
21	I	1	CDK304	2	CABLE AL TIPO TRIPLEX ASC # 3X4 AWG.	INSERVIBLE	MT	1,366.00	0.14	191.24
22	I	1	CEL712	2	CABLE CONCENTRICO TIPO SUCRE 4X12 AWG	INSERVIBLE	MT	21,085.00	0.18	3,795.30
23	I	1	CEJ212	2	CABLE CU. 2X12 AWG. F. P.	INSERVIBLE	MT	600.00	0.12	72.24
24	I	1	CEJ312	2	CABLE CU. 3X12 AWG. F.P.	INSERVIBLE	MT	200.00	0.18	36.00
25	I	1	CEF204X	2	CABLE CU. XLPE 15KV. 250 MCM M/T 120 MM2	INSERVIBLE	MT	1,263.00	0.60	757.80
26	I	1	CEJ210	2	CABLE CU.# 2X10 F.P.AWG.	INSERVIBLE	MT	100.00	0.0017	0.17
27	I	1	CEE390	2	CABLE CU.250 MCM TTU DE 37 HILOS F.P.	INSERVIBLE	MT	183.00	0.60	109.80
28	I	1	CEF202	2	CABLE CU.MONOPOLAR XLPE 50 MM2 13.8 KV.	INSERVIBLE	MT	345.00	0.50	172.50
29	I	1	NPC301	2	CABLE FIBRA OPTICA OPGW24B	INSERVIBLE	MT	268.00	0.0060	1.59
30	I	1	NPC302	2	CABLE FIBRA OPTICA OPGW24B SUBTERRANEO	INSERVIBLE	MT	111.00	0.0005	0.06
31	I	1	CTA116	2	CABLE MEDIA TENSION XLPE 15KV #2 CU	INSERVIBLE	MT	135.00	0.40	54.00
32	I	1	CDP104	2	CABLE PREENSABLADO 2X1/0 ASC + 1X1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	2,654.00	0.16	424.64
33	I	1	CDP103	2	CABLE PREENSABLADO 2X2 ASC + 1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	18,382.00	0.14	2,573.48
34	I	1	CDP110	2	CABLE PREENSABLADO 3X1/0 ASC + 1X1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	509.00	0.18	91.62
35	I	1	CDP111	2	CABLE PREENSABLADO 3X2 ASC + 1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	4,386.00	0.18	789.48
36	I	1	CEA503	2	CABLE TRIPOLAR 15KV 2/0 AWG F.P.	INSERVIBLE	MT	1,009.00	0.50	504.50
37	I	1	SPI005	2	TRAF0 POTENCIAL 13.8KV + 115V EXTERIOR EN ACEITE	INSERVIBLE	CU	3.00	4.00	12.00
38	I	1	SP003	2	TRAF0 POTENCIAL A 69KV./115 V. - GMBH	INSERVIBLE	CU	2.00	34.00	68.00
39	I	1	AAP901	2	AISLADOR ESTACION 69KV.SKYTONE 3060 2 FALDON.SEC	INSERVIBLE	CU	13.00	0.08	1.04
40	I	1	AAP701	2	AISLADOR LINE POST MONTAJE HORIZ.DA-85201-P	INSERVIBLE	CU	2.00	0.06	0.12
41	I	1	AAP103	2	AISLADOR PORCEL.TSUSPENS.NEMA 52-3	INSERVIBLE	CU	21.00	0.08	1.68
42	I	1	AAP501	2	AISLADOR PORCELANA 13.8	INSERVIBLE	CU	19.00	0.08	1.52
43	I	1	OXG991	2	CODO REVERSIBLE EMT 4"	INSERVIBLE	CU	3.00	0.67	2.01
44	I	1	SDT001	2	DISYUNTOR SF6 69KV 1200A TIPO COLUMN TANQUE VIVO	INSERVIBLE	CU	1.00	4.00	4.00
45	I	1	SDT202	2	DISYUNTOR TRIPOLAR EN VACIO TIPO R1 15.5 KV 600 A	INSERVIBLE	CU	10.00	4.00	40.00
46	I	1	PTL901	2	ESTRUCTURA DE BARRA 13.8KV	INSERVIBLE	CU	2.00	0.15	0.30
47	I	1	PTL102	2	ESTRUCTURA METALICA TIPO T 265CM PARA SOPORTE DE CABLES	INSERVIBLE	CU	17.00	0.15	2.55
48	I	1	PTC906	2	ESTRUCTURA MONTAJE DE BANCO DE CAPACITORES	INSERVIBLE	CU	2.00	0.15	0.30
49	I	1	EAA410	2	INTERRUPTOR MONOFASICO 15KV 200AMP ACEITE INTERIOR	INSERVIBLE	CU	3.00	4.25	12.75
50	I	1	SRE306	2	MEDIDOR DE TEMPERATURA DE ACEITE	INSERVIBLE	CU	1.00	0.14	0.14
51	I	1	SUTP01	2	PANEL DE ALARMAS. 64 CANALES	INSERVIBLE	CU	1.00	0.13	0.13
52	I	1	EPD011	2	PARARRAYO PORCELANA TIPO SUBESTACION PARA 60 KV	INSERVIBLE	CU	3.00	4.00	12.00
53	I	1	SRA001	2	RELE DE BLOQUEO 86T	INSERVIBLE	CU	2.00	0.14	0.28
54	I	1	SRE301	2	RELE DIFERENCIAL 87. 50I51 50N151N	INSERVIBLE	CU	11.00	0.14	1.54
55	I	1	SS0206V	2	SECCIONADOR BARRA S/E VERTICAL 15KV 600Amp BIL 1	INSERVIBLE	CU	93.00	2.15	199.95
56	I	1	EHF901	2	SECCIONADOR TRIPOLAR EXTERIOR 69KV MONTAJE HORIZONTAL	INSERVIBLE	CU	1.00	3.00	3.00
57	I	1	SUTS01	2	TABLERO DE SERVICIOS AUXILIARES AC Y DC	INSERVIBLE	CU	9.00	0.16	1.44
58	I	1	PTA305	2	TORRE DE RETENCION ANGULAR METALICA A-60	INSERVIBLE	CU	3.00	0.18	0.54
59	I	1	PTP306	2	TORRE DE SUSPENSION METALICA	INSERVIBLE	CU	1.00	5.00	5.00
60	I	1	OXG290	2	TUBO EMT 4" X 3M	INSERVIBLE	CU	11.00	0.76	8.36
61	I	1	OXG291	2	TUBO EMT 4"	INSERVIBLE	CU	6.00	0.76	4.56
62	I	2	NEP001	2	ACCESS POINT	INSERVIBLE	CU	1.00	0.07	0.07
63	I	2	NAC513	2	COMPUTADORA PORTATIL	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
64	I	2	FCA103	2	CPU VARIOS MODELOS-MARCAS	INSERVIBLE	CU	8.00	1.00	8.00
65	I	2	NCV004	2	DIADEMA PLATONICS INALAMBRICA USB	INSERVIBLE	CU	2.00	0.08	0.16
66	I	2	FCA991	2	DISCO DURO VARIAS CAPACIDADES	INSERVIBLE	CU	1.00	0.07	0.07
67	I	2	NAR305	2	FUENTE DE PODER	INSERVIBLE	CU	2.00	0.25	0.50
68	I	2	NCA401	2	MEMORIA PORTATIL VARIAS CAPACIDADES	INSERVIBLE	CU	1.00	0.04	0.04
69	I	2	FCA200	2	MONITOR VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	4.00	0.10	0.40
70	I	2	FCA501	2	MOUSE VARIOS MODELOS Y MARCAS	INSERVIBLE	CU	10.00	0.06	0.60
71	I	2	FCA955	2	RACK ABIERTO DE PISO	INSERVIBLE	CU	1.00	1.20	1.20
72	I	2	GTV900V	2	REGULADOR DE VOLTAJE	INSERVIBLE	CU	2.00	0.16	0.32
73	I	2	NAR801	2	SUPRESOR DE PICOS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.08	0.16
74	I	2	FCA301	2	TECLADO	INSERVIBLE	CU	3.00	0.06	0.18
75	I	2	FFT009	2	TELEFONO ANALOGICO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.60	1.20
76	I	2	FCA700	2	FUENTE PODER VARIAS MARCAS	INSERVIBLE	CU	1.00	1.15	1.15
77	I	2	FCA103	2	CPU VARIOS MODELOS-MARCAS	INSERVIBLE	CU	2.00	1.00	2.00
78	I	2	FCA401	2	IMPRESORAS VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	2.00	1.52	3.04
79	I	2	FCA200	2	MONITOR VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.10	0.10
80	I	2	FCA501	2	MOUSE VARIOS MODELOS Y MARCAS	INSERVIBLE	CU	5.00	0.06	0.30
81	I	2	FCA301	2	TECLADO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.06	0.12
82	I	2	NEP001	2	ACCESS POINT	INSERVIBLE	CU	1.00	0.07	0.07
83	I	2	FTA600	2	AUDIFONOS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.08	0.08
84	I	2	FGV129	2	CAMARA DE VIDEO EXTERIOR TXPER	INSERVIBLE	CU	1.00	0.07	0.07
85	I	2	NAC513	2	COMPUTADORA PORTATIL	INSERVIBLE	CU	3.00	1.00	3.00
86	I	2	FCA103	2	CPU VARIOS MODELOS-MARCAS	INSERVIBLE	CU	4.00	1.00	4.00
87	I	2	QMR101	2	EQUIPO DE MONITOREO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.40	0.40
88	I	2	NAE100	2	ESCANER	INSERVIBLE	CU	2.00	0.12	0.24
89	I	2	NGP202	2	GPS	INSERVIBLE	CU	3.00	0.60	1.80
90	I	2	FCA401	2	IMPRESORAS VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	1.00	1.52	1.52
91	I	2	FTA300	2	MICROFONO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.05	0.10
92	I	2	FCA200	2	MONITOR VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	4.00	0.10	0.40
93	I	2	FCA501	2	MOUSE VARIOS MODELOS Y MARCAS	INSERVIBLE	CU	9.00	0.06	0.54
94	I	2	GTV900V	2	REGULADOR DE VOLTAJE	INSERVIBLE	CU	4.00	0.16	0.64
95	I	2	FCA301	2	TECLADO	INSERVIBLE	CU	4.00	0.06	0.24
96	I	2	FFT008	2	TELEFONO CELULAR	INSERVIBLE	CU	1.00	1.7888	1.79
97	I	2	FCA103	2	CPU VARIOS MODELOS-MARCAS	INSERVIBLE	CU	4.00	1.00	4.00

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2022 I ETAPA

BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - ALUMBRADO PÚBLICO

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALOR BASE REMATE		
								CANT.	C. UNIT.	C. TOTAL
98	I	2	FCA401	2	IMPRESORAS VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	1.00	1.52	1.52
99	I	2	NCA401	2	MEMORIA PORTATIL VARIAS CAPACIDADES	INSERVIBLE	CU	3.00	0.04	0.12
100	I	2	FCA200	2	MONITOR VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.10	0.20
101	I	2	FCA501	2	MOUSE VARIOS MODELOS Y MARCAS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.06	0.12
102	I	2	FCA800	2	PARLANTES PARA COMPUTADORA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.47	0.94
103	I	2	FCA301	2	TECLADO	INSERVIBLE	CU	4.00	0.06	0.24
104	I	2	NAC513	2	COMPUTADORA PORTATIL	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
105	I	2	FCA103	2	CPU VARIOS MODELOS-MARCAS	INSERVIBLE	CU	2.00	1.00	2.00
106	I	2	FCA401	2	IMPRESORAS VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	1.00	1.52	1.52
107	I	2	NCA401	2	MEMORIA PORTATIL VARIAS CAPACIDADES	INSERVIBLE	CU	1.00	0.04	0.04
108	I	2	FTA300	2	MICROFONO	INSERVIBLE	CU	1.00	2.1070	2.11
109	I	2	NAE103	2	MICROFONO PARA PC	INSERVIBLE	CU	1.00	2.5570	2.56
110	I	2	FCA200	2	MONITOR VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.10	0.10
111	I	2	FCA501	2	MOUSE VARIOS MODELOS Y MARCAS	INSERVIBLE	CU	5.00	0.06	0.30
112	I	2	FCA800	2	PARLANTES PARA COMPUTADORA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.47	0.47
113	I	2	FCA301	2	TECLADO	INSERVIBLE	CU	3.00	0.06	0.18
114	I	2	FS0002	2	CALCULADORA ELECTRICA	INSERVIBLE	CU	3.00	0.13	0.39
115	I	2	FCA103	2	CPU VARIOS MODELOS-MARCAS	INSERVIBLE	CU	2.00	1.00	2.00
116	I	2	NAE406	2	DISCO DURO EXTERNO 2 TB USB	INSERVIBLE	CU	1.00	0.10	0.10
117	I	2	FCA401	2	IMPRESORAS VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	5.00	1.52	7.60
118	I	2	FCA200	2	MONITOR VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	6.00	0.10	0.60
119	I	2	FCA501	2	MOUSE VARIOS MODELOS Y MARCAS	INSERVIBLE	CU	17.00	0.06	1.02
120	I	2	FCA800	2	PARLANTES PARA COMPUTADORA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.47	0.94
121	I	2	GTV900V	2	REGULADOR DE VOLTAJE	INSERVIBLE	CU	4.00	0.16	0.64
122	I	2	NAR801	2	SUPRESOR DE PICOS	INSERVIBLE	CU	3.00	0.08	0.24
123	I	2	FCA301	2	TECLADO	INSERVIBLE	CU	8.00	0.06	0.48
124	I	2	FFF002	2	TELEFAX PANASONIC	INSERVIBLE	CU	1.00	0.80	0.80
125	I	2	FTA100	2	AMPLIFICADOR	INSERVIBLE	CU	1.00	0.7810	0.78
126	I	2	OXS101	2	BANDEJA FLUJA PARA RACK	INSERVIBLE	CU	1.00	0.80	0.80
127	I	2	FUA001	2	CAJA METALICA 30X20X10 CM	INSERVIBLE	CU	4.00	0.12	0.48
128	I	2	NAC513	2	COMPUTADORA PORTATIL	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
129	I	2	FCA103	2	CPU VARIOS MODELOS-MARCAS	INSERVIBLE	CU	8.00	1.00	8.00
130	I	2	NER015	2	EQUIPO ROUTER BOARD OUTDOOR MIKROTIK CON ANTENA DE 30 DBI	INSERVIBLE	CU	1.00	0.07	0.07
131	I	2	FCA401	2	IMPRESORAS VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	12.00	1.52	18.24
132	I	2	NAC306	2	KIOSCO DE CONSULTA DE PLANILLAS KPW-9F10-20 15L	INSERVIBLE	CU	2.00	0.60	1.20
133	I	2	FX030	2	KIOSCO DISPENSADOR DE TICKETS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.16	0.16
134	I	2	NCA401	2	MEMORIA PORTATIL VARIAS CAPACIDADES	INSERVIBLE	CU	3.00	0.04	0.12
135	I	2	NAM306	2	MONITOR LED 18.5 PULGADAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.3780	0.38
136	I	2	FCA200	2	MONITOR VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	7.00	0.10	0.70
137	I	2	FCA501	2	MOUSE VARIOS MODELOS Y MARCAS	INSERVIBLE	CU	8.00	0.06	0.48
138	I	2	NDA005	2	NIDO PARA PDA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.07	0.14
139	I	2	FTP100	2	PANTALLA LED	INSERVIBLE	CU	1.00	8.6440	8.64
140	I	2	NDG005	2	REPUESTO DE PANTALLA PDA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.04	0.08
141	I	2	NAR801	2	SUPRESOR DE PICOS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.08	0.16
142	I	2	NES906	2	SWITCH	INSERVIBLE	CU	1.00	0.03	0.03
143	I	2	NSA201	2	TAPE BACK UP	INSERVIBLE	CU	1.00	0.06	0.06
144	I	2	FCA301	2	TECLADO	INSERVIBLE	CU	20.00	0.06	1.20
145	I	2	RT101	2	TELEFONO IP	INSERVIBLE	CU	3.00	0.60	1.80
146	I	2	MCC001	2	ANALIZADOR DE CARGA	INSERVIBLE	CU	3.00	4.0245	12.07
147	I	2	MCC050	2	ANALIZADOR DE POTENCIA Y ENERGIA PARA MONTAJE EN PANEL IP65.	INSERVIBLE	CU	1.00	12.9125	12.91
148	I	2	MCC004	2	ANALIZADOR TRIFASICO CALIDAD DE ENERGIA FLUKE 430	INSERVIBLE	CU	1.00	1.8865	1.89
149	I	2	FLE101	2	ASPIRADORA ELECTRICA	INSERVIBLE	CU	3.00	1.00	3.00
150	I	2	HMT099	2	CABLE PUNTA DE PRUEBA	INSERVIBLE	CU	3.00	0.03	0.09
151	I	2	RCC102	2	CONVERSOR VOLTAJE 125 A 12 VDC 2 AMP	INSERVIBLE	CU	1.00	0.1425	0.14
152	I	2	HMD501	2	DISTANCIOMETRO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.10	0.10
153	I	2	TCR001	2	EQUIPO PRUEBA RAPIDA MEDICION DE TRANSFORMADORES	INSERVIBLE	CU	1.00	27.6185	27.62
154	I	2	HEE125	2	ESCALERA FIBRA DE VIDRIO 2 A 5 M	INSERVIBLE	CU	1.00	4.8490	4.85
155	I	2	HEE250	2	ESCALERA FIBRA DE VIDRIO PATA DE GALLO 150CM	INSERVIBLE	CU	1.00	0.16	0.16
156	I	2	HEE907	2	ESCALERA PIE DE GALLO ALUMINIO 1.22 CM	INSERVIBLE	UN	2.00	0.12	0.24
157	I	2	HEE119	2	ESCALERA TELESCOPICA FIBRA DE VIDRIO 28 PIES LON	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
158	I	2	HXD002	2	ESTROBO PARACAIDAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.15	0.15
159	I	2	HEE118	2	EXTRACTOR DE FUSIBLES NH	INSERVIBLE	CU	1.00	0.8680	0.87
160	I	2	TCT001	2	GESTOR DE EFICIENCIA ENERGETICA	INSERVIBLE	CU	1.00	14.7755	14.78
161	I	2	HEM111	2	MULTIMETRO DE PINZA	INSERVIBLE	UN	2.00	0.16	0.32
162	I	2	HEP207	2	PINZA DE MEDICION DE CORRIENTE MN93	INSERVIBLE	CU	10.00	5.4342	54.34
163	I	2	HEP206	2	PINZA DE MEDICION DE CORRIENTE SR193	INSERVIBLE	CU	2.00	10.3440	20.69
164	I	2	MI0000	2	PINZA VOLTAJE AMPERIMETRICA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.16	0.32
165	I	2	HEE232	2	REGISTRADOR DE CARGA PORTATIL BAJA TENSION	INSERVIBLE	CU	1.00	17.3995	17.40
166	I	2	HEE304	2	SECUENCIOMETRO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.16	0.16
167	I	2	FLE306	2	TABLERO ELECTRICO DE CONTROL AUTOMATICO MOTOR TRIFASICO 220 V.	INSERVIBLE	CU	1.00	0.1320	0.13
168	I	2	HIP201	2	TALADRO DE PERCUSION A BATERIA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.15	0.15
169	I	2	HMP002	2	TALADRO ELECTRICO	INSERVIBLE	CU	5.00	0.15	0.75
170	I	2	HMP020	2	TALADRO INALAMBRIICO 1/2"	INSERVIBLE	CU	1.00	14.6090	14.61
171	I	2	HMP003	2	TALADRO INALAMBRIICO 3/8	INSERVIBLE	CU	9.00	0.15	1.35
172	I	2	HMP019	2	TALADRO ROTO MARTILLO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.15	0.15
173	I	2	KAH005	2	TERMOMETRO PARA CONDUCTOR	INSERVIBLE	CU	1.00	0.10	0.10
174	I	2	QNA113	2	TRANSFORMADOR DE CORRIENTE	INSERVIBLE	CU	3.00	1.1355	3.41
175	I	2	FAC101	2	AIRE ACONDICIONADO	INSERVIBLE	CU	1.00	3.00	3.00
176	I	2	FMM801	2	ARCHIVADOR DE MADERA VARIAS MEDIDAS	INSERVIBLE	CU	4.00	0.08	0.32
177	I	2	FMH823	2	ARCHIVADOR METALICO	INSERVIBLE	CU	2.00	1.20	2.40
178	I	2	FMH908	2	ARMARIO METALICO	INSERVIBLE	CU	2.00	1.20	2.40
179	I	2	FLA503	2	BASURERO METALICO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.5725	0.57
180	I	2	FS0002	2	CALCULADORA ELECTRICA	INSERVIBLE	CU	5.00	0.13	0.65
181	I	2	FXS112	2	CANDADO DE COMPUTADOR PORTATIL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.16	0.16
182	I	2	FX031	2	CITOFONO DE ATENCION AL PUBLICO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.16	0.16
183	I	2	FLUX068	2	CORCHOGRAFO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.16	0.16
184	I	2	FLUX022	2	DISPENSADOR DE CINTA ADHESIVA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.0790	0.08
185	I	2	FLG105	2	DISPENSADOR DE JABON	INSERVIBLE	CU	1.00	0.05	0.05
186	I	2	FLG104	2	DISPENSADOR DE PAPEL HIGIENICO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.05	0.05
187	I	2	FQR003	2	DISPENSADOR-REFRIGERADOR DE AGUA	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
188	I	2	FMM403	2	ESCRITORIO MADERA PARA COMPUTADORA	INSERVIBLE	CU	1.00	3.1420	3.14
189	I	2	FMH905	2	ESTANTERIA METALICA VARIAS MEDIDAS	INSERVIBLE	CU	1.00	1.20	1.20
190	I	2	FULX01	2	LIBROS VARIOS	INSERVIBLE	CU	16.00	0.15	2.40
191	I	2	HMD310	2	LJIA ELECTRICA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.1315	0.13
192	I	2	FUX017	2	LUPA CRISTAL 65 mm X 3. Ref. R365	INSERVIBLE	CU	1.00	0.12	0.12
193	I	2	FEE000	2	MAQUINA ESCRIBIR ELECTRICA VARIOS MODELOS	INSERVIBLE	CU	1.00	1.10	1.10
194	I	2	FMH163	2	MESA AUXILIAR	INSERVIBLE	CU	1.00	0.4260	0.43

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2022 I ETAPA

BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA -ALUMBRADO PÚBLICO

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALOR BASE REMATE		
								CANT.	C. UNIT.	C. TOTAL
195	I	2	FMM110	2	MESA DE MADERA PARA COMPUTADORA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.08	0.16
196	I	2	FMM901	2	PAPELERA DE MADERA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.08	0.08
197	I	2	IXX041	2	PISTOLA METALICA PARA MANGUERA DE JARDIN	INSERVIBLE	CU	2.00	0.2483	0.50
198	I	2	FUX101	2	PIZARRA TIZA LIQUIDA	INSERVIBLE	CU	2.00	1.1345	2.27
199	I	2	NAE001	2	PORTA CPU	INSERVIBLE	CU	6.00	0.04	0.24
200	I	2	FTP114	2	PULSADOR INALAMBRICO PARA PANTALLA LED DE TURNOS	INSERVIBLE	CU	5.00	1.6800	8.40
201	I	2	NEE010	2	RADIO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.1345	0.13
202	I	2	FXD304	2	RECIPIENTE ORNAMENTAL PARA RECOLECCION DE FOCOS AHORRADORES	INSERVIBLE	CU	1.00	0.10	0.10
203	I	2	NXS030	2	SERVIDOR	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
204	I	2	FMM912	2	SILLA CON BRAZOS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.25	0.50
205	I	2	FMX049	2	SILLA ESPERA TRIPERSONAL	INSERVIBLE	CU	2.00	0.30	0.60
206	I	2	FMH227	2	SILLA FIJA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.30	0.60
207	I	2	FMH226	2	SILLA GIRATORIA	INSERVIBLE	CU	6.00	0.30	1.80
208	I	2	FMM913	2	SILLA SIN BRAZOS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.25	0.25
209	I	2	FMM312	2	SILLON EJECUTIVO DE MALLA CON ESPALDAR ALTO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.30	0.30
210	I	2	FM0301	2	SILLON GIRATORIO	INSERVIBLE	CU	3.00	0.30	0.90
211	I	2	FMM201	2	TABURETE DE MADERA	INSERVIBLE	CU	4.00	0.2885	1.15
212	I	2	XMT067	2	ULTRASONIDO PARA ATAQUE DE PERRO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
213	I	2	RCC008	2	AISLADOR UNIVERSAL DE TENSION AC/DC DE VERDADERO VALOR ERFICAZ	INSERVIBLE	CR	8.00	0.08	0.64
214	I	2	RRC001	2	ANTENA MOVIL LATIGO BOBINA CABLES CONECTOR	INSERVIBLE	CU	3.00	0.05	0.15
215	I	2	RRC003	2	ANTENA MOVIL VHF (LATIGO Y BOBINA)	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
216	I	2	RRC011	2	ANTENA TIPO DISH 25 DBI	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
217	I	2	RCL008	2	CABLE COAXIAL 50 OHMS	INSERVIBLE	CU	24.00	0.03	0.72
218	I	2	RM000	2	MICROFONO PARA RADIO BASE MOVIL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.03	0.03
219	I	2	RRB100	2	RADIO BASE MOVIL VARIAS MARCAS	INSERVIBLE	CU	1.00	1.30	1.30
220	I	2	NEE502	2	CAJA DE PROTECCION DE EQUIPOS A INTERPERIE	INSERVIBLE	CU	7.00	0.15	1.05
221	I	2	FGV133	2	CAMARA IP PTZ PARA EXTERIORES TIPO DOMO RÁPIDO, ZOOM ÓPTICO 30X, CO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.07	0.07
222	I	2	FVG133	2	CAMARA IP TIPO TUBO PARA EXTERIOR	INSERVIBLE	CU	2.00	0.16	0.32
223	I	2	NPC402	2	KIT ANTENA GRILLA HYPERLINK 24 DBI 2.4 GHZ	INSERVIBLE	CU	8.00	1.00	8.00
224	I	2	NPC411	2	KIT DE ANTENA	INSERVIBLE	CU	4.00	0.0125	0.05
225	I	2	RCM002	2	MASTIL 2"X2M	INSERVIBLE	CU	1.00	0.25	0.25
226	I	2	RRX004	2	POLOS DE ANTENA	INSERVIBLE	CU	14.00	1.00	14.00
227	I	2	NEE907	2	RADIO ENLACE DE 5 GHZ	INSERVIBLE	CU	2.00	0.06	0.12
228	I	2	NER009	2	ROUTER INALAMBRICO	INSERVIBLE	CU	26.00	0.07	1.82
229	I	2	NES903	2	SWITCH POE 24 PUERTOS 10/100/1000 4 SFP SEMI-ADMINISTRABLE	INSERVIBLE	CU	1.00	2.2952	2.30
230	I	2	PHA324	2	POSTE DE HORMIGON, 10M DE 400KG	INSERVIBLE	CU	121.00	2.25	272.25
231	I	2	PHA512	2	POSTE DE HORMIGON, 12M DE 500KG	INSERVIBLE	CU	175.00	2.50	437.50
232	I	2	PMT022	2	POSTE DE MADERA TRATADA 11MTS.	INSERVIBLE	CU	12.00	0.15	1.80
233	I	2	PHA322	2	POSTE HORMIGON 11 MTS.400 KGS.	INSERVIBLE	CU	926.00	2.25	2,083.50
234	I	2	PHA522	2	POSTE HORMIGON 11 MTS.500 KGS.	INSERVIBLE	CU	7.00	2.25	15.75
235	I	2	PHA525	2	POSTE HORMIGON 12.50 MTS.500 KGS.	INSERVIBLE	CU	6.00	0.0125	0.08
236	I	2	PHA528	2	POSTE HORMIGON 14 MTS.500 KGS.	INSERVIBLE	CU	12.00	2.75	33.00
237	I	2	PHA733	2	POSTE HORMIGON 16.50 MTS.600 KGS.	INSERVIBLE	CU	1.00	0.0125	0.01
238	I	2	PHA735	2	POSTE HORMIGON 18MTS. 2400KGS	INSERVIBLE	CU	2.00	3.50	7.00
239	I	2	PHA213	2	POSTE HORMIGON 6.50 MTS.350 KGS.	INSERVIBLE	CU	5.00	1.50	7.50
240	I	2	PHA218	2	POSTE HORMIGON 9 MTS.350 KGS.	INSERVIBLE	CU	566.00	2.00	1,132.00
241	I	2	PMT018	2	POSTE MADERA TRATADA 9 MTS.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.15	0.45
242	I	2	PLC119	2	POSTE METALICO CIRCULAR 9,60M	INSERVIBLE	CU	4.00	0.0932	0.37
243	I	2	PLE020	2	POSTE METALICO EXAGONAL 10 MTS.	INSERVIBLE	CU	2.00	6.00	12.00
244	I	2	PLE022	2	POSTE METALICO EXAGONAL 11MTS	INSERVIBLE	CU	2.00	7.00	14.00
245	I	2	PLE119	2	POSTE METALICO EXAGONAL 9 MTS.	INSERVIBLE	CU	4.00	5.00	20.00
246	I	2	XE0912	2	EQUIPO DIAGNOSTICO PORTATIL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.1885	0.19
247	I	2	XAD092	2	GLUCOMETRO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.0185	0.02
248	I	2	XE0911	2	LINTERNA DE EXAMINACION	INSERVIBLE	CU	2.00	0.7810	1.56
249	I	2	XE0910	2	OXIMETRO DE PULSO	INSERVIBLE	CU	1.00	2.8110	2.81
250	I	2	XE0908	2	TERMOMETRO DIGITAL	INSERVIBLE	CU	4.00	1.7241	6.90
251	I	2	ZAL430	2	ACUMULADOR HIDRAULICO MODERNO PARKER	INSERVIBLE	CU	2.00	1.00	2.00
252	I	2	ZVA003	2	AUTORADIO	INSERVIBLE	CU	1.00	1.30	1.30
253	I	2	ZVM004	2	CONTROL REMOTO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.06	0.06
254	I	2	ZRL310	2	LLANTA 215/75 R14	INSERVIBLE	CU	4.00	0.60	2.40
255	I	2	ZRL350	2	LLANTA 11R 22.5 DELANTERA	INSERVIBLE	CU	6.00	0.40	2.40
256	I	2	ZRL351	2	LLANTA 11R 22.5 POSTERIOR	INSERVIBLE	CU	14.00	0.40	5.60
257	I	2	ZRL321	2	LLANTA 205/75 R15	INSERVIBLE	CU	10.00	0.60	6.00
258	I	2	ZRL371	2	LLANTA 215/75 R17.5	INSERVIBLE	CU	6.00	0.60	3.60
259	I	2	ZRL372	2	LLANTA 215X75 R17.5 POSTERIOR	INSERVIBLE	CU	16.00	0.60	9.60
260	I	2	ZRL339	2	LLANTA 225/70 R16	INSERVIBLE	CU	12.00	0.60	7.20
261	I	2	ZRL374	2	LLANTA 235/75 R15	INSERVIBLE	CU	4.00	0.60	2.40
262	I	2	ZRL332	2	LLANTA 245/75 R16	INSERVIBLE	CU	46.00	0.60	27.60
263	I	2	ZRL375	2	LLANTA 245/75 R17 DELANTERA	INSERVIBLE	CU	6.00	0.5274	3.16
264	I	2	ZRL004	2	LLANTAS 2.35 / 75 / R. 17.5	INSERVIBLE	CU	16.00	0.60	9.60
265	I	2	ZRL003	2	LLANTAS 2.45 / 70 / R.16	INSERVIBLE	CU	9.00	0.60	5.40
266	I	2	ZRL300V	2	LLANTAS VARIAS MEDIDAS Y MARCAS	INSERVIBLE	CU	48.00	0.50	24.00
267	I	2	HEP176	2	ARNES TIPO PARACAIDISTA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.25	0.25
268	I	2	HEE201V	2	COMPROBADOR VOLTAJE FLUKE 1AC II VOLTALERT	INSERVIBLE	CU	1.00	0.16	0.16
269	I	2	HED101	2	DETECTOR DE VOLTAJE BAJA TENSION	INSERVIBLE	CU	12.00	0.16	1.92
270	I	2	HED102	2	DETECTOR DE VOLTAJE MEDIA TENSION	INSERVIBLE	CU	2.00	0.16	0.32
271	I	2	HEP173	2	LINEA DE VIDA PARA CINTURON LINIERO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.02	0.02
272	I	2	HXX307	2	VALLAS DE SEGURIDAD	INSERVIBLE	CU	3.00	0.04	0.12
273	I	2	FGV129	2	CAMARA DE VIDEO EXTERIOR TXPER	INSERVIBLE	CU	4.00	0.07	0.28
274	I	2	RCB103	2	CARGADOR DE BATERIAS 250 VCD	INSERVIBLE	CU	4.00	1.80	7.20
275	I	2	AHL216	2	BRAZO PARA LUMINARIA DE 1.20M INCLUIDO BASE SIMPLE DE ACERO GAI	INSERVIBLE	CU	12.00	0.25	3.00
276	I	3	AIC001	2	ABRAZADERA REFORZADA PARA TRANSFORMADOR	INSERVIBLE	CU	39.00	0.12	4.68
277	I	3	AID000	2	ABRAZADERA SIMPLE 3 PERÑOS PARA TRANSFORMADOR	INSERVIBLE	CU	598.00	0.12	71.76
278	I	3	AIB000	2	ABRAZADERA STANDAR DOBLE	INSERVIBLE	CU	864.00	0.12	103.68
279	I	3	AIA000	2	ABRAZADERA STANDAR SIMPLE	INSERVIBLE	CU	5,437.00	0.12	652.44
280	I	3	AIA001	2	ABRAZADERA STANDARD SIMPLE (SECCION)	INSERVIBLE	CU	325.00	0.12	39.00



LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2022 I ETAPA

BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA -ALUMBRADO PÚBLICO

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALOR BASE REMATE		
								CANT.	C. UNIT.	C. TOTAL
281		3	AIE200	2	ABRAZADERA U FE. 5/8 REDONDO	INSERVIBLE	CU	430.00	0.12	51.60
282		3	AAL101	2	AISLADOR DE POLIMERO TIPO SUSPENSION 52-1	INSERVIBLE	CU	101.00	0.12	12.12
283		3	AAP101	2	AISLADOR PORCEL TSUSPENS.NEMA 52-1	INSERVIBLE	CU	2,143.00	0.08	171.44
284		3	ARE000	2	AMORTIGUADOR PARA CONDUCTOR	INSERVIBLE	CU	17.00	0.35	5.95
285		3	AHB101	2	BASTIDOR 1 VIA	INSERVIBLE	CU	1,746.00	0.06	104.76
286		3	AHB102	2	BASTIDOR 2 VIAS	INSERVIBLE	CU	265.00	0.06	15.90
287		3	AHB103	2	BASTIDOR 3 VIAS	INSERVIBLE	CU	911.00	0.12	109.32
288		3	AHB104	2	BASTIDOR 4 VIAS	INSERVIBLE	CU	391.00	0.12	46.92
289		3	AHB105	2	BASTIDOR 5 VIAS	INSERVIBLE	CU	98.00	0.12	11.76
290		3	AHL107	2	BRAZO TENSOR FAROL 1.20 MTS.	INSERVIBLE	CU	67.00	0.25	16.75
291		3	AHL110	2	BRAZO TENSOR FAROL 1.5 MTS.	INSERVIBLE	CU	40.00	0.25	10.00
292		3	AHL128	2	BRAZO TENSOR FAROL 1.70 MTS.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.25	0.75
293		3	AHL157	2	BRAZO TENSOR FAROL 51MM X 1.00M	INSERVIBLE	CU	2.00	0.25	0.50
294		3	AHX103	2	CAPACETA FE.TOOL GALV.	INSERVIBLE	CU	42.00	0.22	9.24
295		3	ABC402	2	CONECTOR DOBLE DENTADO 25-95MM2 CAT: DP7	INSERVIBLE	CU	3.00	0.02	0.06
296		3	ACM311	2	CRUCETA DE ACERO GALVANIZADO PERFIL UNIVERSAL 65X65X6X2400 MM	INSERVIBLE	CU	90.00	0.25	22.50
297		3	ACM317	2	CRUCETA DE ACERO GALVANIZADO PERFIL UNIVERSAL 65X65X6X3000MM	INSERVIBLE	CU	54.00	0.25	13.50
298		3	ACM120	2	CRUCETA FE. ANGULO 100X100X6 MM.X1.7 MTS.	INSERVIBLE	CU	11.00	0.25	2.75
299		3	ACM122	2	CRUCETA FE. ANGULO 2 1/2 X2 1/2 X 1/2 X1.50 MTS.	INSERVIBLE	CU	296.00	0.25	74.00
300		3	ACM133	2	CRUCETA FE. ANGULO 3X2X4 MTS.	INSERVIBLE	CU	22.00	0.25	5.50
301		3	ACM129	2	CRUCETA FE. ANGULO 51X6MM.X0.52 MTS.	INSERVIBLE	CU	2.00	0.25	0.50
302		3	ACM125	2	CRUCETA FE. ANGULO 60X60X6MM.X1.2 MTS.	INSERVIBLE	CU	225.00	0.25	56.25
303		3	ACM101	2	CRUCETA FE. ANGULO 70X70X6MM X 1MTS	INSERVIBLE	CU	17.00	0.25	4.25
304		3	ACM108	2	CRUCETA FE. ANGULO 75X75X6MM X 2.40 MT.	INSERVIBLE	CU	82.00	0.25	20.50
305		3	ACM110	2	CRUCETA FE. ANGULO 76X76X4.8X 1600 MM	INSERVIBLE	CU	169.00	0.25	42.25
306		3	ACM137	2	CRUCETA FE. ANGULO 76X76X6MM.X2 MTS.	INSERVIBLE	CU	486.00	0.25	121.50
307		3	ACM209	2	CRUCETA FE. U 1MTS	INSERVIBLE	CU	85.00	0.25	21.25
308		3	ACM207	2	CRUCETA FE. U 3X1.34X2 MTS.	INSERVIBLE	CU	106.00	0.25	26.50
309		3	ACM107	2	CRUCETA FE.ANGULO 70X70X6MM.X1.2 MTS.	INSERVIBLE	CU	85.00	0.25	21.25
310		3	AHD106	2	DIAGONAL ANGULO FE 38 X 38 X 4 MM X 1 METRO	INSERVIBLE	CU	94.00	0.25	23.50
311		3	AHD113	2	DIAGONAL FE ANGULO 2 1/2 X2 1/2 X 1/2 X 3 MTS.	INSERVIBLE	CU	44.00	0.12	5.28
312		3	AHD105	2	DIAGONAL FE. ANGULO 1 1/2 X 1/2 X1.70 MTS.	INSERVIBLE	CU	43.00	0.25	10.75
313		3	AHD109	2	DIAGONAL FE. ANGULO 1 1/2 X 1/2 X1.90 MTS.	INSERVIBLE	CU	102.00	0.25	25.50
314		3	AHD111	2	DIAGONAL FE. ANGULO 1 1/2 X0.7 MTS	INSERVIBLE	CU	157.00	0.12	18.84
315		3	AHD203	2	DIAGONAL FE. PLATINA 32X6MM.X0.7 MTS.	INSERVIBLE	CU	1,235.00	0.12	148.20
316		3	AHX491	2	ESLABON ANGULAR PAAR CABLE TENSOR	INSERVIBLE	CU	16.00	0.0041	0.07
317		3	AHB303	2	EXTENSION BASTIDOR 3 VIAS	INSERVIBLE	CU	13.00	0.05	0.65
318		3	AHB304	2	EXTENSION BASTIDOR 4 VIAS	INSERVIBLE	CU	50.00	0.05	2.50
319		3	AGB003	2	GRAPA BULONADA CABLE 3/0 - 400MCM	INSERVIBLE	CU	1.00	0.04	0.04
320		3	AGB002	2	GRAPA BULONADA PARA CABLE 2/0 AWG	INSERVIBLE	CU	18.00	0.04	0.72
321		3	AHM209	2	GRAPA GALVANIZADA 3 PERNOS	INSERVIBLE	CU	231.00	0.05	11.55
322		3	AGD320	2	GRAPA LINEA ENERGIZADA CU-AL 8-2/0 HTE29	INSERVIBLE	CU	10.00	0.15	1.50
323		3	AGR136	2	GRAPA RETENSION A.T. 15000 LB. CABLE 266.8 MCM	INSERVIBLE	CU	118.00	0.18	21.24
324		3	AGR120	2	GRAPA RETENSION TERMINAL PG46-7000 LBS.	INSERVIBLE	CU	818.00	0.25	204.50
325		3	AGS100	2	GRAPA SUSPENSION ANGULAR	INSERVIBLE	CU	6.00	0.10	0.60
326		3	AHG401	2	HORQUILLA GUARDACABO PARA CONDUCTOR HASTA 4/0AWG	INSERVIBLE	CU	17.00	0.08	1.36
327		3	AHW103	2	MENSULA DE SUSPENSION ESPIRALADA	INSERVIBLE	CU	65.00	0.06	3.90
328		3	AHW102	2	MENSULA SUSPENSION ALEACION AL. SP2/A	INSERVIBLE	CU	23.00	0.06	1.38
329		3	FMH104	2	MESA METALICA PARA TRANSFORMADOR	INSERVIBLE	CU	10.00	0.22	2.20
330		3	EPD009	2	PARARRAYO POLIMERO 9/10 KV	INSERVIBLE	CU	126.00	0.17	21.42
331		3	AQC004	2	PERNO EXTENSION DE POSTE FE PLATINA DOBLE	INSERVIBLE	CU	29.00	0.12	3.48
332		3	AQC000	2	PERNO EXTENSION DE POSTE FE. PLATINA	INSERVIBLE	CU	48.00	0.12	5.76
333		3	AQC472	2	PERNO EXTENSION TACHO 5/8X15	INSERVIBLE	CU	519.00	0.12	62.28
334		3	APA516	2	PERNO MAQUINA 12X51MM	INSERVIBLE	CU	4.00	0.08	0.32
335		3	APA851	2	PERNO MAQUINA 5/8X10	INSERVIBLE	CU	939.00	0.08	75.12
336		3	APE851	2	PERNO OJO 5/8X10	INSERVIBLE	CU	130.00	0.08	10.40
337		3	AQA635	2	PERNO PIN ESPIGA CORTA 3/4X6	INSERVIBLE	CU	1,233.00	0.08	98.64
338		3	AQA835	2	PERNO PIN ESPIGA CORTA 5/8X6 PARA CRUCETA HIERRO	INSERVIBLE	CU	1,100.00	0.12	132.00
339		3	AQB459	2	PERNO PIN ESPIGA LARGA 5/8X12	INSERVIBLE	CU	284.00	0.12	34.08
340		3	APA813	2	PERNO RECTO 5/8X15 PARA AISLADOR ROLLO	INSERVIBLE	CU	161.00	0.08	12.88
341		3	APB859	2	PERNO ROSCA CORRIDA 5/8X12"	INSERVIBLE	CU	1,197.00	0.08	95.76
342		3	AHY201	2	PINZA RETENSION AUTOAJUSTABLE CAT: RPAF	INSERVIBLE	CU	36.00	0.01	0.36
343		3	AHY101	2	PINZA SUSPENSION TERMOPLASTICA ANTI UV SP1P	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
344		3	AHZ011	2	TEMPLADOR CABLE ACERO	INSERVIBLE	CU	5.00	0.07	0.35
345		3	AHZ001	2	SENSOR MECANICO CON GRILLETE Y TUERCAS CAT. RP5	INSERVIBLE	CU	10.00	0.07	0.70
346		3	AFT310	2	TERMINAL PREFORMADO CABLE TENSOR # 3/8	INSERVIBLE	CU	14.00	0.08	1.12
347		3	AHU316	2	TUERCA OJO 16 MM.	INSERVIBLE	CU	1,360.00	0.08	108.80
348		3	AHU317	2	TUERCA OJO 16MM PARA ACOMETIDA	INSERVIBLE	CU	902.00	0.08	72.16
349		4	AIE100	2	ABRAZADERA U FE. 1/2 REDONDO	INSERVIBLE	CU	231.00	0.12	27.72
350		4	AHL504	2	BRAZO DE LUMINARIA 38MM X 50CM	INSERVIBLE	UN	50.00	0.25	12.50
351		4	AHL220	2	BRAZO LUMINARIA 42MM EXTERIOR 2MM ESPESOR 1.20 M	INSERVIBLE	CU	5.00	0.25	1.25
352		4	AHL212	2	BRAZO LUMINARIA 1 1/2 X1.50 MTS.	INSERVIBLE	CU	195.00	0.25	48.75
353		4	AHL203Y	2	BRAZO LUMINARIA 1 1/2X1.20 MTS.	INSERVIBLE	CU	955.00	0.25	238.75
354		4	AHL222	2	BRAZO LUMINARIA 1.50M*42MM TIPO GARZA	INSERVIBLE	CU	75.00	0.25	18.75
355		4	AHL214	2	BRAZO LUMINARIA 2 MTS. X 42 mm.	INSERVIBLE	CU	19.00	0.25	4.75
356		4	AHL229	2	BRAZO LUMINARIA 38MM EXTERIOR, 2MM ESPESOR 1.80M	INSERVIBLE	CU	2.00	0.0194	0.04
357		4	AHL201	2	BRAZO LUMINARIA 38MM X 1M	INSERVIBLE	CU	247.00	0.25	61.75
358		4	AHL213	2	BRAZO LUMINARIA 38MM X 2.00 M	INSERVIBLE	CU	1.00	0.25	0.25



LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2022 I ETAPA

BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA -ALUMBRADO PÚBLICO

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALOR BASE REMATE		
								CANT.	C. UNIT.	C. TOTAL
359	I	4	AHL206	2	BRAZO LUMINARIA 38MM X 85CM	INSERVIBLE	CU	133.00	0.25	33.25
360	I	4	AHL207	2	BRAZO LUMINARIA 42MM EXTEROR 2MM ESPESOR 2.70-3.0M	INSERVIBLE	CU	1.00	0.25	0.25
361	I	4	AHL210	2	BRAZO LUMINARIA H.G. 38mm DIAM. 75cm ALCANCE. 15°	INSERVIBLE	CU	1,832.00	0.25	458.00
362	I	4	AHL205	2	BRAZO LUMINARIA TIPO NAVE EN TUBO CUADRADO 38.1MM	INSERVIBLE	CU	25.00	0.25	6.25
363	I	4	LMC070	2	COLGANTE ESTRELLAS	INSERVIBLE	CU	4.00	0.9738	3.90
364	I	4	FMX003	2	GABINETE PROGRAMADOR HORARIO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.2772	0.55
365	I	4	ABG001	2	GRILLETE 3/16	INSERVIBLE	CU	22.00	0.0005	0.01
366	I	4	LAM036	2	LUMINARIA ABIERTA SIN CELULA FOTOEL.HG.175W.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.20	0.60
367	I	4	LAS242	2	LUMINARIA ABIERTA SIN CELULA FOTOELEC.NA 250 V.	INSERVIBLE	CU	61.00	0.20	12.20
368	I	4	LDS145	2	LUMINARIA CERRADA NA. DOBLE POTENCIA 400W A 250W	INSERVIBLE	CU	103.00	0.20	20.60
369	I	4	LCS430	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOEL.NA.150W.220V.	INSERVIBLE	CU	466.00	0.20	93.20
370	I	4	LCS442	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOEL.NA.250W.220V.	INSERVIBLE	CU	429.00	0.20	85.80
371	I	4	LCS218	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOEL.NA.70W.	INSERVIBLE	CU	2,102.00	0.20	420.40
372	I	4	LCS445	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOELEC. NA 400W 220V.	INSERVIBLE	CU	94.00	0.20	18.80
373	I	4	LCS424	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOELECTRICA NA 100W 208/240V C.	INSERVIBLE	CU	585.00	0.20	117.00
374	I	4	LTL015	2	LUMINARIA LED 200 - 240W CON BASE PARA FOTOCONTROL 7 PINES	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
375	I	4	LTL013	2	LUMINARIA LED 90 - 110W CON BASE PARA FOTOCONTROL 7 PINES	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
376	I	4	LOS418	2	LUMINARIA NA. 70w. 220v. TRIAX	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
377	I	4	LOM301	2	LUMINARIA TIPO GLOBO HG HALOGENADA 150W	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
378	I	4	LMC050	2	PENDON INGRESO 4 METROS	INSERVIBLE	CU	2.00	7.5225	15.04
379	I	4	LRU124	2	PROYECTOR PARA TUNEL NA 100W	INSERVIBLE	CU	5.00	0.30	1.50
380	I	4	LRU130	2	PROYECTOR PARA TUNEL NA 150W	INSERVIBLE	CU	14.00	0.30	4.20
381	I	4	LRU142	2	PROYECTOR PARA TUNEL NA 250W	INSERVIBLE	CU	42.00	0.30	12.60
382	I	4	LRU145	2	PROYECTOR PARA TUNEL NA 400W	INSERVIBLE	CU	6.00	0.30	1.80
383	I	4	LRU118	2	PROYECTOR PARA TUNEL NA 70W	INSERVIBLE	CU	51.00	0.30	15.30
384	I	4	LRT056	2	REFLECTOR RECTANGULAR HG HALOGENADO 250W	INSERVIBLE	CU	219.00	0.30	65.70
385	I	4	LXX600	2	ROSETA METÁLICA PARA LUMINARIA	INSERVIBLE	CU	27.00	0.20	5.40
386	I	4	LMC049	2	ROSETON CENTRAL 1.20 METROS	INSERVIBLE	CU	3.00	1.6665	5.00
387	I	4	LMC510	2	STRAIGHT LIGHT 1 METRO COLORES	INSERVIBLE	CU	10.00	0.2500	2.50
388	I	5	CDM163	2	CABLE AL ANTIHURTO 3X4 + 1X4 AWG	INSERVIBLE	MT	1,050.00	0.12	126.00
389	I	5	CDM162	2	CABLE AL ANTIHURTO 3X4 AWG	INSERVIBLE	MT	12,366.00	0.11	1,360.26
390	I	5	CDK410	2	CABLE AL TIPO CUADRUPLIX ASC # 4X1/0 AWG.1.000 V.	INSERVIBLE	MT	250.00	0.16	40.00
391	I	5	CDK406	2	CABLE AL TIPO CUADRUPLIX ASC # 4X6 AWG.	INSERVIBLE	MT	1,080.00	0.11	118.80
392	I	5	CDK404	2	CABLE AL TIPO CUADRUPLIX ASC 4X4	INSERVIBLE	MT	618.00	0.11	67.98
393	I	5	CDK204	2	CABLE AL TIPO DUPLEX ASC # 2X4 AWG.	INSERVIBLE	MT	2,000.00	0.13	260.00
394	I	5	CDK302	2	CABLE AL TIPO TRIPLEX ASC # 3X2 AWG.	INSERVIBLE	MT	5.00	0.14	0.70
395	I	5	CDK304	2	CABLE AL TIPO TRIPLEX ASC # 3X4 AWG.	INSERVIBLE	MT	1,399.00	0.14	195.86
396	I	5	CDM112	2	CABLE ANTIHURTO FASE ALUMINIO#4,PANTALLA AL.#4 AW	INSERVIBLE	MT	6,357.00	0.13	826.41
397	I	5	CEA108	2	CABLE CU.# 8 F.P.AWG.	INSERVIBLE	MT	11.00	0.20	2.20
398	I	5	CDK411	2	CABLE MULTICONDUCTOR AL. 2X6 + 1X10 AWG	INSERVIBLE	MT	42.00	0.37	15.54
399	I	5	QDM307	2	CAJA DISTRIBUCION METALICA	INSERVIBLE	CU	48.00	0.16	7.68
400	I	5	QDM306	2	CAJA DISTRIBUCION TRIFAS. 6 SALID.CD	INSERVIBLE	CU	75.00	0.16	12.00
401	I	5	QDM310	2	CAJA DISTRIBUCION TRIFAS.10 SALID.CD	INSERVIBLE	CU	2.00	0.16	0.32
402	I	5	MTC302	2	CAJA METAL. SEGUR.40X20X19.8 CM.TRIF.C3	INSERVIBLE	CU	2,058.00	0.16	329.28
403	I	5	MTC104	2	CAJA METALICA SEGURIDAD 2 MEDIDORES C1V	INSERVIBLE	CU	13.00	0.16	2.08
404	I	5	MTC201	2	CAJA METALICA SEGURIDAD 20X40X18. CMT.C2	INSERVIBLE	CU	2,246.00	0.16	359.36
405	I	5	MTC123	2	CAJA METALICA SEGURIDAD 400X220X115MM CON TAPA POLICARBONATO	INSERVIBLE	CU	262.00	0.10	26.20
406	I	5	MTC110	2	CAJA METALICA SEGURIDAD 40X20X15 CMT.C1	INSERVIBLE	CU	1,667.00	0.16	266.72
407	I	5	MTC112	2	CAJA SEGURIDAD PARA 2 MEDIDORES ELECTRON. HORIZONT	INSERVIBLE	CU	1.00	0.0102	0.01
408	I	5	QQA100	2	CENTRO CARGA MONOFASICO 30 AMP.	INSERVIBLE	CU	1.00	0.30	0.30
409	I	5	ABC404	2	CONECTOR HERMETICO ACOMETIDA 19-95/4-35 mm2	INSERVIBLE	CU	439.00	0.02	8.78
410	I	5	MDB230	2	MEDIDOR BIFASICO 2X127/220V. 10/100A.	INSERVIBLE	CU	1,457.00	0.09	131.13
411	I	5	MAB115	2	MEDIDOR BIFASICO 5/100 AMP	INSERVIBLE	CU	199.00	0.09	17.91
412	I	5	MDB231	2	MEDIDOR BIFASICO ELECTRONICO CON RADIO FRECUENCIA 2 X 127/220V - 5/10	INSERVIBLE	CU	9.00	0.03	0.27
413	I	5	MEB401	2	MEDIDOR ELECTRONICO A++D. 2X120/208V - 5/120A	INSERVIBLE	CU	16.00	0.09	1.44
414	I	5	MEM128X	2	MEDIDOR ELECTRONICO MONOFASICO 10/100Amp 120V	INSERVIBLE	CU	1,175.00	0.09	105.75
415	I	5	MET058	2	MEDIDOR ELECTRONICO TRIF. 3X127 220V.100AMP. 60HZ	INSERVIBLE	CU	144.00	0.09	12.96
416	I	5	MHT211	2	MEDIDOR HIBRIDO TRIFASICO 3X121/210. HASTA 9 KW	INSERVIBLE	CU	4.00	0.09	0.36
417	I	5	MAM142	2	MEDIDOR MONOFASICO 15/100 AMP. 120V.	INSERVIBLE	CU	1,327.00	0.09	119.43
418	I	5	MFT705	2	MEDIDOR TRIFASICO MULTITARIFARIO 10A 20AMP 120-480V LANDIS+GRY	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
419	I	5	MAT136	2	MEDIDOR TRIFASICO TRIFILAR 15/60 AMP.	INSERVIBLE	CU	46.00	0.09	4.14
420	I	5	AHY305	2	PINZA ANCLAJE ACOMETIDA CARGA ROTURA 200 daN	INSERVIBLE	CU	26.00	0.01	0.26
421	I	5	IPA603	2	TOMA DOBLE POLARIZADO	INSERVIBLE	CU	3.00	0.0250	0.08
422	I	5	SC0011	2	TRAFO CORRIENTE T/VENTANA 200/5 AMP RF:3	INSERVIBLE	CU	3.00	0.0060	0.02
423	I	6	FUG000	2	ENGRAPADORA	INSERVIBLE	CU	8.00	0.03	0.24
424	I	6	FUD000	2	PERFORADORA	INSERVIBLE	CU	3.00	0.03	0.09
425	I	6	FUD002	2	PERFORADORA GRANDE	INSERVIBLE	CU	2.00	0.03	0.06
426	I	6	FUX104	2	SELLO FECHADOR AUTOMÁTICO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.0100	0.02
427	II	7	AIC001	2	ABRAZADERA REFORZADA PARA TRANSFORMADOR	INSERVIBLE	CU	180.00	0.12	21.60
428	II	7	AIB000	2	ABRAZADERA STANDAR DOBLE	INSERVIBLE	CU	610.00	0.12	73.20
429	II	7	AIA000	2	ABRAZADERA STANDAR SIMPLE	INSERVIBLE	CU	2,373.00	0.12	284.76
430	II	7	FAC101	2	AIRE ACONDICIONADO	INSERVIBLE	CU	2.00	3.00	6.00
431	II	7	AAL102	2	AISLADOR POLIMERO T/SUSPENSION 15 KV.	INSERVIBLE	CU	307.00	0.12	36.84
432	II	7	AAP101	2	AISLADOR PORCEL T/SUSPENS.NEMA 52-1	INSERVIBLE	CU	1,085.00	0.08	86.80
433	II	7	RRC000	2	ANTENA MOVIL	INSERVIBLE	CU	1.00	2.8075	2.81
434	II	7	RRP001	2	ANTENA PARA RADIO PORTATIL MODELO PRO5150	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
435	II	7	FMO023	2	ARMARIO DE MADERA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.08	0.08
436	II	7	FUX021	2	AGUSADOR MANUAL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.1805	0.18



LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2022 I ETAPA

BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA -ALUMBRADO PÚBLICO

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALOR BASE REMATE		
								CANT.	C. UNIT.	C. TOTAL
437	II	7	HIE301	2	BARRA DE ACERO VARIAS MEDIDAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.08	0.08
438	II	7	AHB101	2	BASTIDOR 1 VIA	INSERVIBLE	CU	1,062.00	0.06	63.72
439	II	7	AHB102	2	BASTIDOR 2 VIAS	INSERVIBLE	CU	26.00	0.06	1.56
440	II	7	AHB103	2	BASTIDOR 3 VIAS	INSERVIBLE	CU	131.00	0.12	15.72
441	II	7	AHB104	2	BASTIDOR 4 VIAS	INSERVIBLE	CU	43.00	0.12	5.16
442	II	7	AHB105	2	BASTIDOR 5 VIAS	INSERVIBLE	CU	15.00	0.12	1.80
443	II	7	FLA501	2	BASURERO PLASTICO	INSERVIBLE	CU	3.00	0.02	0.06
444	II	7	FMH700	2	BIBLIOTECA METALICA 4 SERVICIOS	INSERVIBLE	CU	1.00	1.20	1.20
445	II	7	XAX305	2	BOTIQUIN PLASTICO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.01	0.02
446	II	7	AHL220	2	BRAZO LUMINARIA 42MM EXTERIOR 2MM ESPESOR 1.20 M	INSERVIBLE	CU	292.00	0.25	73.00
447	II	7	AHL210	2	BRAZO LUMINARIA H.G. 38mm DIAM. 75cm ALCANCE. 15"	INSERVIBLE	CU	359.00	0.25	89.75
448	II	7	AHL107	2	BRAZO TENSOR FAROL 1.20 MTS.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.25	0.75
449	II	7	FMM935	2	BUTACA SIN BRAZO	INSERVIBLE	CU	3.00	0.20	0.60
450	II	7	CTA110	2	CABLE ACERO 3/8 GALV.	INSERVIBLE	MT	4,751.00	0.08	380.08
451	II	7	CDM163	2	CABLE AL ANTIHURTO 3X4 + 1X4 AWG	INSERVIBLE	MT	11.00	0.14	1.54
452	II	7	CDM162	2	CABLE AL ANTIHURTO 3X4 AWG	INSERVIBLE	MT	8,221.00	0.11	904.31
453	II	7	CAA110	2	CABLE AL TIPO ACSR # 1/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	95,788.00	0.12	11,494.56
454	II	7	CAA102	2	CABLE AL TIPO ACSR # 2 AWG.	INSERVIBLE	MT	111,608.00	0.10	11,160.80
455	II	7	CAA120	2	CABLE AL TIPO ACSR # 2/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	27,935.00	0.12	3,352.20
456	II	7	CAA104	2	CABLE AL TIPO ACSR # 4 AWG.	INSERVIBLE	MT	11,240.00	0.10	1,124.00
457	II	7	CAA491	2	CABLE AL TIPO ACSR 266 MCM.PARTRIDGE	INSERVIBLE	MT	80.00	0.17	13.60
458	II	7	CAD210	2	CABLE AL TIPO ASC # 1/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	5,130.00	0.12	615.60
459	II	7	CDK204	2	CABLE AL TIPO DUPLEX ASC # 2X4 AWG.	INSERVIBLE	MT	5,683.00	0.13	738.79
460	II	7	CDK304	2	CABLE AL TIPO TRIPLEX ASC # 3X4 AWG.	INSERVIBLE	MT	1,909.00	0.14	267.26
461	II	7	CDP104	2	CABLE PREENSABLADO 2X1/0 ASC + 1X1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	1,174.00	0.16	187.84
462	II	7	CDP103	2	CABLE PREENSABLADO 2X2 ASC + 1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	8,526.00	0.18	1,534.68
463	II	7	CDP110	2	CABLE PREENSABLADO 3X1/0 ASC + 1X1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	42.00	0.18	7.56
464	II	7	HX0000	2	CAJA DE HERRAMIENTAS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.16	0.32
465	II	7	QDM306	2	CAJA DISTRIBUCION TRIFAS. 6 SALID.CD	INSERVIBLE	CU	85.00	0.16	13.60
466	II	7	MTC152	2	CAJA METALICA BIFASICA DE 300X200X100	INSERVIBLE	CU	246.00	0.16	39.36
467	II	7	MTC113	2	CAJA METALICA DE SEGUR.MONOFASICA 30X20X15CM C1A	INSERVIBLE	CU	975.00	0.16	156.00
468	II	7	MTC100	2	CAJA METALICA SEGURID.MONOF.PARA MEDIDOR ELECTRONI	INSERVIBLE	CU	1.00	0.16	0.16
469	II	7	MTC201	2	CAJA METALICA SEGURIDAD 20X40X18 CMT.C2	INSERVIBLE	CU	1,320.00	0.16	211.20
470	II	7	FS0002	2	CALCULADORA ELECTRICA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.13	0.13
471	II	7	FVG133	2	CAMARA IP TIPO TUBO PARA EXTERIOR	INSERVIBLE	CU	1.00	0.16	0.16
472	II	7	AHX103	2	CAPACETA FE.TOOL GALV.	INSERVIBLE	CU	38.00	0.22	8.36
473	II	7	QQ0000	2	CENTRO CARGA VARIOS AMPERAJES	INSERVIBLE	CU	77.00	0.30	23.10
474	II	7	NAC513	2	COMPUTADORA PORTATIL	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
475	II	7	HES002V	2	CONO DE SEGURIDAD VIAL	INSERVIBLE	CU	3.00	0.02	0.06
476	II	7	GHC701V	2	CORTAPICOS	INSERVIBLE	CU	3.00	0.10	0.30
477	II	7	ACM164	2	CRUCETA FE ANGULO DE 60X60X6MM 4M	INSERVIBLE	CU	2.00	0.0105	0.02
478	II	7	ACM140	2	CRUCETA FE. ANGULO 2 1/2X2 1/2X21/4X2.40MTS	INSERVIBLE	CU	27.00	0.25	6.75
479	II	7	ACM111	2	CRUCETA FE. ANGULO 3X3X 1/2 X2.40 MTS.	INSERVIBLE	CU	52.00	0.25	13.00
480	II	7	ACM139	2	CRUCETA FE. ANGULO 51X51X5MMX1.6 M	INSERVIBLE	CU	64.00	0.25	16.00
481	II	7	ACM132	2	CRUCETA FE. ANGULO 60X60X6MM X 2MTS	INSERVIBLE	CU	718.00	0.25	179.50
482	II	7	ACM112	2	CRUCETA FE. ANGULO 76X76X6MM.X3 MTS.	INSERVIBLE	CU	17.00	0.25	4.25
483	II	7	ACM107	2	CRUCETA FE.ANGULO 70X70X6MM.X1.2 MTS.	INSERVIBLE	CU	30.00	0.25	7.50
484	II	7	AHD112	2	DIAGONAL FE ANGULO 32MM X 0.7 M	INSERVIBLE	CU	119.00	0.12	14.28
485	II	7	AHD210	2	DIAGONAL FE. 38X38X5 MM. X 1.80 M.	INSERVIBLE	CU	193.00	0.25	48.25
486	II	7	AHD203	2	DIAGONAL FE. PLATINA 32X6MM.X0.7 MTS.	INSERVIBLE	CU	906.00	0.12	108.72
487	II	7	FLG112	2	DISPENSADOR DE GEL ANTIBACTERIAL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.05	0.05
488	II	7	FLG105	2	DISPENSADOR DE JABON	INSERVIBLE	CU	1.00	0.05	0.05
489	II	7	FLG104	2	DISPENSADOR DE PAPEL HIGIENICO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.05	0.10
490	II	7	FLG106	2	DISPENSADOR DE TOALLAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.05	0.05
491	II	7	FXX090	2	DISPLAY CARTELERA DE TOL Y ALUMINIO 100*70 CM	INSERVIBLE	CU	2.00	0.80	1.60
492	II	7	HMD501	2	DISTANCIOMETRO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.10	0.10
493	II	7	SDT202	2	DISYUNTOR TRIPOLAR EN VACIO TIPO R1 15.5 KV 600 A	INSERVIBLE	CU	1.00	2.00	2.00
494	II	7	FUG000	2	ENGRAPADORA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.03	0.06
495	II	7	HMT401	2	ENTENALLA	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
496	II	7	NAE100	2	ESCANER	INSERVIBLE	CU	1.00	0.12	0.12
497	II	7	FMH401	2	ESCRITORIO METALICO PEQUEÑO TIPO SECRETARIA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.60	1.20
498	II	7	FMM910	2	ESCRITORIO RECTANGULAR	INSERVIBLE	CU	2.00	0.4040	0.81
499	II	7	AHX416	2	ESLABON U CON PASADOR 5/8	INSERVIBLE	CU	48.00	0.08	3.84
500	II	7	FMH440	2	ESTACION DE TRABAJO EN "L"	INSERVIBLE	CU	3.00	2.9248	8.77
501	II	7	FLE301	2	EXTRACTOR DE OLORES	INSERVIBLE	CU	2.00	0.08	0.16
502	II	7	FMO106	2	ESTRUCTURA METALICA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.15	0.15
503	II	7	LMC100	2	ETIQUETA PUYO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.5270	0.53
504	II	7	ZHG201	2	GATA MECANICA 1/2 TONELADA PALANCA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.0250	0.03
505	II	7	NGP102	2	GPS TRIMBLE JUNO SB STAND ALONE	INSERVIBLE	CU	1.00	0.60	0.60
506	II	7	AHM209	2	GRAPA GALVANIZADA 3 PERNOS	INSERVIBLE	CU	213.00	0.05	10.65
507	II	7	AGD320	2	GRAPA LINEA ENERGIZADA CU-AL 8-2/0 HTE29	INSERVIBLE	CU	93.00	0.15	13.95
508	II	7	AGR120	2	GRAPA RETENSION TERMINAL PG46-7000 LBS.	INSERVIBLE	CU	490.00	0.25	122.50
509	II	7	AHG401	2	HORQUILLA GUARDACABO PARA CONDUCTOR HASTA 4/0AWG	INSERVIBLE	CU	112.00	0.15	16.80
510	II	7	QTB113	2	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO BIPOLAR 2X32 AMP. SOBRE RIEL	INSERVIBLE	CU	488.00	0.04	19.52
511	II	7	QTB015	2	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO BIPOLAR 40 AMP.	INSERVIBLE	CU	118.00	0.04	4.72
512	II	7	QTC012	2	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 30 AMP.	INSERVIBLE	CU	5.00	0.04	0.20
513	II	7	QTC018	2	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 50 AMP.S/RIEL	INSERVIBLE	CU	6.00	0.04	0.24
514	II	7	QTA113	2	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO UNIPOLAR 32 AMP	INSERVIBLE	CU	1,589.00	0.04	63.56



LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2022 I ETAPA

BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA -ALUMBRADO PÚBLICO

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALOR BASE REMATE		
								CANT.	C. UNIT.	C. TOTAL
515	II	7	LAS240	2	LUMINARIA ABIERTA SIN CELULA FOTOELC.NA 400W	INSERVIBLE	CU	17.00	0.20	3.40
516	II	7	LCS124	2	LUMINARIA CERRADA CON CELULA FOTOEL. NA 100W	INSERVIBLE	CU	174.00	0.20	34.80
517	II	7	LCS130	2	LUMINARIA CERRADA CON CELULA FOTOEL.NA.150W.	INSERVIBLE	CU	159.00	0.20	31.80
518	II	7	LCS342	2	LUMINARIA CERRADA CON CELULA FOTOEL.NA.250W.	INSERVIBLE	CU	82.00	0.20	16.40
519	II	7	LCS325	2	LUMINARIA CERRADA Na ALTA PRESION 70W 208/240V COM	INSERVIBLE	CU	246.00	0.20	49.20
520	II	7	LCS424	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOELECTRICA NA 100W 208/240V C.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.20	0.60
521	II	7	LTL014	2	LUMINARIA LED 150 - 180W CON BASE PARA FOTOCONTROL 7 PINES.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.20	0.60
522	II	7	LTL004	2	LUMINARIA LED DE 200 -270W. CON BASE PARA FOTO CONTROL.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.20	0.60
523	II	7	MDB230	2	MEDIDOR BIFASICO 2X127/220V. 10/100A.	INSERVIBLE	CU	1,071.00	0.09	96.39
524	II	7	MEB401	2	MEDIDOR ELECTRONICO A+R+D 2X120/208V - 5/120A	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
525	II	7	MET401	2	MEDIDOR ELECTRONICO A+R+D 3X120/208V - 5/120A	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
526	II	7	MEB080	2	MEDIDOR ELECTRONICO BIF.SOLIDO HASTA 9KW.	INSERVIBLE	CU	43.00	0.09	3.87
527	II	7	MEM128X	2	MEDIDOR MONOFASICO TRIFILAR 15/100 AMP. 120/240V.	INSERVIBLE	CU	434.00	0.09	39.06
528	II	7	MAM142	2	MEDIDOR MONOFASICO 15/100 AMP.120V.	INSERVIBLE	CU	1,773.00	0.09	159.57
529	II	7	MFB401	2	MEDIDOR MONOFASICO MULTITARIFARIO FM 2S CL 20A TIPO A1	INSERVIBLE	CU	2.00	0.09	0.18
530	II	7	MAM242	2	MEDIDOR MONOFASICO TRIFILAR 15/100 AMP. 120/240V.	INSERVIBLE	CU	1.00	0.0503	0.05
531	II	7	MAT245	2	MEDIDOR TRIFASICO 15/120 AMP. 3X121 210V.	INSERVIBLE	CU	39.00	0.09	3.51
532	II	7	MAT184	2	MEDIDOR TRIFASICO MULTITARIFARIO FM 16S CL 200A TIPO A3	INSERVIBLE	CU	1.00	1.0223	1.02
533	II	7	MFT701	2	MEDIDOR TRIFASICO MULTITARIFARIO FM 9S CL 20A TIPO A3	INSERVIBLE	CU	1.00	4.3233	4.32
534	II	7	FCA975	2	MEMORY FLASH	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
535	II	7	FMO090	2	MESA AUXILIAR	INSERVIBLE	CU	3.00	0.30	0.90
536	II	7	FMH134	2	MESA DE TRABAJO DE MADERA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.08	0.08
537	II	7	FMM104	2	MESA MADERA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.08	0.08
538	II	7	NAO001	2	MOUSE OPTICO	INSERVIBLE	CU	5.00	0.08	0.40
539	II	7	NPO000	2	ORGANIZADOR	INSERVIBLE	CU	1.00	0.3600	0.36
540	II	7	FMH502	2	PAPELERA METALICA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.1145	0.11
541	II	7	FMM918	2	PAPELOGRAFO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.60	1.20
542	II	7	EPD009	2	PARARRAYO POLIMERO 9/10 KV	INSERVIBLE	CU	114.00	0.17	19.38
543	II	7	FUD000	2	PERFORADORA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.03	0.03
544	II	7	AQC004	2	PERNO EXTENSION DE POSTE FE PLATINA DOBLE	INSERVIBLE	CU	19.00	0.08	1.52
545	II	7	AQC472	2	PERNO EXTENSION TACHO 5/8X15	INSERVIBLE	CU	440.00	0.12	52.80
546	II	7	APE159	2	PERNO OJO 5/8X12	INSERVIBLE	CU	45.00	0.08	3.60
547	II	7	APE816	2	PERNO OJO 5/8X16	INSERVIBLE	CU	3.00	0.08	0.24
548	II	7	AQA435	2	PERNO PIN ESPIGA CORTA 5/8"x6"	INSERVIBLE	CU	888.00	0.08	71.04
549	II	7	AQA636	2	PERNO PIN ESPIGA TOPE DE POSTE 19MM X 450MM	INSERVIBLE	CU	181.00	0.12	21.72
550	II	7	APB859	2	PERNO ROSCA CORRIDA 5/8X12"	INSERVIBLE	CU	628.00	0.08	50.24
551	II	7	AIE225	2	PERNO U VARILLA 16MM.0X120MM.	INSERVIBLE	CU	240.00	0.08	19.20
552	II	7	EGD606	2	PORTAFUSIBLE SECCIONADOR 100 AMP. 15 KV.	INSERVIBLE	CU	159.00	0.12	19.08
553	II	7	EGD610	2	PORTAFUSIBLE SECCIONADOR 200 AMP. 15 KV.	INSERVIBLE	CU	7.00	0.0010	0.01
554	II	7	PHA324	2	POSTE DE HORMIGON, 10M DE 400KG	INSERVIBLE	CU	1.00	2.25	2.25
555	II	7	PHA322	2	POSTE HORMIGON 11 MTS.400 KGS.	INSERVIBLE	CU	670.00	2.25	1,507.50
556	II	7	PHA218	2	POSTE HORMIGON 9 MTS.350 KGS.	INSERVIBLE	CU	200.00	2.00	400.00
557	II	7	PHA524	2	POSTE HORMIGON CIRCULAR 12M 500KG	INSERVIBLE	CU	105.00	2.50	262.50
558	II	7	PPF533	2	POSTE PLASTICO DE 10M. 200KGF CON BASE	INSERVIBLE	CU	1.00	0.08	0.08
559	II	7	NEA015	2	RACK CERRADO DE PISO	INSERVIBLE	CU	1.00	1.20	1.20
560	II	7	FOA505	2	REGULADOR DE VOLTAJE 110 V	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
561	II	7	EHF610	2	SECCIONADOR BARRA 15 KV. 200 AMP. PORTF.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.1000	0.30
562	II	7	FMH225	2	SILLA DE ESPERA BIPERSONAL	INSERVIBLE	CU	2.00	1.6925	3.39
563	II	7	FMH226	2	SILLA GIRATORIA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.30	0.30
564	II	7	FMM913	2	SILLA SIN BRAZOS	INSERVIBLE	CU	4.00	0.20	0.80
565	II	7	FMO301	2	SILLON GIRATORIO	INSERVIBLE	CU	4.00	0.30	1.20
566	II	7	FCA301	2	TECLADO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.06	0.06
567	II	7	FFT015	2	TELEFONO GIGASET DA310	INSERVIBLE	CU	1.00	1.6775	1.68
568	II	7	TTS511	2	TRAFO CONVENCIONAL DE 1KVA PARA RECONECTADOR	INSERVIBLE	CU	1.00	4.00	4.00
569	II	7	TAC201	2	TRAFO MONOF CONV 3KVA 13800GRDY/7970/120V	INSERVIBLE	CU	3.00	25.47	76.41
570	II	7	TAS201	2	TRAFO MONOF CSP 3KVA 13.8GRDY/7970 120 V	INSERVIBLE	CU	5.00	25.47	127.35
571	II	7	TAS403	2	TRAFO MONOF.AUTO.10KVA.13.2GRDY/7620/120/240V.1B.	INSERVIBLE	CU	1.00	43.82	43.82
572	II	7	TAS203	2	TRAFO MONOF.AUTO.10KVA.13.8GRDY/7960/120/240V.	INSERVIBLE	CU	12.00	43.82	525.84
573	II	7	TAS205	2	TRAFO MONOF.AUTO.15KVA.13.8GRDY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	4.00	67.37	269.48
574	II	7	TAS206	2	TRAFO MONOF.AUTO.25KVA.13.8GRDY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	3.00	74.87	224.61
575	II	7	TAS409	2	TRAFO MONOF.AUTO.37.5KVA.13.2GRDY/7620/120/240V.	INSERVIBLE	CU	1.00	81.25	81.25
576	II	7	TAS209	2	TRAFO MONOF.AUTO.37.5KVA.13.8GY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	1.00	81.25	81.25
577	II	7	TAS202	2	TRAFO MONOF.AUTO.5KVA.13.8GRDY/7970/120/240V.1B.	INSERVIBLE	CU	5.00	30.00	150.00
578	II	7	TAC203	2	TRAFO MONOF.CONV.10 KVA 13.8GRDY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	11.00	43.82	482.02
579	II	7	TAC403	2	TRAFO MONOF.CONV.10KVA.13.2GRDY/7620/120/1B	INSERVIBLE	CU	13.00	43.82	569.66
580	II	7	TAC405V	2	TRAFO MONOF.CONV.15KVA.13.2GRDY/7620/120/240V.	INSERVIBLE	CU	5.00	67.37	336.85
581	II	7	TAC406	2	TRAFO MONOF.CONV.25KVA.13.2GRDY/7620/120/240V.	INSERVIBLE	CU	4.00	74.87	299.48
582	II	7	TAC206	2	TRAFO MONOF.CONV.25KVA.13.8GRDY/7970/120/240V.1B	INSERVIBLE	CU	3.00	74.87	224.61
583	II	7	TAC209	2	TRAFO MONOF.CONV.37.5KVA.13.8GRDY	INSERVIBLE	CU	1.00	81.25	81.25
584	II	7	TTC210	2	TRAFO TRIF.45 KVA 13.800/208 DY5	INSERVIBLE	UN	1.00	120.12	120.12
585	II	7	TTB117	2	TRAFO TRIF.AUTO.112.5KVA.13800T/208T/120V.	INSERVIBLE	CU	1.00	173.65	173.65
586	II	7	TTA405	2	TRAFO TRIF.CONV.75KVA.13.2KV /220V.DYN-5	INSERVIBLE	CU	1.00	153.69	153.69
587	II	7	TAC205	2	TRAFO.MONOF.CONV.15KVA.13.8GRDY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	5.00	67.37	336.85
588	II	7	TTC005	2	TRANSFORMADOR TRIFASICO DE 15KVA	INSERVIBLE	CU	1.00	67.37	67.37
589	II	7	ZVT001	2	TRIANGULO DE SEGURIDAD REFLECTIVO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.02	0.02
590	II	7	QXG350	2	TUBO FE. GALV. 2X6 MTS.	INSERVIBLE	MT	369.00	0.47	173.43
591	II	7	AHU316	2	TUERCA OJO 16 MM.	INSERVIBLE	CU	500.00	0.08	40.00
592	II	7	FXV008	2	VENTILADOR DE MESA	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
593	II	7	FXV004	2	VENTILADOR DE TECHO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.40	0.40

BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA -ALUMBRADO PÚBLICO

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALOR BASE REMATE		
								CANT.	C. UNIT.	C. TOTAL
594	II	7	FXV005	2	VENTILADOR TIPO PEDESTAL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.40	0.40
595	II	7	HED101	2	DETECTOR DE VOLTAJE BAJA TENSION	INSERVIBLE	CU	4.00	0.10	0.40
596	II	7	HED102	2	DETECTOR DE VOLTAJE MEDIA TENSION	INSERVIBLE	CU	1.00	0.16	0.16
597	II	7	HEE121	2	TECLE 750LB	INSERVIBLE	CU	1.00	0.0385	0.04
598	II	7	HEE119	2	ESCALERA TELESCÓPICA FIBRA DE VIDRIO 28 PIES LON	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
599	III	9	AIP102	2	ABRAZADERA PIN PUNTA DOBLE	INSERVIBLE	PR	21.00	0.12	2.52
600	III	9	AIP101	2	ABRAZADERA PIN PUNTA POSTE SIMPLE	INSERVIBLE	CU	72.00	0.12	8.64
601	III	9	AIC001	2	ABRAZADERA REFORZADA PARA TRANSFORMADOR	INSERVIBLE	CU	57.00	0.12	6.84
602	III	9	AIB000	2	ABRAZADERA STANDAR DOBLE	INSERVIBLE	CU	61.00	0.12	7.32
603	III	9	AIE200	2	ABRAZADERA U FE. 5/8 REDONDO	INSERVIBLE	CU	71.00	0.12	8.52
604	III	9	FTA101	2	AMPLIFICADOR DE PERIFONEO	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
605	III	9	RRB004	2	ANTENA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
606	III	9	RRC001	2	ANTENA MOVIL LATIGO BOBINA CABLES CONECTOR	INSERVIBLE	CU	1.00	0.04	0.04
607	III	9	RRP001	2	ANTENA PARA RADIO PORTATIL MODELO PRO5150	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
608	III	9	NUA001	2	APS 1000W	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
609	III	9	LXX139	2	ARCO CON ESTRELLA 3.5 METROS	INSERVIBLE	CU	1.00	4.1048	4.10
610	III	9	AHB101	2	BASTIDOR 1 VIA	INSERVIBLE	CU	78.00	0.06	4.68
611	III	9	AHB102	2	BASTIDOR 2 VIAS	INSERVIBLE	CU	8.00	0.06	0.48
612	III	9	AHB103	2	BASTIDOR 3 VIAS	INSERVIBLE	CU	14.00	0.12	1.68
613	III	9	AHB104	2	BASTIDOR 4 VIAS	INSERVIBLE	CU	28.00	0.12	3.36
614	III	9	FLA505	2	BASURERO CILINDRICO METALICO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.04	0.08
615	III	9	FMH702	2	BIBLIOTECA SIMPLE PARA ARCHIVO	INSERVIBLE	CU	2.00	1.20	2.40
616	III	9	HX0001	2	BINOCULARES	INSERVIBLE	CU	1.00	0.02	0.02
617	III	9	HEP201	2	BOLSO PORTAHERRAMIENTAS	INSERVIBLE	CU	5.00	2.9315	14.66
618	III	9	ZRM309	2	BOMBA DE ACEITE	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
619	III	9	LMC082	2	BOMBILLOS DE 140 CM	INSERVIBLE	CU	2.00	1.3132	2.63
620	III	9	XAX302	2	BOTIQUIN PRIMEROS AUXILIOS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
621	III	9	AHX600	2	BRAZO EXTENSION DE LINEAS TRIFASICAS	INSERVIBLE	CU	5.00	0.25	1.25
622	III	9	AHL210	2	BRAZO LUMINARIA H.G. 38mm DIAM. 75cm ALCANCE. 15"	INSERVIBLE	CU	380.00	0.25	95.00
623	III	9	AHL107	2	BRAZO TENSOR FAROL 1.20 MTS.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.25	0.75
624	III	9	CTA110	2	CABLE ACERO 3/8 GALV.	INSERVIBLE	MT	2,856.00	0.08	228.48
625	III	9	CDM162	2	CABLE AI ANTHURTO 3x4 AWG	INSERVIBLE	MT	190.00	0.11	20.90
626	III	9	CAA110	2	CABLE AL TIPO ACSR # 1/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	4,289.00	0.12	514.68
627	III	9	CAA120	2	CABLE AL TIPO ACSR # 2/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	31.00	0.12	3.72
628	III	9	CAA140	2	CABLE AL TIPO ACSR # 4/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	232.00	0.12	27.84
629	III	9	CAD210	2	CABLE AL TIPO ASC # 1/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	6,813.00	0.12	817.56
630	III	9	CAD212	2	CABLE AL TIPO ASC # 2/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	1,485.00	0.0020	2.97
631	III	9	CAD202	2	CABLE AL TIPO ASC # 2 AWG.	INSERVIBLE	MT	14,551.00	0.10	1,455.10
632	III	9	CAD104	2	CABLE AL TIPO ASC # 4 AWG.	INSERVIBLE	MT	8,058.00	0.10	805.80
633	III	9	CDM136	2	CABLE ANTIHURTO DUPLEX FASE AL #4:PANTALLA AL #6	INSERVIBLE	MT	11,432.00	0.14	1,600.48
634	III	9	CEA202	2	CABLE CU # 2 F.P. AWG 7 HILOS	INSERVIBLE	MT	12.00	0.40	4.80
635	III	9	CEA108	2	CABLE CU # 8 F.P. AWG.	INSERVIBLE	MT	4.00	0.20	0.80
636	III	9	CCB209	2	CABLE DE AL CABLEADO 2000 VOLT. TTU 4/0 AWG 19 HILOS	INSERVIBLE	MT	87.00	0.12	10.44
637	III	9	CDK411	2	CABLE MULTICONDUCTOR AL. 2X6 + 1X10 AWG	INSERVIBLE	MT	697.00	0.37	257.89
638	III	9	CDP102	2	CABLE PREENS. AL. AISLAMIENTO XLPE 2X1/0+1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	50.00	0.18	9.00
639	III	9	CDP104	2	CABLE PREENSABLADO 2X1/0 ASC + 1X1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	1,906.00	0.16	304.96
640	III	9	CDP103	2	CABLE PREENSABLADO 2X2 ASC + 1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	3,146.00	0.14	440.44
641	III	9	CDP110	2	CABLE PREENSABLADO 3X1/0 ASC + 1X1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	2,350.00	0.18	423.00
642	III	9	CDP112	2	CABLE PREENSABLADO 1X2 ASC + 1X1/0 ACSR AWG	INSERVIBLE	MT	130.00	0.14	18.20
643	III	9	CDP106	2	CABLE PREENSABLADO AL 2 X 2 + 2 AWG XLPE 1KV AISLADO	INSERVIBLE	MT	793.00	0.0040	3.17
644	III	9	HX0000	2	CAJA DE HERRAMIENTAS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.16	0.32
645	III	9	MTC113	2	CAJA METALICA DE SEGUR. MONOFASICA 30X20X15CM C1A	INSERVIBLE	CU	837.00	0.16	133.92
646	III	9	MTC100	2	CAJA METALICA SEGURID.MONOF. PARA MEDIDOR ELECTRONI	INSERVIBLE	CU	1,146.00	0.16	183.36
647	III	9	MTC201	2	CAJA METALICA SEGURIDAD 20X40X18. CMT.C2	INSERVIBLE	CU	654.00	0.16	104.64
648	III	9	MTC111	2	CAJA SEGURIDAD PARA 2 MEDIDORES ELECTRON. VERTICAL	INSERVIBLE	CU	42.00	0.16	6.72
649	III	9	FGV101	2	CAMARA DE SEGURIDAD	INSERVIBLE	CU	7.00	37.2107	260.47
650	III	9	AHX103	2	CAPACETA FE. TOOL GALV.	INSERVIBLE	CU	12.00	0.22	2.64
651	III	9	HEP101	2	CASCO PROTECCION PARA LINIERO	INSERVIBLE	CU	11.00	1.7480	19.23
652	III	9	HIM000	2	CINTA METRICA VARIAS MEDIDAS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.02	0.04
653	III	9	HEP110	2	CINTURON SEGURIDAD PARA LINIERO	INSERVIBLE	CU	4.00	0.04	0.16
654	III	9	HXX007	2	COMPRESOR	INSERVIBLE	CU	1.00	4.00	4.00
655	III	9	HEE201V	2	COMPROBADOR VOLTAJE FLUKE 1AC II VOLTALERT	INSERVIBLE	CU	2.00	0.16	0.32
656	III	9	CDM179	2	CONDUCTOR DE ALUMINIO MV XLPE 4/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	319.00	0.12	38.28
657	III	9	CEE199	2	CONDUCTOR TTU AL 2KV AISLADO CON XLPE CHAQUETA PV6 250MCM	INSERVIBLE	MT	543.00	0.16	86.88
658	III	9	CEE206	2	CONDUCTOR TTU ALUMINIO 2KV AISLADO CON XLPE 2AWG	INSERVIBLE	MT	2.00	0.10	0.20
659	III	9	CEE205	2	CONDUCTOR TTU ALUMINIO 2KV AISLADO CON XLPE 6AWG	INSERVIBLE	MT	6.00	0.10	0.60
660	III	9	ABC403	2	CONECTOR DOBLE DENTADO 16-95MM2 CAT: DP5/6	INSERVIBLE	CU	21.00	0.02	0.42
661	III	9	ABC402	2	CONECTOR DOBLE DENTADO 25-95MM2 CAT: DP7	INSERVIBLE	CU	12.00	0.02	0.24
662	III	9	HES002V	2	CONO DE SEGURIDAD VIAL	INSERVIBLE	CU	8.00	0.02	0.16
663	III	9	HEE140	2	CORTADORA CABLE	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
664	III	9	HMR100	2	CORTADORA HIDRAULICA	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
665	III	9	ACM113	2	CRUCETA DE ACERO GALVANIZADO "L" 75X75X6X2400MM	INSERVIBLE	CU	9.00	0.25	2.25
666	III	9	ACM105	2	CRUCETA FE. ANGULO 2 1/2 X2 1/2 X 1/2 X3.00 MTS.	INSERVIBLE	CU	46.00	0.25	11.50
667	III	9	ACM107X	2	CRUCETA FE. ANGULO 70X70X6MM. X1.20M	INSERVIBLE	CU	6.00	0.25	1.50
668	III	9	ACM110	2	CRUCETA FE. ANGULO 76X76X4. 8X 1600 MM	INSERVIBLE	CU	4.00	0.25	1.00
669	III	9	ACM137	2	CRUCETA FE. ANGULO 76X76X6MM.X2 MTS.	INSERVIBLE	CU	40.00	0.25	10.00
670	III	9	ACM126	2	CRUCETA PLASTICA ANGULAR DE 100X100X14 DE 2.40 M DE LARGO	INSERVIBLE	CU	3.00	0.06	0.18
671	III	9	AHD109	2	DIAGONAL FE. ANGULO 1 1/2 X 1/2 X1.90 MTS.	INSERVIBLE	CU	13.00	0.25	3.25
672	III	9	AHD212	2	DIAGONAL FE. PLATINA 1X 1/2 X0.7 MTS.	INSERVIBLE	CU	41.00	0.12	4.92
673	III	9	AHD203	2	DIAGONAL FE. PLATINA 32X6MM.X0.7 MTS.	INSERVIBLE	CU	67.00	0.12	8.04
674	III	9	AHD110	2	DIAGONAL FE ANGULO 1.1/2X1.1/2X1.14X3MTS.	INSERVIBLE	CU	38.00	0.25	9.50
675	III	9	NAE414	2	DISCO DURO EXTERNO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.10	0.10
676	III	9	FXC004	2	DISPENSADOR DE AGUA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.05	0.05
677	III	9	FLG105	2	DISPENSADOR DE JABON	INSERVIBLE	CU	2.00	0.05	0.10
678	III	9	FUG000	2	ENGRAPADORA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.03	0.03
679	III	9	HEE114	2	ESCALERA DE FIBRAVIDRIO Y AL TELESC.VARIAS MEDI	INSERVIBLE	CU	2.00	0.20	0.40
680	III	9	HEEE123	2	ESCALERA FIBRA VIDRIO TELESCÓPICA EXTENSION 32"	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
681	III	9	HEE907	2	ESCALERA PIE DE GALLO ALUMINIO 1.22 CM	INSERVIBLE	UN	4.00	1.00	4.00
682	III	9	LMC087	2	ESTRELLAS DE 110 CM	INSERVIBLE	CU	1.00	0.4752	0.48
683	III	9	FXX401	2	FRANELOGRAFO	INSERVIBLE	UN	1.00	0.50	0.50
684	III	9	ZHG200	2	GATA MECANICA VARIAS MEDIDAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.60	0.60
685	III	9	AHM209	2	GRAPA GALVANIZADA 3 PERNOS	INSERVIBLE	CU	131.00	0.08	10.48
686	III	9	AGD320	2	GRAPA LINEA ENERGIZADA CU-AL 8-2/0 HTE29	INSERVIBLE	CU	15.00	0.15	2.25
687	III	9	AGR120	2	GRAPA RETENSION TERMINAL PG46-7000 LBS.	INSERVIBLE	CU	122.00	0.25	30.50
688	III	9	AGS100	2	GRAPA SUSPENSION ANGULAR	INSERVIBLE	CU	9.00	0.10	0.90
689	III	9	HEP131	2	GUANTE DIELECTRICO MT. PROTECC. INTERNA Y EXTERN	INSERVIBLE	PR	1.00	4.3940	4.39
690	III	9	AHG301	2	HORQUILLA GUARDACABO MEDIANO CON PASADOR	INSERVIBLE	CU	5.00	0.15	0.75



LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2022 I ETAPA

BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA -ALUMBRADO PÚBLICO

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALOR BASE REMATE		
								CANT.	C. UNIT.	C. TOTAL
691	III	9	HMT130	2	JUEGO DE LLAVES MATRACA (RATCHE) 12 MM -19 MM	INSERVIBLE	CU	3.00	0.20	0.60
692	III	9	HEE133	2	LINTERNA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.08	0.08
693	III	9	HEE261	2	LINTERNA PARA CASCO TIPO LED	INSERVIBLE	CU	6.00	3.6654	21.99
694	III	9	MXA902	2	LLAVE DE CAJA DE SEGURIDAD PARA MEDIDORES	INSERVIBLE	CU	8.00	0.02	0.16
695	III	9	HMT191	2	LLAVE MIXTA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.02	0.04
696	III	9	HMT121V	2	LLAVE PICO LORO 12"	INSERVIBLE	CU	3.00	0.06	0.18
697	III	9	LCS330	2	LUMINARIA CERRADA Na ALTA PRESION 150W 220/240V C.	INSERVIBLE	CU	50.00	0.20	10.00
698	III	9	LCS325	2	LUMINARIA CERRADA Na ALTA PRESION 70W 208/240V COM	INSERVIBLE	CU	9.00	0.20	1.80
699	III	9	LCS430	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOEL NA.150W 220V.	INSERVIBLE	CU	14.00	0.20	2.80
700	III	9	LCS442	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOEL NA.250W 220V.	INSERVIBLE	CU	44.00	0.20	8.80
701	III	9	LCS424	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOELECTRICA NA 100W 208/240V C.	INSERVIBLE	CU	204.00	0.20	40.80
702	III	9	LTL015	2	LUMINARIA LED 200 - 240W CON BASE PARA FOTOCONTROL 7 PINES	INSERVIBLE	CU	3.00	0.20	0.60
703	III	9	LTL010	2	LUMINARIA LED DE 150W	INSERVIBLE	CU	7.00	0.20	1.40
704	III	9	LTL012	2	LUMINARIA LED DE 200W	INSERVIBLE	CU	15.00	0.20	3.00
705	III	9	MAB004	2	MEDIDOR ELECTRONICO BIF.2X127 220V.60HZ 5/6 A CLAS	INSERVIBLE	CU	1,041.00	0.09	93.69
706	III	9	MEM128X	2	MEDIDOR ELECTRONICO MONOFASICO 10/100Amp 120V	INSERVIBLE	CU	1,601.00	0.09	144.09
707	III	9	MAT245	2	MEDIDOR TRIFASICO 15/120 AMP. 3X121 210V.	INSERVIBLE	CU	10.00	0.09	0.90
708	III	9	AHW202	2	MENSULA RETENSION ALEACION AL. RP3/A	INSERVIBLE	CU	4.00	0.12	0.48
709	III	9	AHW102	2	MENSULA SUSPENSION ALEACION AL. SP2/A	INSERVIBLE	CU	1.00	0.12	0.12
710	III	9	HEE181	2	MOLDE PARA SUELDA EXOTERMICA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.0236	0.05
711	III	9	FCA200	2	MONITOR VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	3.00	0.10	0.30
712	III	9	HCC600	2	MOTOSIERRA A GASOLINA VARIOS MODELOS	INSERVIBLE	CU	1.00	1.5095	1.51
713	III	9	FCA501	2	MOUSE VARIOS MODELOS Y MARCAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.08	0.08
714	III	9	EPD010	2	PARARRAYO 10 KV	INSERVIBLE	CU	74.00	0.17	12.58
715	III	9	FCA600	2	PARLANTES PARA COMPUTADORA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.47	0.94
716	III	9	AQC472	2	PERNO EXTENSION TACHO 5/8X15	INSERVIBLE	CU	84.00	0.12	10.08
717	III	9	APA851	2	PERNO MAQUINA 5/8X10	INSERVIBLE	CU	6.00	0.10	0.60
718	III	9	APE851	2	PERNO OJO 5/8X10	INSERVIBLE	CU	10.00	0.08	0.80
719	III	9	AQA435	2	PERNO PIN ESPIGA CORTA 5/8"x6"	INSERVIBLE	CU	234.00	0.12	28.08
720	III	9	APA813	2	PERNO RECTO 5/8X15 PARA AISLADOR ROLLO	INSERVIBLE	CU	18.00	0.08	1.44
721	III	9	APB851	2	PERNO ROSCA CORRIDA 5/8X10	INSERVIBLE	CU	117.00	0.10	11.70
722	III	9	HEE166	2	PERTIGA CALIENTE 2.4 MTRS 15 KV	INSERVIBLE	CU	2.00	0.60	1.20
723	III	9	HEE170	2	PERTIGA EXTENSION 35' HASTINGS HV-235	INSERVIBLE	CU	5.00	0.60	3.00
724	III	9	IL200	2	PINZA AMPERIMETRICA 1000A.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.16	0.48
725	III	9	AHY305	2	PINZA ANCLAJE ACOMETIDA CARGA ROTURA 200 daN	INSERVIBLE	CU	8.00	0.01	0.08
726	III	9	AHY201	2	PINZA RETENSION AUTOAJUSTABLE CAT. RPAF	INSERVIBLE	CU	4.00	0.01	0.04
727	III	9	AHY101	2	PINZA SUSPENSION TERMOPLASTICA ANTI UV SP1P	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
728	III	9	HXX010	2	POLEA SIMPLE	INSERVIBLE	CU	1.00	3.00	3.00
729	III	9	ZRM909	2	POLEA TENDIDO LINEAS AEREAS, BRONAL RCP	INSERVIBLE	CU	1.00	3.00	3.00
730	III	9	EGD606	2	PORTAFUSIBLE SECCIONADOR 100 AMP. 15 KV.	INSERVIBLE	CU	95.00	0.12	11.40
731	III	9	EGD507	2	PORTAFUSIBLE SECCIONADOR ROMPE ARCO 15 KV	INSERVIBLE	CU	8.00	0.12	0.96
732	III	9	HES005	2	POSTE DE SEGURIDAD 1.10 M NARANJA CON BASE	INSERVIBLE	CU	2.00	0.08	0.16
733	III	9	PHA322	2	POSTE HORMIGON 11 MTS.400 KGS.	INSERVIBLE	CU	137.00	2.25	308.25
734	III	9	PHA218	2	POSTE HORMIGON 9 MTS.350 KGS.	INSERVIBLE	CU	66.00	2.00	132.00
735	III	9	PHA320	2	POSTE HORMIGON CIRCULAR 10M 400KG	INSERVIBLE	CU	1.00	2.25	2.25
736	III	9	PHA524	2	POSTE HORMIGON CIRCULAR 12M 500KG	INSERVIBLE	CU	7.00	2.50	17.50
737	III	9	PPF424	2	POSTE PLASTICO FIBRA DE VIDRIO 12M 500KG	INSERVIBLE	CU	3.00	0.08	0.24
738	III	9	PPF530	2	POSTE PLASTICO ORNAMENTAL DE 12 M 200KGF. BRAZO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.12	0.12
739	III	9	HEP262	2	RANA COMELON	INSERVIBLE	CU	5.00	0.60	3.00
740	III	9	LXX002	2	REFLECTOR RECARGABLE	INSERVIBLE	CU	1.00	0.08	0.08
741	III	9	GTV900V	2	REGULADOR DE VOLTAJE	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
742	III	9	EGF613	2	SECCIONADOR ROMPE ARCO ABIERTO BARRA 15.5KV.300 AMP.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.12	0.36
743	III	9	QCM348X	2	SECCIONADOR UNIPOLAR DE CUCHILLAS 15KV. 300AMP	INSERVIBLE	CU	6.00	0.12	0.72
744	III	9	FMM912	2	SILLA CON BRAZOS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
745	III	9	FM0303	2	SILLON GIRATORIO TIPO SECRETARIA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.30	0.60
746	III	9	FCA301	2	TECLADO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.06	0.12
747	III	9	HEE224	2	TECLE DE CADENA 3/4 TONELADA	INSERVIBLE	CU	2.00	1.00	2.00
748	III	9	HEE124	2	TECLE VARIAS MEDIDAS	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
749	III	9	AHZ001	2	TENSOR MECANICO CON GRILLETE Y TUERCAS CAT. RP5	INSERVIBLE	CU	34.00	0.07	2.38
750	III	9	AFT310	2	TERMINAL PREFORMADO CABLE TENSOR # 3/8	INSERVIBLE	CU	153.00	0.08	12.24
751	III	9	XE0915	2	TERMOMETRO INFRARROJO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.30	0.60
752	III	9	ZVT001	2	TRIANGULO DE SEGURIDAD REFLECTIVO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.02	0.04
753	III	9	AHU316	2	TUERCA OJO 16 MM.	INSERVIBLE	CU	97.00	0.08	7.76
754	III	9	FMH893	2	VITRINA DE VIDRIO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.7700	0.77
755	III	9	TAC201	2	TRAFO MONOF CONV 3KVA 13800GRDY/7970/120V	INSERVIBLE	CU	2.00	25.47	50.94
756	III	9	TAS201	2	TRAFO MONOF CSP 3KVA 13.8GRDY/7970 120 V	INSERVIBLE	CU	6.00	25.47	152.82
757	III	9	TAS202	2	TRAFO MONOF.AUTO.5KVA 13.8GRDY/7970/120/240V. 1B.	INSERVIBLE	CU	18.00	30.00	540.00
758	III	9	TAS403	2	TRAFO MONOF.AUTO.10KVA 13.2GRDY/7620/120/240V. 1B.	INSERVIBLE	CU	6.00	43.82	262.92
759	III	9	TAC403	2	TRAFO MONOF.CONV.10KVA 13.2GRDY/7620/120/1B	INSERVIBLE	CU	2.00	43.82	87.64
760	III	9	TAS203	2	TRAFO MONOF.AUTO.10KVA 13.8GRDY/7620/120/240V. 1B.	INSERVIBLE	CU	6.00	43.82	262.92
761	III	9	TAS205	2	TRAFO MONOF.AUTO.15KVA 13.8GRDY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	3.00	67.37	202.11
762	III	9	TAS406	2	TRAFO MONOF.AUTO.25KVA 13.2GRDY/7620/120/240V.	INSERVIBLE	CU	1.00	74.87	74.87
763	III	9	TAS206	2	TRAFO MONOF.AUTO.25KVA 13.8GRDY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	1.00	74.87	74.87
764	III	9	TAS409	2	TRAFO MONOF.AUTO.37.5KVA 13.2GRDY/7620/120/240V.	INSERVIBLE	CU	1.00	81.25	81.25
765	III	9	TAS209	2	TRAFO MONOF.AUTO.37.5KVA 13.8GY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	2.00	81.25	162.50
766	III	9	TAC206	2	TRAFO MONOF.CONV.25KVA 13.8GRDY/7970/120/240V.1B	INSERVIBLE	CU	1.00	74.87	74.87
767	III	9	TTA205	2	TRAFO TRIF.CONV.15KVA 13.8KV-220/127V. DYN5	INSERVIBLE	CU	1.00	77.25	77.25
768	III	9	TTA411	2	TRAFO TRIF.CONV.50KVA 13.8/220V	INSERVIBLE	CU	1.00	130.78	130.78
769	III	9	TTA116	2	TRAFO TRIF. CONV. 100KVA 13.8/210/121V DYN5	INSERVIBLE	CU	1.00	169.46	169.46
770	I	AP - COMPLEJO LORETO	LXB418	2	BALASTOS SODIO 70 W	INSERVIBLE	CU	511.00	0.65	332.15



LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2022 I ETAPA

BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA -ALUMBRADO PÚBLICO

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALOR BASE REMATE		
								CANT.	C. UNIT.	C. TOTAL
771	I	AP - COMPLEJO LORETO	LXB424	2	BALASTOS SODIO 100 W	INSERVIBLE	CU	2,682.00	0.59	1,582.38
772	I	AP - COMPLEJO LORETO	LXB130	2	BALASTOS SODIO 150 W	INSERVIBLE	CU	775.00	0.95	736.25
773	I	AP - COMPLEJO LORETO	LXB245	2	BALASTOS SODIO 400 W	INSERVIBLE	CU	25.00	1.90	47.50
774	I	AP - COMPLEJO LORETO	LXB242	2	BALASTOS SODIO 250 W	INSERVIBLE	CU	373.00	1.20	447.60
775	I	AP - COMPLEJO LORETO	LXB502	2	BALASTO 250 NA DOBLE POTENCIA	INSERVIBLE	CU	7.00	2.10	14.70
776	I	AP - COMPLEJO LORETO	LXB230/LXB130	2	BALASTOS POTENCIAS NO IDENTIFICADAS	INSERVIBLE	CU	4.00	1.45	5.80
777	I	AP - COMPLEJO LORETO	LXX101	2	BOQUILLA DE PORCELANA E-27.	INSERVIBLE	CU	169.00	0.01	1.18
778	I	AP - COMPLEJO LORETO	LXX102	2	BOQUILLA DE PORCELANA E-40.	INSERVIBLE	CU	666.00	0.02	13.32
779	I	AP - COMPLEJO LORETO	LXC000	2	CONTROL FOTOELÉCTRICO.	INSERVIBLE	CU	29,034.00	0.03	751.98
780	I	AP - COMPLEJO LORETO	LX402	2	INYECTOR PARA LUMINARIA DE SODIO 70 W	INSERVIBLE	CU	1,688.00	0.03	42.20
781	I	AP - COMPLEJO LORETO	LX1045	2	INYECTOR PARA LUMINARIA DE SODIO 100 - 400 W	INSERVIBLE	CU	6,159.00	0.02	138.58
782	I	AP - COMPLEJO LORETO	LXR100	2	RECEPTÁCULO PARA CONTROL FOTOELÉCTRICO.	INSERVIBLE	CU	371.00	0.02	8.99
783	I	AP - COMPLEJO LORETO	LXX701	2	RELÉ TEMPORIZADOR DP.	INSERVIBLE	CU	167.00	0.07	11.69
784	I	AP - COMPLEJO LORETO	HCP203	2	PROTECTOR CONTRA SOBRETENSIONES TRANSITORIAS 10KA-10KV	INSERVIBLE	CU	8.00	0.07	0.56
785	I	AP - COMPLEJO LORETO	LCM102	2	DRIVER PARA LUMINARIA LED HASTA 150W	INSERVIBLE	CU	10.00	0.07	0.70
786	I	AP - COMPLEJO LORETO	LCM104	2	DRIVER PARA LUMINARIA LED HASTA 240W		CU	4.00	0.07	0.28
SUMAN...US\$								828,798		111,352.71