

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2021 | ETAPA



BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - PALORA - GENERACIÓN

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALORACIÓN BASE		
								CANTIDAD	COSTO BASE UNITARIO	COSTO BASE TOTAL
1	I	1	CTA110	2	CABLE ACERO 3/8 GALV.	INSERVIBLE	MT	7,927.75	0.34	2,689.09
2	I	1	CAB203	2	CABLE AL TTU 250 KCMIL	INSERVIBLE	MT	140.00	0.01	0.87
3	I	1	CDI204	2	CABLE AL. TIPO DUPLEX ACSR 2X4 AWG	INSERVIBLE	MT	75.00	0.10	7.50
4	I	1	CDI302	2	CABLE AL. TIPO TRIPLEX ACSR 3X2 AWG	INSERVIBLE	MT	1,230.00	0.12	148.91
5	I	1	CAB210	2	CABLE AL.TIPO 5005 # 1/0 7 HILOS AWG.DESNUDO	INSERVIBLE	MT	31,685.00	0.05	1,435.05
6	I	1	CAB202	2	CABLE AL.TIPO 5005 AAAC 7 HILOS # 2 AWG.	INSERVIBLE	MT	13,655.00	0.03	390.50
7	I	1	CAB204	2	CABLE AL.TIPO 5005 AAC # 4	INSERVIBLE	MT	8,209.00	0.02	146.83
8	I	1	CAB206	2	CABLE AL.TIPO 5005 AAC # 6	INSERVIBLE	MT	573.00	0.01	5.73
9	I	1	CAA110	2	CABLE AL.TIPO ACSR # 1/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	36,595.00	0.07	2,449.27
10	I	1	CAA102	2	CABLE AL.TIPO ACSR # 2 AWG.	INSERVIBLE	MT	104,203.88	0.04	4,381.93
11	I	1	CAA120	2	CABLE AL.TIPO ACSR # 2/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	21,490.00	0.08	1,812.70
12	I	1	CAA104	2	CABLE AL.TIPO ACSR # 4 AWG.	INSERVIBLE	MT	36,661.00	0.03	969.54
13	I	1	CAA140	2	CABLE AL.TIPO ACSR # 4/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	5,070.00	0.13	684.24
14	I	1	CAA106	2	CABLE AL.TIPO ACSR # 6	INSERVIBLE	MT	2,571.00	0.02	42.73
15	I	1	CAA491	2	CABLE AL.TIPO ACSR 266 MCM.PARTRIDGE	INSERVIBLE	MT	20,052.00	0.01	124.32
16	I	1	CDK202	2	CABLE AL.TIPO DUPLEX ASC # 2X2 AWG	INSERVIBLE	MT	71.00	0.03	1.97
17	I	1	CDK302	2	CABLE AL.TIPO TRIPLEX ASC # 3X2 AWG.	INSERVIBLE	MT	1,296.00	0.03	38.88
18	I	1	CDK304	2	CABLE AL.TIPO TRIPLEX ASC # 3X4 AWG.	INSERVIBLE	MT	4,313.00	0.09	383.73
19	I	1	CEJ212	2	CABLE CU. 2X12 AWG. F. P.	INSERVIBLE	MT	285.00	0.12	34.79
20	I	1	CEA210	2	CABLE CU.# 10 F.P.AWG.	INSERVIBLE	MT	854.00	0.04	34.16
21	I	1	CCB202	2	CABLE CU.# 2 DESNUDO AWG.	INSERVIBLE	MT	2.00	0.98	1.96
22	I	1	CCB215	2	CABLE MV 15KV 250 AL APANTALLAMIENTO DE CINTA Y 133% AISLAMIE	INSERVIBLE	MT	420.00	0.02	8.90
23	I	1	CDP122	2	CABLE MV XLPE, 15KV, 100%, #2AWG, AL, APANTALLAMIENTO DE CINTA.	INSERVIBLE	MT	92.00	0.05	4.60
24	I	1	CDP104	2	CABLE PREENSABLADO 2X1/0 ASC + 1X1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	1,554.00	0.22	346.43
25	I	1	CDP103	2	CABLE PREENSABLADO 2X2 ASC + 1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	21,477.48	0.17	3,723.83
26	I	1	CDP110	2	CABLE PREENSABLADO 3X1/0 ASC + 1X1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	2,780.00	0.29	808.36
27	I	1	CDP111	2	CABLE PREENSABLADO 3X2 ASC + 1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	3,132.00	0.22	677.95
28	I	1	AAP901	2	AISLADOR ESTACION 69KV.SKYTONE 3060 2 FALDON.SEC	INSERVIBLE	CU	6.00	0.05	0.30
29	I	1	AAP701	2	AISLADOR LINE POST MONTAJE HORIZ.DA-85201-P	INSERVIBLE	CU	2.00	0.06	0.12
30	I	1	PTC906	2	ESTRUCTURA MONTAJE DE BANCO DE CAPACITORES	INSERVIBLE	CU	1.00	3.00	3.00
31	I	1	SRE308	2	MEDIDOR ION 8600 PRECISION 0.2 2MB 57-70VAC	INSERVIBLE	CU	13.00	6.50	84.50
32	I	1	SUT002	2	PANEL DE ALARMAS 32 PUNTOS	INSERVIBLE	CU	1.00	10.00	10.00
33	I	1	SUTP01	2	PANEL DE ALARMAS, 64 CANALES	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
34	I	1	IUH026	2	PUERTA METALICA	INSERVIBLE	CU	6.00	1.00	6.00
35	I	1	SRA001	2	RELE DE BLOQUEO 86T	INSERVIBLE	CU	1.00	0.25	0.25
36	I	1	SRE101	2	RELE DE SOBRECORRIENTE 50I51 50N151N	INSERVIBLE	CU	29.00	0.45	13.05
37	I	1	SRE301	2	RELE DIFERENCIAL 87, 50I51 50N151N	INSERVIBLE	CU	4.00	0.45	1.80
38	I	1	SS0206V	2	SECCIONADOR BARRA S/E VERTICAL 15KV 600Amp BIL 1	INSERVIBLE	CU	30.00	2.00	60.00
39	I	1	CEL210	2	CABLE CU.# 2X10 TIPO SUCRE	INSERVIBLE	MT	1,288.00	0.04	51.52
40	I	1	CEF202	2	CABLE CU.MONOPOLAR XLPE 50 MM2 13.8 KV.	INSERVIBLE	MT	779.53	0.94	736.57
41	I	1	EL0452	2	CAPACITOR 200KVAR SIMPLE BUSHING 15KV 60Hz BIL95KV	INSERVIBLE	CU	3.00	1.00	3.00
42	I	1	SBC203	2	CELDA DE MEDIA TENSION 24 KV INCLUYE BANCO DE CAPACITORES	INSERVIBLE	CU	1.00	50.00	50.00
43	I	1	SBC202	2	CELDA DE MEDIA TENSION 24 KV 1200A	INSERVIBLE	CU	2.00	50.00	100.00
44	I	1	BBA001	2	CONTROL DE TEMPERATURA ELECTRONICO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
45	I	1	SDT201	2	DISYUNTOR TRIPOLAR EN VACIO TIPO R3 15.5KV 1200AMP	INSERVIBLE	CU	3.00	100.00	300.00
46	I	1	PTL901	2	ESTRUCTURA DE BARRA 13.8KV	INSERVIBLE	CU	1.00	10.00	10.00
47	I	1	SBC108	2	INTERRUPTOR EN VACIO 15KV 600 AMP	INSERVIBLE	CU	6.00	0.03	0.18
48	I	1	EXS101	2	MECANISMO DE ACCIONAMIENTO DE SECCIONADOR 72.5 KV	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
49	I	1	MLV100	2	MEDIDOR DE ENERGIA ELECTROMECHANICO	INSERVIBLE	CU	6.00	0.05	0.30
50	I	1	EGA388	2	SECCIONADOR MONOPOLAR 25KV. 600AMP.	INSERVIBLE	CU	12.00	0.01	0.12

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2021 | ETAPA



BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - PALORA - GENERACIÓN

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALORACIÓN BASE		
								CANTIDAD	COSTO BASE UNITARIO	COSTO BASE TOTAL
51	I	1	SBC101	2	TABLERO DE PROTECCION, CONTROL Y MEDIDA SIN ACCESORIOS	INSERVIBLE	CU	7.00	2.00	14.00
52	I	1	SUTS01	2	TABLERO DE SERVICIOS AUXILIARES AC Y DC	INSERVIBLE	CU	1.00	2.00	2.00
53	I	1	SCJ230	2	TRAFO CORRIENTE 69 KV 150I5 - 300I5	INSERVIBLE	CU	15.00	0.12	1.80
54	I	1	TAC201	2	TRAFO MONOF CONV 3KVA 13800GRDY/7970/120V	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
55	I	1	TAS403	2	TRAFO MONOF.AUTO.10KVA.13.2GRDY/7620/120/240V.1B.	INSERVIBLE	CU	24.00	6.86	164.64
56	I	1	TAS203	2	TRAFO MONOF.AUTO.10KVA.13.8GRDY/7960/120/240V.	INSERVIBLE	CU	35.00	6.86	240.10
57	I	1	TAS405	2	TRAFO MONOF.AUTO.15KVA.13.2/ 7620	INSERVIBLE	CU	15.00	6.86	102.90
58	I	1	TAS205	2	TRAFO MONOF.AUTO.15KVA.13.8GRDY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	9.00	6.86	61.74
59	I	1	TAS406	2	TRAFO MONOF.AUTO.25KVA.13.2GRDY/7620/120/240V.	INSERVIBLE	CU	8.00	6.86	54.88
60	I	1	TAS206	2	TRAFO MONOF.AUTO.25KVA.13.8GRDY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	4.00	6.86	27.44
61	I	1	TAS409	2	TRAFO MONOF.AUTO.37.5KVA.13.2GRDY/7620/120/240V.	INSERVIBLE	CU	2.00	6.86	13.72
62	I	1	TAS209	2	TRAFO MONOF.AUTO.37.5KVA.13.8GY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	2.00	6.86	13.72
63	I	1	TAS411	2	TRAFO MONOF.AUTO.50KVA.13.2GRDY/7620/120/240V.	INSERVIBLE	CU	2.00	6.86	13.72
64	I	1	TAS402	2	TRAFO MONOF.AUTO.5KVA.13.2GRDY/7620/120/1B	INSERVIBLE	CU	16.00	6.86	109.76
65	I	1	TAS202	2	TRAFO MONOF.AUTO.5KVA.13.8GRDY/7970/120/240V.1B.	INSERVIBLE	CU	20.00	6.86	137.20
66	I	1	TAC405V	2	TRAFO MONOF.CONV.15KVA.13.2GRDY/7620/120/240V.	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
67	I	1	TAC406	2	TRAFO MONOF.CONV.25KVA.13.2GRDY/7620/120/240V.	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
68	I	1	TAC306	2	TRAFO MONOF.CONV.25KVA.13.8GRDY/4160	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
69	I	1	TAC209	2	TRAFO MONOF.CONV.37.5KVA.13.8GRDY	INSERVIBLE	CU	1.00	50.00	50.00
70	I	1	TTE407	2	TRAFO TRIF. AUTO. 30 KVA 13200/220/218 V	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
71	I	1	TTB110	2	TRAFO TRIF.AUTO.45KVA.13800/208T	INSERVIBLE	CU	3.00	6.86	20.58
72	I	1	TTA117	2	TRAFO TRIF.CONV.112.5KVA.13.8V.208V.DYN5	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
73	I	1	TTA205	2	TRAFO TRIF.CONV.15KVA 13.8KV-220/127V. DYN5	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
74	I	1	TTA107	2	TRAFO TRIF.CONV.30KVA.13.8/210/121V. DYN-5	INSERVIBLE	CU	9.00	6.86	61.74
75	I	1	TTA010	2	TRAFO TRIF.CONV.45KVA.13.2 DYN-5	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
76	I	1	TTA311	2	TRAFO TRIF.CONV.50KVA.13.2/210/121V. DELTA Y	INSERVIBLE	CU	5.00	6.86	34.30
77	I	1	TTA111	2	TRAFO TRIF.CONV.50KVA.13.8/210/121V. DYN-5	INSERVIBLE	CU	10.00	6.86	68.60
78	I	1	TTA407	2	TRAFO TRIFASICO CONVENCIONAL 30KVA 13200-220/127V DYN-5	INSERVIBLE	CU	5.00	6.86	34.30
79	I	1	TAC412	2	TRANSFORMADOR TRIFASICO PAD MOUNTED DE 50 KVA	INSERVIBLE	CU	1.00	50.00	50.00
80	I	2	FLA503	2	BASURERO METALICO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.07	0.07
81	I	2	FLA501	2	BASURERO PLASTICO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
82	I	2	FTA502	2	MISCELANEOS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.14	0.28
83	I	2	FS0002	2	CALCULADORA ELECTRICA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
84	I	2	FXX031	2	CITOFONO DE ATENCION AL PUBLICO	INSERVIBLE	CU	3.00	0.20	0.60
85	I	2	FXC015	2	COCINA DE INDUCCION	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
86	I	2	FXZ101	2	CONTADOR DE MONEDAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
87	I	2	FLG112	2	DISPENSADOR DE GEL ANTIBACTERIAL	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
88	I	2	FLG105	2	DISPENSADOR DE JABON	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
89	I	2	FLG104	2	DISPENSADOR DE PAPEL HIGIENICO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
90	I	2	FGV119	2	DVR GRABADOR DE IMAGEN 8 CANALES	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
91	I	2	FXX101	2	ESPEJO SIN MARCO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
92	I	2	FMH905	2	ESTANTERIA METALICA VARIAS MEDIDAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.21	0.21
93	I	2	FCA700	2	FUENTE PODER VARIAS MARCAS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.09	0.18
94	I	2	IXX039	2	MANGUERA PARA JARDIN	INSERVIBLE	MT	1.00	0.50	0.50
95	I	2	FUX024	2	MALETIN DE CUERO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.05	0.05
96	I	2	FMO000	2	MUEBLE MODULAR	INSERVIBLE	CU	5.00	2.00	10.00
97	I	2	FXC900	2	OLLA DE COCINA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.07	0.07
98	I	2	FMX042	2	PANEL MADERA 160X88 CM	INSERVIBLE	CU	3.00	2.00	6.00
99	I	2	NAE001	2	PORTA CPU	INSERVIBLE	CU	1.00	0.90	0.90
100	I	2	FXX001	2	RELOJ DE PARED	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2021 | ETAPA



BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - PALORA - GENERACIÓN

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALORACIÓN BASE		
								CANTIDAD	COSTO BASE UNITARIO	COSTO BASE TOTAL
101	I	2	FMH226	2	SILLA GIRATORIA	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
102	I	2	FM0301	2	SILLON GIRATORIO	INSERVIBLE	CU	2.00	2.00	4.00
103	I	2	FMM904	2	TABLERO DE MADERA	INSERVIBLE	CU	1.00	2.00	2.00
104	I	2	FTV114	2	TELEVISOR A COLOR	INSERVIBLE	CU	1.00	3.60	3.60
105	I	2	FUR503	2	TIJERA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.01	0.01
106	I	2	RAC207	2	ANTENA BASE OMNIDIRECCIONAL VHF	INSERVIBLE	CU	2.00	0.09	0.18
107	I	2	RRC001	2	ANTENA MOVIL LATIGO BOBINA CABLES CONECTOR	INSERVIBLE	CU	7.00	0.62	4.34
108	I	2	RRC003	2	ANTENA MOVIL VHF (LATIGO Y BOBINA)	INSERVIBLE	CU	1.00	0.62	0.62
109	I	2	RRB001	2	ANTENA RADIO BASE FIJA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.62	0.62
110	I	2	RRB003	2	ANTENA UNIDIRECCIONAL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.62	0.62
111	I	2	RCB003	2	BATERIA RADIO PORTATIL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
112	I	2	RCL002	2	CABLE COAXIAL RE58 50 OHMIOS	INSERVIBLE	MT	39.00	0.01	0.24
113	I	2	RCC001	2	CONVERTIDOR ETHERNET-RS232-RS485	INSERVIBLE	CU	3.00	0.09	0.27
114	I	2	RRB100	2	RADIO BASE MOVIL VARIAS MARCAS	INSERVIBLE	CU	3.00	0.09	0.27
115	I	2	RRP000V	2	RADIO PORTATIL VARIAS MARCAS	INSERVIBLE	CU	14.00	0.09	1.26
116	I	2	SU0000V	2	RTU	INSERVIBLE	CU	3.00	0.09	0.27
117	I	2	RRB002V	2	ANTENA CON CABLE COAXIAL	INSERVIBLE	CU	17.00	0.62	10.54
118	I	2	NEE502	2	CAJA DE PROTECCION DE EQUIPOS A INTERPERIE	INSERVIBLE	CU	13.00	0.14	1.82
119	I	2	FUA001	2	CAJA METALICA 30X20X10 CM	INSERVIBLE	CU	10.00	0.14	1.40
120	I	2	RCB101	2	CARGADOR DE BATERIAS	INSERVIBLE	CU	10.00	0.09	0.90
121	I	2	MTA306	2	GABINETE METALICO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
122	I	2	QVG106	2	INVERSOR TRIPPLITE 750W APS750	INSERVIBLE	CU	1.00	2.70	2.70
123	I	2	NPC402	2	KIT ANTENA GRILLA HYPERLINK 24 DBI 2.4 GHZ	INSERVIBLE	CU	2.00	10.00	20.00
124	I	2	NPC411	2	KIT DE ANTENA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.25	0.25
125	I	2	RRX004	2	POLOS DE ANTENA	INSERVIBLE	CU	36.00	0.62	22.32
126	I	2	NER009	2	ROUTER INALAMBRICO	INSERVIBLE	CU	27.00	0.50	13.50
127	I	2	NES906	2	SWITCH	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
128	I	2	PTA106	2	TRAMO DE TORRE TRIANGULAR DE 3 METROS	INSERVIBLE	MT	6.00	0.09	0.54
129	I	2	FCU202	2	UPS CAPACIDAD 1.5KVA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
130	I	2	FCU006	2	UPS ON LINE 1 KVA. POWERWARE	INSERVIBLE	CU	2.00	0.09	0.18
131	I	2	PHA324	2	POSTE DE HORMIGON, 10M DE 400KG	INSERVIBLE	CU	55.00	6.00	330.00
132	I	2	PHA512	2	POSTE DE HORMIGON, 12M DE 500KG	INSERVIBLE	CU	118.00	7.50	885.00
133	I	2	PMS018	2	POSTE DE MADERA SIN TRATAR 9M	INSERVIBLE	CU	7.00	1.00	7.00
134	I	2	PHA322	2	POSTE HORMIGON 11 MTS. 400 KGS.	INSERVIBLE	CU	506.00	6.00	3,036.00
135	I	2	PHA522	2	POSTE HORMIGON 11 MTS. 500 KGS.	INSERVIBLE	CU	31.00	7.50	232.50
136	I	2	PHA213	2	POSTE HORMIGON 6.50 MTS. 350 KGS.	INSERVIBLE	CU	2.00	5.25	10.50
137	I	2	PHA218	2	POSTE HORMIGON 9 MTS. 350 KGS.	INSERVIBLE	CU	427.00	6.00	2,562.00
138	I	2	PLE022	2	POSTE METALICO EXAGONAL 11MTS	INSERVIBLE	CU	1.00	3.50	3.50
139	I	2	PPF320	2	POSTE PLASTICO FIBRA DE VIDRIO 10M 400KG	INSERVIBLE	CU	4.00	8.50	34.00
140	I	2	PPF424	2	POSTE PLASTICO FIBRA DE VIDRIO 12M 500KG	INSERVIBLE	CU	2.00	8.50	17.00
141	I	2	NAC513	2	COMPUTADORA PORTATIL	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
142	I	2	FCA103	2	CPU VARIOS MODELOS-MARCAS	INSERVIBLE	CU	4.00	0.90	3.60
143	I	2	NCV004	2	DIADEMA PLATRONICS INALAMBRICA USB	INSERVIBLE	CU	4.00	0.50	2.00
144	I	2	NJA121	2	EQUIPO MOVIL TABLET	INSERVIBLE	CU	1.00	2.00	2.00
145	I	2	NGP202	2	GPS	INSERVIBLE	CU	4.00	0.50	2.00
146	I	2	NGP105	2	GPS TRIMBLE JUNO 3D	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
147	I	2	FCA401	2	IMPRESORAS VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	5.00	1.53	7.66
148	I	2	FCA200	2	MONITOR VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	12.00	0.90	10.80
149	I	2	FCA501	2	MOUSE VARIOS MODELOS Y MARCAS	INSERVIBLE	CU	19.00	0.09	1.71
150	I	2	FCA600	2	PARLANTES PARA COMPUTADORA	INSERVIBLE	CU	5.00	0.09	0.45

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2021 | ETAPA



BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - PALORA - GENERACIÓN

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALORACIÓN BASE		
								CANTIDAD	COSTO BASE UNITARIO	COSTO BASE TOTAL
151	I	2	GTV900V	2	REGULADOR DE VOLTAJE	INSERVIBLE	CU	2.00	0.02	0.04
152	I	2	FCE101	2	REGULADOR DE VOLTAJE 1800 W	INSERVIBLE	CU	2.00	0.45	0.90
153	I	2	NAR801	2	SUPRESOR DE PICOS	INSERVIBLE	CU	11.00	0.50	5.50
154	I	2	FCA301	2	TECLADO	INSERVIBLE	CU	8.00	0.09	0.72
155	I	2	ZRM030	2	DIFERENCIAL TRASERO	INSERVIBLE	CU	1.00	1,000.00	1,000.00
156	I	2	MC0001	2	ANALIZADOR DE CARGA	INSERVIBLE	CU	1.00	15.00	15.00
157	I	2	TCR002	2	ANALIZADOR DE ENERGIA TRIFASICO PRECISION 0.1%	INSERVIBLE	CU	2.00	18.00	36.00
158	I	2	HEE504	2	CABINA PARA EXTRACCION DE GASES ACIDOSY HUMOS TOXICOS	INSERVIBLE	CU	1.00	15.00	15.00
159	I	2	HX0000	2	CAJA DE HERRAMIENTAS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.14	0.28
160	I	2	HEE210	2	CAUTIN	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
161	I	2	HEE201V	2	COMPROBADOR VOLTAJE FLUKE 1AC II VOLTALERT	INSERVIBLE	CU	4.00	0.50	2.00
162	I	2	HEE230	2	EQUIPO PUESTA A TIERRA	INSERVIBLE	CU	1.00	100.00	100.00
163	I	2	HEE231	2	EQUIPO PUESTA TIERRA CAT: CAR/ST-04	INSERVIBLE	CU	1.00	100.00	100.00
164	I	2	HCM101	2	FLEXOMETRO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
165	I	2	HEE049	2	HERRAMIENTA PARA RESORTE	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
166	I	2	AXL002	2	INDICADOR DE FALLA AEREO MONOFASICO 7.97KV	INSERVIBLE	CU	1.00	1.80	1.80
167	I	2	HEP173	2	LINEA DE VIDA PARA CINTURON LINIERO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
168	I	2	HCC600	2	MOTOSIERRA A GASOLINA VARIOS MODELOS	INSERVIBLE	CU	1.00	50.00	50.00
169	I	2	MI0000	2	PINZA VOLTAJE AMPERIMETRICA	INSERVIBLE	CU	9.00	0.50	4.50
170	I	2	FXX004	2	ARBOL DE NAVIDAD	INSERVIBLE	CU	1.00	5.00	5.00
171	I	2	FMH976	2	BANNER	INSERVIBLE	CU	15.00	0.05	0.75
172	I	2	FMH650	2	ESTANTERIA DE MADERA	INSERVIBLE	CU	1.00	2.00	2.00
173	I	2	FMM914	2	SILLA PARA CAJERA	INSERVIBLE	CU	1.00	5.00	5.00
174	I	2	NDG001	2	EQUIPO PDA PIDION VIP 6000 CON CAMARA Y GPS INTEGRADOS	INSERVIBLE	CU	1.00	5.00	5.00
175	I	2	AHL216	2	BRAZO PARA LUMINARIA DE 1.20M INCLUIDO BASE SIMPLE DE ACERO GAI	INSERVIBLE	CU	1.00	0.54	0.54
176	I	2	PHA525	2	POSTE HORMIGON 12.50 MTS.500 KGS.	INSERVIBLE	CU	21.00	0.25	5.25
177	I	2	PPF532	2	POSTE PLASTICO DE 12M, 200KGF SIN BASE	INSERVIBLE	CU	1.00	0.25	0.25
178	I	2	RCB103	2	CARGADOR DE BATERIAS 250 VCD	INSERVIBLE	CU	1.00	5.00	5.00
179	I	2	SXT917	2	INTERRUPTOR MOTORIZADO	INSERVIBLE	CU	4.00	0.03	0.12
180	I	2	HEE202	2	REOSTATO 17 OHMIOS	INSERVIBLE	CU	3.00	0.01	0.03
181	I	2	XAX502	2	LAMPARA DE EMERGENCIA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
182	I	2	HED101	2	DETECTOR DE VOLTAJE BAJA TENSION	INSERVIBLE	CU	1.00	5.00	5.00
183	I	3	AIC001	2	ABRAZADERA REFORZADA PARA TRANSFORMADOR	INSERVIBLE	CU	91.00	0.07	6.05
184	I	3	AHX103	2	CAPACETA FE TOOL GALV.	INSERVIBLE	CU	102.00	0.14	14.28
185	I	3	ABC402	2	CONECTOR DOBLE DENTADO 25-95MM2 CAT: DP7	INSERVIBLE	CU	20.00	0.07	1.37
186	I	3	ABR204	2	CONECTOR RANURA PARALELA 2/0 A 2 AWG	INSERVIBLE	CU	3,978.00	0.04	139.23
187	I	3	ABO901V	2	CONECTOR TIPO CUÑA 00-2/0-2 MARCA AMP.	INSERVIBLE	CU	16.00	0.04	0.56
188	I	3	AHX491	2	ESLABON ANGULAR PAAR CABLE TENSOR	INSERVIBLE	CU	32.00	0.02	0.73
189	I	3	AHX416	2	ESLABON U CON PASADOR 5/8	INSERVIBLE	CU	20.00	0.09	1.74
190	I	3	AGB003	2	GRAPA BULONADA CABLE 3/0 - 400MCM	INSERVIBLE	CU	7.00	0.05	0.34
191	I	3	AGB002	2	GRAPA BULONADA PARA CABLE 2/0 AWG	INSERVIBLE	CU	281.00	0.05	13.57
192	I	3	AGD320	2	GRAPA LINEA ENERGIZADA CU-AL 8-2/0 HTE29	INSERVIBLE	CU	92.00	0.05	4.44
193	I	3	AGR136	2	GRAPA RETENSION A.T. 15000 LB. CABLE 266.8 MCM	INSERVIBLE	CU	99.00	0.04	3.96
194	I	3	AGR120	2	GRAPA RETENSION TERMINAL PG46-7000 LBS.	INSERVIBLE	CU	920.00	0.05	44.44
195	I	3	AHG110	2	GUARDACABO 3/8	INSERVIBLE	CU	3.00	0.02	0.06
196	I	3	AXF201	2	HEBILLA ACERO INOXIDABLE HE19	INSERVIBLE	CU	7,133.00	0.03	199.72
197	I	3	AHG401	2	HORQUILLA GUARDACABO PARA CONDUCTOR HASTA 4/0AWG	INSERVIBLE	CU	100.00	0.04	3.50
198	I	3	AHW103	2	MENSULA DE SUSPENCION ESPIRALADA	INSERVIBLE	CU	70.00	0.04	2.84
199	I	3	AHW202	2	MENSULA RETENSION ALEACION AL. RP3/A	INSERVIBLE	CU	79.00	0.04	3.21

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2021 | ETAPA



BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - PALORA - GENERACIÓN

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALORACIÓN BASE		
								CANTIDAD	COSTO BASE UNITARIO	COSTO BASE TOTAL
200	I	3	AHW102	2	MENSULA SUSPENSION ALEACION AL. SP2/A	INSERVIBLE	CU	52.00	0.04	2.11
201	I	3	AQC004	2	PERNO EXTENSION DE POSTE FE PLATINA DOBLE	INSERVIBLE	CU	15.00	0.04	0.67
202	I	3	AQC000	2	PERNO EXTENSION DE POSTE FE. PLATINA	INSERVIBLE	CU	76.00	0.04	3.40
203	I	3	AQC472	2	PERNO EXTENSION TACHO 5/8X15	INSERVIBLE	CU	552.00	0.04	24.73
204	I	3	APA516	2	PERNO MAQUINA 12X51MM	INSERVIBLE	CU	57.00	0.03	1.43
205	I	3	APE851	2	PERNO OJO 5/8X10	INSERVIBLE	CU	224.00	0.03	6.59
206	I	3	AHY201	2	PINZA RETENSION AUTOAJUSTABLE CAT: RPAF	INSERVIBLE	CU	109.00	0.50	54.50
207	I	3	AHY101	2	PINZA SUSPENSION TERMOPLASTICA ANTI UV SP1P	INSERVIBLE	CU	63.00	0.50	31.50
208	I	3	BVC304	2	PLACA UNION DE BANDEJAS	INSERVIBLE	CU	32.00	0.03	0.90
209	I	3	AHZ001	2	SENSOR MECANICO CON GRILLETE Y TUERCAS CAT. RP5	INSERVIBLE	CU	38.00	0.50	19.00
210	I	3	AFT116	2	TERMINAL PREFORMADO CABLE # 1/0	INSERVIBLE	CU	24.00	0.09	2.23
211	I	3	AFT124	2	TERMINAL PREFORMADO CABLE # 2	INSERVIBLE	CU	43.00	0.09	4.00
212	I	3	AFT135	2	TERMINAL PREFORMADO CABLE #4/0	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
213	I	3	AFT310	2	TERMINAL PREFORMADO CABLE TENSOR # 3/8	INSERVIBLE	CU	155.00	0.09	14.42
214	I	3	EID201	2	TIRAFUSIBLE 1 AMP.TIPO H	INSERVIBLE	CU	3.00	0.01	0.03
215	I	3	EID110	2	TIRAFUSIBLE 10 AMP.TIPO K	INSERVIBLE	CU	347.00	0.01	3.68
216	I	3	EID112	2	TIRAFUSIBLE 12 AMP.TIPO K	INSERVIBLE	CU	198.00	0.01	2.10
217	I	3	FCA985	2	TIRAFUSIBLE 15 AMP.TIPO K	INSERVIBLE	CU	1,005.00	0.01	10.65
218	I	3	EID202	2	TIRAFUSIBLE 2 AMP.TIPO H	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
219	I	3	EID118	2	TIRAFUSIBLE 20 AMP.TIPO K	INSERVIBLE	CU	291.00	0.01	3.08
220	I	3	EID121	2	TIRAFUSIBLE 25 AMP.TIPO K	INSERVIBLE	CU	550.00	0.01	5.83
221	I	3	EID124	2	TIRAFUSIBLE 30 AMP.TIPO K	INSERVIBLE	CU	852.00	0.01	9.03
222	I	3	EID131	2	TIRAFUSIBLE 40 AMP.TIPO K	INSERVIBLE	CU	391.00	0.01	4.14
223	I	3	EID137	2	TIRAFUSIBLE 50 AMP.TIPO K	INSERVIBLE	CU	390.00	0.01	4.13
224	I	3	EID206	2	TIRAFUSIBLE 6 AMP.TIPO H	INSERVIBLE	CU	741.00	0.01	7.85
225	I	3	EID106	2	TIRAFUSIBLE 6 AMP.TIPO K	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
226	I	3	EID145	2	TIRAFUSIBLE 65 AMP.TIPO K	INSERVIBLE	CU	540.00	0.01	5.72
227	I	3	EID108	2	TIRAFUSIBLE 8 AMP.TIPO K	INSERVIBLE	CU	144.00	0.01	1.53
228	I	3	EID208	2	TIRAFUSIBLE 8 AMPERIOS TIPO H	INSERVIBLE	CU	32.00	0.01	0.34
229	I	3	EID002	2	TIRAFUSIBLE DE 45 A TIPO K	INSERVIBLE	CU	200.00	0.01	2.12
230	I	3	AAL101	2	AISLADOR DE POLÍMERO TIPO SUSPENSIÓN 52-1	INSERVIBLE	CU	268.00	0.06	16.08
231	I	3	AAP101	2	AISLADOR PORCEL.T'SUSPENS.NEMA 52-1	INSERVIBLE	CU	2,102.00	0.06	126.12
232	I	3	ABL351	2	CONECTOR TALON CU-AL 350 MCM	INSERVIBLE	CU	6.00	0.01	0.06
233	I	3	EPD009	2	PARARRAYO POLÍMERO 9/10 KV	INSERVIBLE	CU	98.00	0.03	2.45
234	I	3	APG403	2	PERNO CADMIADO 5/16 * 1 1/4 CON TUERCA Y ARANDELA	INSERVIBLE	CU	6.00	0.01	0.06
235	I	3	EID606	2	TIRAFUSIBLE TIPO DUAL 1.6 AMP	INSERVIBLE	CU	3.00	1.06	3.18
236	I	3	GTM253	2	FUSIBLE DE 45 AMP. PARA SUBT	INSERVIBLE	CU	36.00	0.40	14.40
237	I	3	QFC002	2	CARTUCHO FUSIBLE NH - 1 63 AMP	INSERVIBLE	CU	6.00	0.11	0.64
238	I	4	LXX101	2	BOQUILLA PORCELANA 250V.E-27	INSERVIBLE	CU	515.00	0.05	25.75
239	I	4	LXX102	2	BOQUILLA PORCELANA 250V.E-40	INSERVIBLE	CU	70.00	0.05	3.50
240	I	4	AHL504	2	BRAZO DE LUMINARIA 38MM X 50CM	INSERVIBLE	UN	27.00	0.27	7.18
241	I	4	AHL208	2	BRAZO ESPECIAL LUMINARIA PARA POSTE MET. EXAGONAL	INSERVIBLE	CU	15.00	0.27	3.99
242	I	4	AHL220	2	BRAZO LUMINARIA 42MM EXTERIOR 2MM ESPESOR 1.20 M	INSERVIBLE	CU	115.00	0.54	62.10
243	I	4	AHL212	2	BRAZO LUMINARIA 1 1/2 X1.50 MTS.	INSERVIBLE	CU	288.00	0.27	76.61
244	I	4	AHL203Y	2	BRAZO LUMINARIA 1 1/2X1.20 MTS.	INSERVIBLE	CU	1,261.00	0.27	335.43
245	I	4	AHL222	2	BRAZO LUMINARIA 1.50M*42MM TIPO GARZA	INSERVIBLE	CU	210.00	0.27	55.86
246	I	4	AHL214	2	BRAZO LUMINARIA 2 MTS. X 42 mm.	INSERVIBLE	CU	70.00	0.54	37.80
247	I	4	AHL316	2	BRAZO LUMINARIA 2.6 MTS.REFORZ.CON FE.CORRUGADO	INSERVIBLE	CU	34.00	0.27	9.04
248	I	4	AHL229	2	BRAZO LUMINARIA 38MM EXTERIOR, 2MM ESPESOR 1.80M	INSERVIBLE	CU	116.00	0.27	30.86
249	I	4	AHL201	2	BRAZO LUMINARIA 38MM X 1M	INSERVIBLE	CU	235.00	0.27	62.51

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2021 | ETAPA



BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - PALORA - GENERACIÓN

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALORACIÓN BASE		
								CANTIDAD	COSTO BASE UNITARIO	COSTO BASE TOTAL
250	I	4	AHL213	2	BRAZO LUMINARIA 38MM X 2.00 M	INSERVIBLE	CU	22.00	0.27	5.85
251	I	4	AHL207	2	BRAZO LUMINARIA 42MM EXTEROR 2MM ESPESOR 2.70-3.0M	INSERVIBLE	CU	8.00	0.27	2.13
252	I	4	AHL221	2	BRAZO LUMINARIA 42mm Ø EXTERIOR 2mm ESPESOR 1.50m	INSERVIBLE	CU	37.00	0.54	19.98
253	I	4	AHL210	2	BRAZO LUMINARIA H.G. 38mm DIAM. 75cm ALCANCE. 15°	INSERVIBLE	CU	1,617.00	0.27	430.12
254	I	4	AHL165	2	BRAZO PORTA LUMINARIA EN TUBO DE ACERO GALVANIZADO DE 50MM	INSERVIBLE	CU	6.00	0.54	3.24
255	I	4	LMC051	2	ESTRELLA PALMERAS 0.35 METROS	INSERVIBLE	CU	177.00	5.00	885.00
256	I	4	LMC007	2	ESTRELLAS SUSPENDIDAS ENTRE POSTES 0.35 METROS	INSERVIBLE	CU	39.00	5.00	195.00
257	I	4	LXX141	2	LUCES LED ALEGORIA LETRERO EEASA 4 METROS	INSERVIBLE	CU	1.00	5.00	5.00
258	I	4	LXX085	2	LUCES LED ALEGORIA LUMINOSA GILGUERO 2 MTS -8 ESTRELLAS 80CM	INSERVIBLE	CU	1.00	5.00	5.00
259	I	4	LAM327	2	LUMINARIA ABIERTA SIN CELULA FOTOEL.HG.125W.220V	INSERVIBLE	CU	4.00	0.23	0.90
260	I	4	LAS242	2	LUMINARIA ABIERTA SIN CELULA FOTOELEC.NA 250 V.	INSERVIBLE	CU	479.00	0.23	107.78
261	I	4	LDS146	2	LUMINARIA CERRADA NA. DOBLE POTENCIA 250W A 150W	INSERVIBLE	CU	277.00	0.23	62.33
262	I	4	LDS145	2	LUMINARIA CERRADA NA. DOBLE POTENCIA 400W A 250W	INSERVIBLE	CU	13.00	0.27	3.46
263	I	4	LCS430	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOEL.NA.150W.220V.	INSERVIBLE	CU	1,073.00	0.27	285.42
264	I	4	LCS442	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOEL.NA.250W.220V.	INSERVIBLE	CU	585.00	0.27	155.61
265	I	4	LCS218	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOEL.NA.70W.	INSERVIBLE	CU	1,182.00	0.27	314.41
266	I	4	LCS445	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOELEC. NA 400W 220V.	INSERVIBLE	CU	52.00	0.27	13.83
267	I	4	LCS424	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOELECTRICA NA 100W 208/240V C.	INSERVIBLE	CU	944.00	0.27	251.10
268	I	4	LTL014	2	LUMINARIA LED 150 - 180W CON BASE PARA FOTOCONTROL 7 PINES.	INSERVIBLE	CU	2.00	0.23	0.46
269	I	4	LTL015	2	LUMINARIA LED 200 - 240W CON BASE PARA FOTOCONTROL 7 PINES	INSERVIBLE	CU	12.00	0.27	3.19
270	I	4	LTL007	2	LUMINARIAS LED 200W - 270W	INSERVIBLE	CU	1.00	0.27	0.27
271	I	4	LRU124	2	PROYECTOR PARA TUNEL NA 100W	INSERVIBLE	CU	284.00	0.15	42.60
272	I	4	LRU130	2	PROYECTOR PARA TUNEL NA 150W	INSERVIBLE	CU	67.00	0.15	10.05
273	I	4	LRU142	2	PROYECTOR PARA TUNEL NA 250W	INSERVIBLE	CU	67.00	0.15	10.05
274	I	4	LRU145	2	PROYECTOR PARA TUNEL NA 400W	INSERVIBLE	CU	263.00	0.15	39.45
275	I	4	LXR100	2	RECEPTACULO FOTOCELULA SIN SOPORTE METALICO	INSERVIBLE	CU	3.00	0.09	0.27
276	I	4	LRT056	2	REFLECTOR RECTANGULAR HG HALOGENADO 250W	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
277	I	4	LXX600	2	ROSETA METÁLICA PARA LUMINARIA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.27	0.27
278	I	4	LMC510	2	STRAIGHT LIGHT 1 METRO COLORES	INSERVIBLE	CU	3.00	5.00	15.00
279	I	5	MSB300	2	BASE SOCKET TRIFASICA PARA MEDIDOR DE ENERGIA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.08	0.08
280	I	5	CDM163	2	CABLE AL ANTIHURTO 3X4 + 1X4 AWG	INSERVIBLE	MT	1,672.00	0.11	181.93
281	I	5	CDM162	2	CABLE AI ANTIHURTO 3X4 AWG	INSERVIBLE	MT	29,495.00	0.09	2,605.88
282	I	5	CDK410	2	CABLE AL.TIPO CUADRUPLIX ASC # 4X1/0 AWG.1.000 V.	INSERVIBLE	MT	140.00	0.06	8.10
283	I	5	CDK204	2	CABLE AL.TIPO DUPLEX ASC # 2X4 AWG.	INSERVIBLE	MT	2,712.00	0.01	36.26
284	I	5	CDK302	2	CABLE AL.TIPO TRIPLEX ASC # 3X2 AWG.	INSERVIBLE	MT	930.00	0.02	22.59
285	I	5	CDK304	2	CABLE AL.TIPO TRIPLEX ASC # 3X4 AWG.	INSERVIBLE	MT	3,403.00	0.02	68.37
286	I	5	CDM112	2	CABLE ANTIHURTO FASE ALUMINIO#4.PANTALLA AL..#4 AW	INSERVIBLE	MT	15,749.00	0.01	201.74
287	I	5	CEA104	2	CABLE CU.# 4 F.P.AWG.	INSERVIBLE	MT	50.00	0.03	1.68
288	I	5	CEA108	2	CABLE CU.# 8 F.P.AWG.	INSERVIBLE	MT	13.00	0.11	1.40
289	I	5	CDK411	2	CABLE MULTICONDUCTOR AL. 2X6 + 1X10 AWG	INSERVIBLE	MT	30.00	0.05	1.50
290	I	5	QDM306	2	CAJA DISTRIBUCION TRIFAS. 6 SALID.CD	INSERVIBLE	CU	174.00	0.14	24.36
291	I	5	QDM310	2	CAJA DISTRIBUCION TRIFAS.10 SALID.CD	INSERVIBLE	CU	19.00	0.14	2.66
292	I	5	MTC302	2	CAJA METAL_SEGUR.40X20X19.8 CM.TRIF.C3	INSERVIBLE	CU	1,352.00	0.14	189.28
293	I	5	MTC152	2	CAJA METALICA BIFASICA DE 300X200X100	INSERVIBLE	CU	573.00	0.14	80.22
294	I	5	MTC100	2	CAJA METALICA SEGURID.MONOF.PARA MEDIDOR ELECTRONI	INSERVIBLE	CU	38.00	0.08	3.04
295	I	5	MTC104	2	CAJA METALICA SEGURIDAD 2 MEDIDORES C1V	INSERVIBLE	CU	40.00	0.14	5.60
296	I	5	MTC201	2	CAJA METALICA SEGURIDAD 20X40X18 CMT.C2	INSERVIBLE	CU	2,789.00	0.14	390.46
297	I	5	MTC106	2	CAJA METALICA SEGURIDAD 400 X 220 X 115 MM.	INSERVIBLE	CU	21.00	0.14	2.94
298	I	5	MTC123	2	CAJA METALICA SEGURIDAD 400X220X115MM CON TAPA POLICARBONATO	INSERVIBLE	CU	816.00	0.14	114.24
299	I	5	MTC110	2	CAJA METALICA SEGURIDAD 40X20X15 CMT.C1	INSERVIBLE	CU	2,863.00	0.14	400.82

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2021 | ETAPA

BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - PALORA - GENERACIÓN

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALORACIÓN BASE		
								CANTIDAD	COSTO BASE UNITARIO	COSTO BASE TOTAL
300	I	5	QQA100	2	CENTRO CARGA MONOFASICO 30 AMP.	INSERVIBLE	CU	173.00	0.21	36.33
301	I	5	QQI201	2	CENTRO DE CARGA BIFÁSICO	INSERVIBLE	CU	13.00	0.21	2.73
302	I	5	ABC404	2	CONECTOR HERMETICO ACOMETIDA 19-95/4-35 mm2	INSERVIBLE	CU	168.00	0.50	84.00
303	I	5	MDB230	2	MEDIDOR BIFASICO 2X127/220V. 10/100A.	INSERVIBLE	CU	936.00	0.08	74.88
304	I	5	MAB115	2	MEDIDOR BIFASICO 5/100 AMP	INSERVIBLE	CU	219.00	0.08	17.52
305	I	5	MET402	2	MEDIDOR ELECTR TRIFASICO ENERGIA ACTIVA 3X127/220V. 5(120)A HASTA 10 KW	INSERVIBLE	CU	2.00	0.08	0.16
306	I	5	MEB401	2	MEDIDOR ELECTRONICO A+R+D 2X120/208V - 5/120A	INSERVIBLE	CU	1.00	0.08	0.08
307	I	5	MEM128X	2	MEDIDOR ELECTRÓNICO MONOFÁSICO 10/100Amp 120V	INSERVIBLE	CU	1,443.00	0.08	115.44
308	I	5	MET058	2	MEDIDOR ELECTRONICO TRIF.3X127 220V.100AMP, 60HZ	INSERVIBLE	CU	81.00	0.08	6.48
309	I	5	MAM142	2	MEDIDOR MONOFASICO 15/100 AMP.120V.	INSERVIBLE	CU	1,353.00	0.08	108.24
310	I	5	MFT706	2	MEDIDOR TRIFASICO MULTITARIFARIO FM 10A CL 20A TIPO A1	INSERVIBLE	CU	5.00	0.08	0.40
311	I	5	MAT136	2	MEDIDOR TRIFASICO TRIFILAR 15/60 AMP.	INSERVIBLE	CU	74.00	0.08	5.92
312	I	5	AHY305	2	PINZA ANCLAJE ACOMETIDA CARGA ROTURA 200 daN	INSERVIBLE	CU	71.00	0.50	35.50
313	I	5	ABL356	2	TERMINAL TALON 4 AL 6-14	INSERVIBLE	CU	3.00	0.01	0.03
314	I	5	IPA603	2	TOMA DOBLE POLARIZADO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
315	I	5	QXG350	2	TUBO FE. GALV. 2X6 MTS.	INSERVIBLE	MT	3.00	0.28	0.84
316	I	5	SC0011	2	TRAFO CORRIENTE T/VENTANA 200/5 AMP RF3	INSERVIBLE	CU	3.00	0.12	0.36
317	I	6	FUG000	2	ENGRAPADORA	INSERVIBLE	CU	10.00	0.20	2.00
318	I	6	FUD000	2	PERFORADORA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.20	0.40
319	I	6	FUX104	2	SELLO FECHADOR AUTOMÁTICO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.20	0.40
320	I	7	AIC001	2	ABRAZADERA REFORZADA PARA TRANSFORMADOR	INSERVIBLE	CU	82.00	0.28	23.27
321	I	7	AIB000	2	ABRAZADERA STANDAR DOBLE	INSERVIBLE	CU	269.00	0.14	37.28
322	II	7	AIA000	2	ABRAZADERA STANDAR SIMPLE	INSERVIBLE	CU	1,137.00	0.07	75.61
323	II	7	RRB004	2	ANTENA	INSERVIBLE	CU	3.00	0.62	1.86
324	II	7	SUTS03	2	ANTENA GRILLA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.62	0.62
325	II	7	RRC000	2	ANTENA MOVIL	INSERVIBLE	CU	2.00	0.62	1.24
326	II	7	RRP001	2	ANTENA PARA RADIO PORTATIL MODELO PRO5150	INSERVIBLE	CU	1.00	0.25	0.25
327	II	7	FMM801	2	ARCHIVADOR DE MADERA VARIAS MEDIDAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.12	0.12
328	II	7	FMH803	2	ARCHIVADOR METALICO 4 GAVETAS	INSERVIBLE	CU	4.00	0.20	0.80
329	II	7	FXE104	2	BANDERA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
330	II	7	MSB304	2	BASE SOCKET 4 TERMINALES - 200A - FM 2S	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
331	II	7	AHB101	2	BASTIDOR 1 VIA	INSERVIBLE	CU	600.00	0.05	27.30
332	II	7	AHB102	2	BASTIDOR 2 VIAS	INSERVIBLE	CU	14.00	0.12	1.71
333	II	7	AHB103	2	BASTIDOR 3 VIAS	INSERVIBLE	CU	31.00	0.20	6.18
334	II	7	AHB104	2	BASTIDOR 4 VIAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.26	0.26
335	II	7	FLA503	2	BASURERO METALICO	INSERVIBLE	CU	4.00	0.04	0.16
336	II	7	FLA501	2	BASURERO PLASTICO	INSERVIBLE	CU	7.00	1.00	7.00
337	II	7	FMH700	2	BIBLIOTECA METALICA 4 SERVICIOS	INSERVIBLE	CU	6.00	0.20	1.20
338	II	7	AHL220	2	BRAZO LUMINARIA 42MM EXTERIOR 2MM ESPESOR 1.20 M	INSERVIBLE	CU	15.00	0.54	8.10
339	II	7	AHL210	2	BRAZO LUMINARIA H.G. 38mm DIAM. 75cm ALCANCE. 15"	INSERVIBLE	CU	68.00	0.27	18.09
340	II	7	AHL107	2	BRAZO TENSOR FAROL 1.20 MTS.	INSERVIBLE	CU	5.00	0.21	1.05
341	II	7	CTA110	2	CABLE ACERO 3/8 GALV.	INSERVIBLE	MT	1,233.00	0.10	122.31
342	II	7	CDM163	2	CABLE AL ANTIHURTO 3X4 + 1X4 AWG	INSERVIBLE	MT	15.00	0.11	1.63
343	II	7	CDM162	2	CABLE AI ANTIHURTO 3X4 AWG	INSERVIBLE	MT	120.00	0.03	3.42
344	II	7	CAA110	2	CABLE AL.TIPO ACSR # 1/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	11,415.00	0.07	763.99
345	II	7	CAA102	2	CABLE AL.TIPO ACSR # 2 AWG.	INSERVIBLE	MT	135,330.00	0.04	5,690.83
346	II	7	CAA120	2	CABLE AL.TIPO ACSR # 2/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	2,249.00	0.08	189.71
347	II	7	CAA104	2	CABLE AL.TIPO ACSR # 4 AWG.	INSERVIBLE	MT	40,532.00	0.03	1,071.91
348	II	7	CAD210	2	CABLE AL.TIPO ASC # 1/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	52,613.00	0.05	2,408.67
349	II	7	CDK204	2	CABLE AL.TIPO DUPLEX ASC # 2X4 AWG.	INSERVIBLE	MT	350.00	0.02	6.69

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2021 | ETAPA



BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - PALORA - GENERACIÓN

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALORACIÓN BASE		
								CANTIDAD	COSTO BASE UNITARIO	COSTO BASE TOTAL
350	II	7	CDK304	2	CABLE AL.TIPO TRIPLEX ASC #3X4 AWG.	INSERVIBLE	MT	236.00	0.03	6.77
351	II	7	CDP104	2	CABLE PREENSABLADO 2X1/0 ASC + 1X1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	1,499.00	0.22	334.17
352	II	7	CDP103	2	CABLE PREENSABLADO 2X2 ASC + 1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	4,893.00	0.17	848.36
353	II	7	FXC001	2	CAFETERA ELECTRICA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
354	II	7	QDM306	2	CAJA DISTRIBUCION TRIFAS. 6 SALID.CD	INSERVIBLE	CU	2.00	0.14	0.28
355	II	7	MTC152	2	CAJA METALICA BIFASICA DE 300X200X100	INSERVIBLE	CU	4.00	0.11	0.44
356	II	7	MTC113	2	CAJA METALICA DE SEGUR.MONOFASICA 30X20X15CM C1A	INSERVIBLE	CU	2.00	0.14	0.28
357	II	7	MTC057	2	CAJA METALICA HERMETICA DE 25X25	INSERVIBLE	CU	1.00	0.14	0.14
358	II	7	MTC201	2	CAJA METALICA SEGURIDAD 20X40X18 CMT.C2	INSERVIBLE	CU	9.00	0.14	1.26
359	II	7	FS0002	2	CALCULADORA ELECTRICA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
360	II	7	AHX103	2	CAPACETA FE.TOOL GALV.	INSERVIBLE	CU	16.00	0.14	2.24
361	II	7	HX0010	2	CARRETILLA METALICA	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
362	II	7	FFC000	2	CENTRAL TELEFONICA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.90	0.90
363	II	7	FXC022	2	COCINA ENCIMERA DE INDUCCION 4 ZONAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
364	II	7	GHC701V	2	CORTAPICOS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
365	II	7	FCA114	2	CPU	INSERVIBLE	CU	1.00	0.25	0.25
366	II	7	ACM164	2	CRUCETA FE ANGULO DE 60X60X6MM 4M	INSERVIBLE	CU	28.00	0.21	5.88
367	II	7	ACM140	2	CRUCETA FE. ANGULO 2 1/2X2 1v2X1/4X2.40MTS	INSERVIBLE	CU	12.00	0.70	8.40
368	II	7	ACM132	2	CRUCETA FE. ANGULO 60X60X6MM X 2MTS	INSERVIBLE	CU	438.00	0.70	306.60
369	II	7	ACM107	2	CRUCETA FE. ANGULO 70X70X6MM.X1.2 MTS.	INSERVIBLE	CU	2.00	0.42	0.84
370	II	7	AHD203	2	DIAGONAL FE. PLATINA 32X6MM.X0.7 MTS.	INSERVIBLE	CU	845.00	0.14	118.30
371	II	7	FLG105	2	DISPENSADOR DE JABON	INSERVIBLE	CU	6.00	2.00	12.00
372	II	7	FLG104	2	DISPENSADOR DE PAPEL HIGIENICO	INSERVIBLE	CU	4.00	2.00	8.00
373	II	7	FLG106	2	DISPENSADOR DE TOALLAS	INSERVIBLE	CU	6.00	0.20	1.20
374	II	7	SDT202	2	DISYUNTOR TRIPOLAR EN VACIO TIPO R1 15.5 KV 600 A	INSERVIBLE	CU	1.00	82.24	82.24
375	II	7	FUG000	2	ENGRAPADORA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.20	0.40
376	II	7	FMM402	2	ESCRITORIO MADERA GRANDE TIPO SECRETARIA	INSERVIBLE	CU	1.00	2.75	2.75
377	II	7	FMM910	2	ESCRITORIO RECTANGULAR	INSERVIBLE	CU	7.00	2.00	14.00
378	II	7	FMH441	2	ESTACION DE TRABAJO EN "C"	INSERVIBLE	CU	1.00	4.00	4.00
379	II	7	FMH440	2	ESTACION DE TRABAJO EN "L"	INSERVIBLE	CU	1.00	4.00	4.00
380	II	7	FMH600	2	ESTANTERIA	INSERVIBLE	CU	6.00	0.20	1.20
381	II	7	FLE304	2	EXTRACTOR DE AIRE	INSERVIBLE	CU	1.00	0.07	0.07
382	II	7	AHM209	2	GRAPA GALVANIZADA 3 PERNOS	INSERVIBLE	CU	139.00	0.05	6.71
383	II	7	AGD320	2	GRAPA LINEA ENERGIZADA CU-AL 8-2/0 HTE29	INSERVIBLE	CU	8.00	0.05	0.39
384	II	7	AGR120	2	GRAPA RETENSION TERMINAL PG46-7000 LBS.	INSERVIBLE	CU	387.00	0.05	18.69
385	II	7	AHG125	2	GUARDACABO 1 CON PASADOR	INSERVIBLE	CU	30.00	0.02	0.63
386	II	7	AHG401	2	HORQUILLA GUARDACABO PARA CONDUCTOR HASTA 4/0AWG	INSERVIBLE	CU	18.00	0.02	0.38
387	II	7	FCA995	2	IMPRESORA EPSON	INSERVIBLE	CU	1.00	0.90	0.90
388	II	7	QTB015	2	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO BIPOLAR 40 AMP.	INSERVIBLE	CU	13.00	0.90	11.70
389	II	7	QTA113	2	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO UNIPOLAR 32 AMP	INSERVIBLE	CU	2.00	0.90	1.80
390	II	7	FULX02	2	LIBRO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.10	0.10
391	II	7	LCS124	2	LUMINARIA CERRADA CON CELULA FOTOEL. NA 100W	INSERVIBLE	CU	29.00	0.23	6.53
392	II	7	LCS130	2	LUMINARIA CERRADA CON CELULA FOTOEL.NA.150W.	INSERVIBLE	CU	13.00	0.23	2.93
393	II	7	LCS342	2	LUMINARIA CERRADA CON CELULA FOTOEL.NA.250W.	INSERVIBLE	CU	4.00	0.23	0.90
394	II	7	LCS325	2	LUMINARIA CERRADA Na ALTA PRESION 70W 208/240V COM	INSERVIBLE	CU	18.00	0.27	4.79
395	II	7	LCS424	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOELECTRICA NA 100W 208/240V C.	INSERVIBLE	CU	22.00	0.23	5.06
396	II	7	MDB230	2	MEDIDOR BIFASICO 2X127/220V. 10/100A.	INSERVIBLE	CU	15.00	0.08	1.20
397	II	7	MAM142	2	MEDIDOR MONOFASICO 15/100 AMP.120V.	INSERVIBLE	CU	4.00	0.08	0.32
398	II	7	FMO090	2	MESA AUXILIAR	INSERVIBLE	CU	5.00	0.20	1.00
399	II	7	FMX143	2	MESA DE COMPUTADORA	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2021 | ETAPA



BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - PALORA - GENERACIÓN

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALORACIÓN BASE		
								CANTIDAD	COSTO BASE UNITARIO	COSTO BASE TOTAL
400	II	7	FMM110	2	MESA DE MADERA PARA COMPUTADORA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.20	0.40
401	II	7	FMM104	2	MESA MADERA	INSERVIBLE	CU	2.00	1.94	3.88
402	II	7	FMH105	2	MESA PARA REUNION 4 PERSONAS	INSERVIBLE	CU	2.00	1.00	2.00
403	II	7	NAM117	2	MONITOR LCD 17"	INSERVIBLE	CU	2.00	0.09	0.18
404	II	7	NAO001	2	MOUSE OPTICO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.11	0.22
405	II	7	FMO000	2	MUEBLE MODULAR	INSERVIBLE	CU	2.00	2.75	5.50
406	II	7	FMM901	2	PAPELERA DE MADERA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.39	0.39
407	II	7	FMM918	2	PAPELOGRAFO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
408	II	7	FUD000	2	PERFORADORA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.20	0.40
409	II	7	AQC004	2	PERNO EXTENSION DE POSTE FE PLATINA DOBLE	INSERVIBLE	CU	3.00	0.04	0.12
410	II	7	AQC472	2	PERNO EXTENSION TACHO 5/8X15	INSERVIBLE	CU	384.00	0.04	15.32
411	II	7	APE816	2	PERNO OJO 5/8X16	INSERVIBLE	CU	20.00	0.06	1.16
412	II	7	AQA435	2	PERNO PIN ESPIGA CORTA 5/8"x6"	INSERVIBLE	CU	698.00	0.04	27.85
413	II	7	AQA636	2	PERNO PIN ESPIGA TOPE DE POSTE 19MM X 450MM	INSERVIBLE	CU	25.00	0.04	1.00
414	II	7	APB859	2	PERNO ROSCA CORRIDA 5/8X12"	INSERVIBLE	CU	468.00	0.03	13.76
415	II	7	AIE225	2	PERNO U VARILLA 16MM.0X120MM.	INSERVIBLE	CU	190.00	0.04	8.51
416	II	7	FUX101	2	PIZARRA TIZA LIQUIDA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
417	II	7	EGD610	2	PORTAFUSIBLE SECCIONADOR 200 AMP. 15 KV.	INSERVIBLE	CU	15.00	0.02	0.29
418	II	7	PHA322	2	POSTE HORMIGON 11 MTS.400 KGS.	INSERVIBLE	CU	225.00	6.00	1,350.00
419	II	7	PHA218	2	POSTE HORMIGON 9 MTS.350 KGS.	INSERVIBLE	CU	19.00	6.00	114.00
420	II	7	PHA524	2	POSTE HORMIGON CIRCULAR 12M 500KG	INSERVIBLE	CU	5.00	6.00	30.00
421	II	7	KPS002	2	PROBADOR DE SISTEMAS SOLARES	INSERVIBLE	CU	1.00	25.00	25.00
422	II	7	BUB429	2	PUNTAS TERMINALES UNIPOLAR 15 KV EXTERIOR GOMA MOLDEADA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.02	0.03
423	II	7	FXD304	2	RECIPIENTE ORNAMENTAL PARA RECOLECCION DE FOCOS AHORRADORES	INSERVIBLE	CU	1.00	0.02	0.02
424	II	7	FOA505	2	REGULADOR DE VOLTAJE 110 V	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
425	II	7	NAR118	2	RUTEADOR INALAMBRICO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
426	II	7	EHF610	2	SECCIONADOR BARRA 15 KV. 200 AMP. PORTF.	INSERVIBLE	CU	21.00	2.00	42.00
427	II	7	FUX109	2	SELLO AUTOMATICO MEDIANO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
428	II	7	FMM912	2	SILLA CON BRAZOS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.02	0.02
429	II	7	FMH226	2	SILLA GIRATORIA	INSERVIBLE	CU	4.00	1.00	4.00
430	II	7	FMH215	2	SILLA GIRATORIA SIN BRAZOS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.20	0.40
431	II	7	IXS003	2	SILLA MADERA	INSERVIBLE	CU	4.00	0.20	0.80
432	II	7	FMM913	2	SILLA SIN BRAZOS	INSERVIBLE	CU	39.00	0.20	7.80
433	II	7	FMH238	2	SILLA TIPO CAJERA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.02	0.02
434	II	7	FMM314	2	SILLON DE ESPERA BIPERSONAL	INSERVIBLE	CU	3.00	1.00	3.00
435	II	7	IUH117	2	SILLON EJECUTIVO	INSERVIBLE	CU	11.00	1.00	11.00
436	II	7	FMX097	2	SOFA TRIPERSONAL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.55	0.55
437	II	7	NES035	2	SWITCH HP 1905-8 PUERTOS 10/100/1000	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
438	II	7	FCA301	2	TECLADO	INSERVIBLE	CU	6.00	0.09	0.54
439	II	7	FFT015	2	TELEFONO GIGASET DA310	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
440	II	7	FFT007	2	TELEFONO SENCILLO	INSERVIBLE	CU	5.00	0.90	4.50
441	II	7	TA0401	2	TRAFO MONOF (S) 3 KVA 13.2GRDY/7.6KV 120V	INSERVIBLE	CU	12.00	6.86	82.32
442	II	7	TAC201	2	TRAFO MONOF CONV 3KVA 13800GRDY/7970/120V	INSERVIBLE	CU	8.00	6.86	54.88
443	II	7	TAS201	2	TRAFO MONOF CSP 3KVA 13.8GRDY/7970 120 V	INSERVIBLE	CU	20.00	6.86	137.20
444	II	7	TAS403	2	TRAFO MONOF.AUTO.10KVA.13.2GRDY/7620/120/240V.1B.	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
445	II	7	TAS203	2	TRAFO MONOF.AUTO.10KVA.13.8GRDY/7960/120/240V.	INSERVIBLE	CU	2.00	6.86	13.72
446	II	7	TAS205	2	TRAFO MONOF.AUTO.15KVA.13.8GRDY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	3.00	6.86	20.58
447	II	7	TAS206	2	TRAFO MONOF.AUTO.25KVA.13.8GRDY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
448	II	7	TAS202	2	TRAFO MONOF.AUTO.5KVA.13.8GRDY/7970/120/240V.1B.	INSERVIBLE	CU	8.00	6.86	54.88
449	II	7	TAC203	2	TRAFO MONOF.CONV.10 KVA 13.8GRDY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2021 | ETAPA



BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - PALORA - GENERACIÓN

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALORACIÓN BASE		
								CANTIDAD	COSTO BASE UNITARIO	COSTO BASE TOTAL
450	II	7	TAC403	2	TRAFO MONOF.CONV.10KVA.13.2GRDY/7620/120/1B	INSERVIBLE	CU	8.00	6.86	54.88
451	II	7	TAC405V	2	TRAFO MONOF.CONV.15KVA.13.2GRDY/7620/120/240V.	INSERVIBLE	CU	3.00	6.86	20.58
452	II	7	TAC202	2	TRAFO MONOF.CONV.5KVA 13800 GRDY/7970-120/240V	INSERVIBLE	CU	2.00	6.86	13.72
453	II	7	TAC205	2	TRAFO.MONOF.CONV.15KVA.13.8GRDY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	1.00	50.00	50.00
454	II	7	AHU316	2	TUERCA OJO 16 MM.	INSERVIBLE	CU	355.00	0.01	4.97
455	II	7	ZVT003	2	UPS	INSERVIBLE	CU	2.00	2.00	4.00
456	II	7	FMH931	2	VITRINA DE ALUMINIO	INSERVIBLE	CU	1.00	3.00	3.00
457	II	7	MC0009	2	ANALIZADOR CALIDAD DE ENERGÍA ELECTRICA	INSERVIBLE	CU	4.00	100.00	400.00
458	II	7	RRP000V	2	RADIO PORTATIL VARIAS MARCAS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.21	0.42
459	II	7	AAL102	2	AISLADOR POLIMERO T/SUSPENSION 15 KV.	INSERVIBLE	CU	166.00	0.06	9.96
460	II	7	AAP101	2	AISLADOR PORCEL.T/SUSPENS.NEMA 52-1	INSERVIBLE	CU	576.00	0.06	34.56
461	III	8	AAL102	2	AISLADOR PORCELANA T/SUSPENSION 15 KV	INSERVIBLE	CU	17.00	0.06	1.02
462	III	8	AAP101	2	AISLADOR PORCELANA T/SUSPENSION NNEMA 52-1	INSERVIBLE	CU	105.00	0.06	6.30
463	IV	9	AAP101	2	AISLADOR PORCEL.T/SUSPENS.NEMA 52-1	INSERVIBLE	CU	59.00	0.06	3.54
464	III	8	ACM132	2	CRUCETA FE. ANGULO 60X60X6MM X 2MTS	INSERVIBLE	CU	29.00	0.21	6.09
465	III	8	ACM139	2	CRUCETA FE. ANGULO 51X51X5MMX1.6 M	INSERVIBLE	CU	3.00	0.21	0.63
466	III	8	AGB002	2	GRAPA BULONADA PARA CABLE 2/0 AWG	INSERVIBLE	CU	8.00	0.05	0.39
467	III	8	AGD320	2	GRAPA LINEA ENERGIZADA CU-AL 8-2/0 HTE29	INSERVIBLE	CU	7.00	0.05	0.34
468	III	8	AGR120	2	GRAPA RETENSION TERMINAL PG46-7000 LBS.	INSERVIBLE	CU	130.00	0.05	6.28
469	III	8	AGR500	2	GRAPA TERMINAL NGK	INSERVIBLE	CU	20.00	0.05	0.97
470	III	8	AHB101	2	BASTIDOR 1 VIA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.05	0.10
471	III	8	AHB104	2	BASTIDOR 4 VIAS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.26	0.51
472	III	8	AHD202	2	DIAGONAL FE. PLATINA 38X38X5MM.X1.9 MTS.	INSERVIBLE	CU	6.00	0.21	1.26
473	III	8	AHD221	2	DIAGONAL FE PLATINA 25X6MM X 0.7 M	INSERVIBLE	UN	190.00	0.07	13.30
474	III	8	AHL000	2	BRAZO LUMINARIA (MAL ESTADO)	INSERVIBLE	CU	224.00	0.27	59.58
475	III	8	AHL221	2	BRAZO LUMINARIA 42mm Ø EXTERIOR 2mm ESPESOR 1.50m	INSERVIBLE	CU	10.00	0.27	2.66
476	III	8	AHM209	2	GRAPA GALVANIZADA 3 PERNOS	INSERVIBLE	CU	59.00	0.05	2.85
477	III	8	AHU319	2	TUERCA OJO 19MM	INSERVIBLE	CU	104.00	0.01	1.46
478	III	8	AHX103	2	CAPACETA FE.TOOL GALV.	INSERVIBLE	CU	5.00	0.01	0.07
479	III	8	AHX376	2	ORQUILLA SIN PASADOR	INSERVIBLE	CU	8.00	0.01	0.11
480	III	8	AIA000	2	ABRAZADERA STANDAR SIMPLE	INSERVIBLE	CU	36.00	0.07	2.39
481	III	8	AIB000	2	ABRAZADERA STANDAR DOBLE	INSERVIBLE	CU	69.00	0.14	9.56
482	III	8	AIC001	2	ABRAZADERA REFORZADA PARA TRANSFORMADOR	INSERVIBLE	CU	35.00	0.28	9.93
483	III	8	AIE225	2	PERNO U VARILLA 16MM.0X120MM.	INSERVIBLE	CU	46.00	0.04	1.84
484	III	8	AMC000	2	VARILLA PUESTA TIERRA	INSERVIBLE	CU	13.00	2.12	27.56
485	III	8	APA516	2	PERNO MAQUINA 12X51MM	INSERVIBLE	CU	188.00	0.04	7.50
486	III	8	APB859	2	PERNO ROSCA CORRIDA 5/8X12"	INSERVIBLE	CU	120.00	0.04	4.79
487	III	8	AQA476	2	PERNO PIN ESPIGA CORTA 5/8X16	INSERVIBLE	CU	93.00	0.04	3.71
488	III	8	AQC004	2	PERNO EXTENSION DE POSTE FE PLATINA DOBLE	INSERVIBLE	CU	20.00	0.04	0.80
489	III	8	AQC472	2	PERNO EXTENSION TACHO 5/8X15	INSERVIBLE	CU	109.00	0.04	4.35
490	III	8	AQS000	2	PERNO PUNTA POSTE ABRAZADERA SIMPLE	INSERVIBLE	CU	23.00	0.04	0.92
491	III	8	AXX001	2	COBERTOR DE CONDUCTOR 15KV	INSERVIBLE	CU	3.00	0.50	1.50
492	III	8	CAA102	2	CABLE AL.TIPO ACSR # 2 AWG.	INSERVIBLE	MT	24,770.00	0.04	1,041.62
493	III	8	CAA104	2	CABLE AL.TIPO ACSR # 4 AWG.	INSERVIBLE	MT	3,084.00	0.03	81.56
494	III	8	CAA120	2	CABLE AL.TIPO ACSR # 2/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	10,240.00	0.08	863.75
495	III	8	CAD104	2	CABLE AL.TIPO ASC # 4 AWG.	INSERVIBLE	MT	504.00	0.02	9.12
496	III	8	CAD210	2	CABLE AL.TIPO ASC # 1/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	510.00	0.05	23.35
497	III	8	CDK204	2	CABLE AL.TIPO DUPLEX ASC # 2X4 AWG.	INSERVIBLE	MT	383.00	0.06	22.68
498	III	8	CDM112	2	CABLE ANTIHURTO FASE ALUMINIO#4:PANTALLA AL.#4 AW	INSERVIBLE	MT	532.00	0.06	30.18
499	III	8	CDM163X	2	CABLE ANTIHURTO TRIPLEX FASE AL.#4:PANTALLA AL.#4	INSERVIBLE	MT	348.00	0.09	30.31

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2021 | ETAPA



BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - PALORA - GENERACIÓN

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALORACIÓN BASE		
								CANTIDAD	COSTO BASE UNITARIO	COSTO BASE TOTAL
500	III	8	CDP104	2	CABLE PREENSABLADO 2X1/0 ASC + 1X1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	2,852.00	0.22	635.79
501	III	8	CTA110	2	CABLE ACERO 3/8 GALV.	INSERVIBLE	MT	1,156.00	0.02	25.89
502	III	8	FCA102	2	FUENTE DE PODER 12 VOLTIOS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.90	0.90
503	III	8	FCA103	2	CPU VARIOS MODELOS-MARCAS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.90	1.80
504	III	8	FCA401	2	IMPRESORAS VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	3.00	0.90	2.70
505	III	8	FCU006	2	UPS ON LINE 1 KVA. POWERWARE	INSERVIBLE	CU	1.00	0.90	0.90
506	III	8	FEE001	2	MAQUINA DE ESCRIBIR MANUAL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.90	0.90
507	III	8	FFT002	2	TELEFONO INALAMBRICO DIGITAL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.90	0.90
508	III	8	FLE101	2	ASPIRADORA ELECTRICA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
509	III	8	FMH103	2	MESA DE REUNIONES PARA 10 PERSONAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
510	III	8	FMH207	2	SILLA METALICA GIRATORIA FORRADO COROSIL NEGRO	INSERVIBLE	CU	3.00	0.20	0.60
511	III	8	FMH402	2	ESCRITORIO METALICO GRANDE	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
512	III	8	FMH650	2	ESTANTERIA DE MADERA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
513	III	8	FMH932	2	CAJA METALICA PROTECCION EQUIPOS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.14	0.28
514	III	8	FMH995	2	MESA DE CENTRO MADERA LACADA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
515	III	8	FMM104	2	MESA MADERA	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
516	III	8	FMM201	2	TABURETE DE MADERA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.20	0.40
517	III	8	FMM312	2	SILLON EJECUTIVO DE MALLA CON ESPALDAR ALTO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
518	III	8	FTV114	2	TELEVISOR A COLOR	INSERVIBLE	CU	2.00	4.50	9.00
519	III	8	FXV001	2	VENTILADOR DIGITAL	INSERVIBLE	CU	2.00	0.20	0.40
520	III	8	FXV005	2	VENTILADOR TIPO PEDESTAL	INSERVIBLE	CU	2.00	0.20	0.40
521	III	8	FXX401	2	FRANEOGRAFO	INSERVIBLE	UN	1.00	0.20	0.20
522	III	8	GHC701V	2	CORTAPICOS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.20	0.20
523	III	8	HCM102	2	CALIBRADOR	INSERVIBLE	CU	2.00	0.20	0.40
524	III	8	HEE201V	2	COMPROBADOR VOLTAJE FLUKE 1AC II VOLTALERT	INSERVIBLE	CU	2.00	0.20	0.40
525	III	8	HEE230	2	EQUIPO PUESTA A TIERRA	INSERVIBLE	CU	2.00	5.00	10.00
526	III	8	LAS418	2	LUMINARIA ABIERTA SIN CELULA FOTOELECTRICA 70NA 220V	INSERVIBLE	CU	199.00	0.27	52.93
527	III	8	LCS124	2	LUMINARIA CERRADA CON CELULA FOTOEL. NA 100W	INSERVIBLE	CU	17.00	0.27	4.52
528	III	8	LCS130	2	LUMINARIA CERRADA CON CELULA FOTOEL.NA.150W.	INSERVIBLE	CU	11.00	0.27	2.93
529	III	8	LCS342	2	LUMINARIA CERRADA CON CELULA FOTOEL.NA.250W.	INSERVIBLE	CU	7.00	0.27	1.86
530	III	8	MAM142	2	MEDIDOR MONOFASICO 15/100 AMP. 120V.	INSERVIBLE	CU	28.00	0.08	2.24
531	III	8	MAT275	2	MEDIDOR TRIFASICO TETRA. 50/100 AMP. 3X121/220V.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.08	0.24
532	III	8	MDB230	2	MEDIDOR BIFASICO 2X127/220V. 10/100A.	INSERVIBLE	CU	42.00	0.08	3.36
533	III	8	MEM128X	2	MEDIDOR ELECTRÓNICO MONOFÁSICO 10/100Amp 120V	INSERVIBLE	CU	59.00	0.08	4.72
534	III	8	MI0000	2	PINZA VOLTAJE AMPERIMETRICA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
535	III	8	MTC100	2	CAJA METALICA SEGURID.MONOF.PARA MEDIDOR ELECTRONI	INSERVIBLE	CU	65.00	0.14	9.10
536	III	8	MTC123	2	CAJA METALICA SEGURIDAD 400X220X115MM CON TAPA POLICARBONATO	INSERVIBLE	CU	33.00	0.14	4.62
537	III	8	MTC125	2	CAJA DE PROTECCION METALICA UNIPOLAR	INSERVIBLE	CU	1.00	0.14	0.14
538	III	8	MTC152	2	CAJA METALICA BIFASICA DE 300X200X100	INSERVIBLE	CU	8.00	0.14	1.12
539	III	8	MTC302	2	CAJA METAL.SEGUR.40X20X19.8 CM.TRIF.C3	INSERVIBLE	CU	2.00	0.14	0.28
540	III	8	NEM302	2	MODEM EXTERNO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
541	III	8	NIU005	2	IMPRESORA MULTIFUNCIONAL	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
542	III	8	NUA003	2	APS 3600V 6 BATERIAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
543	III	8	PHA218	2	POSTE HORMIGON 9 MTS.350 KGS.	INSERVIBLE	CU	1.00	0.00	0.00
544	III	8	PHA318	2	POSTE HORMIGON 9 MTS.400 KGS.	INSERVIBLE	CU	41.00	0.00	0.06
545	III	8	PHA322	2	POSTE HORMIGON 11 MTS.400 KGS.	INSERVIBLE	CU	170.00	0.00	0.26
546	III	8	QT0000	2	INTERRUPTOR VARIAS CAPACIDADES	INSERVIBLE	CU	3.00	0.50	1.50
547	III	8	RRB000	2	RADIO BASE MOTOROLA PRO 5100	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
548	III	8	RRP000V	2	RADIO PORTÁTIL VARIAS MARCAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
549	IV	9	AIP102	2	ABRAZADERA PIN PUNTA DOBLE	INSERVIBLE	PR	21.00	0.07	1.40

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2021 | ETAPA



BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - PALORA - GENERACIÓN

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALORACIÓN BASE		
								CANTIDAD	COSTO BASE UNITARIO	COSTO BASE TOTAL
550	IV	9	AIP101	2	ABRAZADERA PIN PUNTA POSTE SIMPLE	INSERVIBLE	CU	32.00	0.07	2.13
551	IV	9	AIC001	2	ABRAZADERA REFORZADA PARA TRANSFORMADOR	INSERVIBLE	CU	12.00	0.28	3.41
552	IV	9	AIB000	2	ABRAZADERA STANDAR DOBLE	INSERVIBLE	CU	17.00	0.14	2.36
553	IV	9	AIA000	2	ABRAZADERA STANDAR SIMPLE	INSERVIBLE	CU	2.00	0.07	0.13
554	IV	9	AIA001	2	ABRAZADERA STANDARD SIMPLE (SECCION)	INSERVIBLE	CU	176.00	0.14	24.39
555	IV	9	AIE200	2	ABRAZADERA U FE. 5/8 REDONDO	INSERVIBLE	CU	6.00	0.06	0.37
556	IV	9	AAL102	2	AISLADOR POLIMERO T/SUSPENSION 15 KV.	INSERVIBLE	CU	56.00	0.06	3.36
557	IV	9	MC0001	2	ANALIZADOR DE CARGA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
558	IV	9	FMH011	2	ANAQUEL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
559	IV	9	RRB004	2	ANTENA	INSERVIBLE	CU	6.00	0.62	3.72
560	IV	9	QBN010	2	BASE PORTAFUSIBLE NH-1 250 AMP.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.50	1.50
561	IV	9	AHB101	2	BASTIDOR 1 VIA	INSERVIBLE	CU	43.00	0.05	1.96
562	IV	9	AHB102	2	BASTIDOR 2 VIAS	INSERVIBLE	CU	4.00	0.12	0.49
563	IV	9	AHB104	2	BASTIDOR 4 VIAS	INSERVIBLE	CU	7.00	0.05	0.35
564	IV	9	FLA503	2	BASURERO METALICO	INSERVIBLE	CU	2.00	6.39	12.78
565	IV	9	FMH702	2	BIBLIOTECA SIMPLE PARA ARCHIVO	INSERVIBLE	CU	6.00	0.50	3.00
566	IV	9	AHL210	2	BRAZO LUMINARIA H.G. 38mm DIAM. 75cm ALCANCE. 15°	INSERVIBLE	CU	94.00	0.27	25.00
567	IV	9	AHL107	2	BRAZO TENSOR FAROL 1.20 MTS.	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
568	IV	9	CTA110	2	CABLE ACERO 3/8 GALV.	INSERVIBLE	MT	1,006.00	0.02	22.53
569	IV	9	CDM162	2	CABLE AL ANTIHURTO 3X4 AWG	INSERVIBLE	MT	422.00	0.09	37.28
570	IV	9	CAA120	2	CABLE AL.TIPO ACSR # 2/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	655.00	0.08	55.25
571	IV	9	CAD210	2	CABLE AL.TIPO ASC # 1/0 AWG.	INSERVIBLE	MT	1,307.00	0.05	59.84
572	IV	9	CAD202	2	CABLE AL.TIPO ASC # 2 AWG.	INSERVIBLE	MT	8,342.00	0.03	239.88
573	IV	9	CAD104	2	CABLE AL.TIPO ASC # 4 AWG.	INSERVIBLE	MT	588.00	0.02	10.64
574	IV	9	CDM136	2	CABLE ANTIHURTO DUPLEX FASE AL.#4;PANTALLA AL.#6	INSERVIBLE	MT	501.00	0.06	28.42
575	IV	9	CEE210	2	CABLE CU. 1/0 F.P.AWG.19 HILOS TTU	INSERVIBLE	MT	8.00	0.02	0.17
576	IV	9	CEA108	2	CABLE CU.# 8 F.P.AWG.	INSERVIBLE	MT	33.00	0.11	3.56
577	IV	9	CDK411	2	CABLE MULTICONDUCTOR AL. 2X6 + 1X10 AWG	INSERVIBLE	MT	416.00	0.01	2.58
578	IV	9	CDP102	2	CABLE PREENS. AL. AISLAMIENTO XLPE 2X1/0+1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	300.00	0.06	16.78
579	IV	9	CDP104	2	CABLE PREENSABLADO 2X1/0 ASC + 1X1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	60.00	0.22	13.38
580	IV	9	CDP103	2	CABLE PREENSABLADO 2X2 ASC + 1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	1,180.00	0.17	204.59
581	IV	9	CDP110	2	CABLE PREENSABLADO 3X1/0 ASC + 1X1/0 ACSR	INSERVIBLE	MT	466.00	0.29	135.50
582	IV	9	QDM306	2	CAJA DISTRIBUCION TRIFAS. 6 SALID.CD	INSERVIBLE	CU	1.00	0.14	0.14
583	IV	9	MTC057	2	CAJA METALICA HERMETICA DE 25X25	INSERVIBLE	CU	1.00	0.14	0.14
584	IV	9	MTC100	2	CAJA METALICA SEGURID.MONOF.PARA MEDIDOR ELECTRONI	INSERVIBLE	CU	275.00	0.14	38.50
585	IV	9	MTC201	2	CAJA METALICA SEGURIDAD 20X40X18 CMT.C2	INSERVIBLE	CU	4.00	0.14	0.56
586	IV	9	MTC111	2	CAJA SEGURIDAD PARA 2 MEDIDORES ELECTRON.VERTICAL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.14	0.14
587	IV	9	FGV101	2	CAMARA DE SEGURIDAD	INSERVIBLE	CU	9.00	0.50	4.50
588	IV	9	AHX103	2	CAPACETA FE TOOL GALV.	INSERVIBLE	CU	4.00	0.01	0.03
589	IV	9	RCA001V	2	CARGADOR RADIO PORTATIL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
590	IV	9	QFC057	2	CARTUCHO FUSIBLE NH 125 AMP.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.50	1.50
591	IV	9	ABC120	2	CODO CONECTOR 15KV 200AMP.2/0	INSERVIBLE	CU	3.00	0.50	1.50
592	IV	9	ABC403	2	CONECTOR DOBLE DENTADO 16-95MM2 CAT: DP5/6	INSERVIBLE	CU	53.00	0.50	26.50
593	IV	9	GHC701V	2	CORTAPICOS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
594	IV	9	ACM129	2	CRUCETA FE. ANGULO 51X6MM.X0.52 MTS.	INSERVIBLE	CU	1.00	0.07	0.07
595	IV	9	ACM107X	2	CRUCETA FE. ANGULO 70X70X6MM. X1.20M	INSERVIBLE	CU	8.00	0.21	1.68
596	IV	9	ACM137	2	CRUCETA FE. ANGULO 76X76X6MM.X2 MTS.	INSERVIBLE	CU	12.00	0.21	2.52
597	IV	9	AHD109	2	DIAGONAL FE. ANGULO 1 1/2 X 1/2 X1.90 MTS.	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
598	IV	9	AHD203	2	DIAGONAL FE. PLATINA 32X6MM.X0.7 MTS.	INSERVIBLE	CU	36.00	0.01	0.25
599	IV	9	FLG105	2	DISPENSADOR DE JABON	INSERVIBLE	CU	3.00	0.50	1.50
600	IV	9	NDG001	2	EQUIPO PDA PIDION VIP 6000 CON CAMARA Y GPS INTEGRADOS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
601	IV	9	RPE101	2	ESTACION REPETIDORA KENWOOD MODELO TKR 750	INSERVIBLE	CU	2.00	0.09	0.18
602	IV	9	FMH600	2	ESTANTERIA	INSERVIBLE	CU	6.00	0.50	3.00
603	IV	9	AGD320	2	GRAPA LINEA ENERGIZADA CU-AL 8-2/0 HTE29	INSERVIBLE	CU	7.00	0.05	0.34

LISTADO DEFINITIVO DE MATERIALES OBSOLETOS PARA REMATE SOBRE CERRADO AÑO 2021 | ETAPA



BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - PALORA - GENERACIÓN

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALORACIÓN BASE		
								CANTIDAD	COSTO BASE UNITARIO	COSTO BASE TOTAL
604	IV	9	AGR120	2	GRAPA RETENSION TERMINAL PG46-7000 LBS.	INSERVIBLE	CU	32.00	0.05	1.55
605	IV	9	AGS100	2	GRAPA SUSPENSION ANGULAR	INSERVIBLE	CU	1.00	0.05	0.05
606	IV	9	FCA401	2	IMPRESORAS VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
607	IV	9	QOT202	2	INTERRUPTOR PARA RECONECTADOR TRIFASICO 15 - 25 KV	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
608	IV	9	QT0000	2	INTERRUPTOR VARIAS CAPACIDADES	INSERVIBLE	CU	92.00	0.50	46.00
609	IV	9	MXA902	2	LLAVE DE CAJA DE SEGURIDAD PARA MEDIDORES	INSERVIBLE	CU	12.00	0.14	1.68
610	IV	9	LAM036	2	LUMINARIA ABIERTA SIN CELULA FOTOEL.HG.175W.	INSERVIBLE	CU	3.00	0.27	0.80
611	IV	9	LCS330	2	LUMINARIA CERRADA Na ALTA PRESION 150W 220/240V C.	INSERVIBLE	CU	71.00	0.27	18.89
612	IV	9	LCS325	2	LUMINARIA CERRADA Na ALTA PRESION 70W 208/240V COM	INSERVIBLE	CU	3.00	0.23	0.68
613	IV	9	LCS442	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOEL.NA.250W.220V.	INSERVIBLE	CU	29.00	0.27	7.71
614	IV	9	LCS424	2	LUMINARIA CERRADA SIN CELULA FOTOELECTRICA NA 100W 208/240V C.	INSERVIBLE	CU	205.00	0.27	54.53
615	IV	9	LTL010	2	LUMINARIA LED DE 150W	INSERVIBLE	CU	5.00	0.27	1.33
616	IV	9	MEB401	2	MEDIDOR ELECTRONICO A+R+D 2X120/208V - 5/120A	INSERVIBLE	CU	3.00	0.08	0.24
617	IV	9	MET401	2	MEDIDOR ELECTRONICO A+R+D 3X120/208V - 5/120A	INSERVIBLE	CU	1.00	0.08	0.08
618	IV	9	MAB004	2	MEDIDOR ELECTRONICO BIF.2X127 220V.60HZ 5/6 A CLAS	INSERVIBLE	CU	46.00	0.08	3.68
619	IV	9	MEM128X	2	MEDIDOR ELECTRONICO MONOFASICO 10/100Amp 120V	INSERVIBLE	CU	65.00	0.08	5.20
620	IV	9	AHW103	2	MENSULA DE SUSPENSION ESPIRALADA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.04	0.08
621	IV	9	AHW202	2	MENSULA RETENSION ALEACION AL. RP3/A	INSERVIBLE	CU	2.00	0.02	0.04
622	IV	9	AHW102	2	MENSULA SUSPENSION ALEACION AL. SP2/A	INSERVIBLE	CU	1.00	0.02	0.02
623	IV	9	RM000	2	MICROFONO PARA RADIO BASE MOVIL	INSERVIBLE	CU	2.00	0.09	0.18
624	IV	9	HEE181	2	MOLDE PARA SUELDA EXOTERMICA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
625	IV	9	FCA200	2	MONITOR VARIAS MARCAS Y MODELOS	INSERVIBLE	CU	3.00	0.50	1.50
626	IV	9	FCA501	2	MOUSE VARIOS MODELOS Y MARCAS	INSERVIBLE	CU	3.00	0.50	1.50
627	IV	9	SEP008	2	MULTITOMA HORIZONTAL	INSERVIBLE	CU	1.00	0.10	0.10
628	IV	9	FCA600	2	PARLANTES PARA COMPUTADORA	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
629	IV	9	AQC472	2	PERNO EXTENSION TACHO 5/8X15	INSERVIBLE	CU	50.00	0.04	2.00
630	IV	9	APA851	2	PERNO MAQUINA 5/8X10	INSERVIBLE	CU	8.00	0.04	0.32
631	IV	9	APE851	2	PERNO OJO 5/8X10	INSERVIBLE	CU	3.00	0.04	0.12
632	IV	9	AQA435	2	PERNO PIN ESPIGA CORTA 5/8"X6"	INSERVIBLE	CU	72.00	0.04	2.87
633	IV	9	APB851	2	PERNO ROSCA CORRIDA 5/8X10	INSERVIBLE	CU	22.00	0.04	0.88
634	IV	9	AHY305	2	PINZA ANCLAJE ACOMETIDA CARGA ROTURA 200 daN	INSERVIBLE	CU	41.00	0.50	20.50
635	IV	9	AHY201	2	PINZA RETENSION AUTOAJUSTABLE CAT. RPAF	INSERVIBLE	CU	4.00	0.06	0.24
636	IV	9	ALM201	2	PLACA METALICA PARA NUMERACION DE POSTES	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
637	IV	9	EGD507	2	PORTAFUSIBLE SECCIONADOR ROMPE ARCO 15 KV	INSERVIBLE	CU	9.00	0.02	0.17
638	IV	9	PHA322	2	POSTE HORMIGON 11 MTS.400 KGS.	INSERVIBLE	CU	54.00	6.00	324.00
639	IV	9	PHA218	2	POSTE HORMIGON 9 MTS.350 KGS.	INSERVIBLE	CU	10.00	5.25	52.50
640	IV	9	PHA320	2	POSTE HORMIGON CIRCULAR 10M 400KG	INSERVIBLE	CU	1.00	6.00	6.00
641	IV	9	PHA524	2	POSTE HORMIGON CIRCULAR 12M 500KG	INSERVIBLE	CU	7.00	7.50	52.50
642	IV	9	PLC119	2	POSTE METALICO CIRCULAR 9,60M	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
643	IV	9	PLE312	2	POSTE METALICO EXAGONAL CONICO 11 M GALVANIZADO	INSERVIBLE	CU	1.00	7.00	7.00
644	IV	9	PPF322	2	POSTE PLASTICO REFORZADO FIBRA DE VIDRIO 11 M	INSERVIBLE	CU	1.00	5.10	5.10
645	IV	9	PPF218	2	POSTE PLASTICO REFORZADO FIBRA DE VIDRIO 9 M	INSERVIBLE	CU	1.00	5.10	5.10
646	IV	9	IUH025	2	PUERTA METALICA DE 60 X 70 CM	INSERVIBLE	CU	9.00	0.50	4.50
647	IV	9	FCA955	2	RACK ABIERTO DE PISO	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
648	IV	9	RRP000V	2	RADIO PORTATIL VARIAS MARCAS	INSERVIBLE	CU	1.00	0.09	0.09
649	IV	9	GTV900V	2	REGULADOR DE VOLTAJE	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
650	IV	9	NER009	2	ROUTER INALAMBRIICO	INSERVIBLE	CU	6.00	0.50	3.00
651	IV	9	EGD606X	2	SECCIONADOR PORTF. UNIPOLAR ABIERTO 15 KV 100 AMP	INSERVIBLE	CU	1.00	0.01	0.01
652	IV	9	FMM912	2	SILLA CON BRAZOS	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
653	IV	9	FTV102	2	SOPORTE PARA TELEVISOR	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
654	IV	9	NES906	2	SWITCH	INSERVIBLE	CU	3.00	0.50	1.50
655	IV	9	FMH504	2	TARJETERO GRANDE	INSERVIBLE	CU	1.00	0.50	0.50
656	IV	9	FCA301	2	TECLADO	INSERVIBLE	CU	3.00	0.09	0.27
657	IV	9	XE0915	2	TERMOMETRO INFRARROJO	INSERVIBLE	CU	1.00	1.00	1.00
658	IV	9	AHU316	2	TUERCA OJO 16 MM.	INSERVIBLE	CU	59.00	0.01	0.41
659	IV	9	FXX045	2	VALLA PUBLICITARIA	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
660	IV	9	FMH893	2	VITRINA DE VIDRIO	INSERVIBLE	CU	2.00	0.50	1.00
661	IV	9	TAC201	2	TRAFO MONOF CONV 3KVA 13800GRDY/7970/120V	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
662	IV	9	TAS403	2	TRAFO MONOF.AUTO 10KVA.13.2GRDY/7620/120/240V.1B.	INSERVIBLE	CU	2.00	6.86	13.72
663	IV	9	TAS203	2	TRAFO MONOF.AUTO 10KVA.13.8GRDY/7960/120/240V.	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
664	IV	9	TAS405	2	TRAFO MONOF.AUTO.15KVA.13.2/ 7620	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
665	IV	9	TAS205	2	TRAFO MONOF.AUTO.15KVA.13.8GRDY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	2.00	6.86	13.72
666	IV	9	TAS209	2	TRAFO MONOF.AUTO.37.5KVA.13.8GY/7970/120/240V.	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86

BODEGAS AMBATO - PUYO - TENA - PALORA - GENERACIÓN

No.	CAPITULO	BODEGA	CODIGO	CF.	DESCRIPCION	ESTADO	UM	VALORACIÓN BASE		
								CANTIDAD	COSTO BASE UNITARIO	COSTO BASE TOTAL
667	IV	9	TAS402	2	TRAFO MONOF.AUTO.5KVA.13.2GRDY/7620/120/1B	INSERVIBLE	CU	1.00	50.00	50.00
668	IV	9	TAS202	2	TRAFO MONOF.AUTO.5KVA.13.8GRDY/7970/120/240V.1B.	INSERVIBLE	CU	20.00	6.86	137.20
669	IV	9	TAC403	2	TRAFO MONOF.CONV.10KVA.13.2GRDY/7620/120/1B	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
670	IV	9	TTA202	2	TRAFO TRIF. CONV. 75KVA.13.800-220/127V DYN5	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
671	IV	9	TTA411	2	TRAFO TRIF.CONV.50KVA.13.8/220V	INSERVIBLE	CU	1.00	6.86	6.86
672	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	RETAZOS TUBERIA LUBRICACION	INSERVIBLE	U	50.00	0.26	13.13
673	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	TAPAS TABLEROS DE CONTROL	INSERVIBLE	U	2.00	3.50	7.00
674	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	MOTOR ELÉCTRICO	INSERVIBLE	U	4.00	7.00	28.00
675	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	REJILLAS METÁLICAS	INSERVIBLE	JG	1.00	7.00	7.00
676	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	POLIPASTO 5 TN	INSERVIBLE	JG	1.00	262.50	262.50
677	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	ESTRUCTURA METÁLICA POLIPASTO	INSERVIBLE	U	1.00	87.50	87.50
678	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	ESTRUCTURA METÁLICA PUENTE GRUA	INSERVIBLE	U	1.00	350.00	350.00
679	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	EJES HORIZONTALES PUENTE GRUA	INSERVIBLE	U	2.00	52.50	105.00
680	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	SERPENTINES DEL SISTEMA DE LUBRICACIÓN	INSERVIBLE	U	6.00	30.00	180.00
681	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	DISYUNTOR	INSERVIBLE	U	1.00	105.00	105.00
682	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	BASE ESTRUCTURA METÁLICA	INSERVIBLE	U	1.00	52.50	52.50
683	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	CAMISAS CABEZOTES	INSERVIBLE	U	2.00	3.50	7.00
684	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	PUERTA	INSERVIBLE	U	1.00	35.00	35.00
685	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	PLANCHA DE TOL Y ESTRUCTURA	INSERVIBLE	U	2.00	35.00	70.00
686	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	TABLERO DE PULSADORES	INSERVIBLE	U	1.00	0.70	0.70
687	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	REJILLAS PARA CAPTACIÓN DE BASURA	INSERVIBLE	JG	1.00	70.00	70.00
688	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	TABLEROS Y PULSADORES PARA EL CONTROL DE MOTOR APERTURA Y CIERRE	INSERVIBLE	U	1.00	3.50	3.50
689	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	RETAZOS TUBERIA PVC	INSERVIBLE	U	50.00	0.18	8.75
690	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	RETAZOS MANGUERA PLÁSTICA NEGRA	INSERVIBLE	U	100.00	0.09	8.75
691	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	RETAZOS TUBERIA METÁLICA	INSERVIBLE	U	50.00	0.26	13.13
692	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	PERFIL EN C	INSERVIBLE	U	1.00	70.00	70.00
693	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	TAPA TRINCHERA	INSERVIBLE	U	1.00	35.00	35.00
694	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	LETRERO DE SENALIZACION VERTICAL	INSERVIBLE	JG	1.00	17.50	17.50
695	I	CENTRAL TERMICA LLIGUA		2	PERNOS, TUERCAS, TORNILLOS Y ARANDELAS	INSERVIBLE	JG	1.00	35.00	35.00
									SUMAN ... US\$	63,510.17