

ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS

CODIGO:	ARD-A	COSTO MATERIALES US(\$):	159.00
ARMADO:	ARMADO RETENIDA VERTICAL AISLADA	COSTO MANO DE OBRA US(\$):	33.52
NIVEL DE TENSIÓN:	13.2 kV	COSTO EQUIPO US(\$):	0.00
ESTRUCTURA:	CONCRETO	% HERRAM. MO:	5.00
RENDIMIENTO Un/Jorn:	2	COSTO HERRAM. US (\$):	7.95
JORNAL (Hrs):	8	COSTO TOTAL US (\$):	200.47

ÍTEM	CÓDIGO ELSE	CODIGO SICODI	INSUMO	UND.	CUAD.	CANT.	C.U. US (\$)	PARCIAL US (\$)
1	I-LP090103	ASS06	AISLADOR POLIMERICO TIPO SUSPENSION DE LONGITUD 525 mm., 36 kV	Und.	0.00	2.00	25.13	50.26
2	I-LP160102	CDA02	CABLE DE ACERO DE GRADO SIEMENS MARTIN D=10.0mm.	m	0.00	20.00	1.08	21.60
3	I-LP181202	AXA01	GRILLETE DE ANCLAJE TIPO RECTO D=16mm C/PASADOR DE SEGURIDAD	Und.	0.00	1.00	1.7	1.70
4	I-LP190106	RVV05	VARILLA DE ANCLAJE CON OJAL L=2400mm. D=19mm.	Und.	0.00	1.00	9.5	9.50
5	I-LP190201	FAC10	ARANDELA CUADRADA DE L=102x102mm. E=6,4mm, DIÁMETRO DE AGUJERO=19 mm	Und.	0.00	1.00	0.28	0.28
6	I-LP190301	RXF01	MORDAZA PREFORMADA DE 10.0 mm.	Und.	0.00	3.00	2.2	6.60
7	I-LP190701	FXP01	PLANCHA DE FIERRO GALVANIZADO 400mm X 400mm E=6,4mm.	Und.	0.00	1.00	1.5	1.50
8	I-LP190910	RXX06	APOYO ABRAZADERA PARA CONTRAPUNTA L= 1200m. E=6mm. D=200mm.	Und.	0.00	1.00	45.75	45.75
9	I-LP191115	RXA01	ABRAZADERA PARA SOPORTE DE RETENIDA, D=175 mm. E=6,4mm. L=330mm. H=75mm. C/3P/3T/3C/6A/3AP	Und.	0.00	1.00	7.91	7.91
10	I-LP191301	FXC01	ALAMBRE GALVANIZADO N°14 AWG	Und.	0.00	3.00	0.26	0.78
11	I-LP191503	FXX11	TEMPLADOR DE FIERRO GALVANIZADO PARA RETENIDA DE 300x19,0mm DE DIAMETRO	Und.	0.00	2.00	5	10.00
12	I-LP150301	RXG02	GRAPA PARALELA DE A°G° DE TRES PERNOS D=10.0mm	Und.	0.00	1.00	2.29	2.29
13	I-LP182902	FTO01	TUERCA OJO, D= 16 mm	Und.	0.00	1.00	0.83	0.83
14	R-REC001	REC03	OPERARIO	Und.	1.00	4.00	4.64	18.56
15	R-REC002	REC04	PEON	Und.	1.00	4.00	3.74	14.96