

**ANÁLISIS DE COSTOS UNITARIOS**

<b>CODIGO:</b>	<b>ATH6</b>	<b>COSTO MATERIALES US(\$):</b>	<b>596.36</b>
<b>ARMADO:</b>	<b>ARMADO TRIFÁSICO TIPO H DE ANCLAJE CON CADENA</b>	<b>COSTO MANO DE OBRA US(\$):</b>	<b>44.70</b>
<b>NIVEL DE TENSIÓN:</b>	<b>10 kV</b>	<b>COSTO EQUIPO US(\$):</b>	<b>0.00</b>
<b>ESTRUCTURA:</b>	<b>CONCRETO</b>	<b>% HERRAM. MO:</b>	<b>5.00</b>
<b>RENDIMIENTO Un/Jorn:</b>	<b>3</b>	<b>COSTO HERRAM. US (\$):</b>	<b>29.82</b>
<b>JORNAL (Hrs):</b>	<b>8</b>	<b>COSTO TOTAL US (\$):</b>	<b>670.88</b>

ÍTEM	CÓDIGO ELSE	CODIGO SICODI	INSUMO	UND.	CUAD.	CANT.	C.U. US (\$)	PARCIAL US (\$)
1	I-LP070101	ASS01	AISLADOR DE PORCELANA TIPO SUSPENSION 52-3	Und.	0.00	12.00	6.43	77.16
2	I-LP140301	AXA04	ADAPTADOR CASQUILLO OJO LARGO	Und.	0.00	6.00	2.27	13.62
3	I-LP140601	AXA02	ADAPTADOR HORQUILLA BOLA	Und.	0.00	6.00	2.41	14.46
4	I-LP150701	CXX09	CINTA PLANA DE ARMAR DE ALUMINIO	Und.	0.00	6.00	0.26	1.56
5	I-LP151001	AXG01	GRAPA DE ANCLAJE TIPO PISTOLA DE DOS PERNOS PARA CONDUCTORES DE SECCIÓN 16 a 50 mm <sup>2</sup>	Und.	0.00	6.00	4.7	28.20
6	I-LP151404	FKX10	CONECTOR DE DOBLE VIA AI-AI DE DOS PERNOS 16-120mm <sup>2</sup>	Und.	0.00	3.00	0.99	2.97
7	I-LP181008	PCF07	CRUCETA DE PERFIL ANGULAR DE FIERRO GALVANIZADO DE 75x75x4300 mm., E=6.4mm, 2 DADOS 100 mm	Und.	0.00	2.00	149.1	298.20
8	I-LP181036	PCF03	CRUCETA DE PERFIL ANGULAR DE FIERRO GALVANIZADO DE 75x75x2500 mm, E=6.4 mm, 1 DADO CENTRAL 100 mm	Und.	0.00	2.00	61.45	122.90
9	I-LP181202	AXA01	GRILLETE DE ANCLAJE TIPO RECTO D=16mm C/PASADOR DE SEGURIDAD	Und.	0.00	6.00	1.7	10.20
10	I-LP181804	FPD05	PERNO DOBLE ARMADO 16 mm, L= 457 mm, CR=55kN C/2T/2C/4A/2AP	Und.	0.00	11.00	2.01	22.11
11	I-LP182902	FTO01	TUERCA OJO, D= 16 mm	Und.	0.00	6.00	0.83	4.98
12	R-REC001	REC03	OPERARIO	Und.	2.00	5.33	4.64	24.75
13	R-REC002	REC04	PEON	Und.	2.00	5.33	3.74	19.95