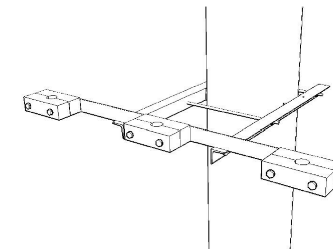
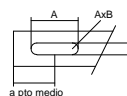


REFERENCIAS.-

Nº	DENOMINACION	CANT.	MATERIAL
1	PNL 75-75-8 L=1200 según DIN 1028	1	Acero galvanizado
1'	PNL 75-75-8 L=1200 según DIN 1028	1	Acero galvanizado
2	PNL 75-75-8 L=1400 según DIN 1028	1	Acero galvanizado
3	Escuadria 3" 1/2" x 3" 1/2" L=280	6	Madera dura (Curupey o lapacho)
4	Esperazo W Ø3/4" L=670 con 2 arandelas, 2 tuercas y 2 contratuercas	2	Acero galvanizado
5	Buñón M Ø16 L=60 con arandela, arandela de presión y tuerca	2	Acero galvanizado
6	Buñón M Ø12 L=220 con 2 arandelas, arandela de presión y tuerca	6	Acero galvanizado

Criterio para el acotado de correderas:



Nota: Todas las medidas están expresadas en mm.

DESCRIPCIÓN MES/AÑO

UTE
GERENCIA DIVISION REDES DE DISTRIBUCION

Palacio de la Luz Piso 5 Tel 2090560 Fax 2083084 Email nordis@ute.com.uy - pcya.red@ute.com.uy

HERRAJE PARA CEPO

TRANSICION CABLE-LINEA 60 kV (18m)

1/20

09/2013	FILOMENA RAVA	HORACIO RAMIREZ	069935
			MARCELO MULA
	ARCHIVO		