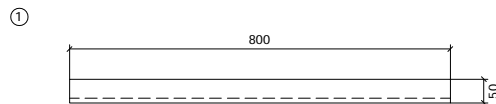


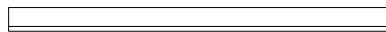
PLANTA



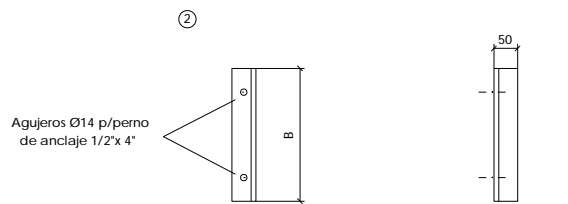
ALZADO



PLANTA



ALZADO



Agujeros Ø14 p/perno de anclaje 1/2"x 4"

PLANTA

ALZADO

REFERENCIAS.-

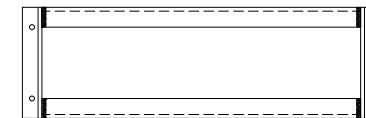
N°	TIPO	CANT	MATERIAL
1	PNL 50-50-6 según DIN 1028	2	Acero galv.*
2	PNL 50-50-6 según DIN 1028	2	Acero galv.*

\* El perfil PNL 50-50-6 se podrá sustituir por PNL 2"x2"x¼"

\* Los agujeros para el montaje del equipo se realizarán de acuerdo al equipo a instalar y a la distancia entre los tabiques.

\* El largo del bastidor se verifica en obra.

6kV	Seccionador	Seccionador sólo PAT
B	280mm	230mm
15kV	Seccionador	Seccionador sólo PAT
B	400mm	230mm



MODIFICACIONES A LA VERSION 10/2005  
 1) SE REALIZAN CAMBIOS EN LAS OBSERVACIONES DE LAS REFERENCIAS  
 2) SE MODIFICA EL ANCHO (B) DEL BASTIDOR  
 MODIFICACIONES A LA VERSION 06/2011  
 1) SE REALIZAN CAMBIOS EN LAS OBSERVACIONES DE LAS REFERENCIAS

**UTE** GERENCIA SECTOR PROYECTOS Y NORMALIZACION  
**GERENCIA DIVISION REDES DE DISTRIBUCION**

Palacio de la Luz Piso 5 Tel 2090560 Fax 2083084 Email [nordis@ute.com.uy](mailto:nordis@ute.com.uy) - [pcya.red@ute.com.uy](mailto:pcya.red@ute.com.uy)

TEMA **BASTIDOR PARA SECCIONADOR SUPERIOR 6 Y 15kV (Adosado a la pared) (ETMB4)**

CONTIENE **HERRAJES DE ESTACIONES - INTERIOR** N° PLANO **ESCALA 1:10**

FECHA **TECNICO** **DIBUJANTE** **CODIGO** **054174/03**

VERSION ORIGINAL 12/1995 **INES ALMARAZ** **N BELLAGAMBA** **SUPERVISOR**

VERSION ACTUAL 02/2013 **FILOMENA RAVA** **HORACIO RAMIREZ** **MARCELO MULA**

ARCHIVO **AA-DIBUJ\03-MATERIALES\G21-ESTACIONES\HERRAJES\INTERIORES**