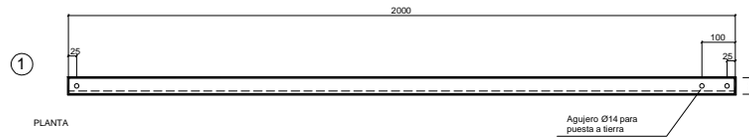
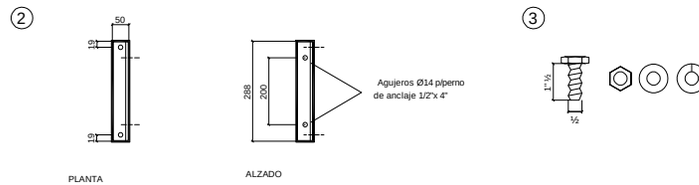


PLANTA



PLANTA

ALZADO



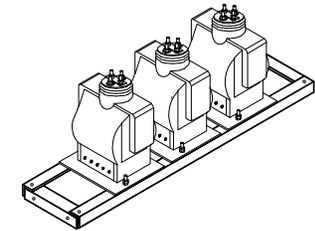
PLANTA

ALZADO

REFERENCIAS.-

N°	TIPO	CANT	MATERIAL
1	PNL 50-50-6 segun DIN 1028	2	Acero galv.*
2	PNL 50-50-6 segun DIN 1028	2	Acero galv.*
3	Bulon 1/2" x 1 1/2" c/tuerca, arandela de presion y arandela plana	4	Acero galv.*

- * El perfil PNL 50-50-6 se podrá sustituir por PNL 2"x2"x1/4"
- * Los agujeros para el montaje del equipo se realizaran de acuerdo al equipo a instalar y a la distancia entre los tabiques.
- * El largo del bastidor se verifica en obra.



MODIFICACIONES A LA VERSION 10/2005
 1) SE REALIZAN CAMBIOS EN LAS OBSERVACIONES DE LAS REFERENCIAS
 MODIFICACIONES A LA VERSION 06/2011
 SE REALIZAN CAMBIOS EN LAS REFERENCIAS



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

TEMA BASTIDOR PARA TRANSFORMADOR DE MEDIDA 30KV (ETMB6)

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

FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	CODIGO
VERSION ORIGINAL 12/1995	INES ALMARAZ	ERLING HOLT	054176/03
VERSION ACTUAL 02/2013	FILOMENA RAVA	HORACIO RAMIREZ	SUPERVISOR
ARCHIVO	AA-DIBUJ/D-ESTACIONES/g21/HERRAJES/INTERIORES		