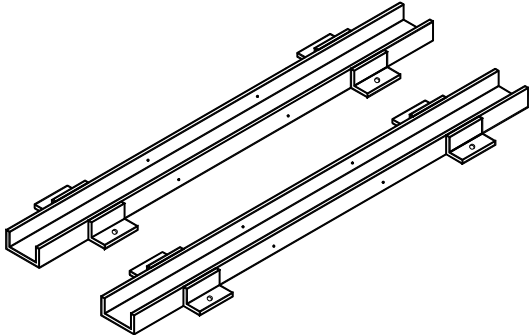


REFERENCIAS.-

N°	TIPO	CANT	MATERIAL
1	PNU 10 según DIN 1026	2	Acero galv.*
2	PNL 50-50-6 según DIN 1028	8	Acero galv.*
3	Perno de anclaje 1/2"x 4"	8	Acero galv.*

\*El perfil PNL 50-50-6 se podrá sustituir por PNL 2"x 2"x ¼"

\* Los agujeros para el montaje del equipo se realizaran de acuerdo a este y las dimensiones se verificaran en obra.-



MODIFICACIONES A LA VERSION 07/01  
SE CORRIGEN CANTIDADES DE LA REFERENCIA N° 1 y 2

**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)

PLANO NORMALIZADO **RIEL TRAFO S. AUXILIAR EN CELDA (ETMR1)**

TEMA	<b>HERRAJES DE ESTACIONES - INTERIOR</b>	N° PLANO	ESCALA
			<b>1:100</b>

FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	CODIGO
VERSION ORIGINAL 12/1995			<b>054343/02</b>
VERSION ACTUAL 02/2013	IRENE FIERRO	HORACIO RAMIREZ	SUPERVISOR
ARCHIVO	MARCELO MULA		
	AA-DIBUJ/D-ESTACIONES/g21/HERRAJES/INTERIORES		