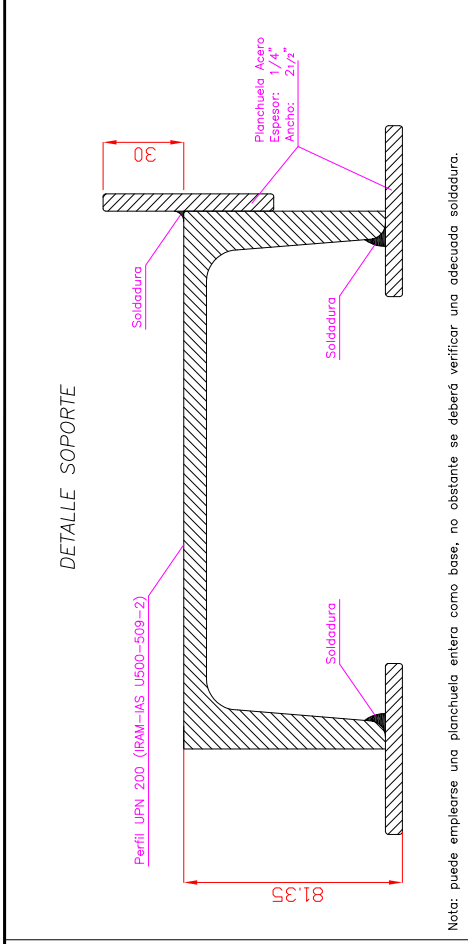
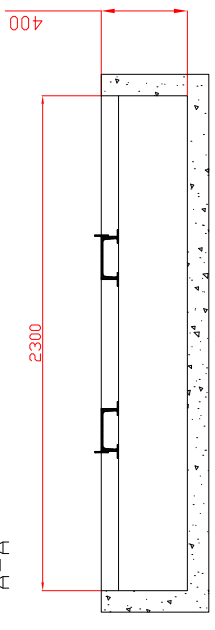


Ejecutar como viga, con varilla de acero mínimo 1/2"

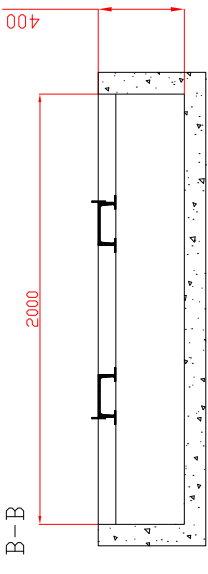


Nota: puede emplearse una planchuela entera como base, no obstante se deberá verificar una adecuada soldadura.

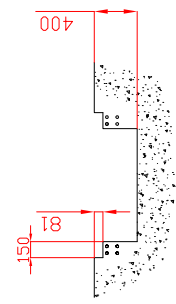
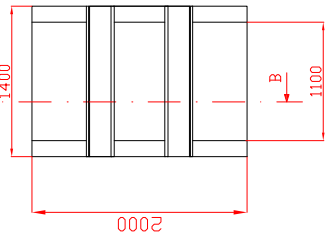
CORTE A-A



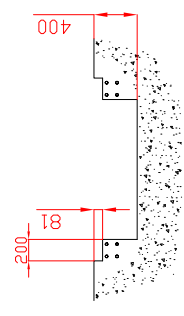
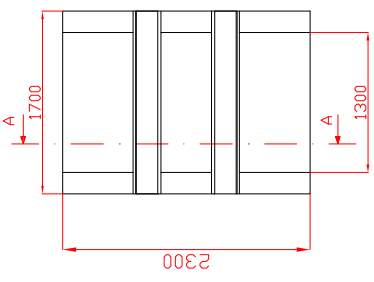
CORTE B-B



Batea transformador 13,2/0,4 kV



Batea transformador 33/0,4 kV



Rev. 1: Se reemplaza tubo rectangular por perfil. Se amplía detalle de montaje.

Dibujado:	A. CAMILION	Nombre	Firma
Revisado:	P. EVANGELISTA		
Aprobado:	W. COPPIA		
Escala:			
Medidas en mm	BATEA DE CONTENCIÓN DE ACEITE DE TRANSFORMADOR		
Fecha Edición:	11/04/2016	Revisión:	I
Fecha Actualización:	28/12/2017	Plano N°:	NTI 7-08

