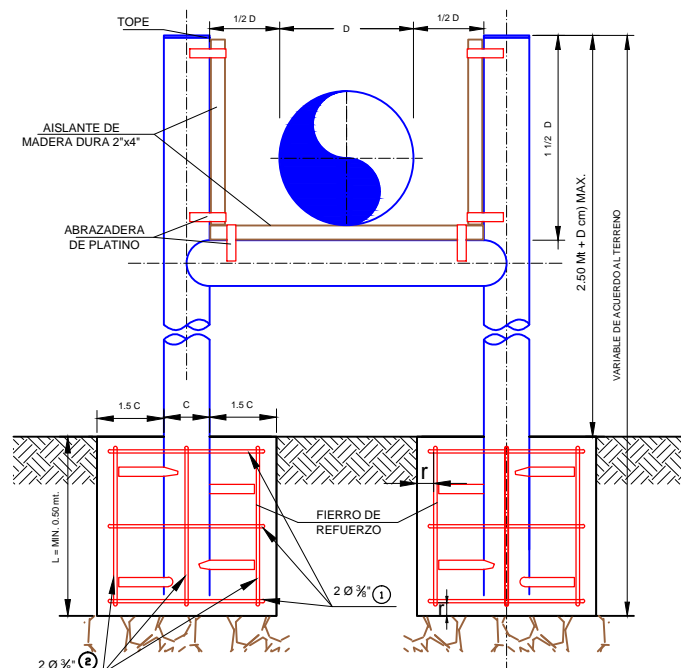


TÍPICO DE ESPECIFICACIONES GENERALES PARA ESTRUCTURAS "H" CON BASE DE HºAº



PLANILLA DE DOBLADO DE ACERO DE REFUERZO				
Pos	Forma	a	Nº	Ø
				(Pulg)
1	a	4C-2r	12	3/8
2		L-2r	8	3/8

DIMENSIONES GENERALES PARA LA CONSTRUCCIÓN DE SOPORTES "H"

Ø NOMINAL DE LA TUBERÍA (D)	4"	6"	8"	10"	12"	16"	24"
Ø CAÑERÍA PARA LA CONSTRUCCIÓN DE LA "H" (C)	4"			6", 8", 10"		10", 12"	
LUZ MAXIMA ENTRE APOYOS	8 mt.	9 mt.	10 mt.	11 mt.	12"	12 mt.	14 mt.

NOTAS

- LA DOSIFICACIÓN DEL CONCRETO SERA: 1:2:4 PARTES EN VOLÚMEN.
- EL RECUBRIMIENTO (r) MINIMO 2,5 cms.

PERSONAL DE YPFB TRANSPORTE S.A.	
GERENTE :	Ing. Nombre
REVISOR 1:	Ing. Nombre
REVISOR 2:	Ing. Nombre
REVISOR 3:	Ing. Nombre
FORMATO DEL PLANO	
CARTA = 216 mm x 280 mm	

FECHA	DIBUJO	REVISO	APROBO	REV. Nº	DESCRIPCION
12/Mar/10	J. Belmonte	F. Chuquimia	E. Rocha	0	Diseño para Construcción



CONSTRUCCIÓN SOPORTE TIPO "H" C/BASE DE HºAº

TIP - 010

ESCALA : S/E

PLANO Nº : CONSECUTIVO