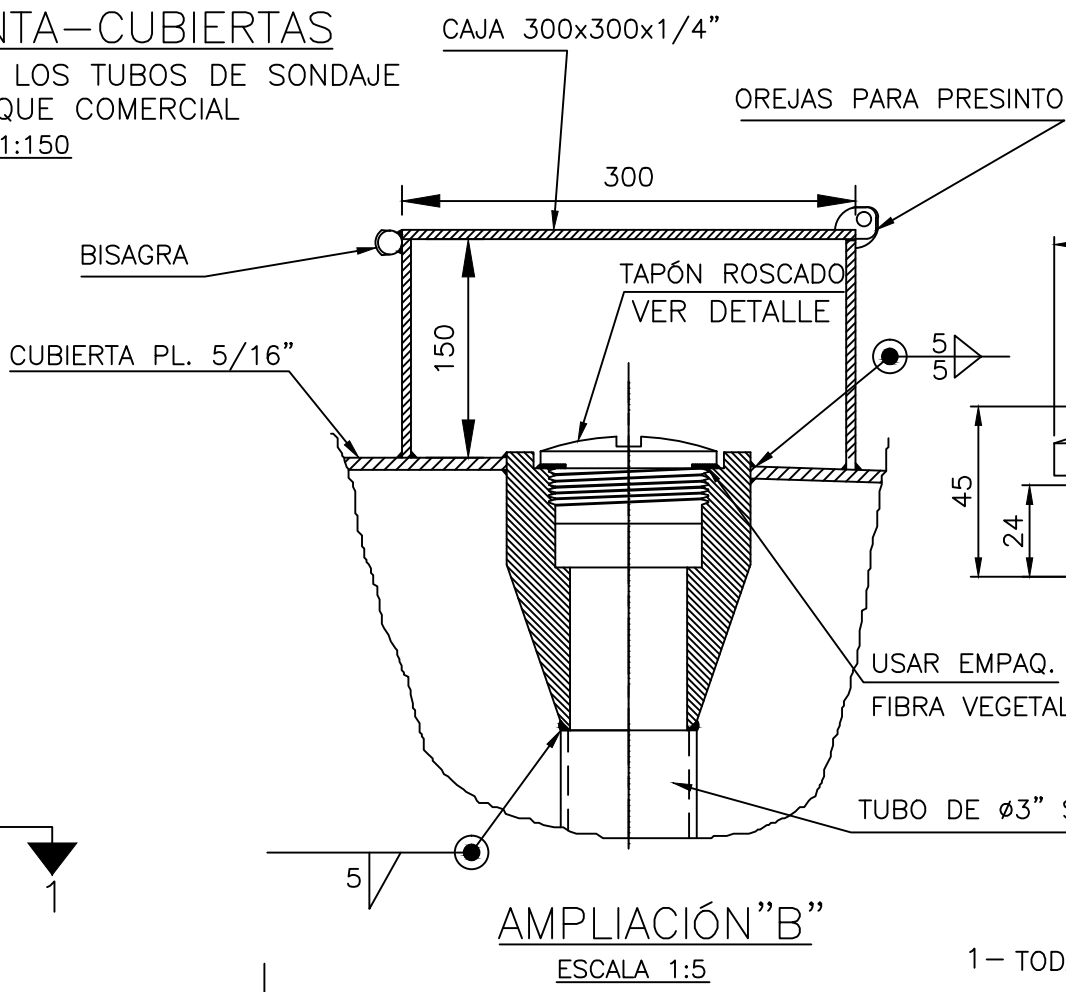


VISTA EN PLANTA-CUBIERTAS  
MUESTRA LA UBICACIÓN DE LOS TUBOS DE SONDAGE  
DE CADA TANQUE COMERCIAL  
ESCALA 1:150



NOTA  
1- TODAS LAS MEDIDAS ESTÁN EN MILÍMETROS, SALVO INDICACIÓN CONTRARIA.

POS.	CANT.	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	OBSERV.
4	22	TAPÓN ROSCADO	BRONCE	VER DETALLE
3	04	PL. DE 1/4"x700x1200 LONGT	ASTM A-36	
2	22	BOCAMASA	AISI 1020	VER DETALLE
1	10	TUBO DE Ø3" SCH-40 x 6000 LONGT.	ASTM-A53 GRADO-B	
LISTA DE MATERIALES				

PROPIETARIO:

**PETROPERU**

REFINERÍA SELVA

PROYECTO:

PROYECTO CONSTRUCCIÓN BARCAZAS CISTERNAS 8 MB EN SERIE  
A/F "RIO TAHUAYO" - A/F "RIO AMPIYACU" - A/F "RIO YARAPA" - A/F "RIO PISQUI"  
A/F "RIO URUBAMBA" - A/F "RIO PUTUMAYO" - A/F "RIO YAVARI"

TÍTULO:

DETALLES DE INSTALACION DE  
TUBOS DE SONDAGE DE TANQUES

CATEGORIA:

NAVAL

DISEÑADO:

Enrique Muñoz F.

REVISADO:

Oscar Bernabe S.

AREA:

PROYECTOS

DIBUJADO:

Jorge Pozzo R.

APROBADO:

Enrique Muñoz F.

FECHA:

OCTUBRE 2014

LÁMINA:

1/1

FORMATO:

A2

ESCALA:

INDICADA

REVISIÓN:

03

PROYECTISTA:

EGIAN E.I.R.L.

DIRECCIÓN:

REFINERÍA SELVA

Nº DE PLANO:

RS-14-33-500-435-42

Nº PLANO	Nº	FECHA	DIBUJO	REVISÓ	DESCRIPCIÓN
REFERENCIAS			REVISIONES		