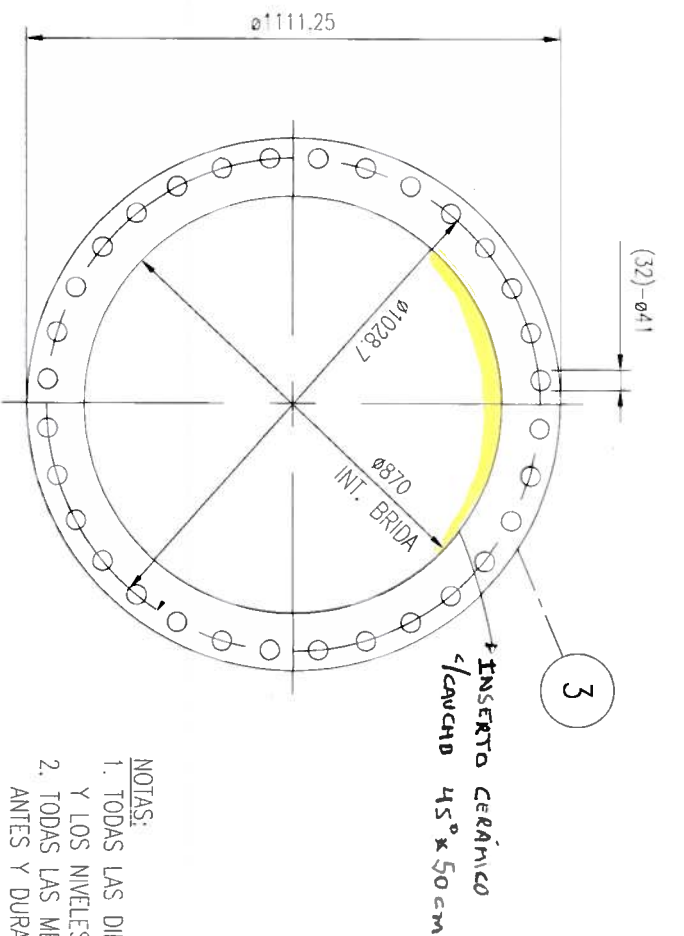


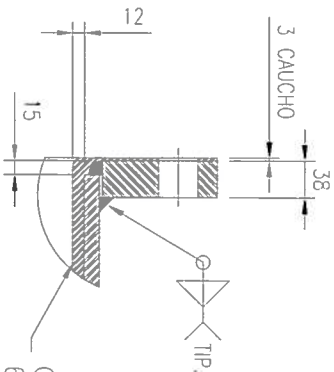
TUBERIA DE ALIMENTACION N°11-34"

Esc. 1:20



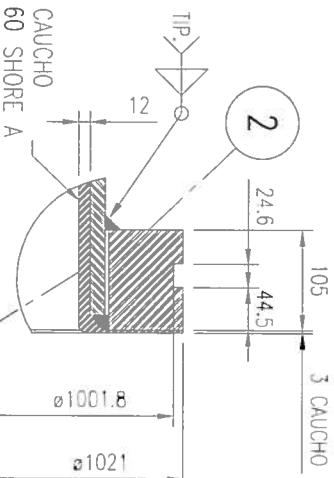
VISTA A

Esc. 1:15



DETALLE 1

Esc. 1:7.5



DETALLE 2

Esc. 1:7.5

NOTAS:

1. TODAS LAS DIMENSIONES SE ENCUENTRAN EN MILIMETROS Y LOS NIVELES EN METROS, SALVO INDICACIÓN CONTRARIA.
2. TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN CAMPO ANTES Y DURANTE LA CONSTRUCCION POR EL CONTRATISTA.
3. MATERIAL DE ACERO, SOLDADURA VERIFICADO Y APROBADO POR EL FABRICANTE.
4. REVESTIMIENTO CAUCHO 60 SHORE A, 1/2" PULG DE ESP., TOLERANCIA +2.00mm./-0.00
5. PARA VIC-RING TIPO D Ø36" STYLE 44 COUPLING, EL ANILLO NO SERAN FABRICADOS POR CERCHAS.

REFERENCIAS				REVISIONES			
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
N° DE PLANO/DOCUMENTO	TITULO	N°	DESCRIPCION	DIB.	REV.	APR.	FECHA
-	-	-	-	-	-	-	-

MINERA CHINALCO PERÚ S.A.				PROYECTO:			
CERCAJON 80 001 - OREDA 1001 - 80 1431				LEVANTAMIENTO DE PLANOS MECANICOS			
ESCALA: INDICADA				FORMATO: A3			
DIBUJO: H. BARRIGA				FECHA: 10-11-16			
DISEÑO: -				FECHA: 10-11-16			
REVISADO: H. BARRIGA				FECHA: 10-11-16			
APROBADO: M. TERRAZAS				FECHA: 10-11-16			
COD. PROY. CONTRATISTA:				N° DEL PLANO CONTRATISTA:			
--				--			

MINERA CHINALCO PERÚ S.A.				TITULO:			
CERCAJON 80 001 - OREDA 1001 - 80 1431				CELDA ROUGHER LINEAS 1,2,3 & 4			
CÓDIGO/ SAP				CÓDIGO/ PLANO			
MATERIAL				DESCRIPCION			
ITEM				CANT.			
PESO (kg)				AREA			
TUBERIA DE ALIMENTACION N°10-34"				1			
PL. 1/2 x 634" INT. (TAL COMO SE MUESTRA)				1			
PL. 38 x 6111.25 EXT. x 6870 INT.				1			
PL. 105 x 6868 INT. x 61021 EXT. (VIC RING)				1			
TUBO 634" x 2460 SCH. 40 ERW. LONGITUDINAL SEAM BEVELED ASME B36.10				1			

TUBERIA DE ALIMENTACION N°11-34"				395GP0035D-PT-220-DW-M-196			
N° DE PLANO:				395GP0035D			
N° CONTRATO:				395GP0035D			
TIPO DE CONTRATO:				D			