



MATERIALES PARA FABRICACION				
ITEM	DIAM.	DESCRIPCIÓN	CANT.	UNIDAD
1	8"	TUBERIA, SCH/STD , ASTM A-106 GR B	86.9	Mts
2	8"	ACCESORIOS CODO, 90 LR SCH/STD, ASTM A-234 GR WPB	1	Pza
3	8"	BRIDAS BRIDA, RFWN 600LB SCH/STD ASTM A-105	4	Pza
4	8"	JUNTAS JUNTA ESPIROMETALICA SIN ASBESTO SS ASTM A182 F304 ASME B16.20	4	Pza
5	1.1/8"	(12) ESPARRAGOS A193 GR B7 / CON DOS TUERCAS A194 GR.2H (200 MM LG)	4	Pza
6	8"	VALVULAS EN LINEA VALVULA BOLA ANSI 600 BRIDADA	2	Pza

LONGITUD DE CORTE		
PIEZA N°	LONG. (MM)	DIAM. (PUL.)
1	72195	8
2	14685	8

P. DE DISEÑO: 1000 Psig	P. DE PRUEBA : HIDRÁULICA <input type="checkbox"/> NEUMÁTICA <input type="checkbox"/>	SPEC: CM600
T. DE DISEÑO: 120 F		SERVICIO: GAS DE QUEMA
AISLACIÓN: SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> TIPO:	PINTURA: SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	
RADIOGRAFÍA: SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> PORCENTAJE:	TRATAMIENTO TÉRMICO: SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	

LINEA

CONEX.

ITEM

Nº JUNTAS

FIELD WELD

SOCKET WELD

SCREWED JOINT

PIPE SUPPORT

PI XXX

INSTRUMENTACION

NOTAS GENERALES							<div>MOTB INGENIERÍA</div> <div>PEC PROJECT ENGINEERING &amp; CONSULTING S.A. SUC. BOGOTÁ</div>		CONTRATO:		RESP. TÉCNICO:				
									TRANS-021-018		C. ANTELO / REG. ING.				
1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTAN EN MILIMETROS AL MENOS QUE SE ESPECIFIQUE LO CONTRARIO. 2. COORDENADAS Y ELEVACIONES EN METROS.							<div>YPFB Transierra S.A.</div>		ARCHIVO : ACAD / V. 2009 / PEC-18-ING-MEC-PL.06.DWG						
									AS BUILT		Nº: PEC-18-ING-MEC-PL.06				
									CLIENTE: YPFB TRANSIERRA S.A.		HOJA: 01 de 01				
									PROYECTO: INTERCONEXIÓN VARIANTE DEL CRUCE RIO PILCOMAYO						
									ÁREA: ÁREA DE QUEMA SVD-08						
									TÍTULO: ISOMÉTRICO						
									LÍNEA: 8"-SCH/STD-CM150-02						
PADRONIZADO POR LA NORMA PETROBRAS N-0381 REV.G											LAS INFORMACIONES DE ESTE DOCUMENTO SON PROPIEDAD DE TRANSIERRA S.A., SIENDO PROHIBIDA SU UTILIZACION FUERA DE SU FINALIDAD.				
REV.		DESCRIPCIÓN		FECHA	EJEC.	VERIF.	APROB.								
1		AS BUILT		29.01.19	M.C.	P.V.	J.B.								