



DOCUMENTOS DE REFERENCIA

1.- PEC-18-ING-MEC-PL.03 LAYOUT LINEA DE QUEMA

NOTAS GENERALES

- a. TODAS LAS MEDIDAS ESTÁN DADAS EN MILÍMETROS SALVO SE INDIQUE LO CONTRARIO
- b. LA SOLDADURA ESTRUCTURAL SON DE ACUERDO CON A.W.S. D1.1-79 ESTÁNDAR DE LA SOCIEDAD AMERICANA DE SOLDADURA

1	AS BUILT	29.01.19	M.C.	P.V.	C.A.
REV.	DESCRIPCION	FECHA	EJEC.	VERIF.	APROB.

LAS INFORMACIONES DE ESTE DOCUMENTO SON PROPIEDAD DE TRANSIERRA S.A., SIENDO PROHIBIDA SU UTILIZACION FUERA DE SU FINALIDAD. PADRONIZADO POR LA NORMA PETROBRAS N-0381 REV. G

ARCHIVO : ACAD / V. 2009 / PEC-18-ING-MEC-PL.07.DWG

INJOTEP
INGENIERÍA

PEC
PROJECT ENGINEERING &
CONSTRUCTION QALITDA
SUC - BOLIVIA

CONTRATO:
TRANS-021-018
RESP. TECNICO:
C. ANTELO

Transierra S.A.

CLIENTE: **YPFB TRANSIERRA S.A.**

PROYECTO: **INTERCONEXIÓN VARIANTE DEL CRUCE RÍO PILCOMAYO**

AREA: **VÁLVULAS DE BLOQUEO DE LÍNEA SDV #8 - KM 95 + 305**

TITULO: **SOPORTES Y BASE DE APOYO QUEMADOR**

DISÑO	PEC LTDA.	EJEC.	M.CABRERA	VERIF.	P.VILLA
APROB.	C.ANTELO				
FECHA	11.01.19	ESCALA	INDICADA	HOJA	02 de 02
Nº	PEC-18-ING-MEC-PL.07				