



NOTAS GENERALES:

- A. PARA CONSULTAR LA SIMBOLOGIA GENERAL DEL PROYECTO VER DIAGRAMAS N° 02070-GEN-PRO-PID-001 AL 009-1/2/3.
- B. TODOS LOS TAGS DE INSTRUMENTOS ESTAN PRECEDIDOS POR EL CODIGO MU1.
- C. TODAS LAS LINEAS INT, PERTENECEN A INTERCONNECTING. PARA INFORMACION DE ESTAS LINEAS REFERIRSE AL DOCUMENTO 02070-INT-PRO-LIS-001.

NOTAS:

1. NAFTA DE ALTO AZUFRE.
2. FLUJO BIFASICO. ANQLAR ADECUADAMENTE.
3. PROVEER DRENAJES EN PUNTOS BAJOS DE LINEA PARA EVACUAR POSIBLES CONDENSADOS TRAS LIMPIEZA CON VAPORES.

EDICIÓN OFICIAL DE
ESTA REVISIÓN.

07	20/06/2018	EDICIÓN COMO CONSTRUÍDO	NPR	JLT	EPJ	FPU	JMS	RBM
06	28/04/2017	EMITIDO PARA CONSTRUCCION REVISADO FINAL	FVD	MAO	JLT	JDM	EAR	DLG
05	21/09/2016	EMITIDO PARA CONSTRUCCIÓN REVISADO FINAL	MJS	MAO	JLT	JDM	EAR	RBM
04	09/10/2015	EMITIDO PARA CONSTRUCCION (REVISADO)	MJS	MAO	JLT	JDM	ARR	IAA
Rev.	Fecha	Descripción	Dibuj.	Comp. Proc. Dig. Proc.	Comp. Tub./Inst.	Aprob.		

PETROPERU		PROYECTO DE MODERNIZACION REFINERIA TALARA (PERU)	
		PIPING AND INSTRUMENT DIAGRAM MUELLE DE CARGA DE CRUDO (EXISTENTE) (JETTY I) LINEAS DE INTERCONEXION DE PROCESOS Y SERVICIOS	
PROYECTO No.: 02070			
ESCALA A1	PLANO No.:	02070-MU1-PRO-PID-010	REV.: 07