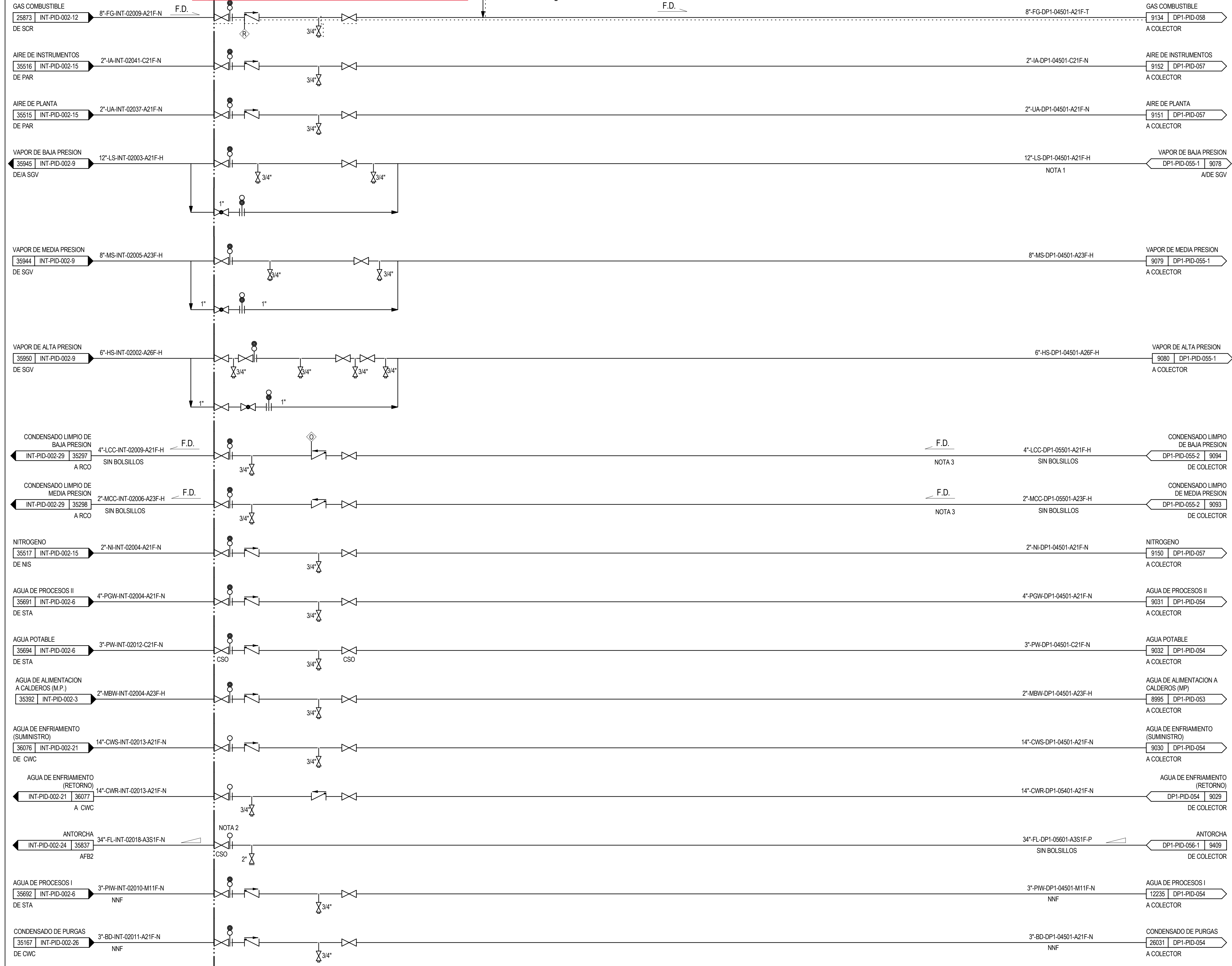
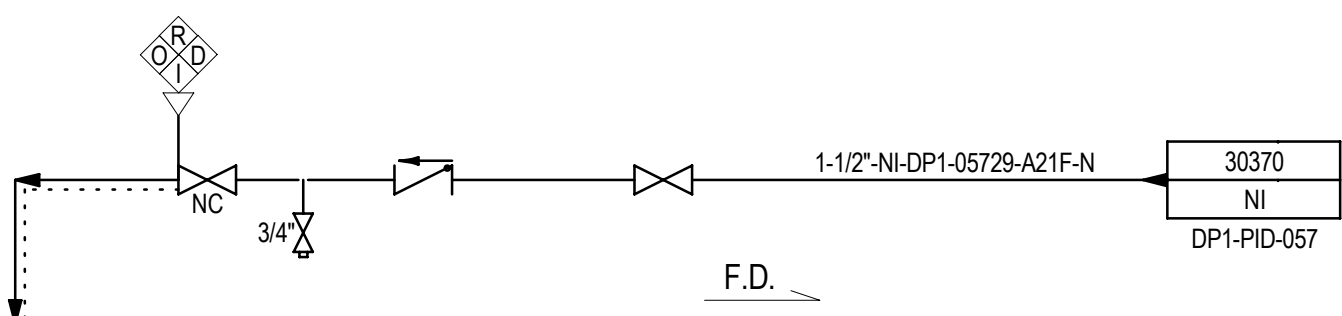


No se aprueba la emision "AS BUILT" de este P&ID porque los paquetes que lo conforman no están completados.



NOTAS GENERALES:

- A. PARA CONSULTAR LA SIMBOLOGIA VER PLANOS: N° 02070-GEN-PRO-PID-001 A 009-1/2/3.
- B. TODOS LOS TAGS DE INSTRUMENTOS NUEVOS (NO REEMPLAZADOS) VAN PRECEDIDOS DEL CODIGO DP1.

NOTAS:

1. LA UNIDAD DP1 EN CONDICIONES NORMALES DE OPERACION ES PRODUCTORA DE VAPOR DE BAJA PRESION.
2. LA VALVULA DE BLOQUEO DEBE SER INSTALADA CON EL VASTAGO EN POSICION HORIZONTALO HACIA ABAJO.
3. FLUJO BIFASICO, ANCLAR ADECUADAMENTE.

**PETROPERU** Consorcio PMC Talara CPT

PROYECTO DE MODERNIZACIÓN REFINERÍA TALARA

CALIFICACIÓN DEL DOCUMENTO:

☐ 1. APROBADO ☐ 4. REVISADO SIN COMENTARIOS

☐ 2. APROBADO CON COMENTARIOS ☐ 5. REVISADO CON COMENTARIOS

☒ 3. NO APROBADO

NOTA: LA APROBACIÓN O REVISIÓN DEL DOCUMENTO NO EXONERA AL CONTRATISTA DE SU RESPONSABILIDAD CON RESPECTO AL DISEÑO Y CALIDAD DE LA INGENIERÍA REALIZADA.

**CPT**

NOMBRE: Angel Rodriguez CARGO: Gerente de Ingeniería

NOMBRE: Jessica Diaz CARGO: Gerente de Construcción

FECHA: 31/07/2018

EDICIÓN OFICIAL DE ESTA REVISIÓN.

09	20/06/2018	EDICIÓN COMO CONSTRUIDO	GPS	JLT	EPJ	FPU	JMS	JHG
08	23/09/2016	EMITIDO PARA CONSTRUCCIÓN REVISADO FINAL	MJS	MAO	JAS	JDM	EAR	AAT
07	23/10/2015	EMITIDO PARA CONSTRUCCIÓN REVISADO	MJS	MAO	JAS	JDM	ARR	AAT
06	20/07/2015	EMITIDO CONSTRUCCION (COMN. PARADA CAMPO)	MJS	MAO	JAS	JDM	ARR	AAT
Rev.	Fecha	Descripción	Dibuj.	Comp. Proc. Dig	Comp. Tub./Inst	Proc.		Aprob.

<b>PETROPERU</b>		PROYECTO DE MODERNIZACION REFINERIA TALARA (PERU)	
<b>TECNICAS REUNIDAS</b>		PIPING AND INSTRUMENT DIAGRAM UNIDAD DE DESTILACION PRIMARIA	
PROYECTO No.: 02070		LINEAS DE INTERCONEXION DE SERVICIOS	
ESCALA A1	PLANO No.: 02070-DP1-PRO-PID-045	REV.: 09	