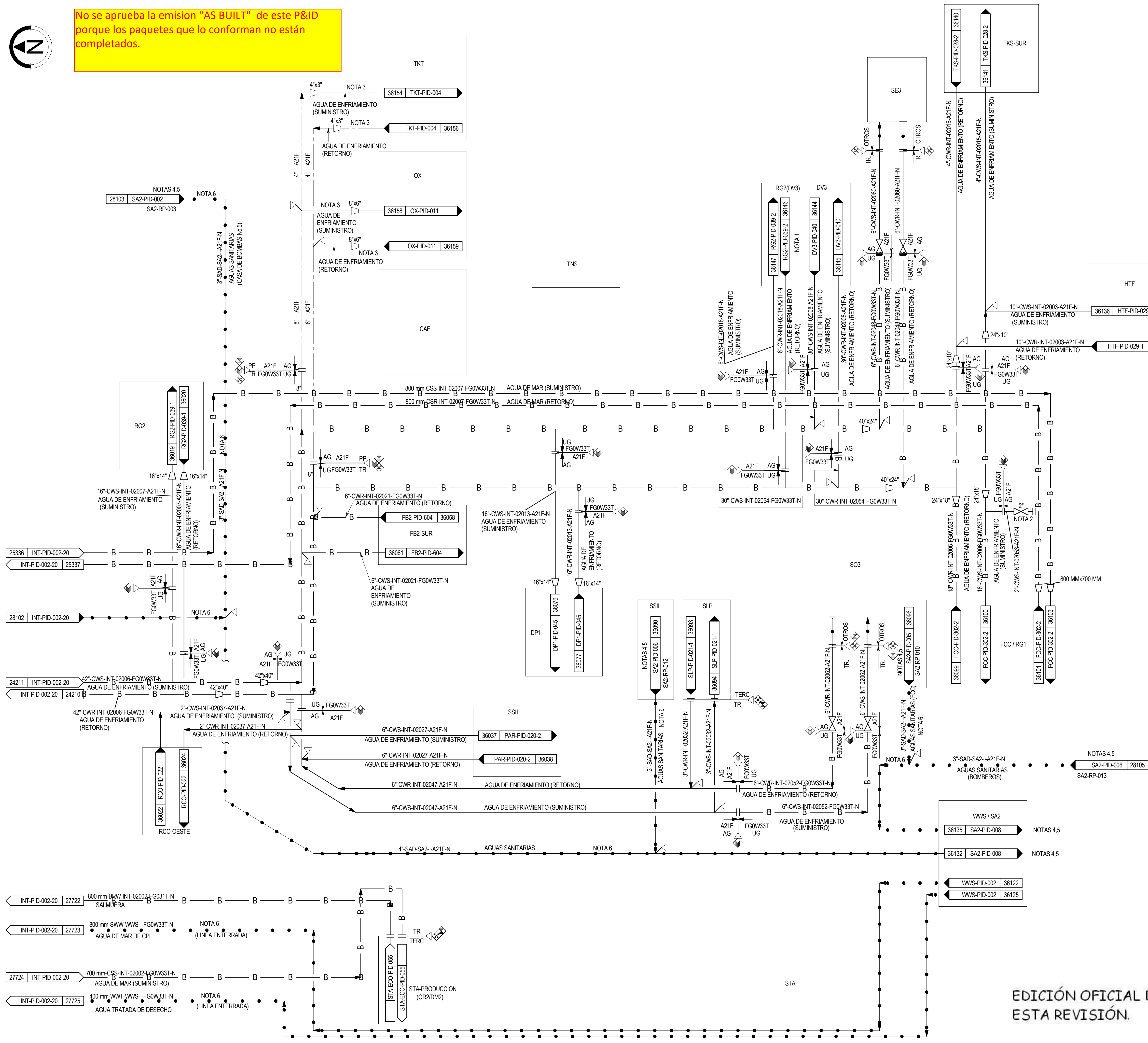


No se aprueba la emision "AS BUILT" de este P&ID porque los paquetes que lo conforman no están completados.



NOTAS GENERALES:

- A. PARA CONSULTAR LA SIMBOLOGIA DEL PROYECTO VER DIAGRAMAS N° 02070-GEN-PRO-PID-001 AL 009-12/3.
 - B. EL CONTENIDO DE ESTE DIAGRAMA HA SIDO ACTUALIZADO DE ACUERDO A LA DISPOSICION PLANIMETRICA DE LAS UNIDADES.
 - C. EL ALCANCE DE TR EN LOS LIMITES DE BATERIA CON UNIDADES TERCERIZADAS U OPEX FINALIZA EN LA BRIDA DE LA LINEA DE INTERCONEXIONES.
- #### NOTAS:
- EQUIPOS DE RG2 UBICADOS EN EL AREA DE DV3.
 - CONEXION PARA LA LINEA A FUTURO DE SUMINISTRO DE AGUA DE ENFRIAMIENTO.
 - LINEA A SER SUMINISTRADA/INSTALADA POR PETROPERU.
 - EL DIAMETRO DE SALIDA DE CADA ARQUETA ES EL MINIMO RECOMENDABLE PARA EVITAR SU ATASCAMIENTO EN CONSIDERACION AL TIPO DE FLUIDO QUE MANEJA. EL DIAMETRO DE LOS COLECTORES ES EL REQUERIDO PARA LIMITAR LA AFLUENCIA SIMULTANEA DE EFLUENTE A LA PLANTA DE TRATAMIENTO ACTUANDO LAS ARQUETAS COMO ELEMENTO DE REGULACION.
 - ARQUETAS DE AGUAS RESIDUALES SANITARIAS SON ALCANCE DEL TERCERIZADOR.
 - LINEA A SER SUMINISTRADA / INSTALADA POR OTROS.

PETROPERU		Consorcio PMC Talará CPT	
PROYECTO DE MODERNIZACIÓN REFINERÍA TALARÁ			
CALIFICACIÓN DEL DOCUMENTO:			
<input type="checkbox"/> 1. APROBADO	<input type="checkbox"/> 4. REVISADO SIN COMENTARIOS		
<input type="checkbox"/> 2. APROBADO CON COMENTARIOS	<input type="checkbox"/> 5. REVISADO CON COMENTARIOS		
<input checked="" type="checkbox"/> 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		CPT	
NOMBRE: Angel Rodriguez CARGO: Gerente de Ingeniería		NOMBRE: Jesus Diaz CARGO: Gerente de Construcción	
FECHA: 25/07/2018		FECHA: 25/07/2018	

06	20/06/2018	EDICIÓN COMO CONSTRUIDO	NPR	JLT	EPJ	FPU	JMS	RBM
05	03/03/2017	EMITIDO PARA OBE	NPR	MAO	JLT	JDM	EAR	EGG
04	22/07/2016	EMITIDO PARA CONSTRUCCIÓN REVISADO FINAL	MJS	MAO	PRE	JDM	EAR	RBM
03	11/09/2015	EMITIDO PARA CONSTRUCCION REVISADO	MJS	MAO	PRE	JDM	ARR	RBM
Rev.	Fecha	Descripción	Dibuj.	Comp. Proc. Dig. Proc.	Comp. Tub./Inst.	Aprob.		

PETROPERU		PROYECTO DE MODERNIZACION REFINERIA TALARÁ (PERU)	
TECNICAS REUNIDAS		PIPING AND INSTRUMENT DIAGRAM INTERCONEXIONES DE SERVICIOS	
PROYECTO No.: 02070		SISTEMA DE AGUA DE ENFRIAMIENTO Y EVACUACION DE EFLUENTES (3/3)	
ESCALA A1	PLANO No.: 02070-INT-PRO-PID-002-21	REV.: 06	