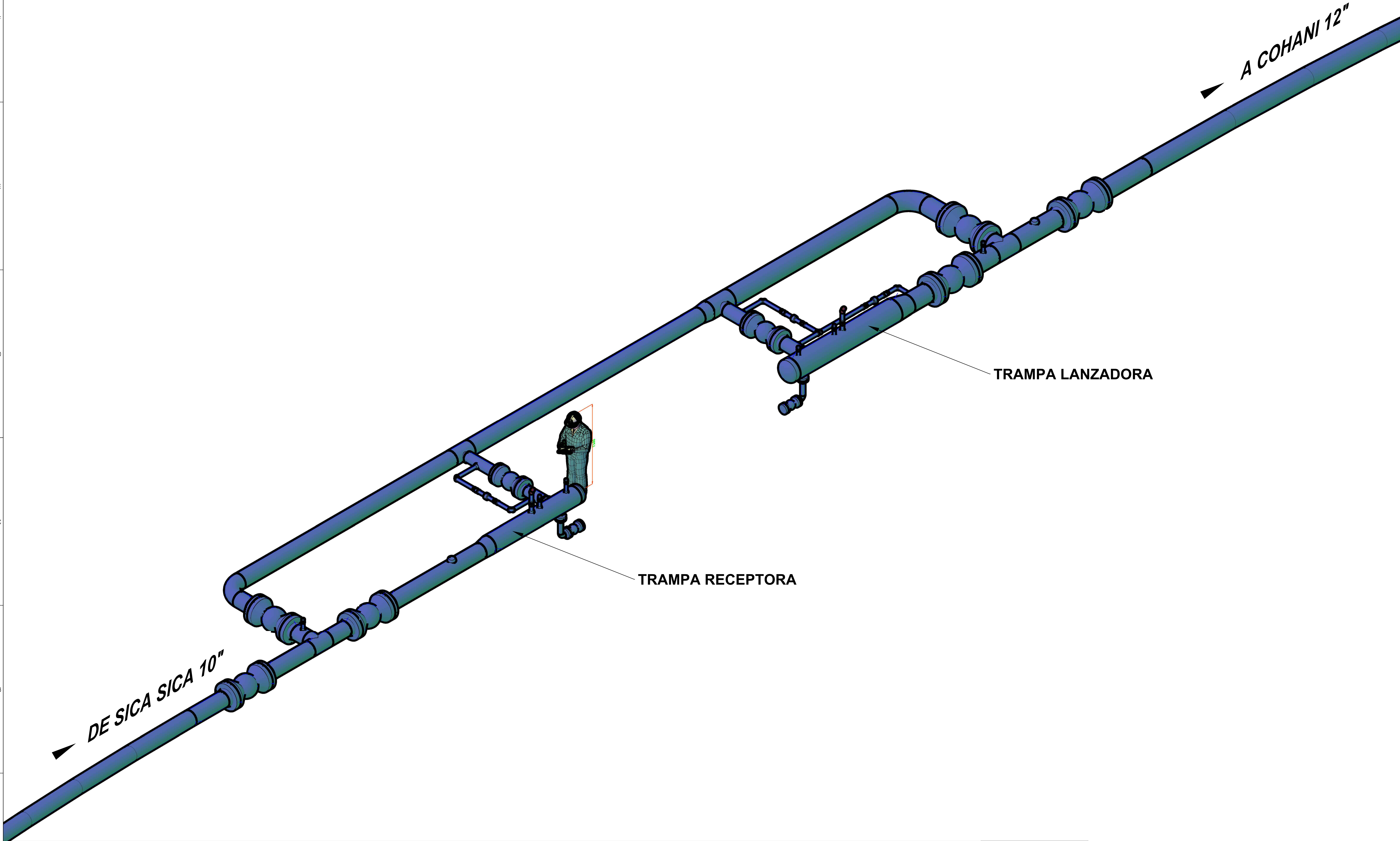


FACILIDADES ESTEBAN ARCE



LEYENDAS:

TUBERÍAS EXISTENTES AÉREAS

TUBERÍAS EXISTENTES ENTERRADAS

TUBERÍA NUEVA AÉREA

TUBERÍA NUEVA ENTERRADA

EQUIPOS

CIVIL

MALLA PERIMETRAL

MURO PERIMETRAL EXISTENTE

VÁLVULA BOLA

VÁLVULA GLOBO

VÁLVULA GATE

VÁLVULA CHECK

TRANSICIÓN TUBERÍA AÉREA / ENTERRADA

JUNTA DIELECTRICA

PARARRAYOS

LUMINARIA

ANTENA

BM

ARBOLES

DOCUMENTOS DE REFERENCIA

1.-

NOTAS GENERALES

1. LAS COORDENADAS, B.O.P., N.T.N. Y LAS CURVAS DE NIVEL ESTÁN EN METROS.  
2. DIMENSIONES EN MILIMETROS A MENOS QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.  
ABREVIACIÓN:  
B.O.P. = BOTTON OF PIPE (NIVEL BAJO TUBERÍA)  
N.T.N. = (NIVEL TERRENO NATURAL)  
B.O.C. = BOTTON OF CONCRET (NIVEL INFERIOR DE CONCRETO)  
T.O.C. = TOP OF CONCRET (NIVEL SUPERIOR DE CONCRETO)  
T.O.R. = TOP OF RUNWAY (NIVEL PISO DE PASARELA)  
T.O.R. = TOP OF RUNWAY (NIVEL PISO DE PASARELA)  
PS = SOPORTERIA  
CHE = CÁMARA EXISTENTE  
CIL = CÁMARA DRENAJE  
S = SUMIDERO DRENAJE PLUVIAL

YFPB TRANSPORTE S.A.

GERENTE DE PROY.: Jorge Dorado  
REVISOR 1: Iván Quispe  
REVISOR 2: Charles Chavez  
REVISOR 3:  
CONTRATISTA  
GERENTE DE PROY.:  
REVISOR 1: -  
REVISOR 2: -  
REVISOR 3: -

10/Ene/24	I. Quispe	Ch. Chavez	F. Camacho	-	A	Para Revisión	
FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnica	REVISOR	APROBO	REV.N°	EMPRESA
<div><div><div></div><div>YFPB Transporte S.A.</div></div></div>							Ubicación: <b>VILLA ESTEBAN ARCE</b>
Proyecto: <b>EPC Para THLI Por Occidente Charaña - Cohani</b>							Código: -
Título del Plano: -							Escala: -
							Formato: <b>A1 : 841 mm x 594 mm</b>