



DOCUMENTOS DE REFERENCIA	
1. Layout General del Proyecto	SC-E30-ME-00-05-01 DE 01
2. Plano Clasificación de Áreas Peligrosas Vista en Planta	SC-E30-EL-00-08-02 de 02
3. API RP 500, 4th Edition, June 2023 - Classification of Locations for Electrical Installations at Petroleum Facilities Classified as Class 1, Division 1 and Division 2.	

SIMBOLOGÍA	
	DIVISION 1
	DIVISION 2
	P: PURGA DE DRENAJE, ALIVIO
	PI: PURGA DE INSTRUMENTACIÓN
	GRUPO DE GASES: IIA

NOTAS GENERALES	
1. Las acotaciones de la Clasificación de Áreas Peligrosas están expresadas en metros.	

YFPB TRANSPORTE S.A.	
RESPONSABLE DE PROY.: Marvin Gerrero	
REVISOR 1: Jafeth Acha	
REVISOR 2: Felix Zárate	
REVISOR 3: Marcelo Canavire	
CONTRATISTA	
RESPONSABLE DE PROY.: Marcos Choque	
REVISOR 1: Mauricio Ustariz	
REVISOR 2: Rodrigo Vargas	
REVISOR 3: Marcos Sarzuri	

06-Ago-25	O. Chávez	M. Sarzuri	R. Vargas	M. Choque	1	Conforme a Obra	COAPECOM SRL
05-Ago-25	O. Chávez	M. Sarzuri	R. Vargas	M. Choque	0	Diseño para construcción	COAPECOM SRL
FECHA	DIBUJO	Calidad REVISOR	Técnica REVISOR	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
						Ubicación: <b>Estación Colpa (Sta.Cruz)</b>	
Proyecto: <b>Traslado de una UCG de Estación de Compresión Huayñacota a Estación de Compresión Colpa</b>						Escala: <b>S/E</b>	Código: <b>SC-E30-EL-01-08-01 de 02</b>
Título del Plano: <b>Plano Clasificación de Áreas Peligrosas Detalles</b>						Formato: <b>A2 : 420 mm x 594 mm</b>	