



CONT. DE
SC-E30-ME-01-07-056 de 235
E 471197.942M
N 8062403.059M
EL +360.081M

CONT. DE
SC-E30-ME-01-07-040 de 235
E 471198.451M
N 8062408.429M
EL +360.361M

LISTA DE MATERIALES

LISTA DE CORTE



Av. Doble Vía a la Guardia, Km. 3½, entre 4to y 5to Anillo
+591-3-3529270
+591-3-3523713

<http://www.bolinter.com>
bolinter@bolinter.com

Presión de Diseño: 1360 Psig Temp. de Diseño: 200° F	Max. Presión Op.: 1440 Psig Tratamiento Térmico: No	Min. Presión Prueba: 2040 Psig Hidráulica <input checked="" type="checkbox"/> Neumática <input type="checkbox"/>
Pintura: Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>	Aislación: Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>	END: 100%
Servicio: Gas de Proceso		

SIMBOLOGÍA			
	Tub. Nueva Aérea		Continuación de Línea
	Tub. Nueva Ent.		Sentido de Flujo
	Tub. Exist. Aérea		Cambio de Condición Aérea/Enterrado
	Tub. Exist. Ent.		Ítem
	Junta Soldada		Nº Juntas
	Junta Enchufe		Instrumento
	Junta Roscada		Tie-In
			Indicador

NOTAS GENERALES

1. Medidas en Milímetros a Menos que se Especifique lo Contrario.	2. Código de Diseño ASME B31.8.
---	---------------------------------

YPFB TRANSPORTE S.A.

GERENTE DE PROY.: Ivan Meneses

REVISOR 1: Jafeth Acha

REVISOR 2: Felix Zarate

REVISOR 3: *Walter Escobar*

CONTRATISTA

GERENTE DE PROY.: Franklin Argandoña

REVISOR 1: Wilbert Mendez

REVISOR 2: *Jorge Toqo*

REVISOR 3: Rudy Monasterio

02/Sep/24	R. Mendoza	R. Monasterio	J. Togo	F. Argandoña	1	Conforme a Obra	Bolinter Ltda.
07/May/24	B. Sandóval	R. Monasterio	W. Chávez	F. Argandoña	0	Aprobado para Construcción	Bolinter Ltda.
FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBÓ	REV.Nº	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
		REVISOR					

Ubicación:	Colpa - Belgica (SCZ)
------------	-----------------------

Etapa: Conforme a Obra	Código: SC-E30-ME-01-07-057 de 235
---------------------------	---------------------------------------

Proyecto:	Ingeniería y Construcción para el proyecto Estación de Compresión Colpa Fase I	Escala:	S/E
-----------	---	---------	-----

Título del Plano:	Isométrico 3"-0.300-B-(G-6)-1032 Sistema de Descarga VVE-1042	Formato: Tabloide: 279 mm x 432 mm
-------------------	--	---------------------------------------