



<div><div><div>Bolinter</div><div>Av. Doble Vía a la Guardia, Km. 3½, entre 4to y 5to Anillo</div><div>+591-3-3529270</div><div>+591-3-3523713</div><div>http://www.bolinter.com</div><div>bolinter@bolinter.com</div></div></div>	DOCUMENTOS DE REFERENCIA		YFPB TRANSPORTE S.A.									
	SC-E30-IC-01-05-02 de 02      Layout General Distribución Sistema Fire & Gas		GERENTE DE PROY.:    Ivan Meneses		09/Sep/24		I. Pabón		R.Monasterio		J. Medrano	
			REVISOR 1:    Jafeth Achá		07/May/24		V. Lopez		R.Monasterio		W. Chavez	
			REVISOR 2:    Walter Escobar		FECHA		DIBUJO		Calidad		Técnico	
			REVISOR 3:    Álvaro Castro						APROBÓ		REV.Nº	
SIMBOLOGIA		BOLINTER LTDA		<div><div><div>YPFB</div><div>Transporte S.A.</div></div></div>		Ubicación:      Colpa - Belgica (SCZ)		Etapa:      Conforme a Obra		Código:      SC-E30-IC-01-03-01 de 93		
<div><div><div>xx-xx-xx</div><div>BORNE PORTAFUSIBLE</div></div><div><div>xx-xx-xx</div><div>BORNE DE PASO</div></div><div><div>XXXX</div><div>BORNE DE INSTRUMENTO DE CAMPO</div></div><div><div>—</div><div>CABLE DE INSTRUMENTACIÓN</div></div><div><div>—</div><div>CABLE 24 VDC    GABINETE ESD/SCP</div></div><div><div>—</div><div>CABLE DE TIERRA GABINETE ESD/SCP</div></div><div><div>—</div><div>CABLE CONEXIÓN INTERNA GABINETE ESD/SCP</div></div></div>		GERENTE DE PROY.: Franklin Argandoña		Proyecto:      Ingeniería y Construcción para el proyecto Estación de Compresión Colpa Fase I		Escala:      S/E						
		REVISOR 1:    Wilbert Mendez		Título del Plano:      Diagrama de Conexionado Sistema de Seguridad Entrada Discreta [DI-01-1]		Formato:      Tabloide: 279 mm x 432 mm						
		REVISOR 2:    Jorge Medrano										
		REVISOR 3:    Rudy Monasterio										

1

2

3

4

5

6

7

8

9