


F
E
D
C
B
A


F
E
D
C
B
A



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

DOCUMENTOS DE REFERENCIA	
SC-E30-IC-01-05-02 de 02	Layout General Distribución Sistema Fire & Gas
SIMBOLOGIA	
	BORNE PORTAFUSIBLE
	BORNE DE PASO
	BORNE DE INSTRUMENTO DE CAMPO
	CABLE DE INSTRUMENTACIÓN
	CABLE 24 VDC GABINETE ESD/SCP
	CABLE DE TIERRA GABINETE ESD/SCP
	CABLE CONEXIÓN INTERNA GABINETE ESD/SCP

YPFB TRANSPORTE S.A.	
GERENTE DE PROY.:	Ivan Meneses
REVISOR 1:	Jafeth Achá
REVISOR 2:	Walter Escobar
REVISOR 3:	Álvaro Castro
BOLINTER LTDA	
GERENTE DE PROY.:	Franklin Argandoña
REVISOR 1:	Wilbert Mendez
REVISOR 2:	Jorge Medrano
REVISOR 3:	Rudy Monasterio

09/Sep/24	S.J. Togo	R.Monasterio	J.Medrano	F.Argandoña	1	Conforme a Obra	Bolinter Ltda.	
07/May/24	V. Lopez	R.Monasterio	W. Chavez	F.Argandoña	0	Aprobado para Construcción	Bolinter Ltda.	
FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	REVISOR	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
							Ubicación: Colpa - Belgica (SCZ)	
Proyecto:							Ingeniería y Construcción para el Proyecto Estación de Compresión Colpa Fase I	Código: SC-E30-IC-01-03-09 de 93
Título del Plano:							Diagrama de Conexionado Sistema de Seguridad Salida Discreta [DO-03]	Formato: Tabloide: 279 mm x 432 mm

