



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](mailto: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

FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	REVISOR	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
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.

Ubicación:	
Colpa - Belgica (SCZ)	

Etapa:	
Conforme a Obra	

Código:	
SC-E30-IC-01-03-11 de 93	

Escala:	
S/E	

Formato:	
Tabloide: 279 mm x 432 mm	

Proyecto:	
Ingeniería y Construcción para el proyecto Estación de Compresión Colpa Fase I	

Título del Plano:	
Diagrama de Conexionado Sistema de Seguridad Entrada Analógica [AI-ESD-01-2]	