

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 de Distribución del Sistema Fire & Gas

**SIMBOLOGIA**

- BORNE PORTAFUSIBLE
- BORNE DE PASO
- BORNE DE INSTRUMENTO DE CAMPO
- CABLE DE INSTRUMENTACIÓN
- CABLE 24 VDC 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	SJ.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°	EMPRESA



**Transporte S.A.**

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

Título del Plano: **Diagrama de Lazo Sistema de Control Señal Discreta [DO-01-1]**

Ubicación: **Colpa - Belgica (SCZ)**

Etap: **Conforme a Obra**

Código: **SC-E30-IC-01-03-56 de 93**

Formato: **Tabloide: 279 mm x 432 mm**