

Bolinter

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

NOTAS GENERALES

- En la memoria de cálculo de cables de Potencia (SC-E30-EL-01-MC-001) se Detalla el Cálculo de la corriente de Cortocircuito y la corriente nominal por Circuito para la Elección de las Protecciones.
- Para F8, F10, F12, F14 Y F23 Ver plano SC-E30-EL-01-03-31 de 39
- Para F20, F21 Y F22 Ver plano SC-E30-EL-01-03-32 de 39

YPFB TRANSPORTE S.A.

GERENTE DE PROY.: *Ivan Meneses*

REVISOR 1: *Jafeth Acha*

REVISOR 2: *Walter Escobar*

REVISOR 3: *Álvaro Castro*


CONTRATISTA

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	SJ. Togo	R. Monasterio	J. Medrano	F. Argandoña	0	Aprobado para Construcción	Bolinter Ltda.
FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
 Transporte S.A.				Ubicación:			
				Colpa - Bélgica (SCZ)			
				Etapa:		Código:	
				Conforme a Obra		SC-E30-EL-01-03-02 de 39	
Proyecto:				Ingeniería y Construcción para el Proyecto Estación de Compresión Colpa Fase I			Escala:
							S/E
Título del Plano:				Diagrama Unifilar Tablero De Distribución TD-001			Formato:
							A3 : 420 mm x 297 mm