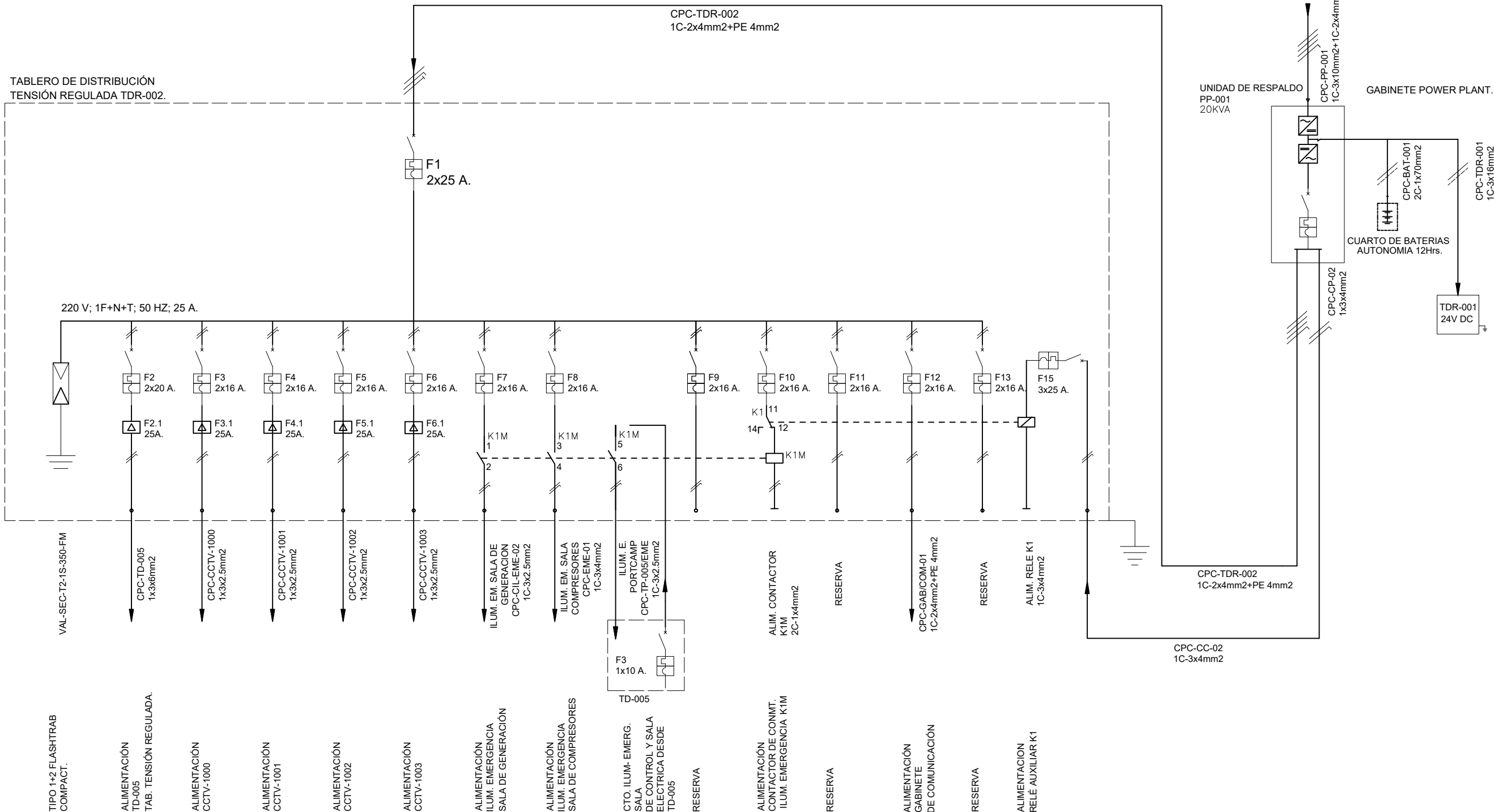


TABLERO DE DISTRIBUCIÓN  
TENSIÓN REGULADA TDR-002.



NOTAS GENERALES

- En el Documento Memoria de Cálculo de cables de Potencia (SC-E30-EL-00-MC-001) Se Detalla el Cálculo de la Corriente de Cortocircuito y la Corriente Nominal por Circuito para la Elección de las Protecciones.

**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

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	S.J. Togo	R. Monasterio	J. Medrano	F. Argandoña	1	Conforme a Obra	Bolinter Ltda.
07/May/24	S.J. Togo	R. Monasterio	J. Medrano	F. Argandoña	0	Aprobado para Construcción	Bolinter Ltda.
FECHA	DIBUJO	Calidad REVISOR	Técnico REVISOR	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
						Ubicación:	Colpa - Bélgica (SCZ)
						Etapas:	Conforme A Obra
						Código:	SC-E30-EL-01-03-06 de 39
						Escala:	S/E
						Formato:	A3 : 420 mm x 297 mm



**Transporte S.A.**

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

Título del Plano: Diagrama Unifilar  
Tablero De Distribución TDR-002