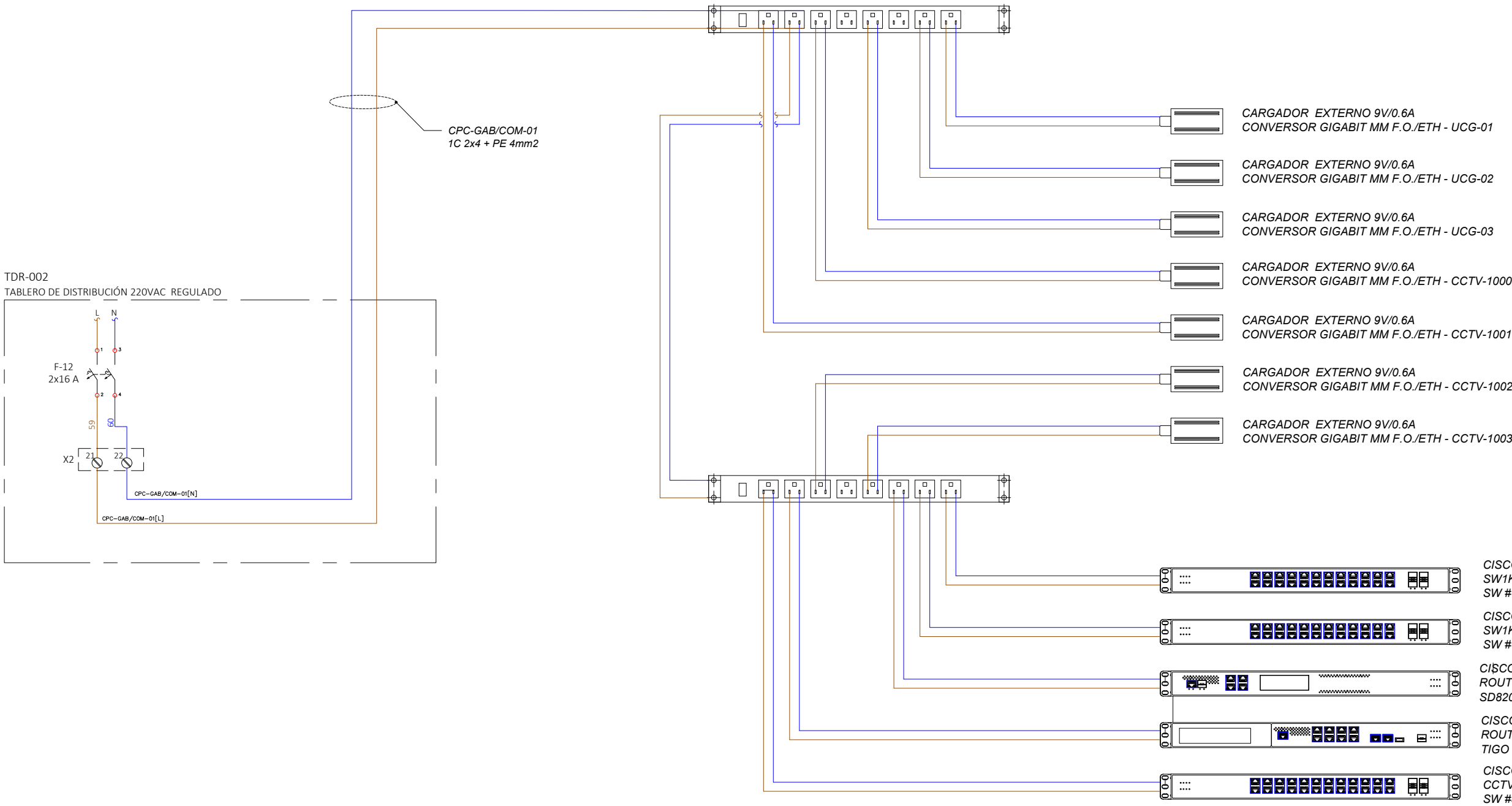


DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA GABINETE DE COMUNICACIÓN



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

DOCUMENTOS DE REFERENCIA

- SC-E30-IC-01-18-01 de 01 Arquitectura de Control y Comunicación
- SC-E30-IC-01-08-05 de 07 Plano Gabinete de Comunicación - Layout Interno, Vistas y Detalles de Instalación

SIMBOLOGIA



- Interruptor termomagnético bifásico
- Cable 220 vac gabinete comunicación
- Cable 220 vac gabinete comunicación
- Cable de tierra eléctrica (gnd-pe)

YPFB TRANSPORTE S.A.

GERENTE DE PROY.: Ivan Meneses

REVISOR 1: Jafeth Acha

REVISOR 2: Walter Escobar

REVISOR 3: Felix Zarate

BOLINTER LTDA

GERENTE DE PROY.: Franklin Argandoña

REVISOR 1: Wilbert Mendez

REVISOR 2: Jorge Medrano

REVISOR 3: Rudy Monasterio

09/Sep/24	I. Pabon	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	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
					Ubicación: Colpa-Bélgica (SCZ)		
Proyecto: Ingeniería y Construcción Para el Proyecto Estación de Compresión Colpa Fase I					Etapa: Conforme a Obra		Código: SC-E30-IC-01-08-04 de 06
					Escala: S/E		
Título del Plano: Distribución Eléctrica 220VAC / 24VDC Gabinete de Comunicación					Formato: Tabloide: 279 mm x 432 mm		