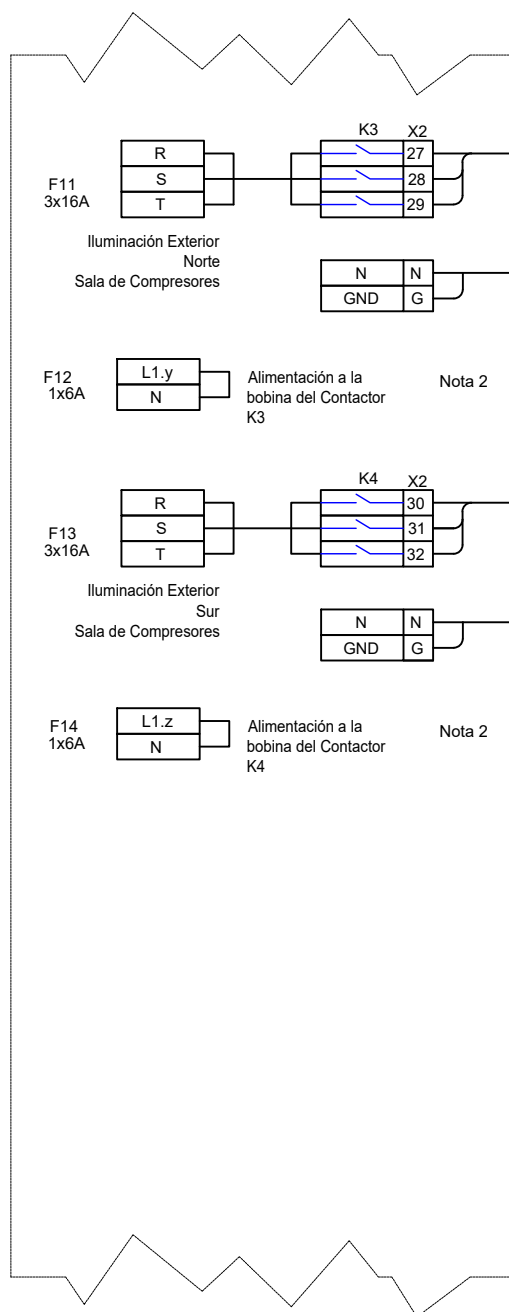
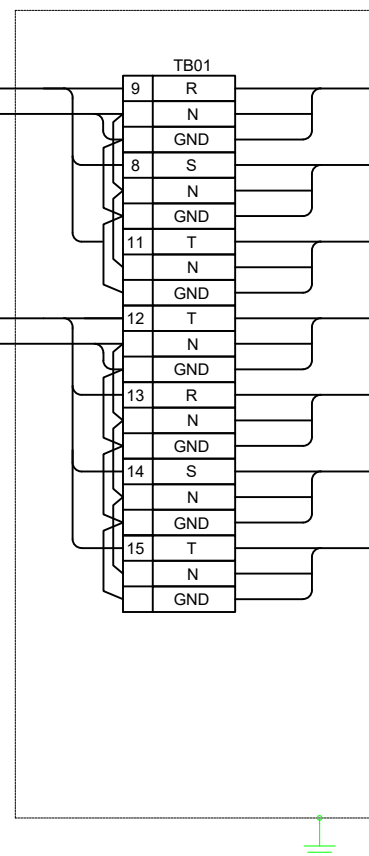


TD-001  
TABLERO DE DISTRIBUCION



JBP-001  
CAJA DE CONEXIONES  
ILUMINACION SALA COMPRESORES



Nota 1

NOTAS GENERALES

- Para ver detalles del conexionado de Potencia interno del Tablero TD-001, referirse a los Documentos:
  - SC-E30-EL-01-08-04 de 08
  - SC-E30-EL-01-03-28 de 39
  - SC-E30-EL-01-03-29 de 39
  - SC-E30-EL-01-03-30 de 39
- Para ver detalles del conexionado de Control interno del Tablero TD-001, referirse a los Documentos:
  - SC-E30-EL-01-03-31 de 39

**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](mailto: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	SJ. Togo	R. Monasterio	J. Medrano	F. Argandoña	1	Conforme a Obra	Bolinter Ltda.
07/May/24	J. Marca	R. Monasterio	W. Chavez	F. Argandoña	0	Aprobado para Construcción	Bolinter Ltda.
FECHA	DIBUJO	Calidad REVISOR	Técnico REVISOR	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
						Ubicación:	<b>Colpa-Bélgica (SCZ)</b>
						Etapas:	Conforme A Obra
						Código:	SC-E30-EL-01-03-12 de 39
						Escala:	<b>S/E</b>
						Formato:	A3 : 420 mm x 297 mm
Proyecto: <b>Ingeniería y Construcción para el Proyecto Estación de Compresión Colpa Fase I</b>							
Título del Plano: <b>Diagrama de Conexionado Tablero TD-001 - Plano N° 3</b>							



**Transporte S.A.**