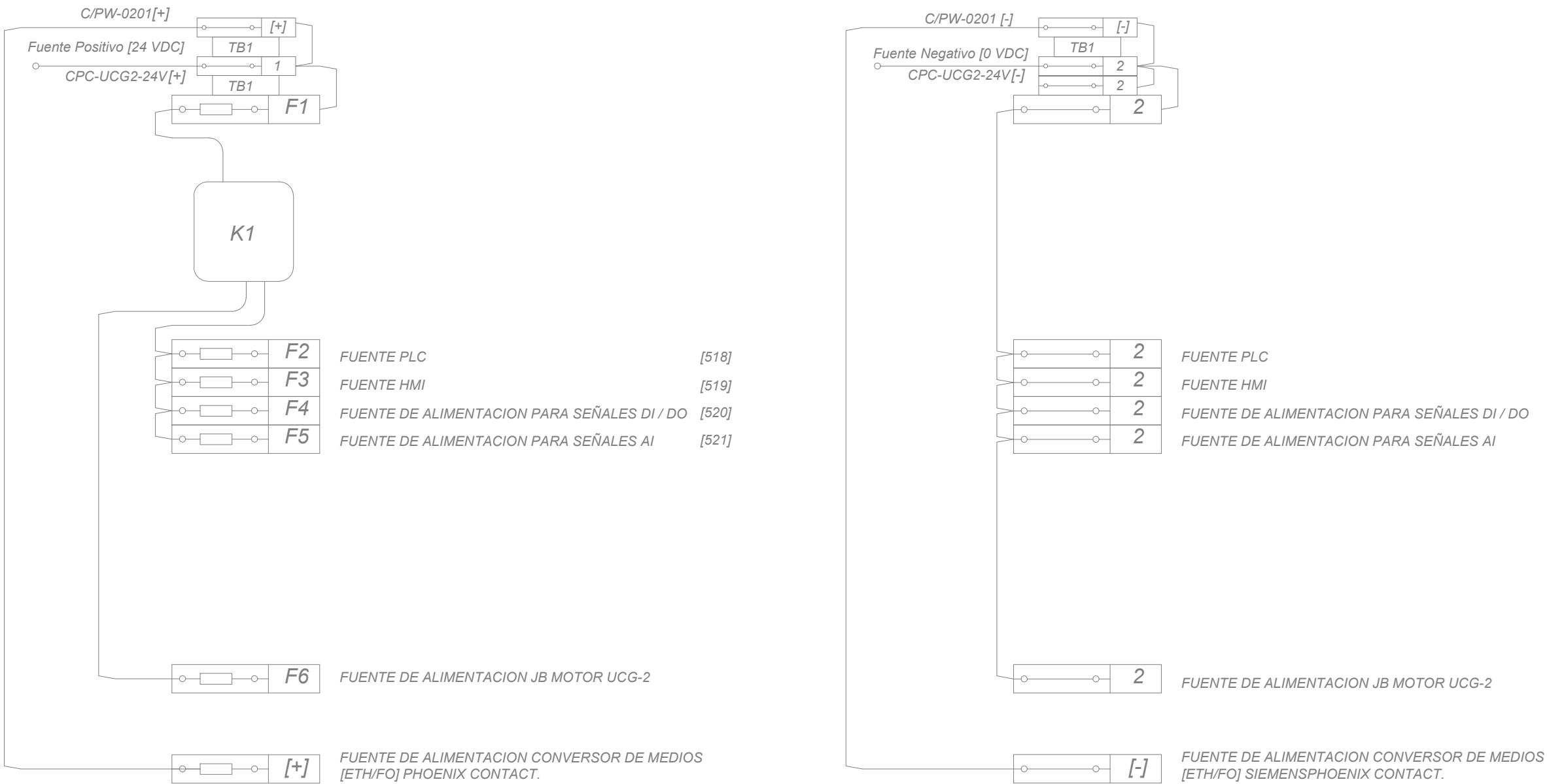


ALIMENTACIÓN 24VDC UCG-02



Av. San Martín C/Fermin Peralta #108
Ed. Torre Delta II Ofi. 2B
Fono. (591) (03) 62000290
Casilla de Correo: 847
www.ipe.bo
informaciones@ipe.bo

DOCUMENTOS DE REFERENCIA
SC-E30-IC-01-05-02 de 02 Layout General Distribución Sistema Fire & Gas

SIMBOLOGIA
BORNE PORTAFUSIBLE
BORNE DE PASO
BORNE DE INSTRUMENTO DE CAMPO
CABLE DE INSTRUMENTACIÓN
CABLE 24 VDC GABINETE ESD/SCP
CABLE DE TIERRA GABINETE ESD/SCP
CABLE CONEXIÓN INTERNA GABINETE ESD/SCP

YPFB TRANSPORTE S.A.
RESPONSABLE DE PROY.: Marvin Guerrero
REVISOR 1: Jafeth Achá
REVISOR 2: Felix Zárate
REVISOR 3: Marcelo Canavire
CONTRATISTA
RESPONSABLE DE PROY.: Andrés Aguilar
REVISOR 1: Marcia Vargas
REVISOR 2: Víctor H. Lopez
REVISOR 3: Fabiana Rivera

17-Oct-25	V. Lopez	F.Rivera	A.Aguilar	J.Ferrufino	A	Para Revisión del Cliente	IPE BOLIVIA SRL
FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	REVISOR	APROBÓ	REV.N°	EMPRESA
Ubicación: Estación Colpa (SCZ)						Etapa: Diseño para Construcción	Código: SC-E30-IC-00-03-78 de 114
Proyecto: Ingeniería Básica y de Detalle Para la Implementación de la 4ta y 5ta UCG en la E°C° Colpa						Escala: S/E	
Título del Plano: Diagrama de Conexionado Distribución 24 VDC UCG-02						Formato: Tabloide: 279 mm x 432 mm	