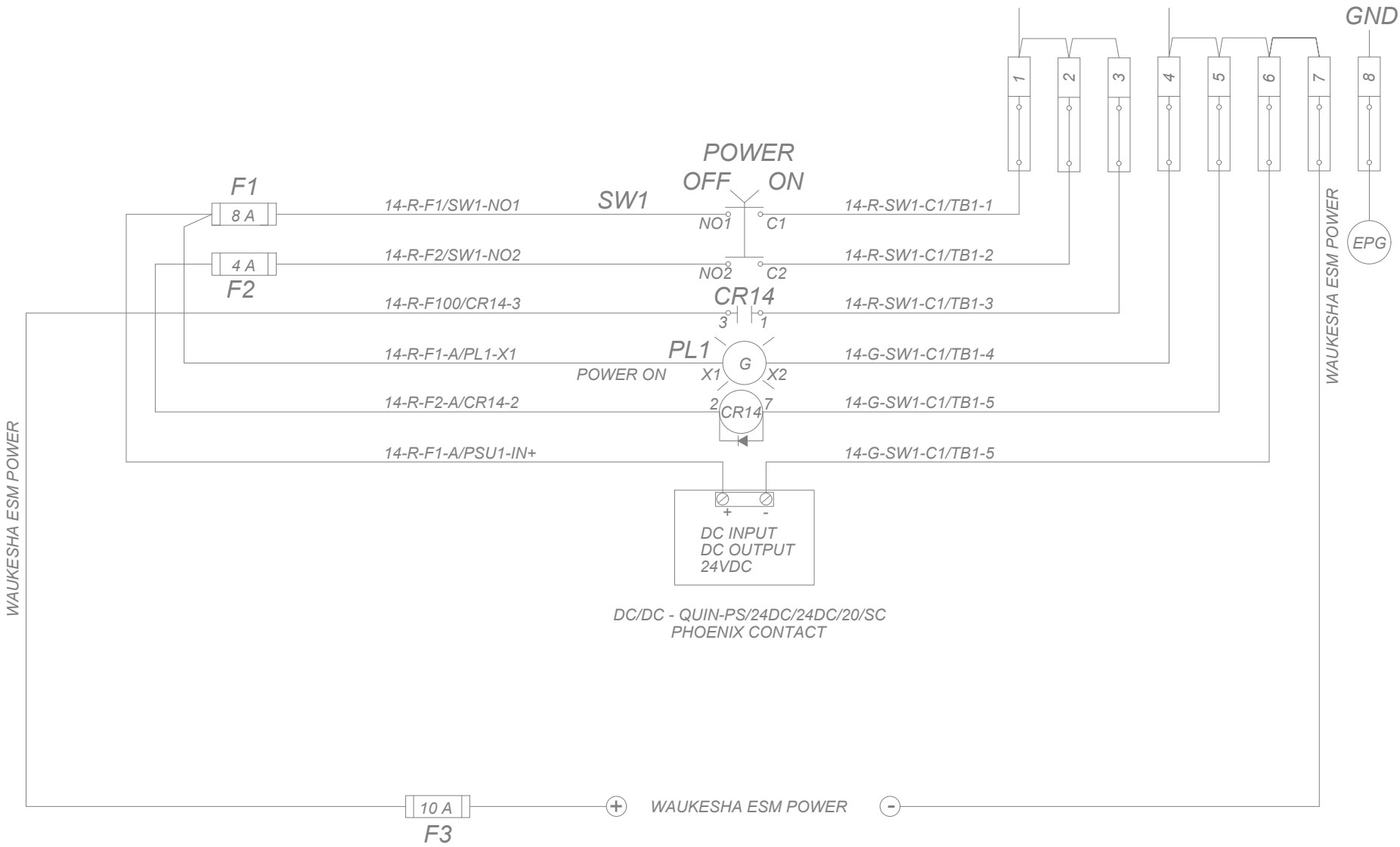


ALIMENTACIÓN 24VDC UCG-03

ALIMENTACION ELECTRICA DESDE SALA
24 VDC, 20 AMP



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: Jenny Fuentes
REVISOR 3: Fabiana Rivera

16-Oct-25	V. Lopez	F.Rivera	A.Aguilar	J.Ferrufino	A	Para Revisión del Cliente	IPE BOLIVIA SRL	
FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA	
		REVISOR						
<div><div>Transporte S.A.</div></div>					Ubicación:			Estación Colpa (SCZ)
					Etapa:		Código:	
Proyecto: Ingeniería Básica y de Detalle Para la Implementación de la 4ta y 5ta UCG en la E°C° Colpa					Diseño para Construcción		SC-E30-IC-00-03-86 de 114	
					Escala:		S/E	
Título del Plano: Diagrama de Conexionado Distribución 24 VDC UCG-03					Formato:			
					Tabloide: 279 mm x 432 mm			