









NOTAS:
1 El Nombre del Gabinete esta referenciado al Compresor UCG-03



Dir. KM 17 Carretera Santa Cruz Cochabamba
Tel: 3 3853152
Correo: coapecomsrl@coapecom.com
WEB: http://www.coapecom.com/

DOCUMENTOS DE REFERENCIA	
SC-E30-IC-00-03-09 de 13 DIAGRAMA DE CONEXIONADO ENTRADAS ANALÓGICAS UCG-03 [AI-03] - 2	
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 Acha	
REVISOR 2: Felix Zárate	
REVISOR 3: Marcelo Canavire	
CONTRATISTA	
RESPONSABLE DE PROY.: Marcos Choque	
REVISOR 1: Mauricio Ustariz	
REVISOR 2: Rodrigo Vargas	
REVISOR 3: Marcos Sarzuri	

06-Ago-25	O. Chávez	M. Sarzuri	R. Vargas	M. Choque	1	Conforme a Obra	Coapecom SRL
05-Ago-25	O. Chávez	M. Sarzuri	R. Vargas	M. Choque	0	Diseño para Construcción	Coapecom SRL
FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
				REVISOR			
						Ubicación: Estación Colpa (Sta.Cruz)	
						Etapa: Conforme a Obra	Código: SC-E30-IC-01-03-11 de 13
Proyecto: Traslado de una UGC de Estacion de Compresion Huayñacota a Estacion de Compresion Colpa						Escala: S/E	
Título del Plano: Diagrama de Conexionado Entradas Analógicas UCG-03 [AI-TM221]						Formato: A3 : 297 mm x 420 mm	