



DOCUMENTOS DE REFERENCIA:

- 1.- SC-E01-EL-00-MC-08 MEMORIA DE CALCULO DE CANALIZACIONES
- 2.- SC-E01-EL-00-MC-02 MEMORIA DE CÁLCULO DE CABLES DE POTENCIA
- 3.- SC-E01-EL-00-03-01 de 06 DIAGRAMAS UNIFILARES (NUEVO CCM TERMINAL SANTA CRUZ) ACOMETIDO PRINCIPAL
- 4.- SC-E01-EL-00-03-02 de 06 DIAGRAMAS UNIFILARES (NUEVO CCM TERMINAL SANTA CRUZ) TABLERO GENERAL
- 5.- SC-E01-EL-00-03-05 de 06 DIAGRAMAS ESQUEMÁTICOS CCM (TERMINAL SANTA CRUZ)

SIMBOLOGIA Y LEYENDAS:



<i>Acronimos</i>	<i>Designa</i>
<i>CP-UPS</i>	<i>Cable de potencia-Energia ininterrumpida</i>
<i>F</i>	<i>FASE</i>
<i>N</i>	<i>NEUTRO</i>

SIMBOLOGIA	LEYENDA
	BORNERA
	CABLE ENCAUCHETADO

NOTAS:

- 1.- LA UPS TENDRA SALIDAS EN 220VAC, Y 24VDC QUE IRAN A GABINETES DIFERENCIADOS.
- 2.- LAS CARGAS DE COMANDO Y CONTROL SE REFIERE A BOTONERAS Y LUCES PILOTOS DE SEÑALIZACION
- 3.- EL SISTEMA DE PRESURIZACION SI ESTA CONECTADO AL UPS MAS NO ASI EL AIRE ACONDICIONADO.

YPFB TRANSPORTE S.A.											
GERENTE DE PROY.: Roger Parra		9-Eñ-18	H.Velz	B.Rodríguez B. Gonzales	X	Sejas	B	Para Aprobación			BOLPEGAS S
REVISOR 1: Mario Kaune		18-Dic-17	H.Velz	B.Rodríguez B. Gonzales	X	Sejas	A	Para Aprobación			BOLPEGAS S
REVISOR 2: Marcelo Canavire		FECHA	DIBUJO	Calidad	Yerno	REVISOR	APROBO	REV.N°	DESCRIPCION	EMPRESA:	
REVISOR 3:											
CONTRATISTA											
GERENTE DE PROY.: Xavier Sejas											
REVISOR 1: Bruno Gonzales											
REVISOR 2: Andrea Carrillo											
REVISOR 3: David Pinto											

		Ubicación:		Refinería Guillermo Elder Bell			
		Etapas:	Código:		SC-E01-EL-00-03-07 de 07		
Proyecto:		Ingeniería Básica y de Detalle Mejoras Operativas de Terminal Santa Cruz		Escala:		N/A	
Título del Plano:		DIAGRAMA CONEXIONADO SUMINISTRO DE ENERGÍA REGULADA (CASETA DE CONTROL Y DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA)		Formato:		A1 : 594 mm x 841 mm	