



# INDICE DE PLANOS

F	INSTRUMENTACIÓN													
	CÓDIGO DE PLANO	FORMATO DE PLANO	NÚMERO REVISIÓN	TÍTULO										
	SC-E01-IC-00-03-01 de 01	TABLOIDE	0	INDICE DE PLANOS DE INSTRUMENTACIÓN (INGENIERÍA BÁSICA)										
	SC-E01-IC-00-03-01 de 02	A3	A	DIAGRAMA UNIFILAR SUMINISTRO DE ENERGÍA REGULADA ( TERMINAL SANTA CRUZ)										
	SC-E01-IC-00-03-02 de 02	A3	A	DIAGRAMA UNIFILAR SUMINISTRO DE ENERGÍA REGULADA (CASETA DE CONTROL Y DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA)										
E														
D														
C														
B														

A	<div><div></div><div><b>BOLPEGAS S.R.L.</b> Bolivia Petróleo y Gas Consultores y Servicios S.R.L.</div></div>	DOCUMENTOS DE REFERENCIA										YPFB TRANSPORTE S.A.																			
												GERENTE DE PROY.: Roger Parra										26-Dic-17 W. Lazo B.Rodriguez B.Gonzales X. Sejas 0 Aprobado									
												REVISOR 1: Mario Kaune										22-Dic-17 W. Lazo B.Rodriguez B.Gonzales X. Sejas A Para Aprobación									
												REVISOR 2: Marcelo Canavire										FECHA DIBUJO Calidad Técnico REVISOR APROBO REV.N° DESCRIPCION EMPRESA									
											REVISOR 3:										<div><div></div><div>Ubicación: <b>Terminal Santa Cruz</b></div><div>Etapa: <b>Diseño para construcción</b></div><div>Código: <b>SC-E01-IC-00-02-01 de 01</b></div><div>Escala: <b>S/E</b></div><div>Formato: <b>Tabloide: 279 mm x 432 mm</b></div></div>										
											CONTRATISTA																				
											GERENTE DE PROY.: Xavier Sejas										Proyecto: <b>Ingeniería Básica y de Detalle Mejoras Operativas de Terminal Santa Cruz</b>										
											REVISOR 1: Bruno Gonzales										Título del Plano: <b>Índice de Planos de Instrumentación (Ingeniería Básica)</b>										
											REVISOR 2: Andrea Carrillo																				
											REVISOR 3: David Pinto																				