



A	<div><div><div><div><div><div></div><div>PETROSUR</div><div>INGENIERIA EN SERVICIOS PETROLEROS</div></div></div><div><div>Dr. Km. 9 Doble Vía La Guardia - Santa Cruz - Bolivia</div><div>Rioja 408 345 - Tarija - Bolivia</div><div>Finca Calle La Paz - Villamontes</div><div>Teléfonos: (591) 3170041</div><div>Fax: (591-3) 525104</div><div>Ciudad de origen: 2700 - Santa Cruz - Bolivia</div><div>http://www.petrosur.com</div><div>e-mail: petrosur@petrosur.com</div></div></div></div></div>		REFERENCIAS		NOTAS GENERALES		SIMBOLOGIA		YPTB TRANSPORTE S.A.		09-Abr-11 M. Aldayuz J. Ibarra D. Roca J. Rojas 2 Segun Construcción. PETROSUR									
	1.- KEY PLAN GENERAL		LP-E07-EC/ME 0102-01 de 01		1. LAS COORDENADAS Y ELEVACIONES SE INDICAN EN METROS		TUBERIA AEREA (EXISTENTE)		GERENTE DE PROY.: Ing. Gonzalo Arce		05-Mar-09 W. Daza R. Corcos A. Rosales A. Rosales 1 Aprobado Para Construcción.									
	2.- ESCALERA METALICA - AREA COMPRESORES		LP-E07-EC/CI 0108-12 de 25		2. REFERENCIAS:		TUBERIA ENTERRADA (EXISTENTE)		REVISOR 1: Ing. Jorge Dorado		11-Nov-08 W. Daza R. Corcos A. Rosales A. Rosales 0 Diseño Para Construcción.									
	3.- SOPORTES PS-01 & PS-02 - AREA COMPRESORES		LP-E07-EC/CI 0108-10 de 25		3. ABREVIATURAS:		TUBERIA AEREA (NUEVA)		REVISOR 2: Ing. Juan Pablo Pino		FECHA DIBUJO Calidad Revisor APROBO REV. N° DESCRIPCION									
	4.- AREA DE COMPRESORES - ELEVACIONES Y DETALLES		LP-E07-EC/ME 0108-05 de 07		MATERIALES E INSTRUMENTOS A SER PROPORCIONADOS POR TRS		TUBERIA ENTERRADA (NUEVA)		REVISOR 3: Ing. Fernando Mérida		Ubicación: Estación Sica Sica									
					B.O.P.= NIVEL INFERIOR DE LA TUBERIA		VALVULA DE RETENCION		CONTRATISTA		Etapas: Conforme a Obra									
					C.= CENTRO DE LINEA		VALVULA BOLA		GERENTE DE PROY.: Ing. Jorge Rojas		Código: LP-E07-EC/ME 0108-01 de 07									
					N.T.N.= NIVEL DEL TERRENO NATURAL		VALVULA GATE		REVISOR 1: Ing. David Roca		Escala: 1:25									
					4. TODA TUBERIA AEREA DEBERA SER PINTADA, CON PINTURA ANTICORROSIVA Y ESMALTE POLIURETANICO DE ALTA RESISTENCIA MIN. 60% SOLIDOS DEL COLOR QUE LA CORRESPONDA DE ACUERDO A ESTANDARES DE TRS.		JUNTA AISLANTE		REVISOR 2: J. Ibarra		Formato: A1 : 594 mm x 841 mm									
									REVISOR 3:											
No De PROY. IPE: 2008-948 LP-E07-EC-ME 0108-01 de 07=1.DWG																				