


 <p>Dr.: Km. 9 Doble Vía La Guardia - Santa Cruz - Bolivia Buzo 200-345 - Tarija - Bolivia Finca Calle La Paz - Villamontes Teléfono: (03) 533700-01 Fax: (0914-3) 525104 Casilla de correo: 2760 - Santa Cruz - Bolivia http://www.petrosurint.com e-mail: petrosur@petrosur.com</p>	DOCUMENTOS DE REFERENCIA		SIMBOLOGIA		NOTAS GENERALES		<table border="1"> <tr> <td colspan="2">YPPFB TRANSPORTE S.A.</td> <td>03-May-11</td> <td>M. Aldayuz</td> <td>D. Roca</td> <td>D. Roca</td> <td>J. Rojas</td> <td>2</td> <td colspan="2">Planos según Construcción</td> <td>PETROSUR SRL</td> </tr> <tr> <td colspan="2">GERENTE DE PROY.: Ing. Gonzalo Arce</td> <td colspan="2">18/Dic/08</td> <td>J. Saldías</td> <td>W. Chavez</td> <td>A. Rosales</td> <td>A. Rosales</td> <td>1</td> <td colspan="2">Re - Ingeniería Aprobado Para Construcción.</td> <td>IPE - BOLIVIA</td> </tr> <tr> <td colspan="2">REVISOR 1: Ing. Jorge Dorado</td> <td colspan="2">29/Ago/08</td> <td>J. Saldías</td> <td>W. Chavez</td> <td>A. Rosales</td> <td>A. Rosales</td> <td>0</td> <td colspan="2">Diseño Para Construcción.</td> <td>IPE - BOLIVIA</td> </tr> <tr> <td colspan="2">REVISOR 2: Ing. Orlando Cuelлар</td> <td>FECHA</td> <td>DIBUJO</td> <td>Calidad</td> <td>Técnico</td> <td>APROBÓ</td> <td>REV N°</td> <td colspan="2">DESCRIPCION</td> <td>EMPRESA</td> </tr> <tr> <td colspan="2">REVISOR 3: Ing. Fernando Merida</td> <td colspan="9"> <div>  <div> <div>Estación Sica Sica</div> <div> <div>Ubicación:</div> <div>Etapa:</div> <div>Código:</div> </div> </div> </div> </td> </tr> <tr> <td colspan="2">CONTRATISTA</td> <td colspan="9"> <div> <div>Proyecto:</div> <div> <div>Instalación 3° Compresor Sica Sica</div> <div>Diseño para la construcción</div> </div> </div> </td> </tr> <tr> <td colspan="2">GERENTE DE PROY.: Ing. Jorge Rojas</td> <td colspan="9"> <div> <div>Título del Plano:</div> <div> <div>DIAGRAMAS DE LAZOS</div> <div>TARJETA CDM-3</div> </div> </div> </td> </tr> <tr> <td colspan="2">REVISOR 1: Ing. David Roca</td> <td colspan="9"> <div> <div>Formato:</div> <div>A1 : 594 mm x 841 mm</div> </div> </td> </tr> <tr> <td colspan="2">REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</td> <td colspan="9"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">REVISOR 3:</td> <td colspan="9"></td> </tr> </table>		YPPFB TRANSPORTE S.A.		03-May-11	M. Aldayuz	D. Roca	D. Roca	J. Rojas	2	Planos según Construcción		PETROSUR SRL	GERENTE DE PROY.: Ing. Gonzalo Arce		18/Dic/08		J. Saldías	W. Chavez	A. Rosales	A. Rosales	1	Re - Ingeniería Aprobado Para Construcción.		IPE - BOLIVIA	REVISOR 1: Ing. Jorge Dorado		29/Ago/08		J. Saldías	W. Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción.		IPE - BOLIVIA	REVISOR 2: Ing. Orlando Cuelлар		FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBÓ	REV N°	DESCRIPCION		EMPRESA	REVISOR 3: Ing. Fernando Merida		<div>  <div> <div>Estación Sica Sica</div> <div> <div>Ubicación:</div> <div>Etapa:</div> <div>Código:</div> </div> </div> </div>									CONTRATISTA		<div> <div>Proyecto:</div> <div> <div>Instalación 3° Compresor Sica Sica</div> <div>Diseño para la construcción</div> </div> </div>									GERENTE DE PROY.: Ing. Jorge Rojas		<div> <div>Título del Plano:</div> <div> <div>DIAGRAMAS DE LAZOS</div> <div>TARJETA CDM-3</div> </div> </div>									REVISOR 1: Ing. David Roca		<div> <div>Formato:</div> <div>A1 : 594 mm x 841 mm</div> </div>									REVISOR 2: Ing. J. Ibarra											REVISOR 3:										
	YPPFB TRANSPORTE S.A.		03-May-11	M. Aldayuz	D. Roca	D. Roca	J. Rojas	2	Planos según Construcción		PETROSUR SRL																																																																																																													
	GERENTE DE PROY.: Ing. Gonzalo Arce		18/Dic/08		J. Saldías	W. Chavez	A. Rosales	A. Rosales	1	Re - Ingeniería Aprobado Para Construcción.		IPE - BOLIVIA																																																																																																												
	REVISOR 1: Ing. Jorge Dorado		29/Ago/08		J. Saldías	W. Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción.		IPE - BOLIVIA																																																																																																												
REVISOR 2: Ing. Orlando Cuelлар		FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBÓ	REV N°	DESCRIPCION		EMPRESA																																																																																																														
REVISOR 3: Ing. Fernando Merida		<div>  <div> <div>Estación Sica Sica</div> <div> <div>Ubicación:</div> <div>Etapa:</div> <div>Código:</div> </div> </div> </div>																																																																																																																						
CONTRATISTA		<div> <div>Proyecto:</div> <div> <div>Instalación 3° Compresor Sica Sica</div> <div>Diseño para la construcción</div> </div> </div>																																																																																																																						
GERENTE DE PROY.: Ing. Jorge Rojas		<div> <div>Título del Plano:</div> <div> <div>DIAGRAMAS DE LAZOS</div> <div>TARJETA CDM-3</div> </div> </div>																																																																																																																						
REVISOR 1: Ing. David Roca		<div> <div>Formato:</div> <div>A1 : 594 mm x 841 mm</div> </div>																																																																																																																						
REVISOR 2: Ing. J. Ibarra																																																																																																																								
REVISOR 3:																																																																																																																								
1. LP-E07-EC/IC 0006-05 de 15		DIAGRAMA DE CONEXIONADO TARJETA CDM-3		1. INFORMACION DE INSTALACIONES ACTUALES PROPORCIONADA POR TRS Y RELEVAMIENTO DE CAMPO. 2. IPE SOLO SE RESPONSABILIZA CON LOS CONEXIONADOS CORRESPONDIENTES A LA INSTALACION DEL 3° COMPRESOR.																																																																																																																				
IPE-PROY. No.: 2008-949 ARCHIVO: LP-E07-EC-IC 0006-13 de 15=1.dwg																																																																																																																								