



<div><div><div>PETROSUR</div><div>INGENIERIA EN SISTEMAS ELECTRICOS</div></div><div>Dir.: Km. 5 Doble Vía La Guardia - Santa Cruz - Bolivia Buzo: 906 348 - 7499 - Bolivia Final Calle La Paz - Villamontes Teléfonos: (03) 52175041 Fax: (03) 525154 Calle de correo: 2760 - Santa Cruz - Bolivia http://www.petrosur.com e-mail: petrosur@petrosur.com</div></div>	REFERENCIAS	NOTAS GENERALES	SIMBOLOGIA	<table><tr><td>YPFB TRANSPORTE S.A.</td><td>09-Abr-11</td><td>M. Aldayuz</td><td>J. Ibarra</td><td>D. Roca</td><td>J. Rojas</td><td>3</td><td>Segun Construcción.</td><td>PETROSUR SRL</td></tr><tr><td>GERENTE DE PROY.: Ing. Gonzalo Arce</td><td>07/Sep/10</td><td>R.Corcus</td><td>H.Callaú</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>2</td><td>Re- Ingeniería Aprobado Para Construcción.</td><td>IPE Bolivia.</td></tr><tr><td>REVISOR 1: Ing. Jorge Dorado</td><td>11/Nov/08</td><td>W. Daza</td><td>R.Corcus</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción.</td><td>IPE Bolivia.</td></tr><tr><td>REVISOR 2: Ing. Juan Pablo Pino</td><td>FECHA</td><td>DIBUJO</td><td>Calidad</td><td>Técnico</td><td>APROBO</td><td>REV. N°</td><td>DESCRIPCION</td><td>EMPRESA</td></tr><tr><td>REVISOR 3: Ing. Fernando Mérida</td><td colspan="7"><div><div><div><div>YPFB</div><div>Transporte SA</div></div><div><div>Proyecto:</div><div>Instalacion 3°Compresor Sica Sica</div><div>Diseño para la construcción</div><div>Título del Plano:</div><div>Instalaciones Electricas</div><div>Diagrama de Conexiones Panel CP-02</div></div></div><div><div>Ubicación:</div><div>Estación Sica Sica</div></div><div><div>Etapas:</div><div>Conforme a Obra</div></div><div><div>Código:</div><div>LP-E07-EC/EL 0106-08 de 11</div></div><div><div>Formato:</div><div>S/E</div></div><div><div>Formato:</div><div>A1 : 594 mm x 841 mm</div></div></div></td></tr><tr><td colspan="9">CONTRATISTA</td></tr><tr><td colspan="9">GERENTE DE PROY.: Ing. Jorge Rojas</td></tr><tr><td colspan="9">REVISOR 1: Ing. David Roca</td></tr><tr><td colspan="9">REVISOR 2: J. Ibarra</td></tr><tr><td colspan="9">REVISOR 3:</td></tr></table>	YPFB TRANSPORTE S.A.	09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Segun Construcción.	PETROSUR SRL	GERENTE DE PROY.: Ing. Gonzalo Arce	07/Sep/10	R.Corcus	H.Callaú	A. Rosales	A. Rosales	2	Re- Ingeniería Aprobado Para Construcción.	IPE Bolivia.	REVISOR 1: Ing. Jorge Dorado	11/Nov/08	W. Daza	R.Corcus	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción.	IPE Bolivia.	REVISOR 2: Ing. Juan Pablo Pino	FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBO	REV. N°	DESCRIPCION	EMPRESA	REVISOR 3: Ing. Fernando Mérida	<div><div><div><div>YPFB</div><div>Transporte SA</div></div><div><div>Proyecto:</div><div>Instalacion 3°Compresor Sica Sica</div><div>Diseño para la construcción</div><div>Título del Plano:</div><div>Instalaciones Electricas</div><div>Diagrama de Conexiones Panel CP-02</div></div></div><div><div>Ubicación:</div><div>Estación Sica Sica</div></div><div><div>Etapas:</div><div>Conforme a Obra</div></div><div><div>Código:</div><div>LP-E07-EC/EL 0106-08 de 11</div></div><div><div>Formato:</div><div>S/E</div></div><div><div>Formato:</div><div>A1 : 594 mm x 841 mm</div></div></div>							CONTRATISTA									GERENTE DE PROY.: Ing. Jorge Rojas									REVISOR 1: Ing. David Roca									REVISOR 2: J. Ibarra									REVISOR 3:								
	YPFB TRANSPORTE S.A.	09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Segun Construcción.	PETROSUR SRL																																																																																				
	GERENTE DE PROY.: Ing. Gonzalo Arce	07/Sep/10	R.Corcus	H.Callaú	A. Rosales	A. Rosales	2	Re- Ingeniería Aprobado Para Construcción.	IPE Bolivia.																																																																																				
	REVISOR 1: Ing. Jorge Dorado	11/Nov/08	W. Daza	R.Corcus	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción.	IPE Bolivia.																																																																																				
	REVISOR 2: Ing. Juan Pablo Pino	FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBO	REV. N°	DESCRIPCION	EMPRESA																																																																																				
	REVISOR 3: Ing. Fernando Mérida	<div><div><div><div>YPFB</div><div>Transporte SA</div></div><div><div>Proyecto:</div><div>Instalacion 3°Compresor Sica Sica</div><div>Diseño para la construcción</div><div>Título del Plano:</div><div>Instalaciones Electricas</div><div>Diagrama de Conexiones Panel CP-02</div></div></div><div><div>Ubicación:</div><div>Estación Sica Sica</div></div><div><div>Etapas:</div><div>Conforme a Obra</div></div><div><div>Código:</div><div>LP-E07-EC/EL 0106-08 de 11</div></div><div><div>Formato:</div><div>S/E</div></div><div><div>Formato:</div><div>A1 : 594 mm x 841 mm</div></div></div>																																																																																											
	CONTRATISTA																																																																																												
	GERENTE DE PROY.: Ing. Jorge Rojas																																																																																												
	REVISOR 1: Ing. David Roca																																																																																												
	REVISOR 2: J. Ibarra																																																																																												
REVISOR 3:																																																																																													
1-DIAGRAMA UNIFILAR ORIGINAL	LP-E07-EC/EL 0106-01 de 11																																																																																												
<div><div></div><div>BREAKER UNIPOLAR</div></div>																																																																																													