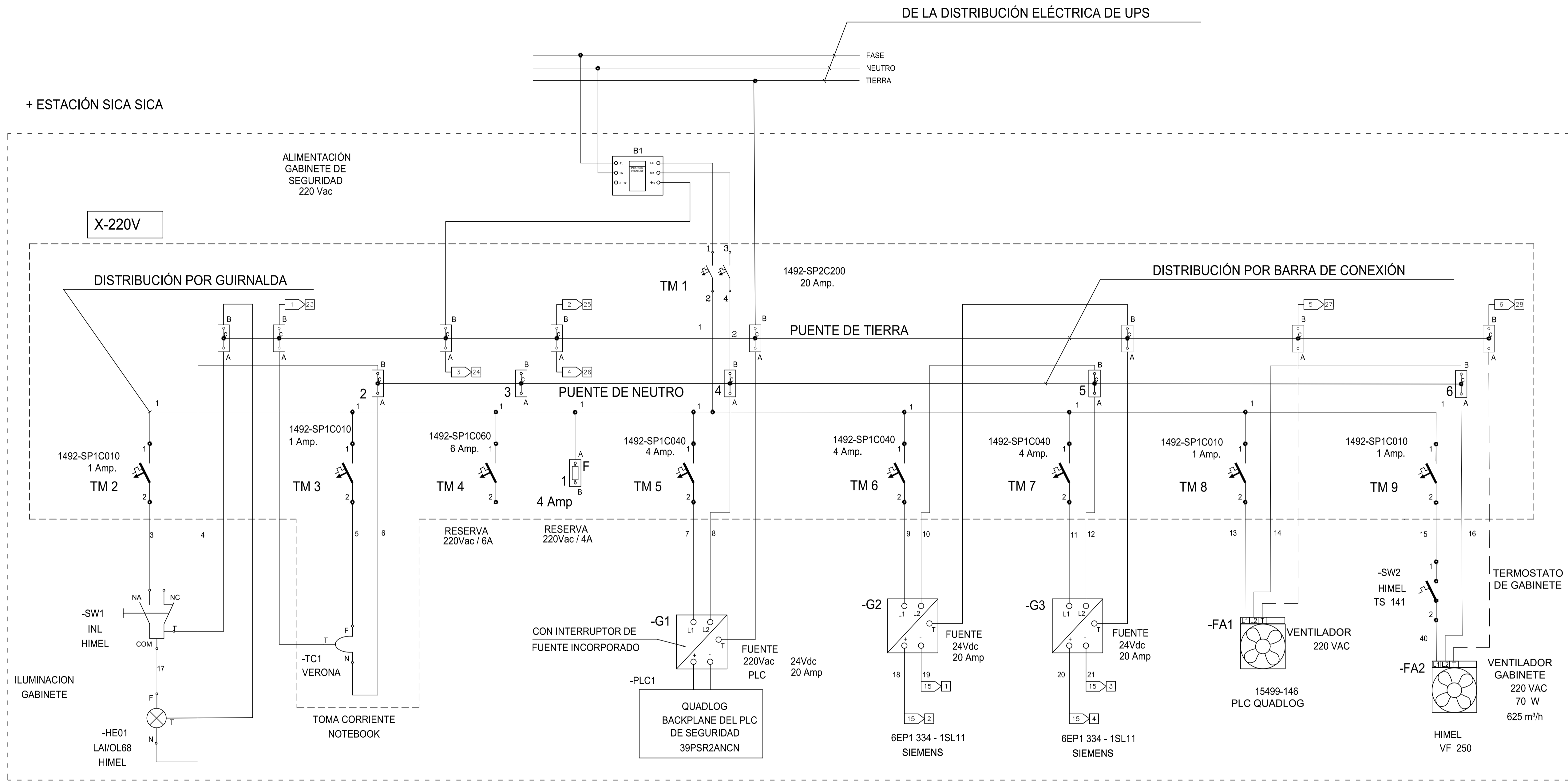


+ ESTACIÓN SICA SICA



PETROSUR

Dr. Km. 9 Doble Vía La Guardia - Santa Cruz - Bolivia  
Buzón: 408 345 - Tarija - Bolivia  
Finca Calle La Paz - Villamontes  
Teléfonos: (591) 33170001  
Fax: (591-3) 320104  
Correo de correo: 2700 - Santa Cruz - Bolivia  
http://www.petrosur.com  
e-mail: petrosur@petrosur.com

IPE-PROY. No.: 2008-948  
ARCHIVO : LP-E07-EC-IC 0006-14 de 15=1.dwg

#### DOCUMENTOS DE REFERENCIA

#### SIMBOLOGIA

#### NOTAS GENERALES

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.
3. INFORMACION SOLO DE REFERENCIA, IPE NO REALIZO NINGUN TIPO DE MODIFICACIONES EN EL DIAGRAMA DE CONEXIONADO 220VAC.

YPPB TRANSPORTE S.A.

GERENTE DE PROY.: Ing. Gonzalo Arce

REVISOR 1: Ing. Jorge Dorado

REVISOR 2: Ing. Orlando Cuellar

REVISOR 3: Ing. Fernando Mérida

CONTRATISTA


GERENTE DE PROY.: Ing. Jorge Rojas

REVISOR 1: Ing. David Roca

REVISOR 2: Ing. J. Ibarra

REVISOR 3:

03-May-11	M. Aldayuz	D. Roca	D. Roca	J. Rojas	2	Planos según Construcción	PETROSUR SRL
18/Dic/08	J. Saldívar	W. Chavez	A. Rosales	A. Rosales	1	Re - Ingeniería Aprobado Para Construcción.	IPE - BOLIVIA
29/Ago/08	J. Saldívar	W. Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción.	IPE - BOLIVIA
FECHA	DIBUJO	Calidad	Tecnico	REVISOR	APROBO	REV. N°	EMPRESA

		Ubicación:	Estación Sica Sica
Proyecto:		Etapla:	Conforme a Obra
Título del Plano:		Código:	LP-E07-EC/IC 0106-14 de 15
Instalacion 3° Compresor Sica Sica Diseño para la construcción		Escala:	S/E
DIAGRAMA DE CONEXIONADO 220VAC		Formato:	A1 : 594 mm x 841 mm