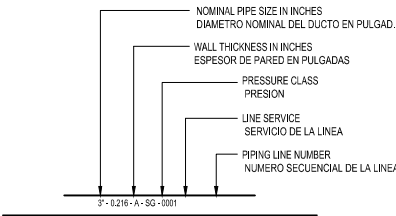
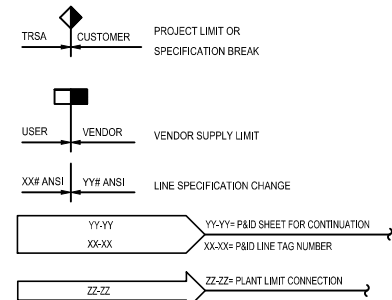
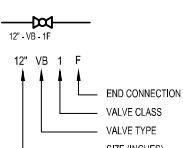
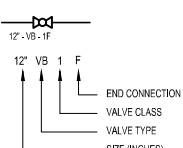
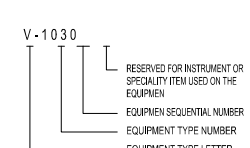


	1	2	3	4	5	6	7	8	9																								
F	<div>LINE NUMBERING SYSTEM</div> <div></div>		<div>MISCELLANEOUS</div> <div></div>		<div>LEGEND AND SYMBOLS</div> <div><table><tr><th>EQUIPMENT TYPE NUMBER</th><th>PROCESS EQUIPMENT SYMBOLS</th><th>DRAINS & VENTS DESCRIPTION</th><th>ABREVIATIONS</th></tr><tr><td>0 = UNASSIGNED 1 = PRESSURE VESSEL 2 = PULSATION BOTTLE 3 = HEAT EXCHANGER 4 = TANK</td><td> HORIZONTAL SEPARATOR VERTICAL SEPARATOR COLD SEPARATOR CHILLER EXCHANGERS EXCHANGERS TOWER HEATER</td><td> RELIEF VALVE LOCK OPEN LOCK CLOSED HIGH PRESSURE AMINE DRAIN HIGH PRESSURE GLYCOL DRAIN WASTE DRAIN HYDROCARBON DRAIN SAMPLE CONNECTION RELIEF VALVE LOCK OPEN LOCK CLOSED LOW PRESSURE AMINE DRAIN LOW PRESSURE GLYCOL DRAIN CORROSION COUPON FLARE HEADER VENT HEADER</td><td>AE ANALYZER MEASUREMENT ELEMENT AR ANALYZER RECORDER BA BURNER ALARM FD FIRE DETECTOR FAL FAIL ALARM LOW FV FLOW VALVE FCV FLOW CONTROL VALVE FE FLOW ELEMENT FI FLOW INDICATOR FIC FLOW INDICATOR CONTROLLER FSL FLOW SWITCH LOW FT FLOW TRANSMITTER FY FLOW IP TRANSDUCER KV TIME CYCLE CONTROL VALVE LAH LEVEL ALARM HIGH LAL LEVEL ALARM LOW LC LEVEL CONTROLLER LOV LEVEL CONTROL VALVE LG LEVEL GAUGE LI LEVEL INDICATOR LIC LEVEL INDICATOR CONTROLLER LO LOCK OPEN LSH LEVEL SWITCH HIGH LSL LEVEL SWITCH LOW LT LEVEL TRANSMITTER LY LEVEL IP TRANSDUCER MAH MOISTURE ALARM HIGH ME MOISTURE ELEMENT MI MOISTURE ANALYZER INDICATOR MLS MANUAL LOADING STATION NC NORMALLY CLOSED NO NORMALLY OPEN PAH PRESSURE ALARM HIGH PAL PRESSURE ALARM LOW PC PRESSURE CONTROLLER PCV PRESSURE CONTROL VALVE PDAH PRESSURE DIFFERENTIAL ALARM HIGH PDAL PRESSURE DIFFERENTIAL ALARM LOW PDI PRESSURE DIFFERENTIAL INDICATOR PDSH PRESSURE DIFFERENTIAL SWITCH HIGH PDSL PRESSURE DIFFERENTIAL SWITCH LOW PDT DIFFERENTIAL PRESSURE TRANSMITTER PI PRESSURE INDICATOR PIC PRESSURE INDICATOR CONTROLLER PSH PRESSURE SWITCH HIGH PSL PRESSURE SWITCH LOW PSE PRESSURE SAFETY ELEMENT PSV PRESSURE SAFETY VALVE PT PRESSURE TRANSMITTER PY PRESSURE IP TRANSDUCER RDI RUPTURE DISC INDICATOR REG REGULATOR-SELF CONTAINED RO RESTRICTION ORIFICE SC SAMPLE CONNECTION SDV SHUTDOWN VALVE SFA SEAL FAILURE ALARM SI SPEED INDICATOR (RPM) SS SPEED SWITCH ST SPEED TRANSMITTER SV SOLENOID VALVE TAH TEMPERATURE ALARM HIGH TAL TEMPERATURE ALARM LOW TC TEMPERATURE CONTROLLER TCV TEMPERATURE CONTROL VALVE TE TEMPERATURE ELEMENT TI TEMPERATURE INDICATOR TIC TEMPERATURE INDICATOR CONTROLLER</td></tr></table></div>					EQUIPMENT TYPE NUMBER	PROCESS EQUIPMENT SYMBOLS	DRAINS & VENTS DESCRIPTION	ABREVIATIONS	0 = UNASSIGNED 1 = PRESSURE VESSEL 2 = PULSATION BOTTLE 3 = HEAT EXCHANGER 4 = TANK	 HORIZONTAL SEPARATOR VERTICAL SEPARATOR COLD SEPARATOR CHILLER EXCHANGERS EXCHANGERS TOWER HEATER	 RELIEF VALVE LOCK OPEN LOCK CLOSED HIGH PRESSURE AMINE DRAIN HIGH PRESSURE GLYCOL DRAIN WASTE DRAIN HYDROCARBON DRAIN SAMPLE CONNECTION RELIEF VALVE LOCK OPEN LOCK CLOSED LOW PRESSURE AMINE DRAIN LOW PRESSURE GLYCOL DRAIN CORROSION COUPON FLARE HEADER VENT HEADER	AE ANALYZER MEASUREMENT ELEMENT AR ANALYZER RECORDER BA BURNER ALARM FD FIRE DETECTOR FAL FAIL ALARM LOW FV FLOW VALVE FCV FLOW CONTROL VALVE FE FLOW ELEMENT FI FLOW INDICATOR FIC FLOW INDICATOR CONTROLLER FSL FLOW SWITCH LOW FT FLOW TRANSMITTER FY FLOW IP TRANSDUCER KV TIME CYCLE CONTROL VALVE LAH LEVEL ALARM HIGH LAL LEVEL ALARM LOW LC LEVEL CONTROLLER LOV LEVEL CONTROL VALVE LG LEVEL GAUGE LI LEVEL INDICATOR LIC LEVEL INDICATOR CONTROLLER LO LOCK OPEN LSH LEVEL SWITCH HIGH LSL LEVEL SWITCH LOW LT LEVEL TRANSMITTER LY LEVEL IP TRANSDUCER MAH MOISTURE ALARM HIGH ME MOISTURE ELEMENT MI MOISTURE ANALYZER INDICATOR MLS MANUAL LOADING STATION NC NORMALLY CLOSED NO NORMALLY OPEN PAH PRESSURE ALARM HIGH PAL PRESSURE ALARM LOW PC PRESSURE CONTROLLER PCV PRESSURE CONTROL VALVE PDAH PRESSURE DIFFERENTIAL ALARM HIGH PDAL PRESSURE DIFFERENTIAL ALARM LOW PDI PRESSURE DIFFERENTIAL INDICATOR PDSH PRESSURE DIFFERENTIAL SWITCH HIGH PDSL PRESSURE DIFFERENTIAL SWITCH LOW PDT DIFFERENTIAL PRESSURE TRANSMITTER PI PRESSURE INDICATOR PIC PRESSURE INDICATOR CONTROLLER PSH PRESSURE SWITCH HIGH PSL PRESSURE SWITCH LOW PSE PRESSURE SAFETY ELEMENT PSV PRESSURE SAFETY VALVE PT PRESSURE TRANSMITTER PY PRESSURE IP TRANSDUCER RDI RUPTURE DISC INDICATOR REG REGULATOR-SELF CONTAINED RO RESTRICTION ORIFICE SC SAMPLE CONNECTION SDV SHUTDOWN VALVE SFA SEAL FAILURE ALARM SI SPEED INDICATOR (RPM) SS SPEED SWITCH ST SPEED TRANSMITTER SV SOLENOID VALVE TAH TEMPERATURE ALARM HIGH TAL TEMPERATURE ALARM LOW TC TEMPERATURE CONTROLLER TCV TEMPERATURE CONTROL VALVE TE TEMPERATURE ELEMENT TI TEMPERATURE INDICATOR TIC TEMPERATURE INDICATOR CONTROLLER																
EQUIPMENT TYPE NUMBER	PROCESS EQUIPMENT SYMBOLS	DRAINS & VENTS DESCRIPTION	ABREVIATIONS																														
0 = UNASSIGNED 1 = PRESSURE VESSEL 2 = PULSATION BOTTLE 3 = HEAT EXCHANGER 4 = TANK	 HORIZONTAL SEPARATOR VERTICAL SEPARATOR COLD SEPARATOR CHILLER EXCHANGERS EXCHANGERS TOWER HEATER	 RELIEF VALVE LOCK OPEN LOCK CLOSED HIGH PRESSURE AMINE DRAIN HIGH PRESSURE GLYCOL DRAIN WASTE DRAIN HYDROCARBON DRAIN SAMPLE CONNECTION RELIEF VALVE LOCK OPEN LOCK CLOSED LOW PRESSURE AMINE DRAIN LOW PRESSURE GLYCOL DRAIN CORROSION COUPON FLARE HEADER VENT HEADER	AE ANALYZER MEASUREMENT ELEMENT AR ANALYZER RECORDER BA BURNER ALARM FD FIRE DETECTOR FAL FAIL ALARM LOW FV FLOW VALVE FCV FLOW CONTROL VALVE FE FLOW ELEMENT FI FLOW INDICATOR FIC FLOW INDICATOR CONTROLLER FSL FLOW SWITCH LOW FT FLOW TRANSMITTER FY FLOW IP TRANSDUCER KV TIME CYCLE CONTROL VALVE LAH LEVEL ALARM HIGH LAL LEVEL ALARM LOW LC LEVEL CONTROLLER LOV LEVEL CONTROL VALVE LG LEVEL GAUGE LI LEVEL INDICATOR LIC LEVEL INDICATOR CONTROLLER LO LOCK OPEN LSH LEVEL SWITCH HIGH LSL LEVEL SWITCH LOW LT LEVEL TRANSMITTER LY LEVEL IP TRANSDUCER MAH MOISTURE ALARM HIGH ME MOISTURE ELEMENT MI MOISTURE ANALYZER INDICATOR MLS MANUAL LOADING STATION NC NORMALLY CLOSED NO NORMALLY OPEN PAH PRESSURE ALARM HIGH PAL PRESSURE ALARM LOW PC PRESSURE CONTROLLER PCV PRESSURE CONTROL VALVE PDAH PRESSURE DIFFERENTIAL ALARM HIGH PDAL PRESSURE DIFFERENTIAL ALARM LOW PDI PRESSURE DIFFERENTIAL INDICATOR PDSH PRESSURE DIFFERENTIAL SWITCH HIGH PDSL PRESSURE DIFFERENTIAL SWITCH LOW PDT DIFFERENTIAL PRESSURE TRANSMITTER PI PRESSURE INDICATOR PIC PRESSURE INDICATOR CONTROLLER PSH PRESSURE SWITCH HIGH PSL PRESSURE SWITCH LOW PSE PRESSURE SAFETY ELEMENT PSV PRESSURE SAFETY VALVE PT PRESSURE TRANSMITTER PY PRESSURE IP TRANSDUCER RDI RUPTURE DISC INDICATOR REG REGULATOR-SELF CONTAINED RO RESTRICTION ORIFICE SC SAMPLE CONNECTION SDV SHUTDOWN VALVE SFA SEAL FAILURE ALARM SI SPEED INDICATOR (RPM) SS SPEED SWITCH ST SPEED TRANSMITTER SV SOLENOID VALVE TAH TEMPERATURE ALARM HIGH TAL TEMPERATURE ALARM LOW TC TEMPERATURE CONTROLLER TCV TEMPERATURE CONTROL VALVE TE TEMPERATURE ELEMENT TI TEMPERATURE INDICATOR TIC TEMPERATURE INDICATOR CONTROLLER																														
E	<div>LINE IDENTIFICATION</div> <div><table><tr><th>SYSTEM NUMBER</th><th>LINE SERVICE CODE</th></tr><tr><td>0600 - GLP 0800 - FH 1000 - G 1200 - HC 1400 - HCW 1500 - LO 1600 - HD 1700 - HO 1800 - GL 1900 - AM 2000 - FG 2500 - UG 2700 - SG</td><td>AS - AIR SUPPLY AF - ANTIFREEZE AM - AMINE BG - PILOT GAS (BSD) CD - CLOSED DRAIN CW - COOLING WATER D - DRAIN DF - FUEL OIL (DIESEL) DW - DOMESTIC WATER EA - PILOT AIR (ESD) EE - ENGINE EXHAUST EG - PILOT GAS (ESD) EBD - EMER. BLOWDOWN ESD - EMER. SHUTDOWN FG - FUEL GAS FH - FIELD HYDROCARBON FW - FIRE WATER G - PROCESS GAS GL - GLYCOL GLP - LIQUEFIED PETROLEUM GAS HC - CONDENSED HYDROCARBON HD - DRAIN HYDROCARBON</td></tr></table></div>		SYSTEM NUMBER	LINE SERVICE CODE	0600 - GLP 0800 - FH 1000 - G 1200 - HC 1400 - HCW 1500 - LO 1600 - HD 1700 - HO 1800 - GL 1900 - AM 2000 - FG 2500 - UG 2700 - SG	AS - AIR SUPPLY AF - ANTIFREEZE AM - AMINE BG - PILOT GAS (BSD) CD - CLOSED DRAIN CW - COOLING WATER D - DRAIN DF - FUEL OIL (DIESEL) DW - DOMESTIC WATER EA - PILOT AIR (ESD) EE - ENGINE EXHAUST EG - PILOT GAS (ESD) EBD - EMER. BLOWDOWN ESD - EMER. SHUTDOWN FG - FUEL GAS FH - FIELD HYDROCARBON FW - FIRE WATER G - PROCESS GAS GL - GLYCOL GLP - LIQUEFIED PETROLEUM GAS HC - CONDENSED HYDROCARBON HD - DRAIN HYDROCARBON	<div>PROCESS EQUIPMENT SYMBOLS</div> <div> WELD END INSULATING JOINT INSULATED COUPLING FLAME ARRESTER ATMOSPHERIC VENT FREE VENT TEMPORARY STRAINER BASKET STRAINER TEMPORARY STRAINER FIRE HYDRANT FIXED MONITOR CENTRIFUGAL PUMP ROTARY PUMP SINGLE DOUBLE HEAD METERING PUMP VERTICAL CAN PUMP AXIAL OR CENTRIFUGAL COMPRESSOR LAUNCHER / RECEIVER AIR COOLER CONE ROOF TANK FLOATING ROOF TANK</div>																										
SYSTEM NUMBER	LINE SERVICE CODE																																
0600 - GLP 0800 - FH 1000 - G 1200 - HC 1400 - HCW 1500 - LO 1600 - HD 1700 - HO 1800 - GL 1900 - AM 2000 - FG 2500 - UG 2700 - SG	AS - AIR SUPPLY AF - ANTIFREEZE AM - AMINE BG - PILOT GAS (BSD) CD - CLOSED DRAIN CW - COOLING WATER D - DRAIN DF - FUEL OIL (DIESEL) DW - DOMESTIC WATER EA - PILOT AIR (ESD) EE - ENGINE EXHAUST EG - PILOT GAS (ESD) EBD - EMER. BLOWDOWN ESD - EMER. SHUTDOWN FG - FUEL GAS FH - FIELD HYDROCARBON FW - FIRE WATER G - PROCESS GAS GL - GLYCOL GLP - LIQUEFIED PETROLEUM GAS HC - CONDENSED HYDROCARBON HD - DRAIN HYDROCARBON																																
D	<div>EQUIPMENT IDENTIFICATION</div> <div><table><tr><td>AC = AIR COOLER B = BUILDING K = COMPRESSOR</td><td>E = EXCHANGERS X = EXPANDER COMPRESSOR F = FILTER</td><td>G = GENERATOR H = HEATER M = MISCELLANEOUS</td><td>P = PUMP PL = PIG LAUNCHER PR = PIG RECEIVER</td><td>SL = SILENCER TK = ATMOSPHERIC TANKS S = SEPARATOR</td><td>T = TOWER V = PRESSURE VESSEL FS = FLARE</td></tr></table></div>		AC = AIR COOLER B = BUILDING K = COMPRESSOR	E = EXCHANGERS X = EXPANDER COMPRESSOR F = FILTER	G = GENERATOR H = HEATER M = MISCELLANEOUS	P = PUMP PL = PIG LAUNCHER PR = PIG RECEIVER	SL = SILENCER TK = ATMOSPHERIC TANKS S = SEPARATOR	T = TOWER V = PRESSURE VESSEL FS = FLARE	<div>VALVE TYPES</div> <div> 1/8" BALL VALVE 1/4" GLOBE VALVE 1/2" CHECK VALVE 1" GATE VALVE 1 1/2" PLUG VALVE 1 1/2" BUTTERFLY VALVE 1 1/2" NEEDLE VALVE 1 1/2" THREE-WAY VALVE 1 1/2" FOUR-WAY VALVE ANGLE VALVE NO </div>																								
AC = AIR COOLER B = BUILDING K = COMPRESSOR	E = EXCHANGERS X = EXPANDER COMPRESSOR F = FILTER	G = GENERATOR H = HEATER M = MISCELLANEOUS	P = PUMP PL = PIG LAUNCHER PR = PIG RECEIVER	SL = SILENCER TK = ATMOSPHERIC TANKS S = SEPARATOR	T = TOWER V = PRESSURE VESSEL FS = FLARE																												
C	<div>VALVE DESCRIPTION</div> <div></div>		<div>VALVE END CONNECTION</div> <div></div>		<div>EQUIPMENT IDENTIFICATION</div> <div></div>																												
B	<div>FLANGE RATING</div> <div><table><tr><td>1 = 150# ANSI 3 = 300# ANSI 4 = 400# ANSI 6 = 600# ANSI 9 = 900# ANSI 15 = 1500# ANSI 25 = 2500# ANSI 0 = ATMOSPHERIC U = 125# ANSI</td></tr></table></div>		1 = 150# ANSI 3 = 300# ANSI 4 = 400# ANSI 6 = 600# ANSI 9 = 900# ANSI 15 = 1500# ANSI 25 = 2500# ANSI 0 = ATMOSPHERIC U = 125# ANSI	<div>MATERIAL GRADE DESIGNATIONS</div> <div><table><tr><td>X60 - API 5L X60 X52 - API 5L X52 X42 - API 5L X42</td><td>304L - ASTM A312 GRADE TP304L ASTM A312 GRADE TP304L 312V - ASTM A312 GRADE TP316</td></tr></table></div>		X60 - API 5L X60 X52 - API 5L X52 X42 - API 5L X42	304L - ASTM A312 GRADE TP304L ASTM A312 GRADE TP304L 312V - ASTM A312 GRADE TP316	<div>NOTES</div> <div><p>RESERVED FOR INSTRUMENT OR SPECIALTY ITEM USED ON THE EQUIPMENT</p><p>EQUIPMENT SEQUENTIAL NUMBER</p><p>EQUIPMENT TYPE NUMBER</p><p>EQUIPMENT TYPE LETTER</p></div>																									
1 = 150# ANSI 3 = 300# ANSI 4 = 400# ANSI 6 = 600# ANSI 9 = 900# ANSI 15 = 1500# ANSI 25 = 2500# ANSI 0 = ATMOSPHERIC U = 125# ANSI																																	
X60 - API 5L X60 X52 - API 5L X52 X42 - API 5L X42	304L - ASTM A312 GRADE TP304L ASTM A312 GRADE TP304L 312V - ASTM A312 GRADE TP316																																
A	<div>DOCUMENTOS DE REFERENCIA</div> <div><p>IPE-PROY. No.: 2010-1200</p><p>ARCHIVO : LP-E07-EC-DG 0118-01 de 02=2.dwg</p></div>		<div>YPFB TRANSPORTE S.A.</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. Gonzalo Arce Ortiz</p><p>REVISOR 1: Ing. Jorge Dorado</p><p>REVISOR 2: Ing. Juan Pablo Pino</p><p>REVISOR 3: Ing. Fernando Mérida</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</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>28-Jul-08</td><td>R. Estremadoiro</td><td>W.Chavez</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>0</td><td>Diseño Para Construcción</td><td>IPE-BOLIVIA</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA	28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería Aprobado Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
28-Jul-08	R. Estremadoiro	W.Chavez	A. Rosales	A. Rosales	0	Diseño Para Construcción	IPE-BOLIVIA																										
	<div>NOTAS GENERALES</div> <div></div>		<div>CONTRATISTA</div> <div><p>GERENTE DE PROY.: Ing. J. Rojas</p><p>REVISOR 1: Ing. David Roca</p><p>REVISOR 2: Ing. J. Ibarra</p><p>REVISOR 3:</p></div>		<div>FECHA</div> <div><table><tr><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>Según Construcción</td><td>PETROSUR SRL.</td></tr><tr><td>08-Sep-10</td><td>R. Estremadoiro</td><td>H. Callau</td><td>A. Rosales</td><td>A. Rosales</td><td>2</td><td>Re-Ingeniería A</td></tr></table></div>					09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.	08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería A									
09-Abr-11	M. Aldayuz	J. Ibarra	D. Roca	J. Rojas	3	Según Construcción	PETROSUR SRL.																										
08-Sep-10	R. Estremadoiro	H. Callau	A. Rosales	A. Rosales	2	Re-Ingeniería A																											