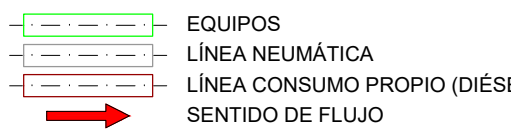


REFERENCIAS :

- LINEA SUCCIÓN
- LINEA DESCARGA
- LINEA DRENAJES
- LINEA ALVIOS Y VENTEOS
- LINEA AGUA DE EQUIPOS
- LINEA AIRE DE SERVICIO
- LINEA GAS COMBUSTIBLE
- LINEA GAS ARRANQUE
- LINEA GAS INSTRUMENTOS
- SISTEMA CONTRA INCENDIO
- INSTRUMENTOS
- VÁLVULAS Y ACCESORIOS



LEYENDA :

- 1. ÁREA DE CIRCULACIÓN (FUERA DE SERVICIO)
- 2. ÁREA DE MEDIDORES DE ENTRADA (FUERA DE SERVICIO)
- 3. MANIFOLD SALIDA A ALCASA
- 4. ÁREA DE BOMBAS BOOSTER
- 5. TANQUE TK-101 (100000 BBL.)
- 6. TANQUE TK-102 (60000 BBL.)
- 7. PUENTE DE MEDICIÓN OCSZ-2
- 8. PUENTE DE MEDICIÓN ORSZ
- 9. TANQUE DE ESPUMA (SCI)
- 10. PUENTE DE MEDICIÓN OSSA-1
- 11. PUENTE DE MEDICIÓN REVERSA NORTE
- 12. TRAMPA LANZADORA - SALIDA DEL OSSA-1
- 13. CÁMARA SLOP
- 14. SALA DE CONTROL
- 15. ÁREA DE GENERADOR ELÉCTRICO
- 16. TANQUE DE AGUA
- 17. ÁREA DE BOMBA CONTRA INCENDIO
- 18. EDIFICIO DE BOMBAS (BC-001, BC-002, BC-003, BC-004)
- 19. PUENTE DE MEDICIÓN OCSZ-2
- 20. PUENTE DE MEDICIÓN ORSZ
- 21. TANQUE DE ESPUMA (SCI)
- 22. CASETA DE MEDICIÓN
- 23. SEPARADOR DE PRODUCTOS S-01
- 24. PILETA API
- 25. ÁREA TRAMPA DE CHANCHO
- 26. PORTERÍA
- 27. PISCINA DE OXIDACIÓN

NOTAS :

- EN FECHA 24/6/2024 SE REALIZÓ LA ACTUALIZACIÓN DEL PLANO DE PROCESO EN BASE AL PROYECTO "CONSTRUCCIÓN Y MONTAJE MEJORA MEDICIÓN TERMINAL SANTA CRUZ FASE II", SE PRESENTÓ UN NUEVO PLANO DE PROCESO.
- EL PROYECTO REVERSA DIÉSEL HA MODIFICADO LA CONDICIÓN OPERATIVA NORMAL Y EL SENTIDO DEL FLUJO ES AHORA INVERSO.

YFPB TRANSPORTE S.A.		28-Nov-25	R. Rojas	M. Canavire	Operadores	J. Mugentopul	6	CAO Const. y Montaje Mejoras Medición Terminal Santa Cruz Fase II	YFPB TR.
RESPONSABLE DE PROY.: Roger Parra		5-Dic-23	J. Olguin	M. Canavire	Operadores	R. Soto	5	Actualización de Estación - Reversa Diesel	YFPB TR.
REVISOR 1: Alvaro Forteza		19-Oct-20	W. Rocabado	M. Canavire	Operadores	R. Soto	4	Actualización varios en coordinación con la Estación	YFPB TR.
REVISOR 2: Ademar Vargas		FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBO	REV. N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
REVISOR 3: Marcelo Canavire									
CONTRATISTA									
RESPONSABLE DE PROY.:									
REVISOR 1:									
REVISOR 2:									
REVISOR 3:									
Ubicación: Terminal Santa Cruz (SC)									
Etapas: Conforme a Obra									
Proyecto: Actualización de Planos y Datos Técnicos									
Título del Plano: Plano General Mecánico									
Escala: 1:400									
Formato: A1 : 594 mm x 841 mm									

