

EQUIPO CONTRA INCENDIO
DATOS:
CLIENTE Espacia Administradora S.A. de C.V. | Republica

USUARIO República

DESCRIPCIÓN Mantenimiento mensual

SERVICIO SCI

CONDICIONES ÓPTIMAS

750 GPM

270 PSI

110/460 VOLTS

EQUIPO:

EQUIPO	BOMBA CENTRIFUGA TURBINA VERTICAL AC FIRE PUMP	MODELO	PHCHC-750	HP/RPM	176/1770	SERIE	20-090224-01-01
EQUIPO	BOMBA SUMERGIBLE TIPO LAPIZ POR DEFINIR	MODELO	POR DEFINIR	HP/VOLT	3/460	SERIE	POR DEFINIR
EQUIPO	TABLERO DE CONTROL TORNATECH INC.	MODELO	JP3460/3/360	HP/VOLT	3/460	SERIE	WZ1144191
EQUIPO	TABLERO DE CONTROL COMBUSTION TORNATECH	MODELO	GDP-12-120	HP/VOLT	170/110	SERIE	WZ1144190
EQUIPO	VALVULA DE ALIVIO CLA-VAL	MODELO	4" 2050B-KG	TAMAÑO/PRESIÓN	4"	SERIE	209567226
EQUIPO		MODELO				SERIE	
EQUIPO		MODELO				SERIE	
EQUIPO		MODELO				SERIE	
EQUIPO		MODELO				SERIE	

ELÉCTRICA:

<input type="checkbox"/>	TUBERÍA PROBADA Y AUTO SOPORTADA	<input type="checkbox"/>	SENSOR DE PRESIÓN	<input type="checkbox"/>	CONEXIÓN BAJO CONTROL
<input type="checkbox"/>	BOMBRAS ALINEADA Y AUTO SOPORTADA	<input type="checkbox"/>	CHECKS EN LÍNEA DE SENSADO	<input type="checkbox"/>	BOMBA CEBADA
<input type="checkbox"/>	CHECKS EN DESCARGA DE BOMBA	<input type="checkbox"/>	ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA CONTROL	<input type="checkbox"/>	GIRO CORRECTO DE MOTOR
<input type="checkbox"/>	VÁLVULAS DE SERVICIO ABIERTAS	<input type="checkbox"/>	CONEXIÓN ELÉCTRICA BOMBA - CONTROL	<input type="checkbox"/>	CALIBRACIÓN DE SENSOR DE PRESIÓN
<input type="checkbox"/>	MANÓMETRO DE PRESIÓN	<input type="checkbox"/>	CONEXIÓN SENSOR DE PRESIÓN - CONTROL	<input type="checkbox"/>	CALIBRACIÓN DE BAJO NIVEL

DIÉSEL:

<input checked="" type="checkbox"/> TUBERÍA PROBADA Y AUTO SOPORTADA	<input checked="" type="checkbox"/> SISTEMA DE ENFRIAMIENTO Y DREN	<input checked="" type="checkbox"/> ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA Y CONTROL
<input checked="" type="checkbox"/> BOMBA ALINEADA Y AUTO SOPORTADA	<input checked="" type="checkbox"/> MEDIDOR DE FLUJO	<input checked="" type="checkbox"/> CONEXIÓN ELÉCTRICA BOMBA - CONTROL
<input checked="" type="checkbox"/> CHECK EN DESCARGA DE BOMBAS	<input checked="" type="checkbox"/> LÍNEA DE RETORNO Y PRUEBAS	<input checked="" type="checkbox"/> CONEXIÓN ELÉCTRICA MOTOR - CONTROL
<input checked="" type="checkbox"/> VÁLVULAS DE SERVICIO ABIERTAS	<input type="checkbox"/> CHECKS EN LINEA DE SENSADO	<input checked="" type="checkbox"/> CONEXIÓN SENSOR DE PRESIÓN - CONTROL
<input checked="" type="checkbox"/> VÁLVULA CHECK PRINCIPAL	<input checked="" type="checkbox"/> CONEXIÓN DE DIÉSEL Y RETORNO	<input type="checkbox"/> CONEXIÓN BAJO NIVEL - CONTROL
<input checked="" type="checkbox"/> VÁLVULA DE ALIVIO	<input checked="" type="checkbox"/> BATERÍAS Y CARGA	<input checked="" type="checkbox"/> BOMBA CEBADA Y GIRO DE MOTOR
<input checked="" type="checkbox"/> MANÓMETRO DE PRESIÓN	<input type="checkbox"/> ANTICONGELANTE Y NIVEL	<input type="checkbox"/> CALIBRACIÓN DE SENSOR DE PRESIÓN
<input checked="" type="checkbox"/> SENSOR DE PRESIÓN	<input type="checkbox"/> COMBUSTIBLE Y NIVEL	<input type="checkbox"/> CALIBRACIÓN DE BAJO NIVEL

JOCKEY:

- | | | |
|--|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> TUBERÍA PROBADA Y AUTO SOPORTADA | <input type="checkbox"/> CHECK EN LINEA DE SENSADO | <input checked="" type="checkbox"/> BOMBAS CEBADAS |
| <input checked="" type="checkbox"/> BOMBA ALINEADA Y AUTO SOPORTADA | <input checked="" type="checkbox"/> VÁLVULA DE CIERRE PRINCIPAL | <input type="checkbox"/> GIRO CORRECTO DE MOTOR |
| <input checked="" type="checkbox"/> CHECK EN DESCARGA DE BOMBAS | <input checked="" type="checkbox"/> ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA CONTROL | <input type="checkbox"/> CALIBRACIÓN DE SENSOR DE PRESIÓN |
| <input checked="" type="checkbox"/> VÁLVULAS DE SERVICIO ABIERTAS | <input type="checkbox"/> CONEXIÓN ELÉCTRICA BOMBA - CONTROL | <input type="checkbox"/> CALIBRACIÓN DE BAJO NIVEL |
| <input checked="" type="checkbox"/> SENSOR DE PRESIÓN | <input checked="" type="checkbox"/> CONEXIÓN DE SENSOR DE PRESIÓN - CONTROL | |
| <input checked="" type="checkbox"/> MANÓMETRO DE PRESIÓN | <input type="checkbox"/> CONEXIÓN BAJO NIVEL - CONTROL | |

PARÁMETROS:

PRESIÓN DE ARRANQUE ELÉCTRICA	255	PSI	PRESIÓN DE PARO	270	PSI
PRESIÓN DE ARRANQUE DIÉSEL	270	PSI	PRESIÓN DE PARO	290	PSI
PRESIÓN DE ARRANQUE JOCKEY	270	PSI	PRESIÓN DE PARO	290	PSI
VOLTAJE GENERAL:	L1 485		L2 487	L3 485	
CONSUMO ELÉCTRICA AMPERES:	L1		L2	L3	
CONSUMO DIÉSEL AMPERES:	BATERÍA 1 13.6		BATERÍA 2 13.5		
CONSUMO JOCKEY AMPERES:	L1 4.3		L2 4	L3 4.2	
AJUSTE DE GUARDAMOTOR JOCKEY EN AMP			AJUSTE DE GUARDAMOTOR ELÉCTRICO EN AMP		

OBSERVACIONES:
REGISTRO FOTOGRÁFICO:


DICTAMEN: EQUIPO ÓPTIMO

RECEPCIÓN:

AGENTE

Javier Aldair Medina Soto

AGENTE AUXILIAR 1

Alonso Perez

AGENTE AUXILIAR 2

USUARIO

Andres

FIRMA USUARIO

