



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GAD-MAN-PH-005
Versión: 1
Fecha Actualización: 05/09/08
Página 1 de 2

Fecha Recepción	Revisión #	Auxiliar Mantenimiento	No. Orden
Codigo Equipo	N. 4X24B	Fecha Inicio	04/04/22 9:32
		Fecha Fin	04/04/22 9:20
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	FECHA INICIO AISLAMIENTO
			FECHA FIN AISLAMIENTO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ONGENO	FLOJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BIBO	CÓDIGO DE BARRAS		ALUDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (0-4)	Fla (0-4)	"Flujo a 0"				0400 (0-99)	0401 (0-99)		
HIK	6.0	93.3	5:	5:	SI	SI	EX	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Mont. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min	Operat Alarma		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena	Motas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		NO	Mec		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES														
buena					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	5:		Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OX pruek
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Descripción	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Clara Regulación)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E5)	EX
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E5)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OX
5	Activación de vibrato de alarm	Obstruir respirador de salida de aire de compresor	OX
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ONGENO	FLOJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BIBO	CÓDIGO DE BARRAS		ALUDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (0-4)	Fla (0-4)	"Flujo a 0"				0400 (0-99)	0401 (0-99)		
HIK	6.1	93.1	5:	5:	SI	SI	EX	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Funcionó correctamente Wilmar L.
FORMA MANTENIMIENTO														