



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GAD-MAU-FR-039
Versión 1 Fecha Actualización: 05/08/2019
Página 1 de 2

Fecha Revisión: _____ Revisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Código Equipo: **2018040000178** Fecha Inicio: **06/05/18 7:33** Fecha Fin: **06/05/18 9:42**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____ FECHA FIN AISLAMIENTO: _____

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	N. REPORTE	REPIESTO CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (PSI)	CORRIENTE (A)	FLUJOMETRO (LPM)	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (PSI)	Fila (PSI)	"Falso a 0" (PSI)	REJILLAS (PSI)	FILTROS (PSI)	BAÑE (PSI)				BASE (PSI)
	600	6296.1	51	51	51	51	N.A	51	51	51	51	51	51	Manf. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		2 hrs		Genero Alarma		No		Si		Cód?		
2. RUIDO EXTRAÑO		Si		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		51		Con Sobrecalentamiento		

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

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Falso a 0 (Cierre táctico)	Se verifica activación de alarmas (LA - LD - ED)	N.A
2	Falso Maestro	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED ámbar) y (LA-LD-ED)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de Fuga	Desconexión línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (PSI)	CORRIENTE (A)	FLUJOMETRO (LPM)	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (PSI)	Fila (PSI)	"Falso a 0" (PSI)	REJILLAS (PSI)	FILTROS (PSI)	BAÑE (PSI)			
603	6294.9	51	51	51	51	N.A	51	51	51	51	51	51	Correcto funcionamiento
FIRMA MANTENIMIENTO												W. Valera & Co.	