



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: OAD-4448-FR-006
 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/08/2018
 Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **MV 7809 B** Fecha Inicio: **7/4/21 10:39** Fecha Fin: **7/4/21 13:05**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	NO. REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a S" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	REJILLA (SI-NO)		
	1159	6.2	46.7	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		30min		Generó Alarma		X				Cuel?			
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena		Malas	
4. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buena				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento			

LISTA DE PRUEBAS

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 2.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
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 parte
6	Otras		
7	Otras		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

PRUEBAS DE ACTIVACIÓN DE ALARMA DE LAS ZONAS DE MANTENIMIENTO DE CONCENTRADORES

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Cama Respiratoria)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)	NO
2	Fuga Masiva	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED rojo a LED amarillo y (L1-L3-E3))	NO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Cortar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento

HORÓMETRO	PRESIÓN	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a S" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	REJILLA (SI-NO)		
11676	1.95.7	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	Correcto procedimientos

FIRMA MANTENIMIENTO: *Wagner G.*