



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: OAD-MAN-FR-006
 Versión: 1 Fecha Actualización: 03/03/2019
 Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **SN0194242** Fecha Inicio: **07/01/27 13:07** Fecha Fin: **01/03/22 14:07**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI REPORTE	REPLETO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES	
					Descripción			REALIAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUELAS			
					20-24	25-29	30-34				BASE (20-24)	BARRA (25-29)	(30-34)				
10541	23	11.3	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora		Genera Alarma		SI		Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Malas	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 0.5 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 agudo
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga - 2 (Cama fujeros)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	N.A
2	Fuga Mayor	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo + LED amarillo) y (LL-LD-ES)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de aire	Obtener mangueas de salida de aire de compresor	N.A
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES	
					Descripción			REALIAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUELAS			
					20-24	25-29	30-34				BASE (20-24)	BARRA (25-29)	(30-34)				
10542	6390	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
FIRMA MANTENIMIENTO: W. Linares																	