



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Codigo: OXD-MAN-FR-009
Versión: 3
Fecha Actualización: 11/05/2016
Página: 1 de 2

Fecha Remisión: 16/06/23
Remisión #: 188377
Auxiliar Mantenimiento: J. Andres Agudelo P.
No. Orden:

Identificación del Equipo
Codigo Equipo: 2018070000108
Fecha Inicio: 16/06/23
Hora Inicio Labor:
Fecha Fin:

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI REPORTA	REPLUESTO CAMBIADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES DADA POR FACIENTE

Orden Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REALAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	BARRA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
12182	6.4945	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

1. CICLADO: Tiempo de la prueba:
 Genera Alarma: No
 Si
 Cuid?

2. RUÍDO EXTRAÑO: Si No
 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenos Malas
 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS:

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES:
 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buenos
 Con Sobrecalentamiento

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

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cerrar Flujo)	Se verifica activación de alarmas (SL - L0 - ES)	
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y SL-L0-ES)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión física de flujo	Desconexión línea eléctrica	
5	Activación de válvula de aire	Chequear manguera de salida de aire de compresor	
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

Orden Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REALAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	BARRA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
1218708	63.942	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FORMA MANTENIMIENTO	