



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
Código: OAD-MAN-PR-005  
Versión: 2 Fecha Actualización: 11/10/2016  
Página: 1 de 2

Fecha Remisión: 11/5/23 Remisión #

Auxiliar Mantenimiento: Santiago Moreno

No. Orden

Código Equipo: NN-3120

Fecha Inicio: 10/5/23

Hora Inicio Labor

Fecha Fin: 10/5/23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO			
FALLA	DADO	CLASE DANO	DESCRIPCION		CANTIDAD	SI, REPORTE	REPUESTO CAMBIADO	
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
DETALLES ADICIONALES DADO POR PACIENTE								

AREA DE MANTENIMIENTO																	
PARAMETROS DE ENTRADA En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES				
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a B" (SI-NO)	REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)	
38255166	999	SI			SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTZ			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		SI		Cual?									
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena		Mala	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		5. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	SI
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
6	Otros:		Agudo
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado			

REPARTOS USADOS	
CODIGO	DESCRIPCION

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Carga Equilibrada)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	ES
2	Fuga Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y L1-L3-E3)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Chequeo manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

PRUEBAS DE ALARMA														
PARAMETROS DE SALIDA En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a B" (SI-NO)	REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)				BASE (SI-NO)
38255166	999	SI			SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO
FIRMA MANTENIMIENTO														