



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
SAD-MAN-14-009
Fecha Actualización: 17/10/2018
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 03-01-24 Remisión # [] Asesor Mantenimiento: JONIER AGUDELO No. Orden: []

Código Equipo: NN-3018 B Fecha Inicio: [] Hora Inicio: [] Fecha Fin: []

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	DAÑO IDENTIFICADO				
	FILTRO LACTALES DESGASTE 2				
		SI	NO		
		SI	NO		
		SI	NO		
		SI	NO		
		SI	NO		
		SI	NO		
		SI	NO		

En Mantenimiento	HORIZOMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES				
					Desconexión (L-10)			Pila (L-11)	"Flujo a 0"	RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS				
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)					
	20624	66	95	5	SI	SI	FS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
1. CICLADO	Tiempo de la prueba				Derivó Alarma		No												
2. RUIDO EXTRAÑO	SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas												
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																			
7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena																		
4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena																		

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si se agita o fuerza	SI
1	Otro:		
2	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	SUMINISTRO DE REEMPLAZO	1			
	FILTRO DE AIRE INTERNO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
	Flujo = 0 (Cama Suplemento)	Se verifica activación de alarmas (L1-L3-E3)	
1	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L3-E3)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Observar manguera de salida de aire de condensar	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORIZOMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES				
					Desconexión (L-10)			Pila (L-11)	"Flujo a 0"	RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS				
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)					
	22625	64	95	4	SI	SI	FS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

FIRMA MANTENIMIENTO