



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Codigo: GAG-MAN-FR-003
Versión: 1
Fecha Actualización: 02/08/2018
Página 1 de 2

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

Código Equipo: **NO-3309B** Fecha Inicio: **13/11/21** **7:34** Fecha Fin: **13/11/21** **8:55**

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

FALTA	TIPO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	REPORTE	REMIENDO CAMBIADO
		Filtro Central	1		SI
					SI
					SI
					SI
					SI
					SI
					SI
					SI
					SI

En Mantenimiento	HOMÓMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLenos	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (B-14)	Pila (B-14)	"Flujo a 0" (L-15)				BASE (B-14)	BASE (B-14)	BASE (B-14)		
	6.0	6.0	94.2	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Ent. Pruebas
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		SI			Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	SI	3. ESTADO DE MANGUERAS		SI	Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	Mala				
3. DAÑOS IDENTIFICADOS															
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		SI	Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	4.8V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OX parte
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Clase Espónsivo)	Se verifica activación de alarmas (L1-L5-ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L5-ES))	ES
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Correcto
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Correcto
5	Activación de válvula de alivio	Operar manguera de salida de aire de comprimir	Correcto
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HOMÓMETRO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLenos	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (B-14)	Pila (B-14)	"Flujo a 0" (L-15)				BASE (B-14)	BASE (B-14)	BASE (B-14)		
	6.0	6.0	94.2	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Fumera Correctamente
															Firma Mantenimiento: Wilmer G