



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Código	QAD-MAAN-FR-128
Versión	Fecha Actualización: 17/10/2016
Página 1 de 2	

Fecha Remisión: 04-10-23 Remisión #: 196649 Auxiliar Mantenimiento: Juan Diego Beniviera No. Orden:

Código Equipo: MR-1391B Fecha Inicio: 04-10-23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 04-10-23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		RECONOCIMIENTO DE PLAGAS		EVALUACIÓN DE RIESGO		EVALUACIÓN DE DAÑOS	
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (4-7 PSI)	ONGENO (100% - 85%)	FLUJIMETRO (SI-No)	PRUEBAS DE ALARMA			CODIGO DE BARRAS					RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-No)	Pila (SI-No)	"Flujo a 0" (LO-ES)	LL-LL	LL-LL	LL-LL	LL-LL	LL-LL		
1182165	940	SI	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mtf
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	X	SI	Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento		no

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
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 es agudo o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierra flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (4-7 PSI)	ONGENO (100% - 85%)	FLUJIMETRO (SI-No)	PRUEBAS DE ALARMA			CODIGO DE BARRAS					RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-No)	Pila (SI-No)	"Flujo a 0" (LO-ES)	LL-LL	LL-LL	LL-LL	LL-LL	LL-LL		
11824	9336.2	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado
FIRMA MANTENIMIENTO													<i>[Signature]</i>	