



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Código	GAD-AMM-FR-008
Versión: 2	Fecha Actualización: 17/10/2018
Página 1 de 2	

Fecha Remisión: 20-09-23 Remisión #: 195617 Auxiliar Mantenimiento: Juan Diego Benjumea No. Orden: _____

Código Equipo: MN-805B Fecha Inicio: 20-09-23 Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: 20-09-23

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

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (100% - 99%)	FLUJOMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			RELLERAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (L-O-E5)				BARRA (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	202826	5	95.4	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma		No	X	SI	Cual?				
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Melas	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	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	MANGERA TAMIZES	2		FILTRO DE AIRE INTERNO	
	MANGERA TUBO DE AIRE	1			
	MANGERA TUBO OXIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierra flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (LL-L0-E5)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (100% - 99%)	FLUJOMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			RELLERAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (L-O-E5)				BARRA (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	20284	6.2	94.5	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado
FIRMA MANTENIMIENTO														