



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

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

Fecha Remisión: **22-01-24** Remisión a: Auxiliar Mantenimiento: **JONIER AGUIRRE** No. Orden:

Código Equipo: **NN-2641B** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FUGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
NO ACOPIE PIASTICO DTUBO HUMIDIDAD 7					

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CORRIENTE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA												OBSERVACIONES
					Desconexión			Pila	"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGOS DE BARRAS			RUEDAS	
					SI-NO	SI-NO	SI-NO						SI-NO	SI-NO	SI-NO		
22379	66	942	51	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51	51		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genera Alarma		No		Si		Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		LIMPIEZA GENERAL															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		Con Sobrecalentamiento											

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila E.S.V	Verifica voltaje de la pila	SI
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	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	FILTRO DE AIRE INTERNO	7			
	SWITCH de encendido	7			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Régimetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (LL-LD-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión lejana de flujo	Operación línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Cerrar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CORRIENTE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA												OBSERVACIONES
					Desconexión			Pila	"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGOS DE BARRAS			RUEDAS	
					SI-NO	SI-NO	SI-NO						SI-NO	SI-NO	SI-NO		
22381	63943	51	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51	51	51	FIRMA MANTENIMIENTO	