



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 SIO-MAN-FR-008
 Versión 3 Fecha Actualización: 17/12/2019
 Página 1 de 2

Fecha Revisión: **5-12-23** Revisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: **JONICA ADURIO** No. Orden _____

Código Equipo: **NA-3236 B** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLUGA		SI	NO	FECHA INICIO ASLAMIENTO	FECHA FIN ASLAMIENTO

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hr)	PRESIÓN (PSI)	OXÍGENO (%)	FLUJÓMETRO (LPM)	PRUEBAS DE ALARMA									OBSERVACIONES							
					Desconectado (SI-NO)			Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)	BUZAS (SI-NO)	RELAY (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS								
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		(SI-NO)						
	27277	64	95	1	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma		No														
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas								4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno				
4. DAÑOS IDENTIFICADOS		SE REALIZA PRUEBA A HORARIO NO PRESENTA FALLA 2 DIAS DE PRUEBA																			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno								Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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 se agota o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	SI
2	Flujo Alarma	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 tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de vehículo de alarm	Obtener manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hr)	PRESIÓN (PSI)	OXÍGENO (%)	FLUJÓMETRO (LPM)	PRUEBAS DE ALARMA									OBSERVACIONES						
					Desconectado (SI-NO)			Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)	BUZAS (SI-NO)	RELAY (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS							
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		(SI-NO)					
	27278	64	95	1	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	

FIRMA MANTENIMIENTO: _____