



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
SAS MM-FR-008
Fecha Actualización: 03/20/2019
Página 1 de 2

Fecha Remisión	Revisión #	Asistir Mantenimiento	
----------------	------------	-----------------------	--

Codigo Equipo: NW-3920B	Fecha Inicio: 7/30	Fecha Fin
--------------------------------	---------------------------	-----------

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
--------------------------------------	----	----	-------------------------------------	--------------------------	-----------------------

ALM. CARB.	L. S. CARB.	CANTIDAD	DIR. DE ENTR.	DIR. DE SALIDA	AMB.	AMB.

Cable de poder
plano lateral (oculto)

En Mantenimiento	PRUEBAS DE ALARMA				SEÑALES	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO				DISC.	MANEJ.	MANEJ.			MANEJ.
	(0-7 PSI)	(0-15 PSI)	(0-20%)	(0-40)				(0-10)	(0-10)	(0-10)			(0-10)
29276.1	6.1	89.2											
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	Si	Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala		
3. DAÑOS IDENTIFICADOS													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES													
7. CONTROL DE TEMPERATURA								Buena	Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 0.5 V	Verifica voltaje de la pila	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	19212	2			
	Manguera	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E0)	
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (SL-L0-E0)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	
5	Activación de válvula de alivio	Observar manguera de salida de aire de compresor	
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	PRUEBAS DE ALARMA				SEÑALES	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO				DISC.	MANEJ.	MANEJ.			MANEJ.
	(0-7 PSI)	(0-15 PSI)	(0-20%)	(0-40)				(0-10)	(0-10)	(0-10)			(0-10)
29276.1	6.1	95.3											
PRIMA MANTENIMIENTO													