

		<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES</b>				FORMATO Codigo: OAD-0024-FR-009 Versión: 1 Fecha Actualización: 03/08/2018 Página 1 de 2	
Fecha Remisión:	2-9-22	Remisión #:	168574	Airline:	Mafatino	No. Orden:	
<b>IDENTIFICACION DEL EQUIPO</b>							
Código Equipo:	NW-1340B	Fecha Inicio:	2-9-22	Fecha Fin:	2-9-22		
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO		
FALLA	DANO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CATEGORIA	EL REPORTE	REPUESTO CAMBIADO	
			interruptor			SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PAQUETE							

<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO</b>												<b>OBSERVACIONES</b>			
En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	ORDENO	FILLUMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			RUEDAS	
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	RUEDAS	RUEDAS		
(No)	(1-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		General Alarma		No	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno	Malo			
5. DATOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES															
Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI		Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LL-10-ES)	
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (SL-10-ES))	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	
5	Activación de válvula de piloto	Chequeo manguera del salida de aire de compresor	
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO</b>												<b>OBSERVACIONES</b>			
En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	ORDENO	FILLUMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS			RUEDAS	
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	RUEDAS	RUEDAS		
(No)	(1-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)	(0-100)			
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		General Alarma		No	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
FIRMA MANTENIMIENTO															