

		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO Codigo: BAO-MAN-FR-005 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/09/2019 Página 1 de 2	
						Fecha Realización: _____ Remisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____	
Codigo Equipo: SW0144873	Fecha Inicio: 26/01/21	Hora Inicio: 10:23	Fecha Fin: 26/01/21	Hora Fin: 11:31			
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI: _____ NO: X	FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____		FECHA FIN AISLAMIENTO: _____		
FALLA	DANO	CLASE (RAN)	FECHA INICIO (RAN)	FECHA FIN (RAN)	CANTIDAD	NO. REPORTE	REPARADO CAMBIADO
							SI No
							SI No
							SI No
							SI No
							SI No
							SI No
							SI No

En Mantenimiento													OBSERVACIONES				
HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (PSI)	CARGO (PSI)	FLUJOMETRO (GPM)	PRUEBAS DE ALARMA			REALIZADAS (SI/NO)	REVISOS (SI/NO)	BARRAS (SI/NO)	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI/NO)	OBSERVACIONES <i>mant. preventivo</i>				
				Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fuga a B" (SI/NO)				BARRAS (SI/NO)	BARRAS (SI/NO)			BARRAS (SI/NO)			
1485	6.4	93.3	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	SI	SI	SI					
1. CICLADO		Tiempo de la prueba: 1 hora	Generador Alarma: NX		Caudal: _____		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bufo	Moto							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI: _____ NO: X	3. ESTADO DE MANDUERAS		Bufo	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bufo	Moto								
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES													Bueno	7. CONTROL DE TEMPERATURA	Bufo	SI	Con Sobresalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 9A.V	Verifica voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a B (Cierre fugitivo)	Se verifica activación de alarma (LL - LD - BS)	N.A
2	Fujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-OR)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de alivio	Caudal máximo de salida de aire de compresor	N.A
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento													OBSERVACIONES		
HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (PSI)	CARGO (PSI)	FLUJOMETRO (GPM)	PRUEBAS DE ALARMA			REALIZADAS (SI/NO)	REVISOS (SI/NO)	BARRAS (SI/NO)	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI/NO)	OBSERVACIONES Funciona correctamente		
				Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fuga a B" (SI/NO)				BARRAS (SI/NO)	BARRAS (SI/NO)			BARRAS (SI/NO)	
1470	6.4	92.6	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO: Walmec G.		