



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 Codigo: BAH-AMV-FR-003  
 Versión 1 Fecha Actualización: 04/03/2015  
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: \_\_\_\_\_ Revisión #: \_\_\_\_\_ Acórrer Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_  
 Código Equipo: **AN-3400B** Fecha Inicio: **24/01/22** Hora: **8:57** Fecha Fin: **24/01/22** Hora: **10:29**

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

En Mantenimiento	HONORARIO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLenos	FILTROS	GASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEGAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fijo a F" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)		
	22990	5.8	90.7	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Mont. Preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		X		SI		Cant?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		Midió		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Intercambio de ambiente					

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	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	fuerte
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del Alagado Identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	EQUIPO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 2 (Clase Regonada)	Se verifica activación de alarma (AL - LD - ES)	ES
2	Fuga Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED fijo o LED amarillo y (AL-LD-ES))	NO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alta	Controlar mangueo de salida de alta de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HONORARIO	PRESIÓN	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLenos	FILTROS	GASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEGAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fijo a F" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)		
	6090	5	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	PRIMA MANTENIMIENTO	funciona correctamente