



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
Codigo: GAD-4443-TR-008  
Versión: 1 Fecha Actualización: 05/08/2014  
Página 1 de 2

Fecha Revisión: \_\_\_\_\_ Revisión #: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO  
Codigo Equipo: **H2755 193944** Fecha Inicio: **21/06/21** Hora: **8:57** Fecha Fin: **21/06/21** Hora: **10:36**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI  NO  FECHA INICIO ABLANTEO: \_\_\_\_\_ FECHA FIN ABLANTEO: \_\_\_\_\_

FALLA	BLANCO	CLASIFICADOR	DESCRIPCION	CANTIDAD	A. RESERVA	REVISIÓN/RECAMBIO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES (AJUSTES POR FACILITE)

En Mantenimiento	NORMA	PRESIÓN	ORDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RESULTADO	FILTROS	MANT	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-4)	Pila (2-3)	"Flujo a 0" (3-4)				BASE (21-20)	MANEJA (20-19)		
3558	92	06.9	5:	5:	5:	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Mant. Preventivo	

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: **90 min** Genero Alarma: **SI**

2. RUIDO EXTRAÑO: SI  NO  3. ESTADO DE MANGUERAS: **Buena** Mantis:  4. SISTEMA DE REFRIGERACION: **SI**  Mantis:

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: \_\_\_\_\_

6. ESTADO DE LAS CUBIERTAS: **Buena** 7. CONTROL DE TEMPERATURA: **Buena** **5:** Con Sobrecalentamiento:

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
2	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 al ser agitado o fuerte	OK fuerte
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado: \_\_\_\_\_

CANT	DESCRIPCION	CANT	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo + 0 (Clave Reglazada)	Se verifica activación de alarma (L1 - L3 - E5)	N.A
2	Flejo Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo + LED amarillo y (L1-L3 E5))	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconecta línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	N.A
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	NORMA	PRESIÓN	ORDENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RESULTADO	FILTROS	MANT	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-4)	Pila (2-3)	"Flujo a 0" (3-4)				BASE (21-20)	MANEJA (20-19)		
3558	92	06.9	5:	5:	5:	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	PRIMA MANTENIMIENTO	

funciona correctamente  
Wilson C