

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO  
 Código Equipo: **MN-2943B** Fecha Inicio: **02/11/20** 9:13 Fecha Fin: **02/11/20** 10:51

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

FALLA	OKRO	CLASIFICADO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	DI. REPORTE	REPORTE COMBADO
	P	Buse		L		SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI

DETALLES ADICIONALES CADA VEZ QUE SE REPITA

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DESEMBO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S-ES)	Pila (S-ES)	"Fuga a P" (S-ES)	SEÑALAS (S-NO)	ENTRADA (S-NO)	BASE (S-NO)			
	M16	6.3	91.0	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. Correctivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba: 90 min				Genero Alarma: No	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena	Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala		
5. DADOS IDENTIFICADOS													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES													
7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena												
												Con Sobrecalentamiento	

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.E. V	Verifica voltaje de la pila	4.8V
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 en agudo o fuerte	OK fuerte
6	Otros		
7	Otros		

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Manguera Lino refrigeración	1			

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Pila + 2 (Carga Regulada)	Se verifica activación de alarmas (S1 - L1 - ES)	ES
2	Pila Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonido LED rojo o LED amarillo (S1-L0-ES)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión sensor de fuga	Desconexión línea eléctrica	activo
5	Adición de rebulsa de agua	Operar purgador de salina de aire de compresor	activo
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DESEMBO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S-ES)	Pila (S-ES)	"Fuga a P" (S-ES)	SEÑALAS (S-NO)	ENTRADA (S-NO)	BASE (S-NO)			
M16	6.2	90.5	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento

FIRMA MANTENIMIENTO: **Wilmar G.**