

Fecha Remisión: _____ Remisión # _____ Asista Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **AN-3196B** Fecha Inicio: **07/01/22 9:01** Fecha Fin: **07/02/22 10:41**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA SI NO **FECHA INICIO AISLAMIENTO** _____ **FECHA FIN AISLAMIENTO** _____

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPIESTO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DESGASE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	MANGA	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Fuga (SI/NO)	"Fuga a F" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MANGA (SI/NO)	RUEDAS (SI/NO)		
1003	6.2	13.7	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mont. prescrito
1	CICLADO		Tiempo de la prueba		90min	Generó Alarma		<input checked="" type="checkbox"/>							
2	RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	<input checked="" type="checkbox"/>	Males	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		<input checked="" type="checkbox"/>	Males	
5	DAÑOS IDENTIFICADOS														
6	ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buenas			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena			SI	Con Solucionamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4ew
2	Prueba de Fuga	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	OK parte
6	Otro:		
7	Otro:		

DESCRIPCION del Diagnóstico Identificado	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 0 (Cierre Fugómetros)	Se verifica activación de alarmas (L1 -L2 -E3)	Lo
2	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo) o (LED amarillo) y (L1-L3-E3)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión leve de fuga	Desconexión alarma electrónica	Bueno
5	Activación de válvula de alivio	Operar manguera de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	DESGASE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	MANGA	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Fuga	"Fuga a F"				BASE	MANGA	RUEDAS		
1003	6.1	19.5	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Conceto funcionamiento Wilmar G.