

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

**IDENTIFICACION DEL EQUIPO**  
Código Equip: **M-23556** Fecha Inicio: **21/01/22 9:00** Fecha Fin: **21/01/22 12:33**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI. REPORTE	REPIESTO CAMBIADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DESGASE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a B" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)	RUEDA (SI-NO)		
	6521	6.1	920	9	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. Preventivo
1. DOLADO	Tiempo de la prueba		90 min	Gener. Alarma	NO	SI	Cual?								
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS	Buena	X	Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena	Mala					
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buena			7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	5	Con Sobrecalentamiento								

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifico voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo y fuerte	OX fuerte
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del dispositivo identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + B (Cierre Rotámetro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	NO
2	Fuga Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (L1-L2-E3)	NO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión línea de fuga	Desconexión línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DESGASE	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a B" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)	RUEDA (SI-NO)		
	6572	6.2	92.9	9	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Fuera de Conexión

FIRMA MANTENIMIENTO: *Wilmar C.*