

Fecha Remisión: _____ Remisión a: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Código Equipo: **MW-24246** Fecha Inicio: **03/03/22** 7:32 Fecha Fin: **03/03/22** 9:20

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

FALLA	DANO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTE	REQUERIDO CAMBIADO
			(filtro 6)			SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGHO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BOMBILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANEJO (SI-NO)			SI-NO
4002	6.1	94.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Genero Alarma		X		SI		Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Males		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno Males	
5. DADOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA			Bueno		SI		Con Subenfriamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.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	OK
6	Otros:		OK
7	Otros:		OK

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga "0" (Carga ficticia)	Se verifica activación de alarmas (LI - LO - ES)	OK
2	Fuga Muestra	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (LI-LO-ES)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión lógica de Fuga	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de gases	Clichear manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGHO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BOMBILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANEJO (SI-NO)		
4002	6.0	93.9	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento FIRMA MANTENIMIENTO: <i>Wilmorly</i>