

Fecha Remisión: 4-07-24 Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: JUNIER DAVDELO No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: MW-1391B Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ID. REPORTE	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	REPUERTO CAMBIADO
			REMACHE POP	7				No
								No
								No
								No
								No
								No
								No

DETALLE DE ADICIONALES DADOS POR PACIENTE
 Limpieza GENERAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO (PSI)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (50%-99%)	FLUJOMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	13006	6.7	99.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO	OK				3:00		Generó Alarma	No		Si			Cual?	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No	X		3. ESTADO DE MANGUERAS	Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Bueno	Malos
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	SE INSTALO MANGERA A FILTRO INTRO DE AIRE PUREZA CAMBIO DE TAMIZES													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES							7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena					Con Sobrecalentamiento	

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

Descripcion del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	FILTRO de AIRE INTRO	7		TAMIZES	2

No.	Prueba / Simulación	Descripcion	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierra flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - ES)	SI
2	Flujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (PSI)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (50%-99%)	FLUJOMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	13009	6.6	95.6	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO