

Fecha Remisión: **29-02-24** Remisión # Auxiliar Mantenimiento: **JONIER BUDCIO** No. Orden

Identificación del Equipo: Código Equipo **NN-3974B** Fecha Inicio Hora Inicio Labor Fecha Fin

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	CAUSAS				

RECOMENDACIONES/OTROS DATOS POR PACIENTE: **LIMPIEZA GENERAL**

En Mantenimiento	HORÍMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLERAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Pila	"Flujo a 5"	BASE	BARRA				RUEDA			
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							(SI-NO)		
	1591466	80	5	5	5	5	ES	5	5	5	5	5	5	5	5		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No		Si		Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO		Si No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Malu			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		PUREZA 7.80															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		Con Sobrecalentamiento											

No.	Prueba	Descripción	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	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión 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:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	CABLE de Poder	7		TAMIZES	2
	Kit M TAMIZES	7			
	Kit TARQUE OXIGENO	7			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
	Fuga = 0 (Cierre Fugámetro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - ES)	SI
1	Fuga Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (S1-L0-ES)	SI
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
3	Desconexión (agudo de flujo)	Decorrelación línea eléctrica	SI
4	Activación de válvula de gases	Otros: manguera de salida de aire de compresor	SI
5	Otros:		
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÍMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLERAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Pila	"Flujo a 5"	BASE	BARRA				RUEDA			
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							(SI-NO)		
	1591666	95	2	5	5	5	ES	5	5	5	5	5	5	5	5		
FIRMA MANTENIMIENTO 																	