

Fecha Remisión: **3-0724** Remisión #: **Janica AGUDCIO** Auxiliar Mantenimiento: **Janica AGUDCIO** No. Orden:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **2021070000045** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ES REPARABLE	REPUESTO CAMBIADO
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE
Limpieza GENERAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (90% - 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" (L-O-ES)				BASE (SI - NO)	MANEJA (SI - NO)		
					(Hrs)	(6-7 PSI)	(90% - 99%)				(SI-No)	(SI-No)		
	3705	66	946	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO	OK	Tiempo de la prueba	300	Generó Alarma	No	X	Si				Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS	Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Bueno	OK	Malo			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	REGULADOR de PRECISION MALO													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	OK	7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	OK	Con Sobrecalentamiento	OK								

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	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:		

Descripcion del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	REGULADOR de PRECISION 7				

No.	Prueba / Simulación	Descripcion	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - ES)	SI
2	Flujo Maximo	Se verifica activacion 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 valvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (90% - 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" (L-O-ES)				BASE (SI - NO)	MANEJA (SI - NO)		
					(Hrs)	(6-7 PSI)	(90% - 99%)				(SI-No)	(SI-No)		
	3708	66	931	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO