

Fecha Remisión: Remisión #: Auxiliar Mantenimiento: **JONICA AGUDELO** No. Orden:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NN-1763B** Fecha Inicio: **10-18-24** Hora Inicio Labor: **9:00** Fecha Fin: **10-18-24**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI REPORTA	REPUESTO CAMBIADO
			ACOPLE ROSCA A TUBO HUMIDIFICACION	1	Si	No
			PROCTECTOR DISPLAY	1	Si	No
					Si	No
					Si	No
					Si	No
					Si	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE
LIMPIEZA GENERAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)		Pila (SI-NO)		"Flujo a 0" (LO-ES)					BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	(SI-NO)		
					(Hrs)	(6-7 PSI)	(52%-59%)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)								
	5271	6.4	95.8	SI	SI	SI	FS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
	OK				5:00		No	X										

2. RUIDO EXTRAÑO: Si: No: **X** 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas: **X** Melas: 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno: **OK** Malo:

5. DAÑOS IDENTIFICADOS:

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **OK** 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena: **OK** Con Sobrecalentamiento: **OK**

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

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	SI
2	Flujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (LL-LO-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)		Pila (SI-NO)		"Flujo a 0" (LO-ES)					BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	(SI-NO)		
					(Hrs)	(6-7 PSI)	(52%-59%)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)								
	5276	6.4	95.8	SI	SI	SI	FS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

FIRMA MANTENIMIENTO: