

Fecha Recepción: **5-10-22** Revisión #: **169827** Auxiliar Mantenimiento: **M. PATINO** No. Orden:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
 Código Equipo: **NW-2851B** Fecha Inicio: **5-10-22** Fecha Fin: **5-10-22**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	N. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES DAÑO POR PACIENTE

En Mantenimiento	HORIZONTE	PRESION	OSCILO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (2-3)	Pila (2-4)	"Flujo a S" (2-5)				BASE (2-10)	BASE (2-10)	BASE (2-10)		
					SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MHO
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genero Alarma		No	X	SI	Cual?						
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buenas			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Exceso Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
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 se agota o fuerte	Fuente.
6	Otros:		
7	Otros:		

COODGO	DESCRIPCION	CANT	COODGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cama Sujerato)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E5)	OK
2	Flujo Máximo	Se verifica silbador de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y L1-L2-E5)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión señal de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de alarma de flujo	Cortar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
6	Otros:		
6	Otros:		

En Mantenimiento	HORIZONTE	PRESION	OSCILO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a S"				BASE (2-10)	BASE (2-10)	BASE (2-10)		
					SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado
FIRMA MANTENIMIENTO														Mónica Patino	