

Fecha Revisión: _____ Revisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NV-1595B** Fecha Inicio: **14/12/21** 9:04 Fecha Fin: **14/12/21** 11:09

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

TALLAS / DAÑO / CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	REPORTE	REPARO CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CÓDIGO	FILUOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BIBULAS	FILTROS	BAJES	CÓDIGO DE BARRAS			RUIDOS	OBSERVACIONES		
					Desconexión (E-M)	Pila (E-M)	"Flujo a 0" (E-E)				DATE (E-NE)	MANIA (E-NE)	(E-NE)				
1630	6.2	95.7	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI			Mant. preventivo		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		2 horas		Genera Alarma		X		SI		Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		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	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 es agudo o fuerte	OK fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cerrar Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LD-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Bueno
5	Activación de válvula de alta	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CÓDIGO	FILUOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BIBULAS	FILTROS	BAJES	CÓDIGO DE BARRAS			RUIDOS	OBSERVACIONES
					Desconexión (E-M)	Pila (E-M)	"Flujo a 0" (E-E)				DATE (E-NE)	MANIA (E-NE)	(E-NE)		
1630	6.2	95.7	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI			Correcto funcionamiento
FIRMA MANTENIMIENTO															