

Fecha Revisión: **08-07-23** Remisión #: **190167** Auxiliar Mantenimiento: **Juan Diego Benjumea** No. Orden: \_\_\_\_\_

Identificación del Equipo: Código Equipo: **NN-631B** Fecha Inicio: **08-07-23** Hora Inicio Labor: \_\_\_\_\_ Fecha Fin: **08-07-23**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA	BARRO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	IC. REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE						

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CARGADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a F" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	27721	6,6	94,5	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mto
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genero Alarma		SI	NO	X	SI	NO	SI	NO	Cual?	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo
3. DAÑOS IDENTIFICADOS														
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	SI	Con Sobrecalentamiento		NO				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
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
	Kit mangueras parque exig	1			
	Manguera a refrigeración	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 3 (Cierre Fugitivo)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	ES
2	Flujo Mayor	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (L1-L2-E3))	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Obtener manguera de salida de aire de compresión	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	CARGADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a F" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	27722	6,9	94,7	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado
FIRMA MANTENIMIENTO													<i>[Firma]</i>	