

Fecha Remisión: **10-07-23** Remisión #: **190233** Auxiliar Mantenimiento: **Juan Diego Benjumea** No. Orden:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **SN0137252** Fecha Inicio: **10-07-23** Hora Inicio Labor: Fecha Fin: **10-07-23**

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

FALLA	SABO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	EL REPORTE	REPUESTO DAMNADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	BAROMETRO	PRESION	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES			
					DESCONEXION			PIRA			"Flujo a 0"						CODIGO DE BARRAS		
					(1-10)	(1-10)	(1-10)	(1-10)	(1-10)	(1-10)	(1-10)	(1-10)	(1-10)	(1-10)			(1-10)	(1-10)	(1-10)
	2894376A	93.2	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mto		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Desconexión		Pira		"Flujo a 0"				CODIGO DE BARRAS			RUELAS			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		X				4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno	X	Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		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

No.	Prueba / Inspección	Descripción	Resultado
1.	Flujo = 0 (Cama supine)	Se verifica activación de alarma (L1 - L0 - E0)	ES
2.	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo a LED amarillo y (L1-L0-E0))	SI
3.	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4.	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5.	Activación de válvula de flujo	Operar manguera de salida de aire en compresor	SI
6.	Otros:		
7.	Otros:		
8.	Otros:		

En Mantenimiento	BAROMETRO	PRESION	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES			
					DESCONEXION			PIRA			"Flujo a 0"						CODIGO DE BARRAS		
					(1-10)	(1-10)	(1-10)	(1-10)	(1-10)	(1-10)	(1-10)	(1-10)	(1-10)	(1-10)			(1-10)	(1-10)	
	2894264934	93.4	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado		
FIRMA MANTENIMIENTO																			