

Fecha Remisión	8-06-24	Remisión #		Auxiliar Mantenimiento		No. Orden	
----------------	---------	------------	--	------------------------	--	-----------	--

IDENTIFICACION DEL EQUIPO							
Codigo Equipo	NN-2817B	Fecha Inicio		Hora Inicio Labor		Fecha Fin	

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTE	SI	NO
	D		PROCTECTOR DISPIAX	7		Si	No
						Si	No
						Si	No
						Si	No
						Si	No
						Si	No
						Si	No
						Si	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE
MANTENIMIENTO GENERAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-E5)	BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)				(SI-NO)			
					(Hrs)	(6-7 PSI)	(90% - 99%)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	28369	65	95	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No		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						7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripcion	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
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripcion del diagnóstico identificado	
--	--

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripcion	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5)	SI
2	Flujo Maximo	Se verifica activacion de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (LL-L0-E5)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea ultrónica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-E5)	BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)				(SI-NO)			
					(Hrs)	(6-7 PSI)	(90% - 99%)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	28369	65		SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
FIRMA MANTENIMIENTO																