

Fecha Remisión	29-06-24	Remisión #		Auxiliar Mantenimiento	Janica Aguielo	No. Orden	
----------------	----------	------------	--	------------------------	----------------	-----------	--

IDENTIFICACION DEL EQUIPO							
Codigo Equipo	NW-28583	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	REPUESTO CAMBIADO
		F	Bocoye ROSCA ATubo fluoificadora 7			Si
						No
						Si
						No
						Si
						No
						Si
						No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

LAPIZA GENERAL

AREA DE MANTENIMIENTO																	
En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	MANJA					
					(Si-No)	(Si-No)	(L0-E5)				(Si-No)	(Si-No)					
	18651	6-6	95-95		Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si	Si				
1. CICLADO	OK		Tiempo de la prueba		1:00		Generó Alarma		No		X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	OK	Malo
2. RUIDO EXTRAÑO	Si		No		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		X		Malas				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	OK				7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena		OK		Con Sobrecalentamiento		OK			

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 o LED amarillo y (LL-L0-E5)	Si
3	Desconexión electrica	Activación alarma sonora	Si
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Si
5	Activación de valvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	Si
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	MANJA		
					(Si-No)	(Si-No)	(L0-E5)				(Si-No)	(Si-No)		
	18652				Si	Si	ES	Si	Si	Si	Si	Si		