

Fecha Remoción: Remoción #: Auxiliar Mantenimiento: No. Orden:

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **N/A - 4536B** Fecha Inicio: **21/02/21** B-50 Fecha Fin: **21/02/21** 10:28

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

FALLA	DAÑO	ELABORADO	DESCRIPCION	CATEGORIA	SI	REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
							SI NO
							SI NO
							SI NO
							SI NO
							SI NO
							SI NO
							SI NO
							SI NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

ANEXO DE PRUEBAS DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIGROMETRO	PRESION	DESEMBO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA									CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)	SEALAS (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	MANGA (SI/NO)	SI/NO				
2059	59	71.2	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	Mnt. Correctivo		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		2 min		Genero Alarma		No		SI		Y		Cual? E			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OX prueba
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Manguera tubo refrigeración	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga # 2 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	ES
2	Fuga Maestra	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (L1-L2-E2))	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión térmica de flujo	Desconexión línea eléctrica	activo
5	Activación de vibración de alarma	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

ANEXO DE PRUEBAS DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIGROMETRO	PRESION	DESEMBO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA									CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)	SEALAS (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	MANGA (SI/NO)	SI/NO			
21/02	6.8	44.6	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	Fuerza Correctamente	

FIRMA MANTENIMIENTO: *[Signature]*