

Fecha Remedio: 07/03/2023 Remision a: Auxiliar Mantenimiento **Carlo MARTINEZ** No Orden

Identificación del Equipo
Codigo Equipo: **7F10AB2020020000014** Fecha inicio: **07/03/2023** Hora inicio Labor: **10:00** 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
						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

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	RAJILLA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-ES)				(SI-NO)	(SI-NO)		
				SI	SI	SI	ES	NO	NO	SI	SI	SI	SI	VERIFICACION MANTENIMIENTO
1 CICLADO	Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	SI	Cual?							
2 RUIDO EXTRAÑO	SI	No	X	3 ESTADO DE MANGUERAS			Buenas	X	4 SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo		
5 DAÑOS IDENTIFICADOS	1491 96% 10PSI 8LPM		1492 96% 10PSI 8LPM		1497 95,6% 10,8PSI 8LPM		1499 96% 10,8PSI 8LPM		1501 96% 10,8PSI 8LPM					
6 ESTADO DE LAS CONEXIONES	BUENAS			7 CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	X		Con Sobrecalentamiento					

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	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK
6	Otras:		
7	Otras:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
1503	96,1% 10,8PSI 8LPM		1509	97,5% 10,8PSI 8LPM	
1505	95,7% 10,8PSI 8LPM		1511	96,9% 10,8PSI 8LPM	
1507	97% 10,8PSI 8LPM		1513	97% 10,8PSI 8LPM	

No	Prueba (Simulación)	Descripción	Res. (SI/NO)
1	Flujo a 0 (Cámara Regulada)	Se verifica activación de alarmas (LL - L5 - E5)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL L5-E5)	ES
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Achicador de vibrado de aire	Construir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otras:		
7	Otras:		
8	Otras:		

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	RAJILLA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-ES)				(SI-NO)	(SI-NO)		
				SI	SI	SI	ES	NO	NO	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO