



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 OXAMAN-FR-008
 Versión: 2 Fecha Actualización: 17/10/2018
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: **01-11-23** Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: **JANICA A. BUCIO** No. Orden _____

Código Equipo: **MM-3437B** Fecha Inicio _____ Hora Inicio Labor _____ Fecha Fin _____

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

FALTA	DAÑO	CLASIFICACIÓN	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI REPORTA	REPUESTO CAMBIADO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE _____

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	TERMINO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REGLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Pila		"Flujo a 3"					BASE	BARRA		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)							
	2489765947	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

1. CICLADO SI NO Tiempo de la prueba _____ 3. ESTADO DE MANGUERAS Buenos Malas 4. SISTEMA DE REFRIGERACION Bueno Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES _____ 7. CONTROL DE TEMPERATURA Buena Con Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. 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 al ser agudado a fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	ANILLOS MINI	2			
	FILTRO INTEGRADO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Claro / Nublado)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E1)	SI
2	Fuga Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo + LED amarillo + S1 - L2 - E2)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de alarma de alarma	Operar mangara de salida de aire de compresión	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	TERMINO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REGLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Pila		"Flujo a 3"					BASE	BARRA		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)							
	2489765950	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

2489765950

FIRMA MANTENIMIENTO