



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 OAD-MAN-FR-009  
 Fecha Actualización: 05/05/2018  
 Página 1 de 1

Fecha Recepción: \_\_\_\_\_ Ramo: # \_\_\_\_\_ Auditor: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
 Código Equipo: **M-4153B** Fecha Inicio: **14/05/22** 7:34 Fecha Fin: **16/05/22** T:10

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA SI  NO  FECHA INICIO AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_ FECHA FIN AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_

FALLA	DADO	CURSE DADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	B. REPORTE	REPOSTO CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a 0" (SI-NO)	RELLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS (BASE (SI-NO) BARRA (SI-NO))					
15/05/22	5.1	47.4	5.1	5.1	SI	SI	ET	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	1 Kent. Correctivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		3 min		Genero Alarma		No		X		Cuel?		E1		
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		S		Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.6V
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	Otros		Cigudo
7	Otros		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Reemplazo tarjeta	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuñ + 0 (Cierre Sujomotor)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)	ES
2	Fuñ Mismo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L3-E3)	ES
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de fuñ	Desconecta línea eléctrica	Bueno
5	Adhesión de válvula de alto	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a 0" (SI-NO)	RELLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS (BASE (SI-NO) BARRA (SI-NO))					
15/05/22	6.1	94.9	5.1	5.1	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento	

FIRMA MANTENIMIENTO: *[Signature]*