



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GAD-MAN-FR-028
Versión 3
Fecha Actualización 17/10/2016
Página 1 de 2

Fecha Remisión **26-02-24** Remisión # Auxiliar Mantenimiento **JONIER ASUERO** No. Orden

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo **NN-1428B** Fecha Inicio Hora Inicio Labor Fecha Fin

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA SI NO FECHA INICIO / RELAMIENTO FECHA FIN AISLAMIENTO

FALLA	DAÑO	CANTIDAD	DESCRIPCION	CANTIDAD	REPARAR	PRUEBAS CUMPLIDAS

FALLAS ADICIONALES DADO POR PACIENTE
LAMPILLO GENERAL

En Mantenimiento	HORIMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	MANEJA		
					(D-F)	(D-MS)	(L-ES)				(D-MS)	(D-MS)		
	23586	6.6	95.4	SI	SI	SI								
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No									
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas						4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES														
7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena													
8. Con Sobrecalentamiento														

No.	Prueba	Descripción	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:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
Kit	M TAM. 2ES	1			
Kit	TANQUE OXIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Flujo)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión total de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Obstacur manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORIMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	MANEJA		
					(D-F)	(D-MS)	(L-ES)				(D-MS)	(D-MS)		
	23587	6.6	95.2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
FIN DE MANTENIMIENTO														