



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: OAD-000019-009
Versión: 1 Fecha Actualización: 02/06/2019
Página 1 de 2

Fecha Remisión: Retiro # Auxiliar Mantenimiento No. Orden

Identificación del Equipo
Código Equipo: **MN-2279B** Fecha Inicio: **01/12/12** 9:52 Fecha Fin: **01/12/12** 11:27

Equipo contaminado por posible plaga
SI NO **X** Fecha Inicio Aislamiento Fecha Fin Aislamiento

FALLA	DANO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
			filtra lateral (recargaste)	2	SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES DADO POR PACIENTE

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESION	OXIGENO	FLUJO METRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLANOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCONEXION		PIA		"Fuga a 0"					BASE (01-02)	BARRA (01-02)	RUEDA (01-02)		
					(01-01)	(01-02)	(01-01)	(01-02)	(01-01)	(01-02)								
M465	6.2	95.5	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mont. preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora		Generó Alarma		X	SI	Cual?								
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Surge		Mater	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		NO	Mater						
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																		
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI	Con Sobrecalentamiento								

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 6.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
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	fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	filtro lateral	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - E3)	ES
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (L1-L2-E3)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Desahuc manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESION	OXIGENO	FLUJO METRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLANOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCONEXION		PIA		"Fuga a 0"					BASE (01-02)	BARRA (01-02)	RUEDA (01-02)		
					(01-01)	(01-02)	(01-01)	(01-02)	(01-01)	(01-02)								
M465	6.3	94.7	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Funciona correctamente	
PRIMA MANTENIMIENTO																		
W. H. G.																		