



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
SAD-MAN-FR-005
Versión: 1
Fecha Actualización: 03/08/2016
Página 1 de 2

Fecha Remisión: _____ Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **MW-1694B** Fecha Inicio: **04/03/22** 7:35 Fecha Fin: **04/03/22** 10:12

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

FALLA	DARO	CLASE DARO	DESCRIPCION	CANTIDAD	NO. REPORTE	RESPUESTO CAMBIADO
			Switch encendido	1	SI	No
			Falta total (gessante)	2	SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (R-NO)	Pila (R-NO)	"Flujo a 0" (L-NO)				BASE (R-NO)	BASE (R-NO)	BASE (R-NO)		
	102	46	57.6	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. Correctivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		7 min		Gener. Alarma		No		SI		L		Cual? E1	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		SI		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Cin Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar voltaje de la pila	4.2v
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:		parte
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Mag-e-a toner	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	SI
1	Fuga Muestra	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L3-E3)	SI
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de año	Chequear manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		OK
6	Otros:		OK
6	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (R-NO)	Pila (R-NO)	"Flujo a 0" (L-NO)				BASE (R-NO)	BASE (R-NO)	BASE (R-NO)		
	62	46	57.6	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Fuera Correctamente Wilmar G.