



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: GAD-SAN-FR-006
 Versión: 1 Fecha Actualización: 06/08/2013
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: Remisión a: Alugar Mantenimiento: No. Orden:

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **MV-820B** Fecha Inicio: **18/05/14 7:56** Fecha Fin: **18/05/14 11:00**

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

FALLA	BAJO	CLASE BAJO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ID. REPORTE	REFUESTO CAMBIADO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO
						SI / NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

PARAMETROS DE LAMINADO

En Mantenimiento	HORÓMETRO (PM)	PRESIÓN (PSI-7 PSI)	ORDEÑO (PSI-10 PSI)	FLUJOMETRO (L/MIN)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (PSI-10)	FILTROS (PSI-10)	BASE (PSI-10)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (PSI-10)	OBSERVACIONES
					Desconexión (PSI-10)	Pila (PSI-10)	"Flujo a 1" (L/SEG)				BASE (PSI-10)	MANEJO (PSI-10)		
	14763	6.4	9.9	5.1	5.1	5.1	6.0	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	Mano Presentes

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: **3 horas** Generó Alarma:

2. RUIDO EXTRAÑO: SI NO

3. ESTADO DE MANGUERAS: Bueno

4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno

5. DAÑOS IDENTIFICADOS:

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Bueno

7. CONTROL DE TEMPERATURA: Bueno

8. SISTEMA DE REFRIGERACION: Con Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.7v
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 de alarma fuerte	OK
6	Otros		pink
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado: **Trabaja por más de 3 horas y no presenta alarma, ni baja presión**

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo + 0 (Cierre Apagado)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	Lo
2	Flujo Mismo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (1)-(0-6))	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Activo
4	Desconexión línea de flujo	Desactiva línea eléctrica	Activo
5	Activación de calidad de agua	Cerrar manguera de salida de aire de compresor	Activo
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

PARAMETROS DE LAMINADO

En Mantenimiento	HORÓMETRO (PM)	PRESIÓN (PSI-7 PSI)	ORDEÑO (PSI-10 PSI)	FLUJOMETRO (L/MIN)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (PSI-10)	FILTROS (PSI-10)	BASE (PSI-10)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (PSI-10)	OBSERVACIONES
					Desconexión (PSI-10)	Pila (PSI-10)	"Flujo a 1" (L/SEG)				BASE (PSI-10)	MANEJO (PSI-10)		
	14763	6.3	9.9	5.1	5.1	5.1	6.0	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	5.1	Correcto funcionamiento Firma Mantenimiento: <i>Julio Cesar G.</i>