



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA TO  
Codigo: SAG-AMM-01-001  
Version: 1 Fecha Actualización: 05/08/2010  
Página 1 de 2

Fecha Remisión: \_\_\_\_\_ Remisión a: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

Identificación del Equipo  
Codigo Equipo: 211-1026 B Fecha Inicio: 7/30 Fecha Fin: \_\_\_\_\_

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

FALLA	BARRO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	EL REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	CÓDIGO DE BARRAS	OBSERVACIONES		
					DESCONEXIÓN			PIE			"Flejo a 0"			REJILLAS				FILTROS	BASE
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						
3700	6.0	57.6																	
1. CICLADO			Tiempo de la prueba																
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO																	
3. ESTADO DE MANGUERAS																			
4. SISTEMA DE REFRIGERACION																			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																			
7. CONTROL DE TEMPERATURA																			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pie 8.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	<u>Manguera de agua</u>	<u>1</u>			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Cero Neumático)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	
2	Flejo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E3)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconexión línea eléctrica	
5	Activación de válvula de aire	Operar manguera de salida de aire de compresión	
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	CÓDIGO DE BARRAS	OBSERVACIONES		
					DESCONEXIÓN			PIE			"Flejo a 0"			REJILLAS				FILTROS	BASE
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						
3700	6.0	57.6																	
FIRMA MANTENIMIENTO																			