



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
CAG-004-PR-009
Versión: 1
Fecha Actualización: 08-08-2010
Página 1 de 1

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

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **AV-4405B** Fecha Inicio: **26/05/11 7:35** Fecha Fin: **26/05/11 9:46**

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

FALLA	DAÑO	CAUSA DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	REPORTE	REPUERTO	CARRIAGE
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO

DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CODIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	PILA (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)	REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)				
	11619	63960	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Mant. Preventivo

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: **2 horas** Genero Alarma: **K** Si No Cuid?

2. RUIDO EXTRAÑO: Si No 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buena Mala 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Buena Mala

5. DAÑOS IDENTIFICADOS

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Buena Mala 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena Mala Si No Con Sobrecalentamiento

Nº	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de pila	4.5V
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 agudo
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

PRUEBAS Y PROCEDIMIENTOS PARA VERIFICACION DE LAS ALARMAS VISUALES Y SONORAS EN CASO DE FALLAS

Nº	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Corte Respiratorio)	Se verifica activación de alarmas (S1 - L0 - E0)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (S1-L0-E0)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Buena
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	Buena
5	Activación de válvula de flujo	Chequear manguera de salida de aire de compresor	Buena
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CODIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	PILA (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)	REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)				
	11619	63947	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Correcto funcionamiento Wilmer G.