



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 (SAC-MAN-FR-005)
 Fecha actualizada: 03/03/2019
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Remedio # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **MN-4356B** Fecha Inicio: **9.25** Fecha Fin: _____

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

TALLA	DADO	CLASE DADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ES REPORTE	REQUERIDO CAMBIADO
						Si / No
						Si / No
						Si / No
						Si / No
						Si / No
						Si / No
						Si / No
						Si / No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

PRUEBAS DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OSGONO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fuga a B" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	SEÑAL (SI/NO)		
En Mantenimiento	14/100	6.2	93.6	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Mant.

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: _____ Genero Alarma: No Si Cual? _____

2. RUIDO EXTRAÑO: Si No 3. ESTADO DE MANQUERAS: Limpio Males 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Bueno 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena Si Con Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. 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	OK
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (SL - LI - ES)	
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo SL-LI-EE)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Activo
4	Desconexión física de flujo	Desconexión línea eléctrica	Activo
5	Activación de válvula de alto	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	Activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OSGONO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fuga a B" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	SEÑAL (SI/NO)		
En Mantenimiento	14/100	6.2	92.4	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Fuerza Concentrada Villalobos

FIRMA MANTENIMIENTO: *Villalobos*