



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
SAD-AMM-FM-001  
Versión 1 Fecha Actualización: 06/08/2016  
Página 1 de 2

Fecha Recepción: \_\_\_\_\_ Remisión # \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO  
Codigo Equipo: **NW-3342B** Fecha Inicio: **02/11/20** 7:33 Fecha Fin: **02/11/20** 9:00

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

FALLA	DAÑO	ELABORADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	REPORTE	REPOSTO CAMBIADO

DE ALIQUILACIONES ADICIONALES CADAS POR PACIENTE

PRUEBAS DE ALARMA

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DESEMBO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLAJAS	FILTROS	BARRAS	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 1" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MARCA (SI/NO)	MARCA (SI/NO)		
30/11	5.780.2	SI	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correctivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		70 min		Cant. Alarma		No		SI		Cant			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		SI		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		SI		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	
4. DAÑOS IDENTIFICADOS															
5. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI		Con Subcalentamiento			

No.	Prueba / Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.E.V. Verifica voltaje de la pila	4.3V
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 a su agudo o fuerte	OK
6	Otros	
7	Otros	

DESCRIPCION del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	manejera tubo refrigeración	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Purga o Cierre (Apertura)	Se verifica activación de alarma (LL-LS-ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LD Rojo o LED amarillo y LL-LS-ES)	LD
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión salida de flujo	Desconexión alarma sonora	activo
5	Activación de válvula de aire	Clicado mangara de salida de aire de conexión	activo
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DESEMBO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLAJAS	FILTROS	BARRAS	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 1" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MARCA (SI/NO)	MARCA (SI/NO)		
30/11	6.2954	SI	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento

FIRMA MANTENIMIENTO: *[Firma]*