



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO: GAD-MAN-FR-009  
Versión 2 Fecha Actualización: 17/10/2010  
Página 1 de 3

Fecha Remisión: 29-02-24 Remisión # [ ] Auxiliar Mantenimiento: **Josiera Agudelo** No. Orden: [ ]

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
Codigo Equip: **NN-4137B** Fecha Inicio: [ ] Hora Inicio Labor: [ ] Fecha Fin: [ ]

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	DAÑO	ES ADECUADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	NO. REPORTES
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO

**LIMPIEZA GENERAL**

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							RELLANOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Pila		Flujo a S'						BASE	MANTA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							
	1334265	836	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba				Generó Alarma		NO	SI	Cual?									
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas	Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno	Malo					
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	<b>FUGA EN VALVULAS de SICLOS PURGA 783</b>																	
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	Con Sobrecalentamiento										

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

Descripción del diagnóstico identificado: [ ]

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	FILTRO DE AIRE INTERNO	7		TAMIZES	2
	Kit M TAMIZES	7		JUNTA HERMETICA ANILLOS	2
	Kit TANQUE OXIGENO			PILA	7

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma (L1) y sonora (LED Rojo o LED amarillo y S.L-L3-E3)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión línea de flujo	Desconecta línea electrónica	SI
5	Activación de válvula de aire	Operar mangara de acción de aire en el compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							RELLANOS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Pila		Flujo a S'						BASE	MANTA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							
	13345	6485	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO	