



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
GAD-MAN-FR-003  
Versión: 3  
Fecha Actualización: 17/10/2019  
Página 1 de 2

Fecha Remisión: **27-02-24** Remisión # \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: **Javier Dujoyo** No. Orden: \_\_\_\_\_

Código Equipo: **NN-4617B** Fecha Inicio: \_\_\_\_\_ Hora Inicio Labor: \_\_\_\_\_ Fecha Fin: \_\_\_\_\_

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

FALLA	DAÑO	PLANTILLA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CÓDIGO	PRECEDENTE	CAMBIO
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

**Limpieza General**

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES
					Desconexión			"Flujo a 5"	SEÑALES	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUELAS		
					(S-1)	(S-2)	(S-3)					BASE (S-10)	MANEJO (S-11)			
	30246	6.6	95.0	SI	SI	SI	FS	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		Buena	Mala					
4. DAÑOS IDENTIFICADOS		<b>FUGA EN VALVULAS DE SICILIOS</b>														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		7. CONTROL DE TEMPERATURA										Buena	Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verificar 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	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del daño detectado: \_\_\_\_\_

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
Kit	M. TAMBIERES	7			
Kit	TANQUE OXIGENO	7			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujo)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	SI
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (S1-LD-ES))	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión rápida de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Advertidor de niveles de agua	Obtención manguera de salida de agua de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES
					Desconexión			"Flujo a 5"	SEÑALES	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUELAS		
					(S-1)	(S-2)	(S-3)					BASE (S-10)	MANEJO (S-11)			
	30248	6.5	95.0	SI	SI	SI	FS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO	