



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: GAD-MAN-FR-009
 Versión: 2 Fecha Actualización: 17/10/2018
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: 19-03-24 Remisión # [] Auxiliar Mantenimiento: **Javier Asweio** No. Orden []

Código Equipo: **NN-4764 B** Fecha Inicio [] Hora Inicio Labor [] Fecha Fin []

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA SI [] NO [] FECHA INICIO AISLAMIENTO [] FECHA FIN AISLAMIENTO []

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	REPORTE

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Pta)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (80% - 99%)	FLUJOMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (L.O-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	192112	66	80	SI	SI	SI	ES	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				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	PUREZA 80													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	Con Sobrecalentamiento										

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: []

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión siphona de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Pta)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (80% - 99%)	FLUJOMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (L.O-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
					SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI		
FIRMA MANTENIMIENTO														