



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 0
Codigo: GAO-MAN-PR-008
Version: 2
Fecha Actualización: 17/10/2016
Página 1 de 3

Fecha Revisión: 29-12-23
Revisión #:
Alfabeto Mantenimiento: JONIER AVALDELO
No. Orden:
CANTIDAD:
FECHA INICIO AISLAMIENTO:
FECHA FIN AISLAMIENTO:
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA:
SI:
NO:
Código Equipo: NN-708 B
Fecha Inicio:
Hora Inicio Labor:
Fecha Fin:
CANTIDAD:
FECHA INICIO AISLAMIENTO:
FECHA FIN AISLAMIENTO:

PLAGA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SI	NO
	FILTRO CENTRAL	1	F		SI	NO
	FILTRO LATERAL	1	F		SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CORRIENTE	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES					
					Descripción			REGLAS	FILTROS	BASE				CÓDIGO DE BARRAS				
					Conexión	Pila	"Flujo a 0"							BASE (01-02)	BASE (03-04)	BASE (05-06)		
1481266	953	51	51	51	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		Buena		Mala		
5. DATOS IDENTIFICADOS													LIMPIEZA GENERAL					
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES													7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		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	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	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cerrar válvulas)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - EE)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-EE))	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de sensor de aire	Operar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CORRIENTE	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Descripción			REGLAS	FILTROS	BASE				CÓDIGO DE BARRAS		
					Conexión	Pila	"Flujo a 0"							BASE (01-02)	BASE (03-04)	BASE (05-06)
14813	64953	51	51	51	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FRMA MANTENIMIENTO			