



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMAIO
 Código: SACMAN-FR-009
 Versión: 1
 Fecha Actualización: 03/06/2019
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: _____ Ubicación: _____ Auxiliar Mantenedor: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **NW-418** Fecha Inicio: **02/06/22** 9:27 Fecha Fin: **02/06/22** 11:10

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

FASIS	INDICADOR	ESTADO	FECHA INICIO	FECHA FIN	REPARACION	REPLAZO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORDEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLERAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Pila		"Flujo a 0"					BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							
	6.1	6.1	94.6	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Manti previsto	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		9amin		Genera Alarma		No		SI		Cual?						
2. RUIDO EXTRAÑO	SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		BUENAS		Molas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		BUENO		Malo		
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
5. ESTADO DE LAS CONEXIONES	BUENAS				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.5V
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 si es agudo o fuerte	OK agudo
6	Otros:		
7	Datos:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

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

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORDEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLERAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Pila		"Flujo a 0"					BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							
	6.1	6.1	94.0	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Finalizar Correctamente	
FIRMA MANTENIMIENTO															Lobos G.		