



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: SAC-AMM-FR-006
 Versión: 2 Fecha Actualización: 11/10/2019
 Página 1 de 2

Fecha Remolón: **11-12-23** Retorno a: Auxiliar Mantenimiento: **JONICA A SUJDELO** No. Orden:

Código Equipo: **UN-1233B** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

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

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Despresión (PSI)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (L/HR)	SEÑALAS (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)				BASE (SI/NO)
	11685	66	953	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba				Generó Alarma		No	SI	Cuel?					
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANDUERAS		Buenas	Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Malas			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	FUGA EN VALVULAS DE SICLOS FUGA EN MANGERA TUBO REFRIGERACION													
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	
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 se aguda o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	KIT TAMPO OXIGENO	1			
	KIT TAMIZES	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
	Fuga = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LI - LP - ES)	
1	Fuga Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (LI-LP-ES)	SI
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
3	Desconexión sensor de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
4	Activación de válvula de cierre	Obtención manguera de salida de aire de compresor	SI
5	Otro:		
6	Otro:		

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Despresión (PSI)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (L/HR)	SEÑALAS (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)				BASE (SI/NO)
	11691	66	953	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	TUBA MANTENIMIENTO