



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: SADM-FR-005
 Versión: 2
 Fecha Actualización: 17/10/2016
 Página 1 de 3

Fecha Remisión: **8-11-23** Remisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: **Javier Audejo** No. Orden: _____

Código Equipo: **SJ0137913** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA:	DAÑO:	DETECTADO:	DESCRIPCION:	CANTIDAD:	C. REINORTE:
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión (L1-L2)			R1a	"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	BASE					MANGA	RUEDAS	
					(21-40)	(21-40)	(21-40)						(21-40)	(21-40)						(21-40)
	053848	2950	SI		SI	SI	ES	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		Bueno		Malo						
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																				
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		T. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		Cort Sobrecalentamiento														

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila D.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	Ok		
7	Ok		

Descripción del diagnóstico identificada: _____

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Suplemento)	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (L1-L2-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión línea de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Observar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Ok		
7	Ok		
8	Ok		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión			R1a	"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	BASE					MANGA	RUEDAS	
					(21-40)	(21-40)	(21-40)						(21-40)	(21-40)						(21-40)
	05388	2950	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI					

FIRMA MANTENIMIENTO