



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: OAS-UN-PE-005
Versión: 2 Fecha Actualización: 17/03/2019
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 6-12-23 Revisión: Auxiliar Mantenimiento: JONIER ADUBEC No. Orden:

Código Equipo: NN-1208 Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	FECHA INICIO AJUSTAMIENTO	FECHA FIN AJUSTAMIENTO	SI	NO
POOPLE BOSCA tubo HUMIFICADOR ?					SI	No
FLUJOMETRO YUYUC 7F-5 JESSAK ?					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CORRIENTE	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES				
					Desconexión			Pila	"Flujo a 2"	RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			BUBDAS			
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						(SI-NO)	(SI-NO)			(SI-NO)	(SI-NO)	
27711	65	955	51		SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma		No												
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas						4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		FUJA EN MANGUERA. ATUBO de AIRE																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena					Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verificar 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 bajo	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Flujoaire)	Se verifica activación de alarmas (L1 - LD - E2)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (L1-L5-E2)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Obrar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CORRIENTE	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES			
					Desconexión			Pila	"Flujo a 2"	RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			BUBDAS		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						(SI-NO)	(SI-NO)			(SI-NO)	(SI-NO)
27715649	51	51			SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	PRVA MANTENIMIENTO