



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: OAD-MAN-FR-008
Versión: 2
Fecha Actualización: 17/03/2019
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 27-06-23 Remisión #: 189323 Acábar Mantenimiento: Juan Diego Benjumea No. Orden:

Código Equipo: NN-780B3 Fecha Inicio: 27-06-23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 27-06-23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO ABLAMIENTO	FECHA FIN ABLAMIENTO
FALLA	BIEN	CLASE	DAÑO	CONTROLES	REPARACIONES
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO
					SI NO

Acople roca a tubo humidificador 1

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORIGEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEJAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Flujo a 0"	RUEJAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS					RUEJAS
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)			
	01	6.2	94.5	si	si	si	Es	si	si	si	si	si	si	si	si	mto	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma		No	X	si	Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO		si	no	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		switch malo, tarjeta principal falla por alarma															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	si	Con Sobrecalentamiento		no						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	OK
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	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Switch encendido	1			
	Tarjeta de Principal	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Flujo)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - EE)	Es
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	Desconecta línea eléctrica	si
5	Activación de rebote de flujo	Ocluir manguera de salida de aire de compresor	si
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORIGEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEJAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Flujo a 0"	RUEJAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS					RUEJAS
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)			
	04	6.4	95.5	si	si	si	Es	si	si	si	si	si	si	si	si	Aprobado	
FIRMA MANTENIMIENTO																	