



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GAD/MS/FFC-008
Versión: 1
Fecha Actualización: 15/08/2019
Página 1 de 3

Fecha Revisión: _____ Revisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **MN-2705B** Fecha Inicio: **20/10/22 9:13** Fecha Fin: **20/10/22 10:47**

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

ALCA	DANOS	REPARACION	CANTIDAD	RESPORTE	REMOVEDO	REEMPLAZADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGANDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENAS	FILTROS	VALVULAS	CÓDIGO DE BARRAS			REDES	OBSERVACIONES
					DESCONEXION (1-10)	PIA (11-15)	"FUGA A B" (16-20)				01-01	02-02	03-03		
30024	SB	476	SI		SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	rent. Correctivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		3 min	Genera Alarma		No				SI	X	Call?		SI
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas				NO	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Fila S.S. V	Verifica voltaje de la fila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión manométrica 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 al ser agotado a fuerza	OK puerto
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CANT	DESCRIPCION	CANT	DESCRIPCION	CANT
1	Manijera temir	1		

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cerrar Regulador)	Se verifica activación de alarma (L1 - LD - 05)	ES
2	Fuga Mayor	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LD Rojo o LED amarillo y (L1-LD-06)	NO
3	Desconexión electrónica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión física de Fuga	Desconexión línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de alivio	Control manijera de salida de aire de compresor	activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGANDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENAS	FILTROS	VALVULAS	CÓDIGO DE BARRAS			REDES	OBSERVACIONES
					DESCONEXION (1-10)	PIA (11-15)	"FUGA A B" (16-20)				01-01	02-02	03-03		
30024	61937	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Correcto funcionamiento	
FIRMA MANTENIMIENTO														Walter G.	