



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Codigo: OAD-MAU-FR-008
Versión: 2
Fecha Actualización: 17/10/2018
Página 1 de 3

Fecha Remisión: 6-12-23 Remisión #: Auxiliar Mantenimiento: **TADICER ADOUPELO** No. Orden:

Código Equipo: **MA-41018** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE SUCIA		SI	NO	FECHA INICIO ABLANQUEO	FECHA FIN ABLANQUEO
ACOPLE ROSCHA TUBO HUMIFICADOR					

En Mantenimiento	HOMÓMETRO	PRESIÓN	ORIFICIO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FLETCOS	MARC	CÓDIGO DE BARRAS			RUIDOS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				0402	0403	0404		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
	109206	6	952	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51		
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			Buena	Mala				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
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	51
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	51
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	51
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	51
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si se agita o fuerte	51
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
Kit	MANGUERA A TAPAZOS	7			
	PILO	7			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Clave fuérmada)	Se verifica suabon de alarmas (L1 - L2 - B3)	51
2	Flejo Medio	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e (LED amarillo y (L1-L2-E3)	51
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	51
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconexión línea eléctrica	51
5	Activación de señal de alerta	Clicar cualquier tecla de alerta de error de compresor	51
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HOMÓMETRO	PRESIÓN	ORIFICIO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FLETCOS	MARC	CÓDIGO DE BARRAS			RUIDOS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				0402	0403	0404		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
	10923	65	947	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51		