



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: OAD-MAN-FR-003
Versión: 1
Fecha Actualización: 06/08/2010
Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Remisión #: _____ Auxiliar Montaristas: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **MW-4766B** Fecha Inicio: **22/4/21 7:31** Fecha Fin: **22/4/21 9:09**

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

FALLA	DAÑO	CLASIFICACION	CANTIDAD	REPORTE	REPARADO	CAMBIADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

En Mantenimiento	HOBOMETRO (PSI)	PRESION (PSI)	CONDENS (PSI)	FLUJOMETRO (PSI)	PRUEBAS DE ALARMA			NEBLAS (PSI)	FILTROS (PSI)	SELES (PSI)	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS (PSI)	OBSERVACIONES
					Desconexión (PSI)	PSA (PSI)	"Flujo a 0"				BASE (PSI)	SEAL (PSI)	SEAL (PSI)		
	476	5.8	94.2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	93	SI	SI	Mant. preventivo	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min		Genera Alarma		X								
2. RUIDO EXTRAÑO	SI		NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		X									
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buena				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena				SI	Con Subreclentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática 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 si es agudo o fuerte	OK parte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 0 (Cierre Fugitivo)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	ES
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y LL-LD-ES)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HOBOMETRO (PSI)	PRESION (PSI)	CONDENS (PSI)	FLUJOMETRO (PSI)	PRUEBAS DE ALARMA			NEBLAS (PSI)	FILTROS (PSI)	SELES (PSI)	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS (PSI)	OBSERVACIONES
					Desconexión (PSI)	PSA (PSI)	"Flujo a 0"				BASE (PSI)	SEAL (PSI)	SEAL (PSI)		
4699	6.1	93.4	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Funciona Correctamente	
FIRMA MANTENIMIENTO														Wilmor G.	