

		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES			FORMATO Código: OX-004/95-003 Versión: 1 Fecha Actualización: 03/08/2018 Página 1 de 2	
Fecha Revisión	Revisión #	Asistir Mantenimiento		No. Orden		

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO						
Código Equipo	M-4405B		Fecha Inicio	11/05/10 7:47	Fecha Fin	11/05/10 10:13

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	FECHA FINCO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
CAUSA	DAÑO	EXCAV. (VAGO)	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	III. REPORTE	REPUESTO (CAMBIO)
			Filho lateral (Desgaste)	1		SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO

DETALLES ADICIONALES DATOS POR TADUJE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENOS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
	(mm)	(kg/cm²)	(km)	(l/min)	Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo e S" (SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	BASE (SI/NO)	MARCA (SI/NO)	(SI/NO)	
	1009	5.3	61.2	57	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		2 min		Generó Alarma		No		SI		Cual?		Mont. Correcto	
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena		Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES														
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.E. V	Verifica voltaje de la pila	4.30
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión mecánica 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 a fuerte	OK
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Membrana Fumera	1			

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Filjo y S (Cable Repuesto)	Se verifica activación de alarmas (S.L. - (S) - (S))	ES
2	Filjo lateral	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (S.L. (S))	ES
3	Conexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de filjo	Desactiva línea eléctrica	Bueno
5	Activación de válvula de alido	Control mangosera de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENOS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
	(mm)	(kg/cm²)	(km)	(l/min)	Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo e S" (SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	BASE (SI/NO)	MARCA (SI/NO)	(SI/NO)		
	609	6.4	93.6	51	SI	SI	SI	ES	SI	SI	NO	SI	SI		
Funcionamiento Correcto														Fecha Mantenimiento	11/05/10