



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMULARIO
SAD-MANTEN-009
Versión: 1
Fecha Actualización: 05/06/2018
Página 1 de 2

Fecha Revisión: Remisión e: Auxiliar Mecánico: No. Orden:

Código Equipo: **MN-2413B** Fecha Inicio: **28.03.20 7:31** Fecha Fin: **28.03.20 9:08**

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

TAREA	DAR	CLASE DAMO	FECHA INICIO	FECHA FIN	REVISADO Y APROBADO
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No

En Mantenimiento

HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (SI/NO)	PIA (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MANGA (SI/NO)	RUEDAS (SI/NO)		
14760	6.0	77.6	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Mant. Correctivo 3 min Generó Alarma: No 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bujo Malo 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena SI Con Sobrecalentamiento:	

5. DAÑOS IDENTIFICADOS:

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Bueno**

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.8V
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 sordo	OK fuerte
6	Otras:		
7	Otras:		

Descripción del diagnóstico identificado: **Mantenimiento Correctivo**

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Manguera 1/2"	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Cierre flejómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL-L0-ES)	ES
2	Flejo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (SL-L0-ES))	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Activo
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconecta línea electrónica	Activo
5	Activación de válvula de alivio	Control manguera de salida de aire de compresor	Activo
6	Otras:		
7	Otras:		
8	Otras:		

En Mantenimiento

HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (SI/NO)	PIA (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MANGA (SI/NO)	RUEDAS (SI/NO)		
14761	6.2	75.2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Funciona Correctamente FIRMA MANTENIMIENTO: Wilmer G.	