



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO GAD-MAN-PR-009
Version 1 Fecha Actualización: 05/08/2018
Página 1 de 2

Fecha Remisión: _____ Revision # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **r.n-205B3** Fecha Inicio: **20/04/21** 8:00 Fecha Fin: **20/04/21** 12:00

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

FALLA	DANO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	DI. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
			switch encendido	1		Si
						No
						No
						No
						No
						No
						No
						No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (3-4)			Pila (3-4)	"Fijo a 0" (3-4)	REJILLAS (3-4)	FILTROS (3-4)	BASE (3-4)	CÓDIGO DE BARRAS				RUELAS (3-4)
					(3-4)	(3-7 P)	(3-7 P)	(3-4)	(3-4)	(3-4)	(3-4)	BASE (3-4)	BARRA (3-4)				
					Si	Si	Es	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Manl. Correctas	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		1 hora		Generó Alarma	No										lo	
2. RUIDO EXTRAÑO	Si				3. ESTADO DE MANGUERAS	Buenas											
4. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
5. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena											Con Sobrecalentamiento

LISTA DE PRUEBAS

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. 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 y se aguda a fuerte	OK parte
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado

REPOSICION DE MATERIAL

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Resaca torni 2	1			
	Torniz	2			

PRUEBAS SIMULADAS PARA VERIFICAR EL FUNCIONAMIENTO DE LAS ALARMAS

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fijo = 0 (Cilindro Regulator)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)	ER
2	Fijo Mismo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (L1-L3-E3)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Cerrar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión			Pila	"Fijo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS				RUELAS
					(3-4)	(3-7 P)	(3-7 P)	(3-4)	(3-4)	(3-4)	(3-4)	BASE (3-4)	BARRA (3-4)				
					Si	Si	Si	ER	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Funciona Correctamente	

12059 6.4972.6

FIRMA MANTENIMIENTO: **Wblmar Co.**