



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
Codigo: 3140-0001-FR-005  
Version: 1 Fecha Actualización: 05/03/2015  
Página: 1 de 2

Fecha Recepción: \_\_\_\_\_ Remisión #: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

Código Equipo: 2018040000089 Fecha Inicio: 09/03/21 8:27 Fecha Fin: 09/03/21 10:17

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	Fuga a F (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)			
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)			
2009	67	96.3	S:	S:	S:	N.A	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		N/A		SI		Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		N/A		3. ESTADO DE MANGUERAS		N/A		Motos		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		N/A	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
Buena					7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena		S:		Con Sobrecalentamiento			

LISTA DE PRUEBAS

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.70
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	fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

PRUEBAS APLICADAS PARA VERIFICACION DE LAS LABORES REALIZADAS EN CONCENTRADOR

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a F (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E5)	N.A
2	Fuga a Mismo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L3-E5)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de aire	Operar manguea de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	Fuga a F (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
2009	64	97.1	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Funciona correctamente Wilmes G.

PARAMETROS DE ENTRENAMIENTO  
PARAMETROS DE ENTRENAMIENTO  
PARAMETROS DE ENTRENAMIENTO  
PARAMETROS DE ENTRENAMIENTO