



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: 340-MAN-FR-000
 Versión: 1 Fecha Actualización: 03/08/2010
 Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NA-3036 B** Fecha Inicio: **01/09/22** 11:13 Fecha Fin: **01/09/22** 13:21

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

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

DETALLES ADICIONALES DADOS POR FACENTE

PRUEBAS DE ALARMA

En Mantenimiento	HOBOMETRO	PRESIÓN	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REALAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fuga a F" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)		
10278	6.3	77.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Man. Correctas	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		14 m →	Genero Alarma		No							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buena						
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.3V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión mecánica	Se verifican las conexiones mecánicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si se agota o fuerte	OK leve
6	Otras		
7	Otras		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
10278		2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 0 (Cierre Neumático)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	ES
2	Fuga Neutro	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo + LED amarillo y (L1-L2-E2))	✓
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de fuga	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Operar mangueira de salida de aire de compresor	OK
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

PRUEBAS DE ALARMA

En Mantenimiento	HOBOMETRO	PRESIÓN	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REALAR	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fuga a F" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)		
10280	62	96.1	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	PRIMA MANTENIMIENTO	Wilmar G.