



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 1
Código: SA-1011-FR-02
Versión: 1
Fecha Actualización: 05/03/19
Página 1 de 1

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

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Código Equipo: **W-112B** Fecha Inicio: **11/04/22** 7:47 Fecha Fin: **11/04/22** 7:32

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

FALLA	DANO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	EL REPORTE	REPUERTO GARRADO
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HOMOMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					DESCOMISION	PILA	"Tapa a F"	20-101	20-102	20-103				20-104	20-105	20-106			
1359	6.7	93.8	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	Plant. preventivo		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Garrón		Garrón Altera		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	SI	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	SI	SI
5. DADOS IDENTIFICADOS																			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Con Subrealentamiento	SI	SI

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifico voltaje de la pila	SI
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 se agota o fuerte	OK fuerte
6	Grise		
7	Grise		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 0 (Cera Neumática)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)	ES
2	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L3-E3)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión visual de fuga	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Operar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Grise		
7	Grise		
8	Grise		

En Mantenimiento	HOMOMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCOMISION	PILA	"Tapa a F"	20-101	20-102	20-103				20-104	20-105	20-106		
1359	6.7	93.8	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	Plant. preventivo	
PARA MANTENIMIENTO		Furnire Correctamente Wilmar G.																