



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO: OAD-MAN-PS-005
Versión: 1 Fecha Actualización: 03/06/2019
Página 1 de 2

Fecha Remisión: _____ Retorno a: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Código Equipo: **MM-4243 B** Fecha Inicio: **07/03/21** 12:06 Fecha Fin: **09/03/21** 12:00

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	HORIMETRO	PRESION	ORGANO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REARLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	ETIQUETA (SI-NO)		
	13648	6.3	92.1	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Plan h. p. ventudo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min		Genero Alarma		X	SI	Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	X	3. ESTADO DE MANUEBAS		Buena		Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala		
3. DAÑOS IDENTIFICADOS														
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento					

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	OK agudo
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	filtro interno	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo "0" (Cierre Neumático)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y SI L2-E3)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión alarma electrónica	activo
5	Activación de válvula de aire	Chatarra manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORIMETRO	PRESION	ORGANO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REARLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	ETIQUETA (SI-NO)		
	13649	6.3	96.1	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto por mantenimiento Wilmar G.

FIRMAS Y SELLOS DE SERVICIO