



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 01  
Código: OX-MAN-PP-008  
Versión: 1  
Fecha Actualización: 05/03/16  
Página 1 de 2

Fecha Recepción: \_\_\_\_\_ Ramal/No: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
Codigo Equipo: **MV-3003B** Fecha Inicio: **19/01/22** Hora: **8:45** Fecha Fin: **10/05/22** Hora: **10:23**

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

FALTA	SI	NO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SE REPORTA	REPORTE CERRADO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	ORGANO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descarga (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 5" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BASE (SI-NO)		
	6323	6.0	92.1	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Plant. preventivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min		Genera Alarma		NO	SI	Cust?					
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		NO	Mala			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI	Con Subcalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OX puesto
6	Otra:		
7	Otra:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 5 (Carga Flujo a 5)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E5)	ES
2	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L3-E5)	AS
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OX
5	Activación de válvula de aire	Desbrut manguera de salida de aire de compresor	OX
6	Otra:		
7	Otra:		
8	Otra:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	ORGANO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descarga (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 5" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BASE (SI-NO)		
	6323	6.0	90.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento
FIRMA MANTENIMIENTO													Valdivia G.	