



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: OAC-MAN-FR-005
 Versión: 1
 Fecha Actualización: 05/06/2019
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Recepción #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____
 Código Equipo: _____ IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO: **M-45523** Fecha Inicio: **18/07/22** Fecha Fin: **18/07/22** No. Orden: _____

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA

SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____ FECHA FIN AISLAMIENTO: _____

FALLA	RARO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	FECHA FIN AISLAMIENTO	REPORTE	REQUERIDO CAMBIADO
			Filtro lateral	1		SI	No
			Filtro central	1		SI	No
			Switch exterior	1		SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento

HONOMETRO	PRESION	ONGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEBAS	OBSERVACIONES	
				Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fugo a E" (SI-NO)	REALLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS						
14320	6.2939	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mat. Correctivo

1. CILINDRO: Tiempo de la prueba: **9 min**

2. RUÍDO EXTRAÑO: SI NO

3. ESTADO DE MANUEBRAS: SI NO

4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN: SI NO

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Buena**

7. CONTROL DE TEMPERATURA: **Buena**

8. Con Sismogratamiento: **SI**

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 0.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión resorte 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
6	Otro:		OK
7	Otro:		OK

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 0 (Cierre Seguridad)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	ES
2	Fuga Masiva	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (LL-LD-ES)	LD
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de Pila	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento

HONOMETRO	PRESION	ONGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEBAS	OBSERVACIONES	
				Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fugo a E" (SI-NO)	REALLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS						
14319	6.2927	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Finaliza Correctamente

FIRMA MANTENIMIENTO: *[Signature]*