



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: OAD-AMM-FE-006
 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/08/2018
 Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **D7720 915707** Fecha Inicio: **7/4/21 11:19** Fecha Fin: **7/4/21 13:36**

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

FALLA	DANO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	XO. REPORTE	REPUESTO CAMBIO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HONOMETRO	PRESION	OROSNO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (2-4)	Pila (2-4)	"Fuga a F" (2-4)				BASE (21-22)	BARRA (21-22)		
382	8.5	98.4	SI	SI	SI	N/A	SI	SI	SI	N/A	SI	SI	Ment Preventivo	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		2 hoo)		Generó Alarma		X							
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno								4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena					SI		Con Sobrecalentamiento	

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 2.5 V	Verifica voltaje de la pila	
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
6	Otras		perce
7	Otras		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 2 (Carga Regulada)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	
1	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E2)	N/A
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	N/A
3	Desconexión tarjeta de fuga	Desconecta línea eléctrica	OX
4	Activación de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	N/A
5	Otras		N/A
6	Otras		
7	Otras		

En Mantenimiento

HONOMETRO	PRESION	OROSNO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (2-4)	Pila (2-4)	"Fuga a F" (2-4)				BASE (21-22)	BARRA (21-22)		
385	8.5	93.9	SI	SI	SI	N/A	SI	SI	SI	N/A	SI	SI	Finalizado Correctamente Wilmer G.