



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 OAD-MAN-PR-009
 Versión 1 Fecha Actualización: 05/08/2016
 Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **MN-1734B** Fecha Inicio: **15/04/21** Hora: **10:11** Fecha Fin: **15/04/21** Hora: **11:44**

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

FALLA	BARRIO	CLASE BARRIO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
			Filtro lateral (pegajoso)	2		X

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORIBAND	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-11)	Pila (12-13)	"Flujo a 0" (13-14)				BASE (15-16)	MANEJA (16-17)		
	15/04/21	6599.2	5	5	5	5	ES	5	5	5	5	5	5	Man. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		70min	Gener. Alarma		OK							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno					4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena			5	Con Sobrealimentación			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verificar voltaje de la pila	4.8V
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 y fuerte	OK, fuerte
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	Filtros internos	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo + 5 (Cámara Reguladora)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (L1-L3-E3)	ES
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Chequear manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORIBAND	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-11)	Pila (12-13)	"Flujo a 0" (13-14)				BASE (15-16)	MANEJA (16-17)		
	15/04/21	6397.3	5	5	5	5	ES	5	5	5	5	5	5	Fuera Correctamente

FIRMA MANTENIMIENTO: **Valencia**