



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA TO
 Código: OAD-AMM-FR-006
 Versión: 1 Fecha Actualización: 05-08-2018
 Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **AN-42223** Fecha Inicio: **29/06/21** Hora: **7:34** Fecha Fin: **29/06/21** Hora: **9:43**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	NO. REPORTE	REFUESTO CAMBIADO
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

ANTES DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OJUNDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLERAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (10-01)	Pila (10-02)	"Flujo a 0" (10-03)	(10-04)	(10-05)	(10-06)				BASE (10-08)	MANEJO (10-09)		
	11251	6.4	94.3	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mont. Presen hus
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		2 hora		Generó Alarma		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	Mala					
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento								

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	4.7V
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 fuerte
6	Otras		
7	Otras		

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo # 2 (Cierre Agujero)	Se verifica activación de alarmas SL - (10 - 05)	Lo
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (11-10-03)	Lo
3	Desconexión electrónica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Bueno
5	Activación de válvula de alivio	Operar manguera de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OJUNDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						RELLERAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (10-01)	Pila (10-02)	"Flujo a 0" (10-03)	(10-04)	(10-05)	(10-06)				BASE (10-08)	MANEJO (10-09)		
	11241	6.3	95.3	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento Firma Mantenimiento Pulmar G.