



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
GAD-AMU-PC-008
Versión 1
Fecha Actualización: 05/08/2019
Página 1 de 2

Fecha Recepción: Remoción # Auxiliar Mantenimiento No. Orden

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Código Equipo: **7F5AB219220006** Fecha Inicio: **11/04/21** 7:30 Fecha Fin: **11/04/21** 9:22

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA SI NO **X** FECHA VACIO AISLAMIENTO FECHA FIN AISLAMIENTO

FALDA	BAÑO	CLASE BAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	N. REPORTE	REPARADO	CAMBIO
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

DETALLE DE APLICACIONES POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	VORBUJO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión (E-01)		Pila (E-02)		"Flejo a 0"					REGLAS	FILTROS	BASE
					(E-01)	(E-02)	(E-03)	(E-04)	(E-05)	(E-06)						
SI	6.1	94.9	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Man? preactivo			

1. CILINDRO Tiempo de la prueba: **90 min** Generador Alarma: **NO** 2. RUIDO EXTRAÑO 3. ESTADO DE MANGUERAS 4. SISTEMA DE REFRIGERACION

4. DAÑOS IDENTIFICADOS

5. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Bueno** 7. CONTROL DE TEMPERATURA: **Buena** 8. Con Sobrecalentamiento: **SI**

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Prueba Pila U.S. 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 al ser agitado o fuerte	OK
6	Otro:		func
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CANT	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Cero Súper)	Se verifica activación de alarmas (E1 - E5)	SI
2	Flejo Mantra	Se verifica activación de alarma visual y sonora (E4) Flejo o LED amarillo y (E1-E5)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconecta línea eléctrica	OX
5	Activación de válvula de alivio	Operar mangonera de salida de aire de compresor	OX
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	VORBUJO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Pila		"Flejo a 0"					REGLAS	FILTROS	BASE
					(E-01)	(E-02)	(E-03)	(E-04)	(E-05)	(E-06)						
SI	6.3	95.4	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento			

FIRMA DEL MANTENIMIENTO: **Wilmer G.**