



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Codigo	GAD-MAN-FR-009
Version: 2	Fecha Actualización: 17/10/2019
Página 1 de 2	

Fecha Remisión: 16-08-24 Remisión # [ ] Auxiliar Mantenimiento: **JONICA ASUNDELO** No. Orden: [ ]

Codigo Equipo: **Nda-1292 '3** Fecha Inicio: 16-08-24 Hora Inicio Labor: 8:30 Fecha Fin: 16-08-24

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI [ ] NO [X] FECHA INICIO AISLAMIENTO: [ ] FECHA FIN AISLAMIENTO: [ ]

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTE	REQUERIDO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

OTROS DATOS ADICIONALES POR PACIENTE: **limpieza general**

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	MANEJA		
					(SI-No)	(SI-No)	(LO-ES)				(SI-No)	(SI-No)		
23692	66	95.1	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

1. CICLADO: OK Tiempo de la prueba: 2:00 Generó Alarma: No [X] Si [ ] Cual?: [ ]

2. RUIDO EXTRAÑO: Si [ ] No [X] 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas [X] Malas [ ] 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno [X] Malo [ ]

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: [ ] 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: OK 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena [X] Mala [ ] Con Sobrecalentamiento: OK

No.	Prueba	Descripcion	Resultado
1	Estado Pila 5.5. V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripcion del diagnóstico identificado: [ ]

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripcion	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5)	SI
2	Flujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (LL-LO-E5)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de valvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Pila	"Flujo a 0"				BASE	MANEJA		
					(SI-No)	(SI-No)	(LO-ES)				(SI-No)	(SI-No)		
23694	46	49.5	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO	