

		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO GAD-MAN-FR-009	
Fecha Remisión: 6-06-24		Remisión #		Auxiliar Mantenimiento: JONIER AYUDICIO		Versión: 2	
						Fecha Actualización: 17/10/2019	
						Página 1 de 2	
Codigo Equipo: WN-48823		Fecha Inicio		Hora Inicio Labor		Fecha Fin	
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI		NO		FECHA INICIO AISLAMIENTO	
FECHA FIN AISLAMIENTO							
FALLA		DANO		CLASE DANO		DESCRIPCION	
						CANTIDAD	
						E. REPORTE	
						REPARADO CAMBIADO	
						Si	
						No	
						Si	
						No	
						Si	
						No	
						Si	
						No	
						Si	
						No	
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE							
Limpieza General							

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (90% - 95%)	FLUJOMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	17197	6.6	95.1	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO	OK	Tiempo de la prueba: 1:00		Generó Alarma: No		X	Si	Cual?						
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	OK	Malo
se cambia cable de poder MALO														
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	OK		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		OK		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
D-	CABLE de PODER	7			
	Kit TANQUE OXIGENO	7			

No.	Prueba / Simulación	Descripcion	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - E5)	SI
2	Flujo Máximo	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 válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (90% - 95%)	FLUJOMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	17198	6.5	95.4	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
														FIRMA MANTENIMIENTO