

		<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES</b>				<b>FORMATO</b> Código: GAD-MAN-FR-009 Versión: 2      Fecha Actualización: 17/10/2019 Página 1 de 2		
Fecha Remisión	11-0724	Remisión #		Auxiliar Mantenimiento	Jonier Osudeio		No. Orden	
IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO								
Código Equipo	NW-3930B		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	EL REPORTE	REPUES TO CAMBIADO
							SI	No
							SI	No
							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% - 99%)	FLUJÓMETRO (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" (L0-E5)				BASE (SI - NO)	MANUJA (SI - NO)		
	1608566	949	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		3:00	Generó Alarma	No	Si	Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO	Si	No	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena	Con Sobrecalentamiento									

No.	Prueba	Descripción	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:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-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% - 99%)	FLUJÓMETRO (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" (L0-E5)				BASE (SI - NO)	MANUJA (SI - NO)		
	1608864	946	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
FIRMA MANTENIMIENTO														