



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

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

Fecha Remisión: 6-05-24 Remisión #: Auxiliar Mantenimiento: JONIER ADOLFO No. Orden:

Codigo Equipo: NN-1177B3 Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	REPORTE	REPARADO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO

DETALLE ADICIONAL DE DATOS POR PACIENTE:
Limpieza General del Regulador Regulador estallado TAPA AJUJE de Precion

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (80% - 99%)	FLUJOMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			REPILLAS (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-E5)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
					SI	SI	SI				SI	SI		
	1259564	95.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO	OK	OK	95.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	TIEMPO DE LA PRUEBA: 2:00	
2. RUIDO EXTRAÑO													Generó Alarma: No	
3. ESTADO DE MANGUERAS													Buenas: X	
4. SISTEMA DE REFRIGERACION													Buena: OK	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	AJUSTE A REGULADOR de Precion													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES													OK	
7. CONTROL DE TEMPERATURA													Buena: OK	
Con Sobrecalentamiento													OK	

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:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	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 aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (80% - 99%)	FLUJOMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			REPILLAS (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-E5)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
					SI	SI	SI				SI	SI		
	1259564	95.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
FIRMA MANTENIMIENTO														