



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA TO
Codigo GAC-MAN-FR-009
Version 2 Fecha Actualizacion 17/10/2019
Pagina 1 de 2

Fecha Remision 04/05/23 Remision #

Auxiliar Mantenimiento

Santiago Moreno

No. Orden

Codigo Equipo NN-19100

Fecha Inicio

4/5/23

Fecha Fin

4/5/23

Fecha Fin

4/5/23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA

SI

NO

FECHA INICIO AISLAMIENTO

FECHA FIN AISLAMIENTO

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI REPORTE	FECHA FIN AISLAMIENTO	REPUESTO CAMBIADO
							SI No
							SI No
							SI No
							SI No
							SI No
							SI No
							SI No
							SI No
							SI No
							SI No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
15684	6.3	946	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTO
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		NO	SI	Cual?						
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES				Buena		SI	7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	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	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	Agudo
6	Otros		
7	Otros		

DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujometro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	ES
2	Flujo Masimo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO ES)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	
6	Otros		
6	Otros		
6	Otros		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
15684	6.3	946	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprubado
FIRMA MANTENIMIENTO														<i>[Signature]</i>