



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

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

Fecha Remisión: 29-05-24
Remisión #:
Auxiliar Mantenimiento: JONKER A SUDC10
No. Orden:
Fecha Inicio:
Hora Inicio Labor:
Fecha Fin:
FECHA INICIO AISLAMIENTO:
FECHA FIN AISLAMIENTO:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: DM210719337
Fecha Inicio:
Hora Inicio Labor:
Fecha Fin:
FECHA INICIO AISLAMIENTO:
FECHA FIN AISLAMIENTO:

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

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

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE
LIMPIEZA GENERAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	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)		
	4993	5.4	94.6	5.1	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO	OK		Tiempo de la prueba	3:00			Generó Alarma	No	X	Si			Cual?	
2. RUIDO EXTRAÑO		Si	No	X			3. ESTADO DE MANGUERAS	Buenas	X	Malas			4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Bueno OK Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
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
	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	SI
2	Flujo Maximo	Se verifica activacion de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (LL-LO-ES)	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	PRESIÓN	OXIGENO	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)		
	04996	6.9	93.3	5.1	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		

FIRMA MANTENIMIENTO