



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 1
GAD MAN-FR-009
Fecha Actualización: 17/10/2019
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 9/5/23
Remisión a:
Auxiliar Mantenimiento: Santiago Mcken

Código Equipo: NN-2257

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO

Fecha Inicio: 9/5/23
Hora Inicio Labor:
Fecha Fin: 11/5/23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA

SI NO

FECHA INICIO AISLAMIENTO

FECHA FIN AISLAMIENTO

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

PARAMETRO DE MANTENIMIENTO	HONOMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
En Mantenimiento	16560	65934	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	Mto
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Generó Alarma		Masa		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Mati					
2. RUÍDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Masa		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Mati					
3. DAÑOS IDENTIFICADOS	80% Amabilig													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	BUENO													
7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena SI													

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.2 V	Verificar voltaje de la pila	5.0
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 se agudó o fuerte	OK
6	Otras		
7	Otras		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
	Tarjeta principal TAMICED	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Dieta fugimata)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - B5)	ES
2	Fuga Masera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L3-B5)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Chequea mangueas de salida de aire de compresor	OK
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

PARAMETRO DE MANTENIMIENTO	HONOMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
En Mantenimiento	263955	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	APR 11 2023 Santiago Mcken