

**ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES**

FORMATO: OAD-MAV-FR-008  
 Versión: 2  
 Fecha Actualización: 11/12/2018  
 Página 1 de 2

Fecha Mantenimiento: 30/3/23  
 Número: 102690  
 Accesorio: Santiago  
 No. Orden: 9/1000

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO  
 Código Equipo: NN-1 B  
 Fecha Inicio: 30/3/23  
 Hora Inicio Labor:   
 Fecha Fin: 30/3/23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI  NO  FECHA INICIO AISLAMIENTO:   
 FECHA FIN AISLAMIENTO:   
 FALLA:   
 DADO:   
 CLASE DADO:   
 DESCRIPCIÓN:   
 CANTIDAD:   
 SI REPORTE:   
 REPOSTO CAMBIADO:   
 DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE:

ÁREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HUMIDMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BUBBLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)		
222064943	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTU

1. CIGLADO: Tiempo de la prueba:   
 2. RUIDO EXTRAÑO: SI  NO  3. ESTADO DE MANGUERAS:  4. SISTEMA DE REFRIGERACION:  MOTO  MOTO

5. DAÑOS IDENTIFICADOS:   
 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Buenas T. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena SI Con Sobrecalentamiento

SETEO DE PRUEBAS

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 de alarma fuerte	OK
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:   
 Descripción de los repuestos usados:

SETEO DE PRUEBAS

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Flujo)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E0)	OK
2	Flujo Normal	Se verifica extinción de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E0))	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión segura de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de alarma de piloto	Operar manguera de salida de aire de consumo	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

SETEO DE PRUEBAS

En Mantenimiento	HUMIDMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BUBBLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)		
2270363	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO Santiago

PRIMA MANTENIMIENTO