



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: GAD-MAN-FR-008
Versión: 2
Fecha Actualización: 17/11/2018
Página: 1 de 1

Fecha Remisión: 8/5/23 Remisión #:
Acción Mantenimiento: *Servicio Mantenimiento* No. Orden:
Código Equipo: *NN-3747* Fecha Inicio: *8/5/23* Hora Inicio Labor:
Fecha Fin: *8/5/23*

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

FALLA	DAÑO	ELABORADO	DISTRIBUCION	CANTIDAD	N. REPORTE	REPUERTO	CAMBIADO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO
						SI	NO

DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR PACIENTE

ÁREA DE MANTENIMIENTO

HORIZONTAL	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (SI-NO)	Flujo (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)		
2030564	91	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	<i>Mto</i>
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Gener. Alarmas		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
4. DAÑOS IDENTIFICADOS													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		<i>BUENA</i>		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sistema de Mantenimiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	<i>SV</i>
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	<i>OK</i>
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	<i>OK</i>
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	<i>OK</i>
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	<i>OK</i>
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado: *OK*

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Fugament)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - E0)	<i>OK</i>
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E0)	<i>OK</i>
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	<i>OK</i>
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	<i>OK</i>
5	Activación de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	<i>OK</i>
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

HORIZONTAL	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (SI-NO)	Flujo (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)		
203086495	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	<i>Aprobado</i> <i>Suárez</i>