



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 01
 Código: 0AD-000178-006
 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/08/2018
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: _____ Revisión: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **MJ-1444B** Fecha Inicio: **13/05/22 9:50** Fecha Fin: **13/05/22 10:41**

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

FALLA	BARIS	CLASE BARRIS	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTE	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

EN MANTENIMIENTO

HODOMETRO	PRESION	GASOLINO	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)	BASE (SI/NO)	RUEDAS (SI/NO)		
6004	6.0	941	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mont preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90min		Generó Alarma		NO	SI	Cual?				
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Rueda		X	Metas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	Metas	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES														
Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripcion	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	OK fuerte
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del elemento identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripcion	Resultado
1	Flujo a 0 (Cerrar Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (LL-LO-ES)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tercio de flujo	Desconexión línea eléctrica	Bueno
5	Activación de válvula de aire	Cada 15 mangueras de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

EN MANTENIMIENTO

HODOMETRO	PRESION	GASOLINO	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)	BASE (SI/NO)	RUEDAS (SI/NO)		
6005	6.2	932	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Funciona correctamente	
FIRMA MANTENIMIENTO:													Valencia G	