



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO

Código: GAO-0844-FR-000

Versión: 1 Fecha Actualización: 20/08/2016

Página: 1 de 2

Fecha Remisión	Remisión #	Auxiliar Mantenimiento	Md. Orden
----------------	------------	------------------------	-----------

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO			
Código Equipo	Fecha Inicio	Fecha Fin	Md. Orden
MP 797 B	30/06/21 9:51	30/6/21	1143

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	X	FECHA INICIO ABLAMIENTO	FECHA FIN ABLAMIENTO
--------------------------------------	----	----	---	-------------------------	----------------------

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

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (20-40)	Pila (20-40)	"Fuga a 0"	REJILLAS (20-40)	FELTRINOS (20-40)	BASE (20-40)	CÓDIGO DE BARRAS (20-40)	BASE (20-40)	BASE (20-40)	BASE (20-40)		
MP 6547.2	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Manf. Preventivo

1. CICLADO	Tiempo de la prueba	90 min	Generó Alarma	SI	Cual?
------------	---------------------	--------	---------------	----	-------

2. RUGO EXTRAÑO	SI	X	3. ESTADO DE MANGUERAS	Buena	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena	Mala
-----------------	----	---	------------------------	-------	-----------------------------	-------	------

4. DAÑOS IDENTIFICADOS	
------------------------	--

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buena	7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	SI	Con Sobrecalentamiento
-----------------------------	-------	---------------------------	-------	----	------------------------

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.5V
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
6	Otros		fuerte
7	Otros		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Cierre Apagados)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	SI
2	Fuga Mismo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y ZL-LD-E3)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros		OK
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (20-40)	Pila (20-40)	"Fuga a 0"	REJILLAS (20-40)	FELTRINOS (20-40)	BASE (20-40)	CÓDIGO DE BARRAS (20-40)	BASE (20-40)	BASE (20-40)	BASE (20-40)		
MP 6397.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Fuencoro Correctamente

FIRMA MANTENIMIENTO	lalmac
---------------------	--------