



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA TO

Código: 343-MAN-FR-002
Versión: 1 Fecha Actualización: 03/03/2016
Página 1 de 2

Fecha Recepción	Recepción #	Auxilio Mantenimiento	No. Orden
-----------------	-------------	-----------------------	-----------

Identificación del Equipo	Fecha Inicio	Fecha Fin
MN-1206B	29/10/21 10:35	29/10/21 12:00

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	Y	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
--------------------------------------	----	----	---	--------------------------	-----------------------

FALLA	CARGO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	REPORTE	REQUERIDO CAMBIADO
							SI NO
							SI NO
							SI NO
							SI NO
							SI NO
							SI NO
							SI NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORJENADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	VALVE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descripción (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fuga a 0" (SI/NO)				SI/NO (SI/NO)	SI/NO (SI/NO)	SI/NO (SI/NO)		
6221	61	923	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	1700! Correctivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		7 min		Genera Alarma		No		SI		X		Cuel?	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		SI		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bajo	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	✓
2	Prueba de Fuga	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OX
6	Otra		
7	Otra		

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	Manguera tubo Refrigeración	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre fugitivo)	Se verifica activación de alarmas (L1-L3-E3)	
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y SC-L0-E1)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de fuga	Desconexión línea electrónica	
5	Activación de válvula de aire	Distancia manguera de salida de aire de compresor	
6	Otra		
7	Otra		
8	Otra		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORJENADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	VALVE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descripción (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Fuga a 0" (SI/NO)				SI/NO (SI/NO)	SI/NO (SI/NO)	SI/NO (SI/NO)		
6221	62	928	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento Wilmor G.