



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 GAD-MUNY-FR-002
 Versión: 1
 Fecha Actualización: 02/06/2019
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Recepción # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: MU-739B Fecha Inicio: 06/11/21 8:01 Fecha Fin: 06/11/21 9:53

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

FALLA	BARRAS	CLASE BARRAS	DESCRIPCION	CANTIDAD	C. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO

DETALLES ADICIONALES DADO POR PACIENTE

En Mantenimiento

HONOMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLenos	FILTROS	BARRAS	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a F" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MARCA (SI/NO)	RELLenos (SI/NO)		
29609	6.1	94.0	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	N/D	SI	SI	17ml Correcto	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		37 min		Gener. Alarma	No		X		Cuel?		Lo	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANDUBRAS		Bueno	X				4. SISTEMA DE REFRIGERACION	BuX	Mali	
4. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		SI	Con Subcalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.5 V	Verifico voltaje de la pila	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 al ser agudo o fuerte	OK
6	Otro:		parte
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
<u>Tami</u>		<u>2</u>			

En Mantenimiento

HONOMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLenos	FILTROS	BARRAS	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a F" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MARCA (SI/NO)	RELLenos (SI/NO)		
29621	6.3	95.6	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	N/D	SI	SI	Funciona Correctamente	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba				Gener. Alarma	No				Cuel?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANDUBRAS		Bueno					4. SISTEMA DE REFRIGERACION	BuX	Mali	
4. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno					Con Subcalentamiento			

FECHA MANTENIMIENTO: _____

WILMER G.