



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 SACMAN/F/008
 Versión 1 Fecha Actualización 02/08/2019
 Página 1 de 2

Fecha Recepción: _____ Remisión a: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **MN-47906** Fecha Inicio: **03/09/22** **9.04** Fecha Fin: **03/03/22** **10543**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	RESPORTE	REPLUESTO 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	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a S" (SI-NO)	RELLANAR (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)				
	1440	61	10.0	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. Correctivo

1. CICLADO Tiempo de la prueba: **90min** Genero Alarma: **NO** SI: _____ Causa: _____

2. RUIDO EXTRAÑO SI: **NO** NO: **NO** 3. ESTADO DE MANGUERAS Bueno Malo: _____ 4. SISTEMA DE REFRIGERACION Bueno Malo: _____

5. DAÑOS IDENTIFICADOS

6. ESTADO DE LAS CONDICIONES **Bueno** 7. CONTROL DE TEMPERATURA Bueno SI: _____ Con Subcalefacción: _____

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	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 fuerte
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado: **Se agusta cable vuelto**

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 2 (Cama Neumático)	Se verifica activación de alarmas (LI - LO - ES)	ES
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED Amarillo y (LL-LO-ES)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de fuga	Desconecta línea eléctrica	OX
5	Activación de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OX
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Fuga a S" (SI-NO)	RELLANAR (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)				
14410	6095-1	SI	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FINA MANTENIMIENTO Firma: Walter G.