



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 010
Código: OAD-0001-PS-008
Fecha Publicación: 2008-03-19
Página: 1 de 2

Fecha Recepción: [] Revision # [] Autor: [] No. Orden: []

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **MM-2409B** Fecha Inicio: **25/05/22 15:27** Fecha Fin: **25/05/22 16:51**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO [] FECHA FIN AISLAMIENTO []

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI REPORTE	REPUERTO CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESION	DENSIDAD	FLUJO METRO	PRUEBAS DE ALARME			ALARMA	FILTRO	BASE	CODIGO DE BARRAS	RUELLAS	OBSERVACIONES
					DESCRIPCION	SI	NO						
2365	6.0	51.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	Man t. Correctivo	
1. CICLADO Tiempo de la prueba 7 min Corriente Alarme No <input type="checkbox"/> 4 SISTEMA DE REFRIGERACION <input checked="" type="checkbox"/> SI													
2. HUIDO EXTRAÑO <input type="checkbox"/> 3. ESTADO DE MANUELAS <input type="checkbox"/> 4. ESTADO DE LAS CONEXIONES Bueno 7. CONFIN. DE TEMPERATURA SI Con desinsecticidas <input type="checkbox"/>													

SET DE PRUEBAS

No.	Prueba	Descripcion	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.70
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexion electrica	Se verifican las conexiones electricas del equipo	OK
4	Conexion electronica	Se verifican las conexiones electronicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido de alarma a traste	OK
6	Otra		
7	Otra		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Reservorio de agua		1		

PRUEBAS APLICADAS PARA VERIFICACION DE LAS LABORES REALIZADAS EN CONCENTRADOR

No.	Prueba / Situacion	Descripcion	Resultado
1	Pila # 2 (Carga Normal)	Se verifica voltaje de pila # 2 - 5.5V	ES
2	Fuga Manera	Se verifica extraccion de escape visual, sistema (LED Rojo) y (LED Verde) y (LED Azul)	LO
3	Desconexión electrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión termostato de flujo	Desconexión alarma sonora	OK
5	Activación de válvula de agua	Operar manivela de salida de aire de compresor	OK
6	Otra		
7	Otra		
8	Otra		

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESION	DENSIDAD	FLUJO METRO	PRUEBAS DE ALARME			ALARMA	FILTRO	BASE	CODIGO DE BARRAS	RUELLAS	OBSERVACIONES
					DESCRIPCION	SI	NO						
2365	6.1	92.5	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Prueba Correctivamente William G.