



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: OAD-MAINT-000
Versión: 1 Fecha Actualización: 03/06/2016
Página 1 de 2

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

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Código Equipo: **MW-2142B** Fecha Inicio: **11/02/22** **7:43** Fecha Fin: **11/02/22** **9:14**

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

FALLA	DANO	CLASE DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. 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	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BUBILLAS	FILTROS	MANG.	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					DESCONECCION (SI/NO)	PIA (SI/NO)	"FUGA a 0" (SI/NO)				SI/NO	SI/NO			SI/NO
	7976	6.1	95.2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Genero Alarma		X		SI		Códig			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		MANG.		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		BUENO		7. CONTROL DE TEMPERATURA		BUENO		SI		Códig Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fuga	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 se agudó o fuerte	OK prueba
6	Otras		
7	Otras		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Plumera tamiz	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Cierre Fugimetro)	Se verifica activación de alarma (LL - L2 - ES)	ES
2	Fuga Máximo	Se verifica activador de alarma equal y extero (LED Rojo o LED amarillo y LL-L2-ES)	BUENO
3	Desconexión eléctrica	Activador alarma extero	BUENO
4	Desconexión tarjeta de fuga	Desconecta línea eléctrica	BUENO
5	Activación de válvula de aire	Clasificar manguera de salida de aire de compresor	BUENO
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BUBILLAS	FILTROS	MANG.	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCONECCION	PIA	"FUGA a 0"				SI/NO	SI/NO		
	7977	6.1	93.6	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	PRIMA MANTENIMIENTO Funciona correctamente Wilmer G.