



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: 040-0001-FR-009
Versión: 1 Fecha Actualización: 15/08/2010
Página 1 de 2

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Código Equipo: **AN-3938B** Fecha Inicio: **7/24/21** 7:40 Fecha Fin: **7/24/21** 9:12

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

ÁREAS DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CARGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (1-10)	Pila (2-10)	"Fuga a 0" (3-10)	RELLAS (20-10)	FILTROS (20-10)	BASE (20-10)				BASE (20-10)
12508	6.4	95.0	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min		Genero Alarma		SI		Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO	SI		NO		3. ESTADO DE MANGUERAS		BUENO		MOTOR		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		BUENO	
4. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	BUENO				7. CONTROL DE TEMPERATURA		BUENA		SI		Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila C.E. V	Verifica voltaje de la pila	4.8V
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 y se agudiza a fuerte	OK
6	Otras		prueba
7	Otras		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (11 - (10 - E3))	ES
1	Fuga Manos	Se verifica activación de alarma visual y sonora (10-D-R) y (11-(10-E3))	ES
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
3	Desconexión tarjeta de flujo	Delimitación línea eléctrica	activo
4	Activación de válvula de aire	Obtención manguera de salida de aire de compresor	activo
5	Otras		
6	Otras		
7	Otras		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CARGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (1-10)	Pila (2-10)	"Fuga a 0" (3-10)	RELLAS (20-10)	FILTROS (20-10)	BASE (20-10)				BASE (20-10)
12508	6.2	93.1	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Corato firmamente Wilmer G.