



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO: GAD-MAN-FR-006
Versión: 2
Fecha Actualización: 11/03/2018
Página 1 de 2

Fecha Remate: 08-06-2023 Remate # 189419 Auxiliar Mantenedor: Juan Diego Benjumea No. Orden:

Código Equipo: NU 4468 B Fecha Inicio: 08-06-23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 08-06-23

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
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE						

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (21-26)	Pila (27-28)	"Flujo a 0" (29-30)	RELLANAS (31-32)	FILTROS (33-34)	SABE (35-36)				BASE (37-38)
	13686	6.5	93.2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	nto
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	X	SI	Cuñ?						
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	Se cambia de protector display y manguera y fungue de oxigeno													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento		no					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.E. V	Verifica voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	PROTECTOR DISPLAY	1			
	MANGUERA FUNGUE OXIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre hidrometro)	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - E3)	ES
2	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E3)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Observar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (21-26)	Pila (27-28)	"Flujo a 0" (29-30)	RELLANAS (31-32)	FILTROS (33-34)	SABE (35-36)				BASE (37-38)
	13691	6.3	92.5	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado

FIRMA MANTENIMIENTO: