



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO OAS-MAN-FR-009  
Versión: 3 Fecha Actualización: 17/03/2016  
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 01-11-23 Remisión # Auxiliar Mantenimiento: JONIER MONDELO No. Orden:

Código Equipo: NH-2937B Fecha Inicio Hora Inicio Labor Fecha Fin

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

FALLA	TIPO	CLASIFICACION	DESCRIPCION	CANTIDAD	NO. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
			FILTRO LATERALES DEDDATE	2		SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI
						SI

DETALLES ADICIONALES SÓLO POR FACILITE

No. Es Mencionado	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Fuga	"Flujo a 0"				BASE	BARJA	RUEDA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
2499664948	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba				Generó Alarma		No	SI	Cust?						
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno	Mal			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	Con Sobrecalentamiento							

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	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

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
KIT	MANBREA TAMIZES	1			
KIT	MANBREA TANQUEMIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - EE)	SI
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y LL-LO-EE)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de velocidad de aire	Obtener muestra que sea de serie de aire se comprueba	SI
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

No. Es Mencionado	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Fuga	"Flujo a 0"				BASE	BARJA	RUEDA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
2499863953															

FIRMA MANTENIMIENTO