



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
OAO-MAN-FR-008
Versión: 2
Fecha Actualización: 17/10/2016
Página 1 de 2

Fecha Recepción: 12-15-23 Remolque # _____ Aut/Ser Mantenimiento: Jonier Apudelo No. Orden _____

Código Equipo: NH-110613 Fecha Inicio _____ Hora Inicio Labor _____ Fecha Fin _____

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

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS			RUIDOS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Flujo	"Flujo a 0"	RELLANAS	FILTROS	BASE	BASE	BASE	BASE		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
	1104	65	838	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma		No		SI				Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas		Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Buena	Mala		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		PURRA 83.														
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	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Kit M TAMIZES	1		TAMIZES	2
	Kit TANQUE OXIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
	Flujo = 0 (Cierre Suprén)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - EE)	SI
1	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo) (LL-LH-ES)	SI
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
3	Desconexión Jarra de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
4	Activación de válvula de alivio	Observar manguera de salida de aire en compresor	SI
5	Otro:		
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS			RUIDOS	OBSERVACIONES
					Desconexión		Flujo	"Flujo a 0"	RELLANAS	FILTROS	BASE	BASE	BASE	BASE		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
	11052	65	853	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI		FIRMA MANTENIMIENTO	