

Fecha Realización: _____ Plantación #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **NW-3806B** Fecha Inicio: **02/06/12** a: **9:50** Fecha Fin: **02/06/12** **11:27**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLUGA: SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____ FECHA FIN AISLAMIENTO: _____

FALLA	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	FECHA INICIO	FECHA FIN	PROBADO	COMPLETADO
			Filtro lateral	1			SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO
							SI	NO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OROGÉNO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	GRASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)		Fuga (SI-NO)		"Flujo a 0" (SI-NO)					7A/B (SI-NO)	8A/B (SI-NO)	9A/B (SI-NO)		
					SI	NO	SI	NO	SI	NO								
	13702	60	963	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	Manl. preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90min		Control Alarma		NO	SI	Cual?								
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena	X	Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala					
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					Buena	7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento								

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Fila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
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 el es agudo o fuerte	fuerte
6	Otro:		
7	Otro:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Clara fugas)	Se verifica activación de alarmas (LL-1/3-ES)	ES
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarilla y (LL-1/3-ES)	lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OROGÉNO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	GRASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)		Fuga (SI-NO)		"Flujo a 0" (SI-NO)					7A/B (SI-NO)	8A/B (SI-NO)	9A/B (SI-NO)		
					SI	NO	SI	NO	SI	NO								
	13703	60	557	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	SI	funciona correctamente	
FORMA MANTENIMIENTO: Wilmir G.																		