

Fecha Revisión: \_\_\_\_\_ Revisión #: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

**IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO**  
Codigo Equipo: NOV-4147 B Fecha Inicio: 31/08/11 9:30 Fecha Fin: 31/08/11 11:29

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJO  SI  NO  X FECHA INICIO AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_ FECHA FIN AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PAGANTE

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			NEBLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUECAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (21-04)	Pila (21-04)	"Flujo a 0" (21-04)				BASE (21-04)	RAMA (21-04)		
	1316	6.0	94.9	SI	SI	SI	10	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mont. preventivo

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: 70 min Generó Alarma:  No  Si  Caut?

2. RUIDO EXTRAÑO:  SI  NO 3. ESTADO DE MANGUERAS:  Buena  Mala 4. SISTEMA DE REFRIGERACION:  SI  NO

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: \_\_\_\_\_

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Bueno 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena C: Con Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila E.S. 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 al ser agudado fuerte	OK parte
6	Otros:		
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E3)	lo
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y (LL-10-02)	lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión brida de flujo	Desconexión línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			NEBLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUECAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (21-04)	Pila (21-04)	"Flujo a 0" (21-04)				BASE (21-04)	RAMA (21-04)		
	1316	6.1	95.1	SI	SI	SI	10	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Fuccion Correctamente Firma Mantenimiento: <u>Wolfgang</u>