

Fecha Revisión: _____ Formulario # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Identificación del Equipo: Código Equipo: **M2755 146 240** Fecha Inicio: **04/12/21** 10:01 Fecha Fin: **04/12/21** 11:10

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAGA		SI	NO	Y	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	DAÑO	FECE	DAÑO	FECE	DAÑO	FECE

En Mantenimiento	CONÓMETRO	PRESIÓN	DESGASEO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENAR	FILTRO	BAJE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (S1)	Fla (S1-S2)	"Flujo a 0" (S2-S3)				S1-S2	S1-S3	S2-S3			
1045	B.4	B.5.1	Si	Si	Si	Si	N.A	Si	Si	Si	N.A	Si	Si	Mont. preventivo		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba: 90 min		Generó Alarma: No		Cant? No		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bajo		Mala			
2. RUIDO EXTRAÑO	Si		No X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Si X		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bajo		Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES	Buena				7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena		Si		Con Subconectamiento				

No.	Prueba / Descripción	Resultado
1.	Estado Pila S.A. V Verifica voltaje de la pila	Ox
2.	Prueba de Fugas Se verifica conexión neumática del equipo	Ox
3.	Conexión eléctrica Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	Ox
4.	Conexión electrónica Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	Ox
5.	Prueba de alarma Se verifica sonido al ser agitado o fuerte	Ox fuerte
6.	Otras:	
7.	Otras:	
Descripción del diagnóstico identificado		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Descripción	Resultado
1.	Flujo a 0 (Cierre Regulador) Se verifica activación de alarmas (S1 - L0 - S3)	N.A
2.	Flujo Máximo Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED rojo o LED amarillo y S1-L0-S3)	N.A
3.	Desconexión eléctrica Activación alarma sonora	Ox
4.	Desconexión teletx de bajo Desconexión línea eléctrica	N.A
5.	Activación de válvula de alivio Cierre manguera de salida de aire de compresor	N.A
6.	Otras:	
7.	Otras:	
8.	Otras:	

En Mantenimiento	CONÓMETRO	PRESIÓN	DESGASEO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLENAR	FILTRO	BAJE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S1)	Fla (S1-S2)	"Flujo a 0" (S2-S3)				S1-S2	S1-S3	S2-S3		
1045	B.3	B.5.1	Si	Si	Si	Si	N.A	Si	Si	Si	N.A	Si	Si	Prueba correctamente Kilmer G.	