

Fecha Remisión: **11-01-24** Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: **JONIER AGUDELO** No. Orden: _____

Código Equipo: **NA-1184 B** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
	ACOPLE ROSCA TUBO A HUMANICAJON			1	SI	NO
	REJILLA CENTRAL DESGASTE			1	SI	NO
	REJILLA LATERAL DESGASTE			1	SI	NO
	FILTRO LATERAL DESGASTE			1	SI	NO

UNIDAD NACIONAL DE DATOS FOR FACIEN

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CODIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión			"Flujo a 0"	REGULAS	FILTROS	BASE				CODIGO DE BARRAS		
					SI	NO	SI								SI	SI	SI
	1662266	835	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	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	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Bueno	Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	PUREZA 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 al ser agitado a fuente	SI

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	FILTRO AIRE INTERNO	1	TAM-2ES		2
	KIT M-TAM-2ES	1	JUNTA HERMETICA ANILLOS		2
	KIT TANQUE OXIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de Alarma (L1 - L5 - E5)	SI
1	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (L1-L5-E5)	SI
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
3	Desconexión directa de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
4	Activación de válvula de alivio	Clausura manopla de corte de aire de compresor	SI

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CODIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión			"Flujo a 0"	REGULAS	FILTROS	BASE				CODIGO DE BARRAS		
					SI	NO	SI								SI	SI	SI
	1662266	64	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO			