

Fecha Revisión: **17-10-23** Revisión #: _____ Asistir Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NM-1968B** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

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

PRUEBA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI	REPORTE	REPARO	CANTIDAD
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No
							SI	No

DETALLES ADICIONALES DAÑO POR PACIENTE: _____

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			NEBLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión de Fuga	Fuga de Fuga	"Flujo a 0"				00-01	00-02		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	1694464	953	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51		

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: _____ Generó Alarma: No Si

2. RUIDO EXTRAÑO: SI No

3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas Malas Si

4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Buenos Malos Si

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES:

7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena Con Sobrecalentamiento Si

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Exceso Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	MANGERA TAMIZES	2		PILA	1
	MANGERA TANQUE PROTECTOR	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Clara fugametro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - ER)	
2	Fuga Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (L1-L2-ER)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	
5	Activación de tarjeta de alarma	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			NEBLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión de Fuga	Fuga de Fuga	"Flujo a 0"				00-01	00-02		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	1694464	953	8	51	51	51	ES	51	51	51	0	51	51	FIRMA MANTENIMIENTO: _____