

Fecha Remisión: _____ Remisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NN-933** Fecha Inicio: **02/09/24** Hora Inicio Labor: **8:50** Fecha Fin: _____

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAGA	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
D						

ADICIONALES APLICADOS POR FAULTS: **Limpieza general.**

en Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (80% - 99%)	FLUJOMETRO (SI-No)	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS (SI-No)	FILTROS (SI-No)	BASE (SI-No)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-No)	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-No)		Pila (SI-No)		"Flujo a 0" (L0-E5)					BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)			
					(SI-No)	(SI-No)	(SI-No)	(SI-No)	(SI-No)	(SI-No)				(SI-No)	(SI-No)			
	230626	1936	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO	OK																	Amarilla
2. RUIDO EXTRAÑO																		
3. ESTADO DE MANGUERAS																		
4. SISTEMA DE REFRIGERACION																		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																		
7. CONTROL DE TEMPERATURA																		

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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 si es agudo o fuerte	SI
5	Otros:		
5	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: **pureza bajo a 84.4%**

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Tamicos	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aivio	Obstruir manguera de salida de aire ce compresor	SI
5	Otros:		
6	Otros:		
6	Otros:		

en Mantenimiento	HORÓMETRO (Hrs)	PRESIÓN (6-7 PSI)	OXIGENO (80% - 99%)	FLUJOMETRO (SI-No)	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS (SI-No)	FILTROS (SI-No)	BASE (SI-No)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-No)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-No)		Pila (SI-No)		"Flujo a 0" (L0-E5)					BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
					(SI-No)	(SI-No)	(SI-No)	(SI-No)	(SI-No)	(SI-No)				(SI-No)	(SI-No)		
	23067	64	95.6	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	

FIRMA MANTENIMIENTO: _____