

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

Código Equipo: **AN-2514B** Fecha Inicio: **17/05/22** 7:32 Fecha Fin: **17/05/22** 9:16

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

FALLA	EXACTO	CASIDAD	UNIDAD	REPORTE	ESTADO	CAMBIADO
			puño lateral (desgaste)	2	SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLAJES	FILTROS	GASES	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANA (SI-NO)	TRABO			
13229		6.495.1		SI	SI	SI	OK	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	Mant Preventiva	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		9 min	Generó Alarma		NO									
2. RUIDO EXTRAÑO				NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena				4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		Buena			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																
Buena					7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena		SI		Con Sobrecalentamiento				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila d.d. 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 si es agudo o fuerte	OK fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cilindro de nitrógeno)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	ES
2	Flujo Mínimo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED anillo) y (LL-LO-ES)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Buena
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión final eléctrica	Buena
5	Activación de válvula de alivio	Observar manguera de salida de gas de compresor	Buena
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLAJES	FILTROS	GASES	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANA (SI-NO)	TRABO		
13030		6.399.10		SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	Prueba Corratamente

FIRMA MANTENIMIENTO: **Wiblen G.**