

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

Código Equipo: **AN-313 B** Fecha Inicio: **18/02/22** **8:59** Fecha Fin: **18/02/22** **10:38**

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

FECHA DE ANÁLISIS	CATEGORÍA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ALERTA	RESUESTO CAMBIADO
		Cable de poder	1	SI	No
				SI	No
				SI	No
				SI	No
				SI	No
				SI	No

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES	
					DESCONECCIÓN			PIRA	"FUGA A O"	REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS
					(1-1)	(2-2)	(3-3)						(4-4)	(5-5)		
	11912	6.2	94.9	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Plant. Correctivo	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90min		Generó Alarma	No	X	SI	Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	X	Mala			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno	SI	Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.5V
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	leve
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Clara Flujo)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	ES
2	Flejo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES)	NO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión torreta de flejo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES	
					DESCONECCIÓN			PIRA	"FUGA A O"	REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS
					(1-1)	(2-2)	(3-3)						(4-4)	(5-5)		
	11914	6.1	94.6	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Fuera de Mantenimiento Correctivamente Wilmer G.	