

FECHA: \_\_\_\_\_ NOMBRE: \_\_\_\_\_ ASISTENTE: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO  
 Código Equipo: **7F5E2018110000055** Fecha Inicio: **07/06/21** 7:37 Fecha Fin: **07/06/21** 9:21

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

FALLA Y DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	US. REPORTE	REPER. SI/NO/OTRO

OTROS DATOS ADICIONALES INDICAR LOS SIGUIENTES:

En Mantenimiento	BARRAS	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 2" (SI/NO)	ALARMA (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)			
3475	6.9	97.7	SI	SI	SI	SI	N/A	SI	SI	SI	SI	Mant. preventivo

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: **90 min** Carret Muestra:  Cuel?

2. RUIDO EXTRAÑO: SI  NO  3. ESTADO DE MANGUERAS: Si  No  Mides  4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bu  Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: \_\_\_\_\_

6. ESTADO DE LAS CENERAS: **Bueno** 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Bu  Malo  SI  C en Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Medir voltaje de pila	4.80
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión normal del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión de alarma	Se verifican las conexiones de alarma del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica que se activa la alarma	OK
6	Otras:		
7	Otras:		
	Descripción del diagnóstico identificado		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Fajero)	Se verifica funcionamiento de alarma (SI/NO)	N/A
2	Flujo Muestra	Se verifica el flujo de muestra en el equipo (SI/NO)	2.9
3	Desconexión eléctrica	Acción de alarma	OK
4	Desconexión de línea de fuga	Desconexión de línea eléctrica	N/A
5	Acción de alarma en sitio	Comprobar que quita un sensor de área de compresor	OK
6	Otras:		
7	Otras:		
8	Otras:		

En Mantenimiento	BARRAS	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 2" (SI/NO)	ALARMA (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)			
3476	6.5	97.4	SI	SI	SI	SI	N/A	SI	SI	SI	SI	Fuera de Caratamunte Wilmarle