

Fecha Recepción: \_\_\_\_\_ Remisión a: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

**IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO**  
Código Equipo: **7F55E2019070129** Fecha Inicio: **02/11/10 7:31** Fecha Fin: **02/11/12 5:12**

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

FALLA	NÚM.	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	EL ESPORTE	REPIESTO CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR FALTA DE: \_\_\_\_\_

**EN EL MOMENTO DE LA PRUEBA**

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ORGANISMO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (30-40)	Pila (10-40)	"Flujo a 0"				BASE (20-40)	RUEDA (20-40)		
	675	6.4	94.6	5	Si	Si	LL	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Man. preventivo
1. DECLADO	Tiempo de la prueba		90 min	Genera Alarma										
2. RUIDO EXTRAÑO	Si				3. ESTADO DE MANGUERAS	Bueno					4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN	BX		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA	Bueno								

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar voltaje de la pila	Si
1	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	Ox
1	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	Ox
1	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	Ox
1	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	Ox parte
2	Oliva:		
3	Oliva:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 0 (Cierre EQUIPAMIENTO)	Se verifica activación de alarmas (L1-L3-E2)	LL
1	Fuga Muestra	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED Amarillo) (L1-L3-E5)	LL
1	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
1	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	Bueno
1	Activación de válvula de aire	Obtención manguera de salida de aire de compresor	Bueno
2	Oliva:		
3	Oliva:		
4	Oliva:		

**EN EL MOMENTO DE LA PRUEBA**

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	ORGANISMO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (30-40)	Pila (10-40)	"Flujo a 0"				BASE (20-40)	RUEDA (20-40)		
	676	6.4	96.8	5	Si	Si	LL	Si	Si	Si	Si	Si		Fumaron correctamente Wilson G