

Fecha Recepción: \_\_\_\_\_ Revisión # \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

Identificación del Equipo  
 Código Equipo: **7F5E2018110000102** Fecha Inicio: **03/12/21** 9:09 Fecha Fin: **03/12/21** 10:54

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

FALTA	GANO	TIEMPO GANO	REPORTE	RECURSO ASIGNADO

DETALLE DE LOS DATOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CARGANDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (11-11)	Pila (11-11)	"Flujo a 0" (11-11)				BARRA (11-11)	BARRA (11-11)	BARRA (11-11)		
	650	6.3	94.6	SI	SI	SI	LO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Man. preventivo	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		SI	Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		SI	Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI	Mala				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
BUENO					7. CONTROL DE TEMPERATURA		SI	Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila A.S.V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agitado o fuerte	fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Carga Flujo=0)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - E3)	LO
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E3)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión alarma eléctrica	OX
5	Activación de vibrado de pila	Quitar manguera de salida de aire de compresor	OX
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CARGANDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			ALARMA	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (11-11)	Pila (11-11)	"Flujo a 0" (11-11)				BARRA (11-11)	BARRA (11-11)	BARRA (11-11)		
	650	6.5	95.1	SI	SI	SI	LO	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Fuera correctamente Wilmar G	