

Fecha Remisión: _____ Remisión a: _____ Asesor Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Código Equipo: 12-48563 Fecha Inicio: 02/01/22 7:36 Fecha Fin: 07/01/22 9:04

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI REPORTE	REPARO CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR FACENTE

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCONECCIÓN		PIE		"FUGA A F"					BARRA	BARRA	BARRA		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)								
2603	60	950	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Men. Preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Genero Alarma		SI		Cual?								
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No X		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		Bueno		SI		Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	4.3V
2	Prueba de Fuga	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	fuerte
6	Otra		
7	Otra		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 0 (Cerrar flujo manual)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	ES
2	Fuga Manual	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo + LED amarillo y LL-LD-ES)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	Bueno
5	Activación de válvula de aire	Desconexión manguera de salida de aire de laboratorio	Bueno
6	Otra		
7	Otra		
8	Otra		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCONECCIÓN		PIE		"FUGA A F"					BARRA	BARRA	BARRA		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)								
2603	60	920	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento	
FIRMA MANTENIMIENTO: <u>Wilmar C.</u>																		