

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **AN-27783** Fecha Inicio: **27/10/20** 7:31 Fecha Fin: **27/10/20** 9:53

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	REPORTE	REPLAZO CAMBIADO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BOJAS	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (R-01)	Pila (R-02)	"Flujo a 0" (R-03)				04-01 (01-02)	04-02 (01-02)			W-01
2024	61.2	6.0	Si	Si	Si	Lo	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Mant. Correctivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		41 min		Genero Alarma		No		X		Cual?		Lo	
2. RUIDO EXTRAÑO		Si		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bajo Malo	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
Bueno															
7. CONTROL DE TEMPERATURA															
Buena 7: Con Sobrecalentamiento															

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.0V
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 al activado o fuerte	OK
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
1	Fuente de Alimentación	1			
2	Tanque	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regámetro)	Se verifica activación de alarma (L1 - LD - ED)	Lo
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LD Bajo o LED amarillo y (L1-LD-ED))	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de alivio	Distintivo manguera de salida o aire de compresor	activo
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BOJAS	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (R-01)	Pila (R-02)	"Flujo a 0" (R-03)				04-01 (01-02)	04-02 (01-02)		
2026	6.245.2	Si	Si	Si	Lo	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Correcto fuertemente
FIRMA MANTENIMIENTO: <i>Wilma G.</i>														