

Fecha Recepción: _____ Revisión #: _____ Asesor Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **2164B** Fecha Inicio: **17/01/22** 9:40 Fecha Fin: **25/01/22** 13:15

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

FECHA	USUARIO	TIPO DE GASES	OCURRENCIA	ACCIONES	ID. REPORTE	REPARADO	CAMBADA

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				SI (SI-NO)	SI (SI-NO)			
1664	62	92.4	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Manf. Correctivo		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora		Ocurrió Alarma		No		SI X		Cust?		No	
2. RUEDO EXTRAÑO		SI		No X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena X		Malo		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena X	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 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 si es agudo o fuerte	OX fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO I	DESCRIPCIÓN	CANT
	Paragenera Jari 4	1			
	Tanque	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cama Inyectora)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LD-ES))	NO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión torzión de flujo	Desconexión línea eléctrica	OX
5	Activación de válvula de alivio	Obtención respuesta de salida de aire de compresor	OX
6	Otros:		
6	Otros:		
6	Otros:		

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				SI (SI-NO)	SI (SI-NO)		
1664	60	94.0	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Funciona correctamente.
FIRMA MANTENIMIENTO: <i>Wibmar G.</i>														