

Fecha Remisión: **1-0823** Partida: **711791** Auxiliar Mantenimiento: **Juan Diego Benumea** No. Orden: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
 Código Equipo: **NN-3890B** Fecha Inicio: **31-07-73** Hora Inicio Labor: \_\_\_\_\_ Fecha Fin: **01-08-13**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	NO	RESPUESTA CAMBIADO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	CÓDIGO DE BARRAS	OBSERVACIONES	
					DESCONECCIÓN			"Flujo a F"	REJILLAS	FLUJOS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS						RUELAS
					20-100	20-100	20-100					20-100	20-100	20-100				
	14926	6.4	15.1	5.0	SI	SI	FS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MIto	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Genera Alarma		No	X	SI	Cuello								
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	X	Mala				
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES					Bueno			5. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI		Con Sobrecalentamiento		no			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar voltaje de la pila	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: \_\_\_\_\_

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	Valvula de oídos	1		Filtro interno	1
	Kit manguera tanque oxigeno	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 5 (Cierre Flujoactivo)	Se verifica activación de alarmas (LL - LI - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y LL-LO-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecte línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Obtener manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	CÓDIGO DE BARRAS	OBSERVACIONES	
					DESCONECCIÓN			"Flujo a F"	REJILLAS	FLUJOS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS						RUELAS
					20-100	20-100	20-100					20-100	20-100	20-100				
	14928	6.5	14.5	5.0	SI	SI	FS	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO	
FIRMA MANTENIMIENTO:																		