

Fecha Remisión: **12-19-23** Remisión #: **1** Auxiliar Mantenimiento: **TONICA HERRERA** No. Orden: **1**

Código Equipo: **SNO193980** Fecha Inicio: **12-19-23** Hora Inicio Labor: **08:00** Fecha Fin: **12-19-23**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA			SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	DAÑO	CLASE/GRUPO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. PLAGA/OTRO	RESERVO CARRIAGE
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					DESCONEXIÓN			FLUJO a 3"	REJILLAS	FILTROS	BASE	BASE (S1-S2)	BARRA (S1-S2)			RUEDA (S1-S2)
					(S1-S2)	(S3-S4)	(S5-S6)									
	19630	6.6	91.3	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51			
1. CILINDRO		Tiempo de la prueba			Genero Alarma		No	Si	Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO		Si	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Males	4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno	Malo				
3. DAÑOS IDENTIFICADOS: <b>MANTENIMIENTO GENERAL</b>																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	Con Sobrecalentamiento								

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila E.S. V	Verifica voltaje de la pila	51
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	51
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	51
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	51
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido y se aguja o fuerte	51
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado: **SI**

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre hidráulico)	Se verifica activación de alarmas (S1, S2 - ES)	51
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Flujo o LED amarillo y (S1-S2-S3))	51
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	51
4	Desconexión rápida de flujo	Desconecta línea eléctrica	51
5	Activación de válvula de alivio	Operar manguera de salida de aire al compresor	51
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					DESCONEXIÓN			FLUJO a 3"	REJILLAS	FILTROS	BASE	BASE (S1-S2)	BARRA (S1-S2)			RUEDA (S1-S2)
					(S1-S2)	(S3-S4)	(S5-S6)									
	19634	64	92.5	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51	FIN DE MANTENIMIENTO	