

Fecha Recepción: Remisión # Auxiliar Mantenimiento: No. Orden:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **N-2429B** Fecha Inicio: **19/10/21** Hora: **8:20** Fecha Fin: **19/10/21** Hora: **9:27**

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

FALLA	DAÑO	CLASE BARR	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI REPORTE	RESPUESTA OBTENIDA
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES CAUSAS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo x 4" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)		
	16145	5.9	76.7	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	Mant. Correctivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		4 min		Generó Alarma		No		SI		Cual?		EI
2. RUIDO EXTRANO		SI		SI		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		SI		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS DIMENSIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Subreservorio				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verificar estado de la pila	4.6V
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 si el equipo suena fuerte	agudo
6	Datos		
7	Datos		
Descripción del diagnóstico identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Reserva tanque	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 3 (Carga hidrometro)	Se verifica activación de alarmas (SI - LS - ES)	ES
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (SI - LS - ES)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Buena
4	Desconexión acústica de fuga	Desconexión línea electrónica	Buena
5	Activación de válvula de gases	Operar manguea de gases de área de compresor	Buena
6	Datos		
7	Datos		
8	Datos		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo x 4" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)		
	16117	6.09	72.8	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	firmas Correctamente
													Firma MANTENIMIENTO	Wilderly