

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

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **D7R200617141** Fecha Inicio: **21/04/21** 11:05 Fecha Fin: **21/04/21** 11:25

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

FALLA	DAÑO	FLAM DADO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ES REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OÍMÉTRICO	FLUJIMÉTRICO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (21-42)	PFA (10-40)	"Fuga a D" (3-45)				BASE (21-40)	MANEJA (21-40)			
	4509 B.0	37.5	SI	SI										Equipo de Oxayuda	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Genero Alarma		No	SI	Cual?								
2. RUIDO EXTRAÑO	<input checked="" type="checkbox"/>	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malas				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	Ruido fuerte														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buenas	Con Sobrecalentamiento							

LISTA DE PRUEBAS

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado PFA S.S. V	Verifica voltaje de la pila	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido y es agudo o fuerte	
6	Otros		
7	Otros		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

REPUESTOS USADOS

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

PRUEBAS DE CALIFICACIÓN PARA VERIFICAR QUE LAS ALARMAS REALIZADAS EN CONCENTRADORES

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 9 (Corte Rotámetro)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - B5)	
2	Fuga Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (L1-L3-B5)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión línea de fuga	Desconecta línea eléctrica	
5	Atracción de válvula de aire	Distorsión manguera de salida de aire de compresor	
6	Otros		
7	Otros		
8	Otros		

En Mantenimiento

HORÓMETRO	PRESIÓN	OÍMÉTRICO	FLUJIMÉTRICO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (21-42)	PFA (10-40)	"Fuga a D" (3-45)				BASE (21-40)	MANEJA (21-40)		
4509 B.0	37.5	SI	SI										Equipo de Oxayuda FIRMA MANTENIMIENTO: <i>[Firma]</i>