

Fecha Revisión: _____ Narración: _____ Auditor: _____
No. Orden: _____

Identificación del Equipo: Código Equipo: **NN-3393B** Fecha Inicio: **14/09/2022 8:18** Fecha Fin: **14/09/2022 9:55**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
TALLA	SABO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR PACIENTE							

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORDEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES						
					Desconexión (SI/NO)	Fuga (SI/NO)	"Flujo a 2" (SI/NO)	RELLAS (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)				BASE (SI/NO)					
60953	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto Preventivo						
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		7 h 30		Comet. Alarma		No		X		Si		Cual?									
2. RUIDO EXTRAÑO		Si		No		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		X		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		X		Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																							
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buenas										7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		X		Con Sobrecalentamiento					

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

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 0 (Clase Superior)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)	E3
2	Fuga Medio	Se verifica activación de alarma (L2) y alarma (LED Fuga + LED amarillo y (L1-L3-E3))	L2
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión rápida de fuga	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de gases	Check de mangos de salida de aire de compresor	OK
6	Otro		
7	Otro		
8	Otro		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORDEN	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Fuga (SI/NO)	"Flujo a 2" (SI/NO)	RELLAS (SI/NO)	FILTROS (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)	BASE (SI/NO)			
60953	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO