

Fecha Recepción: _____ Remisión #: _____ Auditor: _____ No. Orden: _____
 Código Equipo: **HW-25923** Fecha Inicio: **04/04/20** 7:30 Fecha Fin: **04/04/20** 9:12

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALTA	SI	NO			
	SI	NO			
	SI	NO			
	SI	NO			
	SI	NO			
	SI	NO			
	SI	NO			

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CONDUCCIÓN	FLEUMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flejo a 1" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANERA (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)		
HW-25923	6687.5	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mant. Correctivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		27 min	Cambio Alarma		No			SI	Cosa?		No		
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	SI	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena	X	Mulas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		X	Mala		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI		Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
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 al ser agitado o fuerte	fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
Tam 2		2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Cero flejo/sonido)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - E5)	OK
2	Flejo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L0-E5))	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de vibración de pila	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CONDUCCIÓN	FLEUMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flejo a 1" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANERA (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)		
HW-25923	6095.4	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	firmas Correctivamente lbbh G.