

Fecha Remisión: _____ Resolución #: _____ Asesor Mantenedor: _____ No. Orden: _____

Identificación del Equipo
 Código Equipo: **NN-604B** Fecha Inicio: **09/18/21 11:46** Fecha Fin: **09/18/21 1:26**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
PAJLA	CAJAS	CLASE (UNO)	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	DE REPORTE	REGISTRO ADECUADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

En Mantenimiento

PRUEBAS DE ALARMA	REGLAS	FILTROS	BASES	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
1. CICLADO: Tiempo de la prueba 30 seg 2. RUIDO EXTRAÑO: SI No X 3. ESTADO DE MEMBRANAS: Buenas X Malas X 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno X Malo X 5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____ 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Buenas 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Bueno X Con Sobremantenimiento _____						mnto Correctivo E7

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Examen Pila 5.5 V	Se verifica voltaje de la pila	5.0V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK
6	Otras		Fuerte
7	Otras		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	USUARIO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Cámara Neumática)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E5)	E5
2	Fuga Neutro	Se verifica activación de alarma (L1) y alarma LED (L1) + LED amarillo + L1-L2-E5)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de Fuga	Detonación alarma electrónica	OK
5	Activación de alarma de agua	Clase y memoria de agua de año de temperatura	OK
6	Otras		
7	Otras		
8	Otras		

En Mantenimiento

PRUEBAS DE ALARMA	REGLAS	FILTROS	BASES	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
1. CICLADO: Tiempo de la prueba 30 seg 2. RUIDO EXTRAÑO: SI No X 3. ESTADO DE MEMBRANAS: Buenas X Malas X 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno X Malo X 5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____ 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Buenas 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Bueno X Con Sobremantenimiento _____						mnto Correctivo E7