

Fecha Remisión: _____ Ubicación: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NW-1530B** Fecha Inicio: **04/10/22** B-47 Fecha Fin: **04/11/22** 10:29

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
			Switch encendido	1	SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

ÁREA DE MANTENIMIENTO													OBSERVACIONES			
En Mantenimiento	HONOMETRO	PRESION	OILBLEN	FILUOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BUELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS			
					Desconexión (S-NO)	Pta (S-NO)	"Flujo a F" (S-ES)				S-NO	20-NO				20-NO
	105"	6.0	95.6	S;	S;	S;	ES	S;	S;	S;	NO	S;	S;		Mont. Correctivo	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min		Genero Alarma		OK									
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		SI	NO								
4. DAÑOS IDENTIFICADOS																
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pta 5.5 V	Verifico voltaje de la pta	S
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 es agudo o fuerte	OK fuerte
6	Otro		
7	Otro		
Descripción del diagnóstico identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.
	Manguera de aire	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarma (L1 - L2 - E2)	ES
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (L1 - L2 - E2)	NO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de aire	Control manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otro		
7	Otro		
8	Otro		

ÁREA DE MANTENIMIENTO													OBSERVACIONES		
En Mantenimiento	HONOMETRO	PRESION	OILBLEN	FILUOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BUELLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS		
					Desconexión (S-NO)	Pta (S-NO)	"Flujo a F" (S-ES)				S-NO	20-NO			
	105"	6.2	92.0	S;	S;	S;	ES	S;	S;	S;	NO	SI	SI		Correcto funcionamiento
													FIRMA MANTENIMIENTO	Walmey G	