

Fecha Recepción: **30-10-23** Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento _____ No. Orden _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **NN-45743** Fecha Inicio _____ Hora Inicio Labor _____ Fecha Fin _____

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	CL. REPORTE	REQUERIDO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BIBULAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Fla	"Flujo a 0"				BASE	MANA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	15346	6.4	95.9	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		
1. DECLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No								
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas								
3. DAÑOS IDENTIFICADOS														
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	Con Sobrecalentamiento									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de 7 luces	Se verifica conexión neuronal del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre fugitivo)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - EE)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) y (S1-LD-EE)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tapa de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Operar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BIBULAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Fla	"Flujo a 0"				BASE	MANA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	15347	64	95.3	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	FINA MANTENIMIENTO	