

Fecha Recepción: _____ Rastreo #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
 Código Equipo: **NV-3661B** Fecha Inicio: **25/08/21 7:33** Fecha Fin: **25/08/21 9:00**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	NO. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No
						SI / No

OTROS REPAROS O DAÑOS POR PAGAR:

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S-M)	Pila (S-M)	"Fijo a 0" (S-M)	REJILLAS (S-M)	FILTROS (S-M)	BASE (S-M)			
	1437	6.8	44.2	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	X	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		90 min	Generó Alarma	No	SI	CUM?						
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS	Bueno	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN	Bueno	Malo				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	SI	Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.8v
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 e fuerte	OK fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	COEIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fijo = 0 (Clase Fajeroche)	Se verifica activación de alarmas (SL - LD - ES)	ES
2	Fijo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED rojo o LED amarillo) y (SL-LD-ES)	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de fijo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Observar intemperias de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (S-M)	Pila (S-M)	"Fijo a 0" (S-M)	REJILLAS (S-M)	FILTROS (S-M)	BASE (S-M)			
	1437	6.7	44.7	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento Firma Mantenimiento: <i>[Firma]</i>