

Fecha Remisión	Remisión a	Asesor Mantenimiento	No. Orden
----------------	------------	----------------------	-----------

Código Equipo <b>MN-652B</b>	Fecha Inicio <b>01/04/22</b>	Fecha Fin <b>01/04/22</b>	<b>10/51</b>
---------------------------------	---------------------------------	------------------------------	--------------

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	<b>Y</b>	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
TALCA	DARCO	CLASE	CANT.	PORTE	REPUESTO CAMBIADO	
<b>X</b>	<b>Buje</b>		<b>1</b>		<b>X</b>	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

**En Mantenimiento**

HORÓMETRO	PRESIÓN	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLANAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (E-01)	Pila (E-02)	"Fijo a 0" (E-03)				BASE (E-10)	MANEJA (E-102)	(E-101)		
<b>1337A</b>	<b>6.2</b>	<b>91.1</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>ES</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>M</b>	<b>J</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>Mant. Correctivo</b>
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		<b>90min</b>	Generó Alarma	<b>NO</b>	SI				Cañal?			
2. RUBO EXTRAÑO		SI	No	<b>Y</b>	3. ESTADO DE MANGUERAS		<b>NO</b>	Malos	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		<b>NO</b>	Mult		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES														
<b>Bueno</b>				7. CONTROL DE TEMPERATURA		<b>Bueno</b>		<b>SI</b>	Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	<b>4.0V</b>
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	<b>OK</b>
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	<b>OK</b>
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	<b>OK</b>
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	<b>OK / parte</b>
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fijo = 0 (Clave fijada)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L0 - E3)	<b>ES</b>
2	Fijo Múltiple	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (L1-L0-E3)	<b>LO</b>
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	<b>OK</b>
4	Desconexión tarjeta de fijo	Desconexión línea eléctrica	<b>OK</b>
5	Activación de válvula de alivio	Obtención muestra de salida de aire de compresor	<b>OK</b>
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

HORÓMETRO	PRESIÓN	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLANAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (E-01)	Pila (E-02)	"Fijo a 0" (E-03)				BASE (E-10)	MANEJA (E-102)	(E-101)		
<b>1337B</b>	<b>6.2</b>	<b>90.3</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>ES</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>Correctivo</b> <b>funcionamiento</b> <b>Wahne</b>
FIRMA MANTENIMIENTO														