

Fecha Remisión	Remisión #	Auxiliar Mantenimiento	<b>JONICER AVALORIO</b>	No. Orden
----------------	------------	------------------------	-------------------------	-----------

IDENTIFICACION DEL EQUIPO				
Codigo Equipo	Fecha Inicio	Hora Inicio Labor	Fecha Fin	
<b>NV-1790B</b>	<b>270924</b>	<b>1:30</b>	<b>2709-24</b>	

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	<b>X</b>	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
--------------------------------------	----	----	----------	--------------------------	-----------------------

FALTA	DANO	DESCRIPCION	CANTIDAD	NO. REPORTE	SI	NO

LIMPIEZA	GENERAL
----------	---------

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
	(Hrs)	(6-7 PSI)	(80% - 99%)	(SI-NO)	Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	(SI-NO)			
	19118	6.6	95.1	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO		OK	Tiempo de la prueba		3:00		Generó Alarma		No	SI	Cual?		L.0			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Mallas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	OK	Malo		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		REGULADOR de presión ESTALLADO														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		OK		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		OK		Con Sobrecalentamiento		OK				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5. V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática 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	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	REGULADOR de presión	7			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aforo	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA					REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
	(Hrs)	(6-7 PSI)	(80% - 99%)	(SI-NO)	Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	(SI-NO)			
	19119	6.7	95.8	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	

FIRMA MANTENIMIENTO