

Fecha Remisión: _____ Revisión #: _____ Área: Mantenimiento No. Orden: _____

Código Equipo: **NV 3137B** Fecha Inicio: **29/11/21** 9:12 Fecha Fin: **01/12/21** 10:57

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
TALLA	DARO	CLASE DARO	DENSIDAD		CANTIDAD	REPORTE
						REPIERTO CAMBIADO
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)		Pila (SI-NO)	"Flejo a 0" (SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)			
	5535	5.5	87.2	5	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI		ment. Correctus			
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		40 min		Generó Alarma		No		SI		X		Cud?		No			
2. RUIDO EXTRAÑO	SI		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		Bueno		Malo		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bx		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	Verifico voltaje de la pila	5V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es audible o fuerte	OX
6	Otros:		puer
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	4 m ²	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Cierre tuérbos)	Se verifica activación de alarmas (LL-L0-R5)	ES
2	Flejo Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y LL-L0-02)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de flejo	Desconexión línea eléctrica	OX
5	Activación de válvula de alarma	Distribuir mangos de salida de aire de compresor	OX
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)		Pila (SI-NO)	"Flejo a 0" (SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)			
	5535	6.4	95.1	5	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI		Correcto funcionamiento			
FIRMA MANTENIMIENTO															V. Gomez G.			