

Fecha Recepción: **27-12-23** Remisión a: Auxiliar Mantenimiento **JONICA ADOBRO** No. Orden:

Código Equipo: **NN 1189B** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

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

OTROS DATOS ADICIONALES DEL EQUIPO POR FACILITAR:

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Pila	"Fuga a P"	SEÑALAS	FILTROS	BASE	BASE	MARKA			MARKA
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)			(SI-NO)
285786	943	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: Generó Alarma: No Sí Cuel?

2. RUIDO EXTRAÑO: Sí No 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenos Malos 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Buena Mala

5. DAÑOS IDENTIFICADOS:

6. 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
1	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
	BASE de concentrador	1		Kit TANBUR OXIGENO	1
	JUNTA HERMETICA ANILLOS	2		Kit TAMIZES	1
	FILTRO INTERNO AIRE	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
	Fuga = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LL- LD- ES)	SI
1	Fuga Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LD-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Aktivación alarma sonora	SI
4	Desconexión intake de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Aktivación de vehículo de aire	Cerrar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Pila	"Fuga a P"	SEÑALAS	FILTROS	BASE	BASE	MARKA			MARKA
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)			(SI-NO)
285786	66950	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				

FIRMA MANTENIMIENTO: