

Fecha Remisión: **15-08-24**    Remisión #: \_\_\_\_\_    Auxiliar Mantenimiento: **JONIERA AYUOKIO**    No. Orden: \_\_\_\_\_

**IDENTIFICACION DEL EQUIPO**  
 Código Equipo: **W-2944B**    Fecha Inicio: **15-08-24**    Hora Inicio Labor: **8:00**    Fecha Fin: **15-08-24**

**EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA**    SI: \_\_\_\_\_    NO:     FECHA INICIO AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_    FECHA FIN AISLAMIENTO: \_\_\_\_\_

FALLA / DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPERTEO CAMBIADO

**DETALLE DE ADICIONALES DADOS POR PACIENTE**  
**Limpieza General**

En Mantenimiento	HOROMETRO (Hrs)	PRESION (6-7 PSI)	OXIGENO (90%-99%)	FLUJOMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	2744065	92.6	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO	OK													
2. RUIDO EXTRAÑO														
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	REGULADOR DE PRECION ESTABILIZADO													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	OK													
7. CONTROL DE TEMPERATURA														

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:		

Descripción del diagnóstico identificado: \_\_\_\_\_

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	REGULADOR DE PRECION	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)	SI
2	Flujo Maximo	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 alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HOROMETRO (Hrs)	PRESION (6-7 PSI)	OXIGENO (90%-99%)	FLUJOMETRO (SI-NO)	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS (SI-NO)	FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS (SI-NO)	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (LO-ES)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	27445	65.93	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI		

FIRMA MANTENIMIENTO: \_\_\_\_\_