

Fecha Remisión **17-05-24** Remisión # Auxiliar Mantenimiento **Javier Augusto** No. Orden

Identificación del Equipo
 Código Equipo **NW-276** Fecha Inicio Hora Inicio Labor Fecha Fin

Equipo contaminado por posible flajada **SI** **NO** Fecha Inicio Aislamiento Fecha Fin Aislamiento

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	REPARTE	RESPUESTA DAMAÑO
			D. FILTRO CENTRAL	7		SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO
						SI NO

Detalles adicionales sobre el paciente
Limpieza General

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (L0-E5)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	18262	6.4	71.4	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba 3:00		Generó Alarma No		Cual?									
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION Bueno		Malo					
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	PUREZA 7104													
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
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	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	TAMIZES	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aforo	Obsruir 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
					Desconexión (SI-NO)	Pila (SI-NO)	"Flujo a 0" (L0-E5)				BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)		
	18274	95.6	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIRMA MANTENIMIENTO