

Fecha Recepción: \_\_\_\_\_ Remisión: \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: \_\_\_\_\_ No. Orden: \_\_\_\_\_

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO  
 Código Equipo: **NW-1702B** Fecha Inicio: **03/20/22** 9:02 Fecha Fin: **03/20/22** 11:09

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

FALLA	SI	NO	X	DESCRIPCIÓN	CARTIDAS	ID. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO

DETALLES ADICIONALES DATOS POR FACILITE

En Mantenimiento	HONOMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	CÓDIGO DE BARRAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión			PIA			"Fuga a E"			RELLAN				FILTROS	BAJE
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						
MS15	6287.2	51	51	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51	51	51	Mant. Correctivo		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		3min		Gener. Alarma		No		D		X		CANT		E1				
2. RUIDO EXTRAÑO	SI		No		3. ESTADO DE MANOJERAS		Buenas		M		X		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		BuX		Mali		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Buenas		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buenas		51		Con Sobrecalentamiento										

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verificar voltaje de la pila	4.7v
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agitado a fuerte	fuerte
6	OK		
7	OK		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Resguardos tambe	1			
	Tambre	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga + 0 (Gase Suplemento)	Se verifica activación de alarmas (11-13-ES)	ES
2	Fuga Masiva	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) y (11-13-ES)	1g
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión directa de Falla	Desconexión línea eléctrica	activo
5	Activación de alarma de BIAI	Operar manijera de salida de aire de compresión	activo
6	OK		
7	OK		
8	OK		

En Mantenimiento	HONOMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión			PIA			"Fuga a E"			RELLAN			FILTROS	BAJE
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)					
MS17	6294.9	51	51	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51	51	Fuera Correctamente		
FIRMA MANTENIMIENTO														Wilmas G.				