

Fecha Remisión: **23-10-23** Remisión # \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento \_\_\_\_\_ No. Orden \_\_\_\_\_

**IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO**

Código Equipo: **4N-4586B** Fecha Inicia \_\_\_\_\_ Hora Inicio Labor \_\_\_\_\_ Fecha Fin \_\_\_\_\_

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

FAVLA	DANO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ELIMINADO	REEMPLAZADO

**DETALLES ADICIONALES DADOS POR PAGOS**

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Pila		"Flujo a 0"		RELLAS	FILTROS	MAGE			BASE	MANGA	RINOS
					(P-1)	(P-2)	(P-3)	(P-4)	(P-5)	(P-6)								
	11431	6.7	95.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				
1. OCLADO	Tiempo de la prueba				Generó Alarma			No	SI	Cual?								
2. RUIDO EXTRAÑO	SI				3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas		Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno		Malo		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	<b>PUREZA 7.85</b>																	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena	Con Sobrecalentamiento									

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

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

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	FILTRO INICIA	1		PROTECTOR D'SPIREY	1
	MANGERA TAMIZAS	2		TAMIZES	2
	MANGERA TANQUE OXIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Papa # 6 (Carga Fugitiva)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	
2	Papa Maestro	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo) (L1-L2-E2)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión lógica de fuga	Desconexión línea eléctrica	
5	Activación de sonda de gases	Operar carguero de sonda de gases en laboratorio	
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES			
					Desconexión		Pila		"Flujo a 0"		RELLAS	FILTROS	MAGE			BASE	MANGA	RINOS
					(P-1)	(P-2)	(P-3)	(P-4)	(P-5)	(P-6)								
	1743366	95.6	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI					
FORMA MANTENIMIENTO																		