

Fecha Remisión: **24-10-23** Remisión a: Auxiliar Mantenimiento No. Orden:

**IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO**  
 Código Equipo: **NN-2810 B** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA	DUÑO	CLASE DUÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	OTORGADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FETROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Fila	"Flujo a S"				BASE	MANEJA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
					SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO					SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
2. RUÍDO EXTRAÑO					SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
3. ESTADO DE MANGUERAS					SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
4. SISTEMA DE REFRIGERACION					SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS					SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
7. CONTROL DE TEMPERATURA					SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Fila 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 si es agudo o fuerte	
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	FILTRO INICIA NO	1		TAMIZES	2
	MANGERA TAMBE OXIGENO	1			
	MANGERA TAMIZES	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre Submarino)	Se verifica activación de alarma (LL - LS - ES)	
2	Fuga Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED Amarillo y SL-LD-ES)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión: Verifica de Fuga	Desconecta línea eléctrica	
5	Activación de refugio de alarma	Chequear funcionamiento de sonda de aire de refugio	
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	OTORGADO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FETROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Fila	"Flujo a S"				BASE	MANEJA		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
					SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
8827	64	953	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		

FIRMA MANTENIMIENTO: