

Fecha Remisión: **7-11-23** Remisión a: Auxiliar Mantenimiento: **JONIER AYUDELO** No. Orden:

Código Equipo: **NA-4518B** Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

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

FALLA / DAÑO / CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	U. MENSURA	CON ESTO CARGA
	FILTRO CENTRAL	2		SI No
				SI No
				SI No
				SI No
				SI No
				SI No
				SI No

DETALLES ADICIONALES INDICAR POR PAGINAS:

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-10)	PIA (1-10)	"Flujo a 0" (1-10)				BASE (01-02)	MANA (01-02)		
					(1-10)	(1-10)	(1-10)				(1-10)	(1-10)		
	22606489	SI	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genera Alarma		SI							Cuel?	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas			Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Malo
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		PUREZA 7-89 FUGA EN BALBUA DE CICLOS												
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno									Con Sobrecalentamiento	

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado PIA S.S. 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 al ser agitado o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	TAMIZES	2		MANGONA TANQUE OTIGENO	1
	K4 MANGUERAS TAMIZES	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cama Regulada)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - ES)	SI
2	Flujo Mayor	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED rojo o LED amarillo y (L1-L2-ES))	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión telega de flujo	Desconecta línea electrónica	SI
5	Activación de alarma de nivel	Obstruir manguera de salida de aire en compresor	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	ORÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (1-10)	PIA (1-10)	"Flujo a 0" (1-10)				BASE (01-02)	MANA (01-02)		
					(1-10)	(1-10)	(1-10)				(1-10)	(1-10)		
	226064952	SI	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	
FIRMA MANTENIMIENTO														