

Fecha Remisión: **5-1-24** Remisión #: **1** Auxiliar Mantenimiento: **JONICK AROUKIO** No. Orden: **1**

Código Equipo: **MM-854 B** Fecha Inicio: **5-1-24** Hora Inicio Labor: **08:00** Fecha Fin: **5-1-24**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALLA	CONDICIONES				
	PROTECTOR DISPLAY			DCSYASIC	1
	FILTRO CENTRAL FIJANTE			7	

INDICADOR DE MANTENIMIENTO POR FACILITE

En Mantenimiento	HONOMETRO	PRESION	CONSUMO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descripción			SEÑALAS	FLECHAS	BASE	BARRAS	MANEJA	RUEDAS				
					SI/NO	Fluj	"Flujo a 0"							SI/NO			
	2684066	96	51	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Comer Alarma		No										
2. RUIDO EXTRAÑO		SI		No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas			Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena		Mala		
3. DAÑOS IDENTIFICADOS		FUGA EN VALVULAS DE SICIOS															
4. 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	SI
1	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
2	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 se apudo o tomo	SI
1	Otro:		
1	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Kit M - TAM-LES	1		JUNTA HEATICA AVILLOS	2
	Kit M - TAPQUE OXIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
-	Flujo = 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - ES)	SI
-	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo a LED amarillo y (LL-LD-ES)	SI
1	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
2	Activación de alarma de agua	Cortar manguera de salida de aire de conexión	SI
1	Otro:		
1	Otro:		
1	Otro:		

En Mantenimiento	HONOMETRO	PRESION	CONSUMO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
					Descripción			SEÑALAS	FLECHAS	BASE	BARRAS	MANEJA	RUEDAS				
					SI/NO	Fluj	"Flujo a 0"							SI/NO			
	26841265	952	51	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51			

26841265

FIRMA MANTENIMIENTO