

Fecha: Remediación # Asesor: Metformano No. Orden

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
Codigo Equipo: **MU-3342B** Fecha Inicio: **21/01/22 7:31** Fecha Fin: **21/01/22 9:12**

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	AL REPORTE	REPLAZO CAMBIADO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO
					SI	NO

DETALLES ADICIONALES DAÑOS POR FACENTE

PRUEBAS DE ALARMA

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCONEXION (SI-NO)	PIA (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	MANEJ (SI-NO)	SI-NO		
	92.49	6.1	93.6	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Man. preventivo

1. CICLADO: Tiempo de la prueba **90min**, Genero Alarma

2. RUIDO EXTRAÑO: 3. ESTADO DE MANGUERAS: 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: MAn

5. DAÑOS IDENTIFICADOS

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Bueno** 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena, **SI**, Con Subrecolector/lecho

No.	Prueba	Descripcion	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
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 agudó o fuerte	OK parte
6	Citas		
7	Citas		

Descripcion del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripcion	Resultado
1	Flujo = 0 (Cerrar Regulador)	Se verifica activación de alarmas SA - LP - ES	ES
2	Flujo Variable	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (SA-LP-ES)	W
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión control de flujo	Desconexión línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de alivio	Cerrar mangueira en salida de aire de concentrador	activo
6	Citas		
8	Citas		
9	Citas		

PRUEBAS DE ALARMA

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ODOMETRO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCONEXION	PIA	"Flujo a 0"				BASE (SI-NO)	MANEJ (SI-NO)	SI-NO		
	92.49	6.1	93.4	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento Walter G.