

Fecha Remisión: **11-07-23** Revisión: **190350** Auxiliar Mantenimiento: **Juan Diego Benjumea** No. Orden: \_\_\_\_\_

Identificación del Equipo: Código Equipo: **7FSAB2019020235** Fecha Inicio: **11-07-23** Hora Inicio Labor: \_\_\_\_\_ Fecha Fin: **11-07-23**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA	RANGO	CLASIFICADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	NO. REPORTES	REPUESTO GANADO
			Filtro externo central	1		Si No
			Filtro lateral	1		Si No
						Si No
						Si No
						Si No
						Si No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión	Flujo	"Flujo a 0"				BASE	MANEJO			
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)			
	10415	6.4	95.2	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Genero Alarma			No	X	SI	Cual?				
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Y	Mala
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES															
Bueno					7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena	SI	Con Sobrecalentamiento		NO			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
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 si es agudo o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierra Flujo eléctrico)	Se verifica activación de alarmas (LL - US - EE)	ES
2	Flujo Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y LL-LS-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Después de purgar de sulfato de amoníaco	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Flujo	"Flujo a 0"				BASE	MANEJO		
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)		
	10421	6.2	94.2	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto Aprobado	
FIRMA MANTENIMIENTO: <i>[Firma]</i>														