



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: BAS-MA-M-008
 Versión: 2 Fecha Actualización: 17/10/2018
 Página 1 de 3

Fecha Remisión: 15-12-23 Remisión #: Auxiliar Mantenimiento: No. Orden:

Código Equipo: NN-3109B Fecha Inicio: Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SI	NO
Filtro Central						SI	No
TARJETA FLUJO						SI	No

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUIDOS	OBSERVACIONES
					Desconexión			"Flujo a 0"	RELLERAS	FILTROS	VALVE	CÓDIGO DE BARRAS					
					SI	NO	SI					SI	NO	SI			
	15774	65	80	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	

1. DELAJO: Tiempo de la prueba: Generó Alarma: No

2. RUIDO EXTRAÑO: SI No

3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas Malas

4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: PUKETA 7/80

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES

7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena Con Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica densidad neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agudado o fuerte	SI

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Switch de encendido	1		Kit Herramienta Juego Completo	1
	TAMIZES	2		JUNTA HERMETICA ANILLOS	2
	Kit Herramienta de trabajo	1		TORNILLOS DICHIA	2

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Flejo = 0 (Cierre fugas)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E1)	SI
2	Flejo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (2-L1-E1)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de alarma de nivel	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	SI

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUIDOS	OBSERVACIONES
					Desconexión			"Flujo a 0"	RELLERAS	FILTROS	VALVE	CÓDIGO DE BARRAS					
					SI	NO	SI					SI	NO	SI			
	15783	66	954	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	

FIRMA MANTENIMIENTO