



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

Fecha Emisión	Revisión #	Auxiliar Mantenimiento	No. Orden
---------------	------------	------------------------	-----------

Código Equipo	17255257789	Fecha Inicio	26/04/22	12:04	Fecha Fin	26/04/22	11:18
---------------	-------------	--------------	----------	-------	-----------	----------	-------

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

FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CARGADO	FLOTADOR	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUIDOS	OBSERVACIONES			
					Disconexión		Pila		"Flujo a F"		RECALLS	FILTROS	SABE			CÓDIGO DE BARRAS		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)						(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)
1. CICLADO	10798.3	570		SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	Mant. preventivo			
2. RUIDO EXTRAÑO	SI				3. ESTADO DE MANGUERAS	Buena			4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena		Más						
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena			SI	Con Sobresalentamiento								

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.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 si es agudo o sordo	OK pract
6	Otros:		
7	Otros:		

DESCRIPCION DEL DIAGNOSTICO IDENTIFICADO

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Regulator)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L5 - ES)	N.A
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Flujo = LRD amarillo y (L1-L2-ES)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	N.A
5	Activación de válvula de aire	Clasificar rangos de salida de aire de compresor	N.A
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	CARGADO	FLOTADOR	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS			RUIDOS	OBSERVACIONES			
					Disconexión		Pila		"Flujo a F"		RECALLS	FILTROS	SABE			CÓDIGO DE BARRAS		
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)						(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)
1460	8.4	76.7		SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	Firma Mantenimiento Kleber G			