



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 020-0001-FM-008
 Fecha Actualización: 05/08/2019
 Página 1 de 2

Fecha Revisión: _____ Revision # _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

IDENTIFICACION DEL EQUIPO
 Código Equipo: **7F5AB2019020174** Fecha Inicio: **08/7/21 9:36** Fecha Fin: **08/7/21 11:10**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____ FECHA FIN AISLAMIENTO: _____

FAULT #	USO	CLASE (CARGO)	DESCRIPCION	CANTIDAD	FECHA FIN AISLAMIENTO	REPORTE	REPARADO/CAMBIO

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Descripción (CARGO)	PIA	"Vida o 0"	RELLAS	FILTROS	BAJE				BASE (01-05)
	101	6.4	98.2	51	SI	SI	LO	SI	NO	SI	NO	SI	SI	Mto Preventivo

1. CICLADO: Tiempo de la prueba **90 mins** General Alarma: No SI Cual? _____

2. RUIDO EXTRAÑO: SI No 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenos Malas 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Buenos Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Buenas** 3. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena Con Sobrecalentamiento: _____

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila G.S.V	Verificar voltaje de la pila	5.0V
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 bajo	OK
6	Otros:		Fuerte
7	Otros:		

Descripción del Abagotivo Identificado: _____

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flejo + 0 (Carga Equivalente)	Se verifica activación de alarma (L1 - LD - ES)	LL
2	Flejo Máxima	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y (L1-LO-ES)	LL
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Operar manopla de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	DEBIDO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Descripción (CARGO)	PIA	"Vida o 0"	RELLAS	FILTROS	BAJE				BASE (01-05)
	07	6.3	98.3	51	SI	SI	LO	SI	NO	SI	NO	SI	SI	

FECHA MANTENIMIENTO: _____