



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 0  
 Código: 040-MAN-FR-008  
 Versión: 2  
 Fecha Actualización: 12/16/2019  
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: **18-11-23** Remisión # \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: **JONICER ASUDEJO** No. Orden: \_\_\_\_\_

Código Equipo: **NA-74813** Fecha Inicio: \_\_\_\_\_ Hora Inicio Labor: \_\_\_\_\_ Fecha Fin: \_\_\_\_\_

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
YALCA	DAÑO	CLASIFICADO	CONEXIONES	PARTE	EL EQUIPO
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORFENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Pila		"Flujo a 2"					BASE	BASE	BASE			BASE
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)									
	1309	64	943	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: \_\_\_\_\_ Generó Alarma: No

2. RUIDO EXTRAÑO: SI No

3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas Malas

4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Buena Mala

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: \_\_\_\_\_

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: \_\_\_\_\_

7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena Con Sobrecalentamiento

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	SI
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 se aguja o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

DESCRIPCION	CANT	DESCRIPCION	CANT
SUMOS DE ENCENDIDO	1		
FILTRO INTERNO	1		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORFENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión		Pila		"Flujo a 2"					BASE	BASE	BASE			BASE
					(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)	(SI/NO)									
	1311	6.0	937	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI				

FIRMA MANTENIMIENTO