



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMULARIO
Código: OX-001-01-02
Versión: 1
Fecha de Emisión: 01/03/2010
Página: 1 de 1

Fecha Posterior: _____ Revisión: # _____ ALICIA SUAREZ
Código Equipo: **NA-43350** Fecha Inicio: **22/09/11** 7:30 Fecha Fin: **22/09/11** 9:11

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA PICO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	RECOMENDACIONES
FALTA DE OIL	CLASE OIL						

En Mantenimiento	ANOMALIA	PRESIÓN	TEMPERATURA	FLUJO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE FALLAS	RENDIMIENTO	OBSERVACIONES	
					DESCRIPCIÓN	PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA				PRUEBA
	2400	6.1	94.8	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Mant. Preventivo

1. CICLADO: Tiempo de la prueba **90 min**

2. RUIDO EXTRAÑO: SI NO

3. ESTADO DE MANGUERAS: SI NO

4. SISTEMA DE REFRIGERACION: SI NO

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: **Bueno**

Nº	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado de la válvula		OK
2	Prueba de fuga		OK
3	Conexión eléctrica		OK
4	Conexión de mangueras		OK
5	Prueba de alarma		OK
6	Otros:		
7	Otros:		

Nº	Prueba / Descripción	Resultado
1	Prueba de funcionamiento	OK
2	Prueba de fuga	OK
3	Conexión eléctrica	OK
4	Conexión de mangueras	OK
5	Prueba de alarma	OK
6	Otros:	
7	Otros:	

En Mantenimiento	ANOMALIA	PRESIÓN	TEMPERATURA	FLUJO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE FALLAS	RENDIMIENTO	OBSERVACIONES	
					DESCRIPCIÓN	PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA	PRUEBA				PRUEBA
	2400	6.2	94.4	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Funciona Correctamente