



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMA 0
Codigo: GADARRA-FR-001
Version: 1 Fecha Actualizada: 17/03/2010
Página 1 de 2

Fecha Remisión: 23-06-23 Remisión #: 189019

Autor: Mantenimiento

No. Orden

Código Equipo: NN-1158B

Fecha Inicio: 23-06-23

Forma Inicio: Labor

Fecha Fin

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA

SI

NO

FECHA INICIO AISLAMIENTO

FECHA FIN AISLAMIENTO

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI	NO
Filtro externo central	1	SI	NO
Filtro externo lateral	1	SI	NO
Acople rosca a tubo húmedo	1	SI	NO

En Mantenimiento

HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							ESTADO DE SALIDAS			REMARKS		
				Desconexión	Flujo	"Fuga a P"	Alarma	Alarma	Alarma	Alarma	Alarma	Alarma	Alarma		Alarma	
2045087	7	955	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mto

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: _____

2. RUIDO EXTRAÑO: SI NO 3. ESTADO DE MANGUERAS: Bueno Mala 4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN: Bueno Mala

5. DATOS IDENTIFICADOS: _____

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Bueno

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pta S.S. V	Verificar funcionamiento de la válvula de seguridad	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica ausencia de fugas de gas	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 al presionar el botón	SI
6	Otros:		SI
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica funcionamiento correcto de la válvula de seguridad	ES
2	Fuga máxima	Se verifica actuación de alarma al abrir la V.V. de Flujo (Flujómetro) y P.A. (S.O.P.)	SI
3	Desconexión eléctrica	Se verifica funcionamiento correcto de la alarma	SI
4	Desconexión agente de fuga	Se verifica funcionamiento correcto de la alarma	SI
5	Activación de válvula de cierre	Se verifica funcionamiento correcto de la válvula de seguridad	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento

HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							ESTADO DE SALIDAS			REMARKS	
				Desconexión	Flujo	"Fuga a P"	Alarma	Alarma	Alarma	Alarma	Alarma	Alarma	Alarma		
2044922	6,4	955	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado

PARA ENTREGAR OTRA: _____