



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO

Código: 540-004-FR-003
Versión: 1
Fecha Actualización: 05/08/2016
Página 1 de 2

Fecha Revisión	Revisión #	Año del Mantenimiento	No. Orden
----------------	------------	-----------------------	-----------

Código Equipo	Fecha Inicio	Fecha Fin
---------------	--------------	-----------

Equipo Contaminado por posible PLACA	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
--------------------------------------	--------------------------	-----------------------

PLACA	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SI	NO
Base	X				X	

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGO	FILLUMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Fluj	"Flujo a B"				BASE	RUEDAS		
6552	6.241.3	SI	SI	SI	SI	SI	Lo	SI	SI	NO	SI	SI	SI	Manl. Correctivo

1. CICLADO	Tiempo de la prueba	90 min	Genera Alarma	NO	SI	Cual?		
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS	Buena	Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION	Buena	Mala
5. DAÑOS IDENTIFICADOS								
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES	Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA	Buena	SI	Con Sobrecalentamiento		

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila E.S.V	Verifica voltaje de la pila	4.0V
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión hidráulica 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 apado o fuerte	OK fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre Súbito)	Se verifica activación de alarmas (J1-L0 - E5)	Lo
2	Flujo Mínimo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (J1-L0-E5)	Lo
3	Desconexión eléctrica	activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de pila	Control manguera en salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	CARGO	FILLUMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión	Fluj	"Flujo a B"				BASE	RUEDAS		
6552	6.241.1	SI	SI	SI	SI	SI	Lo	SI	SI	NO	SI	SI	SI	Función Correctamente blatner G.