

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-5809-VII-NE-EI
Periodo:	06-2013
Rut:	89255800-0
Empresa:	JAIME SOLER S.A.
Establecimiento:	JAIME SOLER S.A. (PLANTA CENFRUSOL)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL GUARDA ORIENTE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2937 de fecha 10-08-2009

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	09-07-2013	Fecha Límite para Envío:	22-07-2013	Entrega dentro del plazo
-------------------	--------------------------	------------	--------------------------	------------	--------------------------

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ZINC	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1250516	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1250515	AU	35	14,7	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1250519	AU	7	<3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1250516	AU	35	12,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1250517	AU	35	12,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1250518	AU	35	13,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1250519	AU	50	<0,1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1250519	AU	80	<10	Valor no excedido

ZINC	mg/l	1250519	AU	3	<0,17	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1250519	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1250519	AU	35	9,5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1250519	AU	10	0,28	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1250515	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1250517	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1250518	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1250516	AU	145	3,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1250517	AU	145	3,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1250515	AU	145	3,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1250518	AU	145	4,9	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 31-12-2013