



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-3816-VII-NE-EI
Periodo:	02-2013
Rut:	90086000-5
Empresa:	SCHORR Y CONCHA S.A.
Establecimiento:	SCHORR Y CONCHA S.A.
Punto de descarga:	PUNTO UNIFICADO (RIO CLARO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2872 de fecha 24-09-2007

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	18-03-2013	Fecha Límite para Envío:	20-03-2013	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)	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COBRE TOTAL	1	1	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
HIDROCARBUROS FIJOS	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
PLOMO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	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	1199156	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1199156	AU	40	20,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1199157	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1199157	AU	40	21,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1199158	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1199158	AU	40	20,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1199159	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1199159	AU	40	19,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1199160	AU	50	10	Valor no excedido
COBRE TOTAL	mg/l	1199160	AU	3	0,05	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1199160	AU	300	25	Valor no excedido

FOSFORO	mg/l	1199160	AU	15	<0,2	Valor no excedido
HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1199160	AU	50	<5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1199160	AU	75	3,2	Valor no excedido
PLOMO	mg/l	1199160	AU	0,5	0,015	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1199160	AU	300	36	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1199160	AU	2000	36	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	1199156	AU	1100	59	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 14-10-2015*