



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4144-X-NE-EI
Periodo:	04-2013
Rut:	8362722-0
Empresa:	INDUSTRIAS PROSECOR LTDA.
Establecimiento:	INDUSTRIAS PROSECOR LTDA.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO SIN NOMBRE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°90 de fecha 10-01-2003

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	16-05-2013	Fecha Límite para Envío:	20-05-2013	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	4	5	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	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
NITROGENO TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	5	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	5	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
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1224399	AU	1000	1300	<b>Valor excedido</b>
DBO5	mg/l	1224399	AU	35	16,8	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1224399	AU	2	0,9	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1224399	AU	10	4,75	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1224394	AU	6 - 8,5	6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1224395	AU	6 - 8,5	6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1224396	AU	6 - 8,5	6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1224397	AU	6 - 8,5	6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1224398	AU	6 - 8,5	6	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1224399	AU	80	28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1224394	AU	30	12	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1224395	AU	30	12	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1224396	AU	30	11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1224397	AU	30	11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1224398	AU	30	11	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	1224398	AU	93	83,52	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1224397	AU	93	86,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1224396	AU	93	86,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1224395	AU	93	89,28	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1224394	AU	93	93,6	<b>Valor excedido</b>



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 03-01-2014*