



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4764-X-NE-EI
Periodo:	08-2013
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:	13-09-2013	Fecha Límite para Envío:	23-09-2013	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	4	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	4	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

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1281606	AU	1000	300	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1281606	AU	35	77,3	Valor excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1281606	AU	10	10,19	Valor excedido
PH	unidades de pH	1281602	AU	6 - 8,5	6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1281603	AU	6 - 8,5	6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1281604	AU	6 - 8,5	6	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1281606	AU	2	1,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1281603	AU	30	8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1281602	AU	30	8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1281604	AU	30	9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1281605	AU	30	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1281605	AU	6 - 8,5	6	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1281606	AU	80	50	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	1281605	AU	93	83,52	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1281603	AU	93	86,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1281604	AU	93	89,28	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1281602	AU	93	90,72	Valor no excedido



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