



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-8222-X-NE-EI
Periodo:	08-2015
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:	25-09-2015	Fecha Límite para Envío:	21-09-2015	Entrega fuera 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
PH	unidades de pH	1656557	AU	6 - 8,5	6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1656557	AU	30	8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1656558	AU	6 - 8,5	6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1656558	AU	30	8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1656559	AU	6 - 8,5	6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1656559	AU	30	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1656560	AU	6 - 8,5	6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1656560	AU	30	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1656561	AU	6 - 8,5	6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1656561	AU	30	7	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1656562	AU	1000	50	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1656562	AU	35	14,1	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1656562	AU	2	0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL	mg/l	1656562	AU	10	5,4	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1656562	AU	80	24	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	1656557	AU	93	86,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1656558	AU	93	87,84	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1656559	AU	93	90,72	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1656560	AU	93	83,52	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1656561	AU	93	84,96	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 08-06-2016*