

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-2782-XIII-NE-EI
Periodo:	01-2014
Rut:	96687090-7
Empresa:	PRUNESCO S.A.
Establecimiento:	PRUNESCO S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL DE RIEGO PIRQUE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3124 de fecha 01-09-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	06-02-2014	Fecha Límite para Envío:	20-02-2014	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)	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
COLIFORMES FÉCALES	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 KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SODIO	0	0	No informa el parámetro exigido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1346711	AU	200	240	Valor excedido en 20% respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1346711	AU	6 - 8,5	8,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1346711	AU	35	20,4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1346712	AU	35	6	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1346712	AU	10	1,9	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1346712	AU	50	4,55	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1346712	AU	7	<2	Valor no excedido
SODIO	mg/l	1346712	AU	-	693	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1346712	AU	80	6	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	1346711	AU	9000	155	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 31-12-2014