

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-2371-XIII-NE-EI
Periodo:	12-2015
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	11-01-2016	Fecha Límite para	20-01-2016	Entrega dentro del
	Autocontrol:		Envío:	20012010	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 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 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 PORCENTUAL	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
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 FECALES	NMP/100 ml	1703511	AU	200	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1703511	AU	6 - 8,5	7,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1703511	AU	35	21	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1703512	AU	35	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1703512	AU	10	5,17	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1703512	AU	50	6,88	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1703512	AU	7	<2	Valor no excedido
SODIO PORCENTUAL	%	1703512	AU	-	83,2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1703512	AU	80	25	Valor no excedido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Tabla N. S. Nesultados del Monitoreo de Gaddal						
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL						
(VOLUMEN DE	m3/d	1703511	AU	9000	268	Valor no excedido
DESCARGA)						



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