

**Identificación de la Actividad**

Expediente:	DFZ-2015-8626-XIII-NE-EI
Periodo:	07-2015
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 Autocontrol:	17-08-2015	Fecha Límite para Envío:	20-08-2015	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 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	1631026	AU	200	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1631026	AU	6 - 8,5	8,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1631026	AU	35	18,6	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1631027	AU	35	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1631027	AU	10	1,87	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1631027	AU	50	5,16	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1631027	AU	7	<2	Valor no excedido
SODIO PORCENTUAL	%	1631027	AU	-	88	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1631027	AU	80	8	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	1631026	AU	9000	343	Valor no excedido



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