



### Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-7575-XIII-NE-EI
Periodo:	05-2016
Rut:	79662080-3
Empresa:	AGRICOLA DON POLLO LTDA.
Establecimiento:	AGRICOLA DON POLLO
Punto de descarga:	PUNTO 1 (INFILTRACION)
Norma de Emisión:	DS.46/02
RPM Vigente:	SISS N°1169 de fecha 03-04-2006

### Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	13-06-2016	Fecha Límite para Envío:	20-06-2016	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

### Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITRITOS MAS NITRATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	1	1	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	1776811	AU	6 - 8,5	7,38	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1776812	AU	9,84	8	Valor no excedido
DBO5	mgO2/l	1776812	AU	30,9	37	Valor excedido en 19,74% respecto al Límite Exigido
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1776812	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1776812	AU	15	87,5	Valor excedido en 483,33% respecto al Límite Exigido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1776812	AU	80	32	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1776812	AU	500	193	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	1776811	AU	2500	1296	Valor no excedido
------------------------------------	------	---------	----	------	------	-------------------



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2016*