



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4584-XIII-NE-EI
Periodo:	07-2013
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:	12-08-2013	Fecha Límite para Envío:	20-08-2013	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	9	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	9	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
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1265288	AU	9,84	<10	<b>Valor excedido</b>
DBO5	mgO2/l	1265288	AU	30,9	24	Valor no excedido
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1265288	AU	10	<10	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1265288	AU	15	23	<b>Valor excedido</b>
PH	unidades de pH	1265279	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1265280	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1265281	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1265282	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1265283	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1265284	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1265285	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1265286	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1265287	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1265288	AU	80	77	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1265288	AU	500	483	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	1265282	AU	2500	553,82	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1265280	AU	2500	585,53	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1265281	AU	2500	589,59	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1265284	AU	2500	833,33	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1265285	AU	2500	884,74	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1265287	AU	2500	904,61	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1265286	AU	2500	908,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1265279	AU	2500	1101,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1265283	AU	2500	1475,71	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 03-01-2014*