



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-2423-XIII-NE-EI
Periodo:	12-2015
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:	14-01-2016	Fecha Límite para Envío:	20-01-2016	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	33	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	8	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	1704561	AU	6 - 8,5	7,45	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1704565	AU	6 - 8,5	7,36	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1704569	AU	6 - 8,5	7,58	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1704573	AU	6 - 8,5	7,59	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1704577	AU	6 - 8,5	7,48	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1704581	AU	6 - 8,5	7,56	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1704585	AU	6 - 8,5	7,38	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1704589	AU	6 - 8,5	7,59	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1704594	AU	9,84	<4	Valor no excedido
DBO5	mgO2/l	1704594	AU	30,9	13	Valor no excedido
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1704594	AU	10	0,35	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1704594	AU	15	28,9	Valor excedido en 92,67% respecto al Límite Exigido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1704594	AU	80	10	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1704594	AU	500	229	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	1704561	AU	2500	155,52	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704562	AU	2500	231,552	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704563	AU	2500	216,864	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704564	AU	2500	290,304	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704565	AU	2500	212,544	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704566	AU	2500	386,208	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704567	AU	2500	540	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704568	AU	2500	522,72	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704569	AU	2500	370,656	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704570	AU	2500	220,32	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704571	AU	2500	372,384	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704572	AU	2500	497,664	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704573	AU	2500	420,768	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704574	AU	2500	438,912	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704575	AU	2500	493,344	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704576	AU	2500	389,664	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704577	AU	2500	539,136	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704578	AU	2500	550,368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704579	AU	2500	659,232	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704580	AU	2500	775,008	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704581	AU	2500	247,104	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704582	AU	2500	261,792	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704583	AU	2500	455,328	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704584	AU	2500	284,256	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704585	AU	2500	677,376	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704586	AU	2500	419,904	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704587	AU	2500	555,552	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704588	AU	2500	782,784	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704589	AU	2500	654,912	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704590	AU	2500	719,712	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704591	AU	2500	931,392	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704592	AU	2500	720,576	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1704593	AU	2500	603,072	Valor no excedido



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