



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-1506-XIII-NE-EI
Periodo:	09-2016
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:	07-10-2016	Fecha Límite para Envío:	20-10-2016	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	7	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	7	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	1833833	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1833834	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1833835	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1833836	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1833837	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1833838	AU	6 - 8,5	7,15	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1833839	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1833840	AU	9,84	<5	Valor no excedido
DBO5	mgO2/l	1833840	AU	30,9	38	Valor excedido en 22,98% respecto al Límite Exigido
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1833840	AU	10	0,27	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1833840	AU	15	96,5	Valor excedido en 543,33% respecto al Límite Exigido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1833840	AU	80	14	Valor no excedido

SULFATOS	mg/l	1833840	AU	500	282	Valor no excedido
DBO5	mgO2/l	1835369	RE	30,9	6	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1835369	RE	15	5,39	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	1833833	AU	2500	245	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1833834	AU	2500	460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1833835	AU	2500	535	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1833836	AU	2500	910	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1833837	AU	2500	1207	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1833838	AU	2500	1097	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1833839	AU	2500	963	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 24-04-2017