



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-6355-XIII-NE-EI
Periodo:	03-2014
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:	16-04-2014	Fecha Límite para Envío:	21-04-2014	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
PH	unidades de pH	1373788	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373789	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373790	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373791	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373792	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373793	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373794	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373795	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373796	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1373797	AU	9,84	<10	Valor excedido en 1,63% respecto al Límite Exigido
DBO5	mgO2/l	1373797	AU	30,9	21	Valor no excedido
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1373797	AU	10	<10	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1373797	AU	15	20	Valor excedido en 33,33% respecto al Límite Exigido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1373797	AU	80	24	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1373797	AU	500	263	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	1373788	AU	2500	535,68	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373789	AU	2500	552,96	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373790	AU	2500	552,96	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373791	AU	2500	432	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373792	AU	2500	302,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373793	AU	2500	259,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373794	AU	2500	241,92	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373795	AU	2500	276,48	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373796	AU	2500	345,6	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-02-2015