

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-2195-XIII-NE-EI
Periodo:	10-2016
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	08-11-2016	Fecha Límite para	21-11-2016	Entrega dentro del
	Autocontrol:	00 11 2010	Envío:	2. 11 2010	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	1847495	AU	6 - 8,5	7,65	Valor no excedido	
PH	unidades de pH	1847496	AU	6 - 8,5	7,48	Valor no excedido	
PH	unidades de pH	1847497	AU	6 - 8,5	7,63	Valor no excedido	
PH	unidades de pH	1847498	AU	6 - 8,5	7,84	Valor no excedido	
PH	unidades de pH	1847499	AU	6 - 8,5	7,95	Valor no excedido	
PH	unidades de pH	1847500	AU	6 - 8,5	7,54	Valor no excedido	
PH	unidades de pH	1847501	AU	6 - 8,5	7,19	Valor no excedido	
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1847502	AU	9,84	5	Valor no excedido	
DBO5	mgO2/l	1847502	AU	30,9	30	Valor no excedido	
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1847502	AU	10	0,2	Valor no excedido	
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1847502	AU	15	71,5	Valor excedido en 376,67% respecto al Límite Exigido	
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1847502	AU	80	103	Valor excedido en 28,75% respecto al Límite Exigido	
SULFATOS	mg/l	1847502	AU	500	300	Valor no excedido	

NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1860425	RE	15	4,68	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS	mg/l	1860425	RE	80	5	Valor no excedido
TOTALES	9.		, , _		-	

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Tabla N. J. Nesultados del Monitoreo de Caddal						
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1847495	AU	2500	257	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1847496	AU	2500	562	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1847497	AU	2500	516	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1847498	AU	2500	831	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1847499	AU	2500	1066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1847500	AU	2500	1130	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1847501	AU	2500	885	Valor no excedido



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