



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-3105-VII-NE-EI
Periodo:	02-2014
Rut:	99540940-2
Empresa:	AGRIZANO S.A.
Establecimiento:	AGRIZANO S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL VATICANO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2737 de fecha 17-08-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-03-2014	Fecha Límite para Envío:	07-03-2014	Entrega fuera del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	----------------------------

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	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	1359253	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1359253	AU	35	20,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1359254	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1359254	AU	35	28,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1359255	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1359255	AU	35	20,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1359256	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1359256	AU	35	20,1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1359257	AU	35	26	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1359257	AU	10	1,7	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1359257	AU	50	<5	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1359257	AU	7	2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1359257	AU	80	25	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	1359253	AU	7,56	1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1359254	AU	7,56	1,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1359255	AU	7,56	1,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1359256	AU	7,56	1,4	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