



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-5001-VII-NE-EI
Periodo:	03-2013
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:	18-04-2013	Fecha Límite para Envío:	22-04-2013	Entrega dentro 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	0	<b>No informa el parámetro exigido</b>
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
TEMPERATURA	°C	1213658	AU	35	18	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1213661	AU	35	13	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1213661	AU	10	0,9	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1213661	AU	7	<2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1213659	AU	35	16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1213660	AU	35	15,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1213657	AU	35	15,3	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1213661	AU	50	<5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1213657	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1213658	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1213659	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1213660	AU	6 - 8,5	7,2	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	1213657	AU	7,56	1,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1213658	AU	7,56	2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1213660	AU	7,56	2,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1213659	AU	7,56	3	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2013*