



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-8838-VII-NE-EI
Periodo:	06-2015
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:	20-07-2015	Fecha Límite para Envío:	20-07-2015	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	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	1620171	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1620171	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1620172	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1620172	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1620173	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1620173	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1620174	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1620174	AU	35	14,9	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1620175	AU	35	42,9	Valor excedido en 22,57% respecto al Límite Exigido
FOSFORO	mg/l	1620175	AU	10	0,97	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1620175	AU	50	3,6	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1620175	AU	7	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1620175	AU	80	27	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	1620171	AU	7,56	29,76	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1620172	AU	7,56	39,6	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1620173	AU	7,56	66	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1620174	AU	7,56	5	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 08-06-2016*