



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-4742-VII-NE-EI
Periodo:	04-2014
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:	05-05-2014	Fecha Límite para Envío:	20-05-2014	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	1385312	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1385312	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1385313	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1385313	AU	35	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1385314	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1385314	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1385315	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1385315	AU	35	16,8	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1385316	AU	35	25	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1385316	AU	10	2,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1385316	AU	50	<5	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1385316	AU	7	18	Valor excedido en 157,14% respecto al Límite Exigido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1385316	AU	80	44	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	1385312	AU	7,56	93,6	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1385313	AU	7,56	103,2	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1385314	AU	7,56	86,4	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1385315	AU	7,56	103,2	Valor excedido respecto al Límite Exigido



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