

## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-2612-VII-NE-EI
Periodo:	11-2016
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	12-12-2016	Fecha Límite para	20-12-2016	Entrega dentro del
	Autocontrol:	12 12 2010	Envío:	20 12 2010	plazo

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

Tabla II I. I Iccuciicia u	e i arametros soncitados	3 SCGGII INCSOIGCIOII GC I	<u> Todiailia</u>
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	1861469	AU	6 - 8,5	7,37	Valor no excedido	
TEMPERATURA	°C	1861469	AU	35	24,6	Valor no excedido	
PH	unidades de pH	1861470	AU	6 - 8,5	7,39	Valor no excedido	
TEMPERATURA	°C	1861470	AU	35	23,5	Valor no excedido	
PH	unidades de pH	1861471	AU	6 - 8,5	7,36	Valor no excedido	
TEMPERATURA	°C	1861471	AU	35	22,6	Valor no excedido	
PH	unidades de pH	1861472	AU	6 - 8,5	7,38	Valor no excedido	
TEMPERATURA	°C	1861472	AU	35	23,2	Valor no excedido	
DBO5	mg/l	1861473	AU	35	121,2	Valor excedido en 246,29% respecto al Límite Exigido	
FOSFORO	mg/l	1861473	AU	10	1,88	Valor no excedido	
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1861473	AU	50	8,6	Valor no excedido	
PODER ESPUMOGENO	mm	1861473	AU	7	<5	Valor no excedido	
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1861473	AU	80	50	Valor no excedido	

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	1861469	AU	7,56	8,81	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1861470	AU	7,56	15,25	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1861471	AU	7,56	18,06	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1861472	AU	7,56	16,25	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 dia 24-04-2017