

**Identificación de la Actividad**

Expediente:	DFZ-2014-5758-XIII-NE-EI
Periodo:	06-2014
Rut:	96590000-4
Empresa:	AGROINDUSTRIAL EL PAICO.
Establecimiento:	AGROINDUSTRIAL EL PAICO S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO EL PAICO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°4697 de fecha 27-12-2006

**Detalle de la Evaluación**

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	15-07-2014	Fecha Límite para Envío:	21-07-2014	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	2	3	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	1416426	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1416426	AU	35	15,8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1416427	AU	1000	23	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1416427	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1416427	AU	35	15,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1416428	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1416428	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1416428	AU	35	15,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1416429	AU	20	2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1416429	AU	35	10	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1416429	AU	10	5,6	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1416429	AU	50	22,5	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1416429	AU	80	10	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1416429	AU	1000	290	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1416430	AU	20	<1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1416430	AU	35	24	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1416430	AU	10	2,7	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1416430	AU	50	14,6	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1416430	AU	80	16	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1416430	AU	1000	224	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	1416426	AU	5280	4420	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1416427	AU	5280	4618	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1416428	AU	5280	4664	Valor no excedido



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