

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-3080-XIII-NE-EI
Periodo:	11-2014
Rut:	78266740-8
Empresa:	EXSER AGROINDUSTRIAL LTDA.
Establecimiento:	EXSER AGROINDUSTRIAL (COLINA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL COLINA)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2735 de fecha 17-08-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	15-12-2014	Fecha Límite para Envío:	22-12-2014	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	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
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	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	2	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1495288	AU	6 - 8,5	7,42	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1495288	AU	35	22,91	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1495289	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1495289	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1495289	AU	10	0,48	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1495289	AU	50	6,27	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1495289	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1495289	AU	80	59	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1495289	AU	1000	36	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	1495288	AU	167	1402,7	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 14-10-2015