



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-4628-VIII-NE-EI
Periodo:	01-2015
Rut:	76319040-4
Empresa:	SOCIEDAD AGRICOLA MARISOL LTDA.
Establecimiento:	SOCIEDAD AGRICOLA MARISOL LTDA. (LOS ANGELES)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (INFILTRACION)
Norma de Emisión:	DS.46/02
RPM Vigente:	SISS N°3 de fecha 04-01-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	12-02-2015	Fecha Límite para Envío:	20-02-2015	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)	1	7	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITRITOS MAS NITRATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	1	8	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	1524960	AU	6 - 8,5	6,23	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1524961	AU	6 - 8,5	6,24	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1524962	AU	6 - 8,5	6,32	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1524963	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1524964	AU	6 - 8,5	6,32	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1524965	AU	6 - 8,5	6,38	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1524966	AU	6 - 8,5	6,54	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1524967	AU	6 - 8,5	6,32	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1524968	AU	10	<5	Valor no excedido
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1524968	AU	10	5,6	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1524968	AU	10	6,85	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	1524961	AU	-	0,01	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1524962	AU	-	0,1	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1524963	AU	-	0,11	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1524964	AU	-	0,03	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1524965	AU	-	0,02	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1524966	AU	-	0,12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1524967	AU	-	0,09	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-01-2016