



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-6946-X-NE-EI
Periodo:	04-2016
Rut:	77121670-6
Empresa:	PESQUERA LUDRIMAR LTDA
Establecimiento:	PESQUERA LUDRIMAR LTDA.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO SIN NOMBRE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2496 de fecha 17-08-2007

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	19-05-2016	Fecha Límite para Envío:	20-05-2016	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)	30	30	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	1	1	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
HIDROCARBUROS FIJOS	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	1769373	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1769373	AU	35	9,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1769374	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1769374	AU	35	10,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1769376	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1769376	AU	35	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1769377	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1769377	AU	35	9,6	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1769403	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1769403	AU	400	42,3	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1769403	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1769403	AU	10	0,67	Valor no excedido

HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1769403	AU	10	<5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1769403	AU	50	5,38	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1769403	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1769403	AU	80	<5	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	1769373	AU	-	65,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769374	AU	-	66,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769375	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769376	AU	-	65,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769377	AU	-	66,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769378	AU	-	66,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769379	AU	-	57,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769380	AU	-	58,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769381	AU	-	64,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769382	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769383	AU	-	69,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769384	AU	-	70,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769385	AU	-	66,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769386	AU	-	64,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769387	AU	-	69,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769388	AU	-	68,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769389	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769390	AU	-	66,1	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769391	AU	-	66,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769392	AU	-	43,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769393	AU	-	51,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769394	AU	-	58,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769395	AU	-	55,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769396	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769397	AU	-	61,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769398	AU	-	64,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769399	AU	-	66,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769400	AU	-	70,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769401	AU	-	66,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1769402	AU	-	66,3	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2016