



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-3028-X-NE-EI
Periodo:	11-2014
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:	17-12-2014	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)	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	1496251	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496251	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496253	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496253	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496254	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496254	AU	35	9,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496255	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496255	AU	35	9,6	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1496281	AU	20	<1	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1496281	AU	400	231	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1496281	AU	35	26	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1496281	AU	10	<1	Valor no excedido

HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1496281	AU	10	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1496281	AU	50	9,57	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1496281	AU	7	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1496281	AU	80	<10	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	1496251	AU	-	66,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496252	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496253	AU	-	67,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496254	AU	-	64,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496255	AU	-	50,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496256	AU	-	54,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496257	AU	-	47,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496258	AU	-	47,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496259	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496260	AU	-	78,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496261	AU	-	70,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496262	AU	-	77,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496263	AU	-	67,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496264	AU	-	54,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496265	AU	-	55,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496266	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496267	AU	-	49,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496268	AU	-	47,2	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496269	AU	-	44,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496270	AU	-	43,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496271	AU	-	56,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496272	AU	-	59,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496273	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496274	AU	-	55,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496275	AU	-	52	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496276	AU	-	60,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496277	AU	-	65,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496278	AU	-	70,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496279	AU	-	72,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496280	AU	-	0	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 14-10-2015