



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-1556-X-NE-EI
Periodo:	09-2016
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:	17-10-2016	Fecha Límite para Envío:	20-10-2016	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	1837019	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1837019	AU	35	9,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1837020	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1837020	AU	35	9,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1837021	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1837021	AU	35	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1837023	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1837023	AU	35	9,7	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1837049	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1837049	AU	400	38	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1837049	AU	35	13	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1837049	AU	10	0,79	Valor no excedido

HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1837049	AU	10	<5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1837049	AU	50	4,79	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1837049	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1837049	AU	80	14	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	1837019	AU	-	66,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837020	AU	-	66,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837021	AU	-	66,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837022	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837023	AU	-	70,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837024	AU	-	70,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837025	AU	-	66,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837026	AU	-	68,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837027	AU	-	69,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837028	AU	-	68,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837029	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837030	AU	-	66,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837031	AU	-	69,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837032	AU	-	67,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837033	AU	-	67,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837034	AU	-	69,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837035	AU	-	68,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837036	AU	-	0	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837037	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837038	AU	-	67,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837039	AU	-	68,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837040	AU	-	69,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837041	AU	-	69,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837042	AU	-	70,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837043	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837044	AU	-	69,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837045	AU	-	69,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837046	AU	-	68,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837047	AU	-	68,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1837048	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 24-04-2017