



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-7061-X-NE-EI
Periodo:	03-2015
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:	13-04-2015	Fecha Límite para Envío:	20-04-2015	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)	30	31	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	1553740	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553740	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1553741	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553741	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1553742	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553742	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1553743	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553743	AU	35	9,9	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1553771	AU	20	<1	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1553771	AU	400	46	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1553771	AU	35	7	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1553771	AU	10	<1	Valor no excedido

HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1553771	AU	10	<1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1553771	AU	50	6,67	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1553771	AU	7	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1553771	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	1553740	AU	-	74,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553741	AU	-	66,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553742	AU	-	73,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553743	AU	-	71,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553744	AU	-	57,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553745	AU	-	72,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553746	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553747	AU	-	61,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553748	AU	-	58,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553749	AU	-	57,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553750	AU	-	56,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553751	AU	-	62,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553752	AU	-	72,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553753	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553754	AU	-	70,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553755	AU	-	56,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553756	AU	-	69,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553757	AU	-	68,4	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553758	AU	-	67	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553759	AU	-	66,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553760	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553761	AU	-	61,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553762	AU	-	59,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553763	AU	-	44,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553764	AU	-	50,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553765	AU	-	52,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553766	AU	-	68,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553767	AU	-	0	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553768	AU	-	55,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553769	AU	-	68,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553770	AU	-	59,4	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*