



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-6133-XIII-NE-EI
Periodo:	04-2017
Rut:	94282000-3
Empresa:	PAPELES INDUSTRIALES S.A.
Establecimiento:	PAPELES INDUSTRIALES S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL DE DERRAME LAMPA)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3023 de fecha 29-08-2006

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	22-05-2017	Fecha Límite para Envío:	22-05-2017	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
CADMIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	2	1	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
CIANURO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CROMO HEXAVALENTE	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
MERCURIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NIQUEL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	2	1	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
PLOMO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	2	1	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
ZINC	1	1	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
ACEITES Y GRASAS	mg/l	34316	AU	20	14	Valor no excedido
CADMIO	mg/L	34316	AU	0,01	0,01	Valor no excedido
CIANURO	mg/L	34316	AU	0,2	0,02	Valor no excedido

CROMO HEXAVALENTE	mg/L	34316	AU	0,05	0,03	Valor no excedido
DBO5	mgO2/L	34316	AU	35	17	Valor no excedido
FOSFORO	mg/L	34316	AU	10	0,3	Valor no excedido
MERCURIO	mg/L	34316	AU	0,001	0,0005	Valor no excedido
NIQUEL	mg/L	34316	AU	0,2	0,05	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/L	34316	AU	50	0,8	Valor no excedido
PH	Unidad	34316	AU	6 - 8,5	7,45	Valor no excedido
PLOMO	mg/L	34316	AU	0,05	0,05	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/L	34316	AU	80	5	Valor no excedido
SULFATO	mg/L	34316	AU	1000	223	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	34316	AU	35	30,4	Valor no excedido
ZINC	mg/L	34316	AU	3	0,13	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	34316	AU	9000	15848	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 16-11-2017*