



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-654-X-NE-EI
Periodo:	12-2016
Rut:	4724931-7
Empresa:	RODOLFO HARWARDT RABENKO
Establecimiento:	RODOLFO HARWARDT RABENKO (PLANTA LACTEOS PUERTO OCTAY)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (INFILTRACION)
Norma de Emisión:	DS.46/02
RPM Vigente:	SISS N°2443 de fecha 18-08-2010

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	27-01-2017	Fecha Límite para Envío:	20-01-2017	Entrega fuera 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	2	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
CLORUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITRITOS MAS NITRATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	8	2	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>

## Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1889818	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1889819	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1889820	AU	10	9253	<b>Valor excedido en 92430% respecto al Límite Exigido</b>
CLORUROS	mg/l	1889820	AU	250	474	<b>Valor excedido en 89,6% respecto al Límite Exigido</b>
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1889820	AU	10	2,04	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1889820	AU	10	444	<b>Valor excedido en 4340% respecto al Límite Exigido</b>

## 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	1889818	AU	70	4,96	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1889819	AU	70	4,96	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 21-04-2017*