

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-4642-X-NE-EI
Periodo:	01-2015
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	27-02-2015	Fecha Límite para	20-02-2015	Entrega fuera del
	Autocontrol:	21-02-2015	Envío:	20-02-2013	plazo

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Tubia II I. I I Couciloia a	<u>c i didilictios solicitado:</u>	3 SCUUII IXCSOIUOIOII UC I	, our uma
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	4	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
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	4	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1537693	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537694	AU	6 - 8,5	6,61	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537695	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537696	AU	6 - 8,5	6,73	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1537697	AU	10	679	Valor excedido en 6690% respecto al Límite Exigido
CLORUROS	mg/l	1537697	AU	250	194	Valor no excedido
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1537697	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1537697	AU	10	108	Valor excedido en 980% respecto al Límite Exigido

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	1537693	AU	70	47,95	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537694	AU	70	47,95	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537695	AU	70	47,95	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537696	AU	70	47,95	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 05-01-2016