

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-3537-X-NE-EI
Periodo:	02-2014
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	20-03-2014	Fecha Límite para	24-03-2014	Entrega dentro del
	Autocontrol:		Envío:	24-03-2014	plazo

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

Tabla N. I. I Tecuellola u	e i aramenos soncitados	Seduli Mesolucion de i	<u> Tourania</u>
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	6	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	6	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Tabla N Z. NE	SUILAUUS AIIAI	licos de Para	HEHO2			
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1370837	AU	6 - 8,5	6,64	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1370838	AU	6 - 8,5	6,58	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1370839	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1370840	AU	6 - 8,5	6,58	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1370841	AU	6 - 8,5	6,65	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1370842	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1370843	AU	10	478	Valor excedido en 4680% respecto al Límite Exigido
CLORUROS	mg/l	1370843	AU	250	342	Valor excedido en 36,8% respecto al Límite Exigido
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1370843	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1370843	AU	10	154	Valor excedido en 1440% respecto al Límite Exigido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Tabla N. N.	<u>aunauva uen i</u>	TOTILLOI CO GC C	auual			
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL						Valor excedido
(VOLUMEN DE	m3/d	1370837	AU	70	81,43	respecto al Límite
DESCARGA)						Exigido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1370838	AU	70	81,43	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1370839	AU	70	81,43	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1370840	AU	70	81,43	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1370841	AU	70	81,43	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1370842	AU	70	81,43	Valor excedido respecto al Límite Exigido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 05-02-2015