



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-2911-X-NE-EI
Periodo:	11-2015
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 Autocontrol:	30-12-2015	Fecha Límite para Envío:	21-12-2015	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
ALUMINIO	1	0	No informa el parámetro exigido
ARSENICO	1	0	No informa el parámetro exigido
BENCENO	1	0	No informa el parámetro exigido
BORO	1	0	No informa el parámetro exigido
CADMIO	1	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	7	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
CIANURO	1	0	No informa el parámetro exigido
CLORUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COBRE TOTAL	1	0	No informa el parámetro exigido
CROMO HEXAVALENTE	1	0	No informa el parámetro exigido
FLUORURO	1	0	No informa el parámetro exigido
HIERRO	1	0	No informa el parámetro exigido
MANGANESO TOTAL	1	0	No informa el parámetro exigido
MERCURIO	1	0	No informa el parámetro exigido
MOLIBDENO	1	0	No informa el parámetro exigido
NIQUEL	1	0	No informa el parámetro exigido
NITRITOS MAS NITRATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PENTAFLOROFENOL	1	0	No informa el parámetro exigido

PH	8	8	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PLOMO	1	0	No informa el parámetro exigido
SELENIO	1	0	No informa el parámetro exigido
SULFATOS	1	0	No informa el parámetro exigido
SULFUROS	1	0	No informa el parámetro exigido
TETRACLOROETENO	1	0	No informa el parámetro exigido
TOLUENO	1	0	No informa el parámetro exigido
TRICLOROMETANO	1	0	No informa el parámetro exigido
XILENO	1	0	No informa el parámetro exigido
ZINC	1	0	No informa el parámetro exigido

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1702408	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1702409	AU	6 - 8,5	7,34	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1702410	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1702411	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1702412	AU	6 - 8,5	7,45	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1702413	AU	6 - 8,5	7,44	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1702414	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1702415	AU	6 - 8,5	7,45	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1702416	AU	10	51	Valor excedido en 410% respecto al Límite Exigido
CLORUROS	mg/l	1702416	AU	250	214	Valor no excedido
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1702416	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1702416	AU	10	89,6	Valor excedido en 796% 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	1702408	AU	70	44,98	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1702409	AU	70	44,98	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1702410	AU	70	44,98	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1702411	AU	70	44,98	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1702412	AU	70	44,98	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1702413	AU	70	44,98	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1702414	AU	70	44,98	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 07-07-2016