

## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-7469-X-NE-EI
Periodo:	04-2015
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	27-05-2015	Fecha Límite para	20-05-2015	Entrega fuera del
	Autocontrol:		Envío:	20-05-2015	plazo

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

Tabla II 1. I I Coachola a	<u>c i didilictios solicitado:</u>	<del>J GOGGII TKOGOTGOTOTI GO T</del>	<u> Todiuma</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	8	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	8	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
PH	unidades de pH	1590946	AU	6 - 8,5	7,45	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1590947	AU	6 - 8,5	7,44	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1590948	AU	6 - 8,5	7,51	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1590949	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1590950	AU	6 - 8,5	7,19	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1590951	AU	6 - 8,5	7,45	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1590952	AU	6 - 8,5	7,67	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1590953	AU	6 - 8,5	7,59	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1590954	AU	10	687	Valor excedido en 6770% respecto al Límite Exigido
CLORUROS	mg/l	1590954	AU	250	553	Valor excedido en 121,2% respecto al Límite Exigido
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1590954	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1590954	AU	10	127	Valor excedido en 1170% respecto al Límite Exigido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Parámetro I	Unidad	Muestra	l Tipo de Control I	Límite exigido	Valor reportado	l Comentario I

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590946	AU	70	10,94	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590947	AU	70	10,94	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590948	AU	70	10,94	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590949	AU	70	10,94	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590950	AU	70	10,94	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590951	AU	70	10,94	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590952	AU	70	10,94	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590953	AU	70	10,94	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 06-01-2016