

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-7878-X-NE-EI
Periodo:	05-2015
Rut:	78549280-3
Empresa:	ENVASES ROBLE ALTO LTDA.
Establecimiento:	ENVASES ROBLE ALTO (PLANTA UNIDAD SUR)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO PICHIL CON DILUCION)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°600 de fecha 10-02-2012

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío	09-06-2015	Fecha Límite para	22-06-2015	Entrega dentro del
	Autocontrol:		Envío:		plazo

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

Tabla N. I. I Tecuellola u	e Farailletros Solicitados	<u>Seduli Nesolucion de l</u>	<u>l Oui ailia</u>
Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ALUMINIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
BORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
COLIFORMES FECALES	24	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIERRO DISUELTO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	720	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	720	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parametros							
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario	
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1591464	AU	1000	2	Valor no excedido	
PH	unidades de pH	1591464	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido	
TEMPERATURA	°C	1591464	AU	40	17,3	Valor no excedido	
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1591465	AU	50	<10	Valor no excedido	
ALUMINIO	mg/l	1591465	AU	10	0,4	Valor no excedido	
BORO	mg/l	1591465	AU	3	1,2	Valor no excedido	
DBO5	mg/l	1591465	AU	300	151	Valor no excedido	
FOSFORO	mg/l	1591465	AU	15	4,2	Valor no excedido	

HIERRO DISUELTO	mg/l	1591465	AU	10	0,06	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1591465	AU	75	83	Valor excedido en 10,67% respecto al Límite Exigido
PODER ESPUMOGENO	mm	1591465	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1591465	AU	300	17	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1611063	RE	75	95	Valor excedido en 26,67% 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	m3/d	1591465	AU	84	63,6	Valor no excedido
DESCARGA)						



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