



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-1755-VII-NE-EI
Periodo:	08-2014
Rut:	96891720-K
Empresa:	EMBONOR S.A
Establecimiento:	EMBONOR S.A. (TALCA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO LIRCAY)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3206 de fecha 01-09-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	09-09-2014	Fecha Límite para Envío:	22-09-2014	Entrega dentro 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
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	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
TEMPERATURA	°C	1450019	AU	35	27,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1450020	AU	35	27,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1450021	AU	35	26,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1450022	AU	35	26,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1450026	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1450027	AU	6 - 8,5	7,07	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1450028	AU	6 - 8,5	7,57	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1450029	AU	6 - 8,5	7,57	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1450030	AU	1000	<2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1450031	AU	20	2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1450031	AU	35	30	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1450031	AU	10	0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1450031	AU	50	3,14	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1450031	AU	80	2	Valor no excedido
-----------------------------------	------	---------	----	----	---	-------------------

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1450021	AU	65	57,07	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1450023	AU	65	58,66	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1450024	AU	65	57,87	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1450025	AU	65	63,04	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 30-09-2015