

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-2886-VII-NE-El
Periodo:	01-2014
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:	13-02-2014	Fecha Límite para Envío:	20-02-2014	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 FÉCALES	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	1347808	AU	35	32,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1347809	AU	35	33	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1347810	AU	35	32,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1347811	AU	35	33	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1347815	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1347816	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1347817	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1347818	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1347819	AU	1000	350	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1347820	AU	20	1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1347820	AU	35	29	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1347820	AU	10	0,3	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1347820	AU	50	24,9	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1347820	AU	80	31	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	1347808	AU	65	25	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1347812	AU	65	25,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1347813	AU	65	27,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1347814	AU	65	25,8	Valor no excedido



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