

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1278-VII-NE-El
Periodo:	11-2013
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:	11-12-2013	Fecha Límite para Envío:	20-12-2013	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
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1320462	AU	50	1,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1320450	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1320451	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1320460	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1320462	AU	80	1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1320451	AU	35	30,01	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1320452	AU	35	30	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1320453	AU	35	29,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1320454	AU	35	29,9	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1320462	AU	35	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1320462	AU	10	0,1	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1320459	AU	6 - 8,5	7,04	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1320462	AU	20	1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1320461	AU	1000	5	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	1320456	AU	65	20,03	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1320455	AU	65	20,84	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1320458	AU	65	21,15	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/h	1320457	AU	65	24,51	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 16-09-2014