



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-6068-XIV-NE-EI
Periodo:	03-2016
Rut:	89524800-2
Empresa:	CHOCOLATERIA ENTRELAGOS LTDA.
Establecimiento:	CHOCOLATERIA ENTRELAGOS LTDA.
Punto de descarga:	PUNTO 2 (INFILTRACION)
Norma de Emisión:	DS.46/02
RPM Vigente:	SISS N°4149 de fecha 19-10-2011

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-04-2016	Fecha Límite para Envío:	20-04-2016	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	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	12	4	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>

## Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1759010	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1759011	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1759012	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1759013	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1759014	AU	10	<5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1759014	AU	15	2,23	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1759015	AU	10	<5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1759015	AU	15	2,99	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/d	1759010	AU	6,81	4,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1759011	AU	6,81	5,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1759012	AU	6,81	3,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1759013	AU	6,81	4,1	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2016*