



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-1757-XIV-NE-EI
Periodo:	10-2016
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:	17-11-2016	Fecha Límite para Envío:	21-11-2016	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	7	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1851525	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1851526	AU	6 - 8,5	6,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1851527	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1851528	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1851529	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1851530	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1851531	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1851532	AU	10	9	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1851532	AU	15	6,3	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1851533	AU	10	<5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1851533	AU	15	4,68	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	1851525	AU	6,81	5,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1851526	AU	6,81	5,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1851527	AU	6,81	1,3	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1851528	AU	6,81	2,2	Valor no excedido
------------------------------------	------	---------	----	------	-----	-------------------



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 24-04-2017