



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-2382-XIV-NE-EI
Periodo:	11-2016
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:	19-12-2016	Fecha Límite para Envío:	20-12-2016	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	1866131	AU	6 - 8,5	6,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1866132	AU	6 - 8,5	6,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1866133	AU	6 - 8,5	6,21	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1866134	AU	6 - 8,5	6,55	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1866135	AU	6 - 8,5	6,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1866136	AU	6 - 8,5	6,36	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1866137	AU	6 - 8,5	6,4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1866138	AU	10	9,3	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1866138	AU	15	6,86	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1866139	AU	10	9,6	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1866139	AU	15	7,19	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	1866131	AU	6,81	5,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1866132	AU	6,81	5,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1866133	AU	6,81	5,1	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1866135	AU	6,81	6,3	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