



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-2710-XIV-NE-EI
Periodo:	01-2014
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:	17-02-2014	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	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	4	32	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	12	32	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
PH	unidades de pH	1349492	AU	6 - 8,5	4,47	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349493	AU	6 - 8,5	4,68	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349494	AU	6 - 8,5	4,95	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349495	AU	6 - 8,5	4,65	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349496	AU	6 - 8,5	4,71	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349497	AU	6 - 8,5	4,45	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349498	AU	6 - 8,5	4,45	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349499	AU	6 - 8,5	4,37	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349500	AU	6 - 8,5	5,9	Valor excedido respecto al Límite Exigido

PH	unidades de pH	1349501	AU	6 - 8,5	5,87	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349502	AU	6 - 8,5	5,64	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349503	AU	6 - 8,5	5,63	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349504	AU	6 - 8,5	5,74	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349505	AU	6 - 8,5	5,66	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349506	AU	6 - 8,5	5,74	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349507	AU	6 - 8,5	5,79	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349508	AU	6 - 8,5	3,87	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349509	AU	6 - 8,5	3,45	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349510	AU	6 - 8,5	4,23	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349511	AU	6 - 8,5	4,04	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349512	AU	6 - 8,5	4,23	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349513	AU	6 - 8,5	5,71	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349514	AU	6 - 8,5	5,51	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349515	AU	6 - 8,5	5,56	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349516	AU	6 - 8,5	5,75	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349517	AU	6 - 8,5	4,04	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349518	AU	6 - 8,5	4,28	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349519	AU	6 - 8,5	4,18	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349520	AU	6 - 8,5	4,42	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349521	AU	6 - 8,5	4,35	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1349522	AU	6 - 8,5	4,25	Valor excedido respecto al Límite Exigido

PH	unidades de pH	1349523	AU	6 - 8,5	5,19	Valor excedido respecto al Límite Exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1349524	AU	10	20	Valor excedido en 100% respecto al Límite Exigido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1349524	AU	15	14	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1349525	AU	10	31	Valor excedido en 210% respecto al Límite Exigido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1349525	AU	15	6,81	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	1349492	AU	6,81	5,18	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349493	AU	6,81	5,47	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349494	AU	6,81	6,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349495	AU	6,81	3,84	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349496	AU	6,81	5,47	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349497	AU	6,81	3,74	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349498	AU	6,81	6,91	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349499	AU	6,81	5,18	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349500	AU	6,81	3,39	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349501	AU	6,81	3,48	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349502	AU	6,81	3,31	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349503	AU	6,81	4,29	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349504	AU	6,81	60,68	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349505	AU	6,81	7,02	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349506	AU	6,81	69,63	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349507	AU	6,81	4,52	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349508	AU	6,81	3,15	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349509	AU	6,81	3,19	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349510	AU	6,81	2,85	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349511	AU	6,81	3,34	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349512	AU	6,81	3,34	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349513	AU	6,81	1,92	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349514	AU	6,81	3,42	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349515	AU	6,81	2,85	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349516	AU	6,81	1,55	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349517	AU	6,81	1,75	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349518	AU	6,81	0,66	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349519	AU	6,81	4,92	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349520	AU	6,81	6,91	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349521	AU	6,81	1,18	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349522	AU	6,81	0,97	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1349523	AU	6,81	6,91	Valor excedido respecto al Límite Exigido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2014