



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-3510-XIV-NE-EI
Periodo:	02-2014
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:	20-03-2014	Fecha Límite para Envío:	17-03-2014	Entrega fuera 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	1361649	AU	6 - 8,5	4,1	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1361650	AU	6 - 8,5	4,34	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1361651	AU	6 - 8,5	4,28	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1361652	AU	6 - 8,5	4,82	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1361653	AU	6 - 8,5	4,35	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1361654	AU	6 - 8,5	4,1	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1361655	AU	6 - 8,5	4,94	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1361656	AU	6 - 8,5	4,85	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1361657	AU	6 - 8,5	4,3	Valor excedido respecto al Límite Exigido

PH	unidades de pH	1361658	AU	6 - 8,5	4,3	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361659	AU	6 - 8,5	4,3	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361660	AU	6 - 8,5	4,3	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361661	AU	6 - 8,5	4,1	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361662	AU	6 - 8,5	4,3	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361663	AU	6 - 8,5	4,3	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361664	AU	6 - 8,5	4,3	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361665	AU	6 - 8,5	4,6	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361666	AU	6 - 8,5	4,3	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361667	AU	6 - 8,5	4,5	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361668	AU	6 - 8,5	4,5	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361669	AU	6 - 8,5	4,9	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361670	AU	6 - 8,5	4,6	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361671	AU	6 - 8,5	4,6	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361672	AU	6 - 8,5	4,7	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361673	AU	6 - 8,5	4,8	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361674	AU	6 - 8,5	4,6	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361675	AU	6 - 8,5	4,5	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361676	AU	6 - 8,5	4,6	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361677	AU	6 - 8,5	4,5	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361678	AU	6 - 8,5	5,2	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
PH	unidades de pH	1361679	AU	6 - 8,5	5,5	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>

PH	unidades de pH	1361680	AU	6 - 8,5	5,4	Valor excedido respecto al Límite Exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1361681	AU	10	23	Valor excedido en 130% respecto al Límite Exigido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1361681	AU	15	30	Valor excedido en 100% respecto al Límite Exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1361682	AU	10	9	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1361682	AU	15	20,5	Valor excedido en 36,67% respecto al Límite Exigido

**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	1361649	AU	6,81	3,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361650	AU	6,81	5,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361651	AU	6,81	4,52	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361652	AU	6,81	5,44	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361653	AU	6,81	4,49	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361654	AU	6,81	5,76	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361655	AU	6,81	5,38	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361656	AU	6,81	6,39	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361657	AU	6,81	4,89	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361658	AU	6,81	23,61	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361659	AU	6,81	8,36	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361660	AU	6,81	22,17	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361661	AU	6,81	3,45	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361662	AU	6,81	28,22	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361663	AU	6,81	20,44	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361664	AU	6,81	15,26	Valor excedido respecto al Límite Exigido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361665	AU	6,81	3,45	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361666	AU	6,81	12,96	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361667	AU	6,81	10,94	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361668	AU	6,81	26,49	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361669	AU	6,81	22,75	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361670	AU	6,81	9,5	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361671	AU	6,81	16,7	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361672	AU	6,81	6,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361673	AU	6,81	2,88	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361674	AU	6,81	14,68	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361675	AU	6,81	28,22	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361676	AU	6,81	29,37	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361677	AU	6,81	28,8	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361678	AU	6,81	16,99	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361679	AU	6,81	11,23	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1361680	AU	6,81	13,24	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 05-02-2015*