



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1224-XIV-NE-EI
Periodo:	11-2013
Rut:	96981310-6
Empresa:	COMPAÑIA CERVECERA KUNSTMANN S.A.
Establecimiento:	COMPAÑIA CERVECERA KUNSTMANN S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (INFILTRACION)
Norma de Emisión:	DS.46/02
RPM Vigente:	SISS N°1670 de fecha 16-05-2006

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	06-12-2013	Fecha Límite para Envío:	20-12-2013	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	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	10	10	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	1	1	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
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1320142	AU	15	8,63	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1320142	AU	10	5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1320133	AU	6 - 8,5	7,44	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	1320132	AU	55	80,1	<b>Valor excedido</b>
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1320141	AU	55	95,9	<b>Valor excedido</b>
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1320133	AU	55	97	<b>Valor excedido</b>
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1320137	AU	55	110,7	<b>Valor excedido</b>
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1320138	AU	55	112,2	<b>Valor excedido</b>

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1320140	AU	55	114,3	<b>Valor excedido</b>
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1320139	AU	55	115,4	<b>Valor excedido</b>
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1320134	AU	55	123	<b>Valor excedido</b>
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1320136	AU	55	140,6	<b>Valor excedido</b>
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1320135	AU	55	148,3	<b>Valor excedido</b>



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 16-09-2014*