



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4350-XIV-NE-EI
Periodo:	05-2013
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:	18-06-2013	Fecha Límite para Envío:	20-06-2013	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	10	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	1239467	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1239468	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1239469	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1239471	AU	10	8	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1239471	AU	15	15,7	Valor excedido
PH	unidades de pH	1239461	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1239462	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1239463	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1239464	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1239465	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1239466	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1239470	AU	6 - 8,5	7	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	1239467	AU	55	90,92	Valor excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1239461	AU	55	113,61	Valor excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1239463	AU	55	118,113	Valor excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1239466	AU	55	142,36	Valor excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1239469	AU	55	46,96	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1239465	AU	55	56,35	Valor excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1239468	AU	55	60,37	Valor excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1239462	AU	55	68,78	Valor excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1239464	AU	55	76,58	Valor excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1239470	AU	55	90,74	Valor excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 03-01-2014