



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-2188-XIII-NE-EI
Periodo:	09-2014
Rut:	96716870-K
Empresa:	CHEVRITA S.A.
Establecimiento:	CHEVRITA S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (INFILTRACION)
Norma de Emisión:	DS.46/02
RPM Vigente:	SISS N°4069 de fecha 14-11-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-10-2014	Fecha Límite para Envío:	20-10-2014	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	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	6	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITRITOS MAS NITRATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PENTACLOROFENOL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	1	6	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	-	6	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	1477027	AU	6 - 8,5	5,91	Valor excedido respecto al Límite Exigido
TEMPERATURA	°C	1477027	AU	-	23,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477028	AU	6 - 8,5	5,89	Valor excedido respecto al Límite Exigido
TEMPERATURA	°C	1477028	AU	-	23,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477029	AU	6 - 8,5	6,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477029	AU	-	23,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477030	AU	6 - 8,5	6,43	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477030	AU	-	21,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477031	AU	6 - 8,5	6,65	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477031	AU	-	19,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477032	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477032	AU	-	19,4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1477033	AU	10	4,62	Valor no excedido

CLORUROS	mg/l	1477033	AU	250	391	Valor excedido en 56,4% respecto al Límite Exigido
NITRITOS MAS NITRATOS	mg/l	1477033	AU	15	<4,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1477033	AU	15	31,8	Valor excedido en 112% respecto al Límite Exigido
PENTACLOROFE NOL	mg/l	1477033	AU	0,009	<0,001	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	1477027	AU	38	0,612	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477028	AU	38	0,56	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477029	AU	38	3,777	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477030	AU	38	0,663	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477031	AU	38	0,565	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1477032	AU	38	0,447	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 04-10-2015