



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-3321-XIII-NE-EI
Periodo:	12-2016
Rut:	96503050-6
Empresa:	AGRICOLA FRUTERA CURACAVI S.A
Establecimiento:	AGRICOLA FRUTERA CURACAVI S.A. (CURACAVI)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL DE RIEGO CURACAVI)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2994 de fecha 28-08-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-01-2017	Fecha Límite para Envío:	20-01-2017	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
ALUMINIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
BORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COBRE TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MANGANESO TOTAL	1	1	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
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ZINC	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
PH	unidades de pH	1885312	AU	6 - 8,5	6,62	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1885312	AU	35	20,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1885313	AU	20	<14	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/l	1885313	AU	5	0,162	Valor no excedido
BORO	mg/l	1885313	AU	0,75	0,304	Valor no excedido

CLORUROS	mg/l	1885313	AU	400	220	Valor no excedido
COBRE TOTAL	mg/l	1885313	AU	1	<0,01	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1885313	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1885313	AU	10	<0,6	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1885313	AU	0,3	<0,008	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1885313	AU	50	0,51	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1885313	AU	80	<2,7	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1885313	AU	1000	349	Valor no excedido
ZINC	mg/l	1885313	AU	3	0,36	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	1885312	AU	102,96	57,8	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 24-04-2017