

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-5157-VI-NE-EI
Periodo:	05-2014
Rut:	96526030-7
Empresa:	AGRICOLA Y PACKING CACHAPOAL
Establecimiento:	AGRICOLA Y PACKING CACHAPOAL S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO PUREN)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°1897 de fecha 25-05-2011

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	18-06-2014	Fecha Límite para Envío:	20-06-2014	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	4	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
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	12	4	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	12	4	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
TRICLOROMETANO	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	1403539	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1403539	AU	35	12,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1403540	AU	6 - 8,5	7,37	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1403540	AU	35	12,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1403541	AU	6 - 8,5	7,39	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1403541	AU	35	12,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1403542	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1403542	AU	35	13	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1403543	AU	20	8,42	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1403543	AU	35	22,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1403543	AU	10	<0,6	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1403543	AU	50	1,52	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1403543	AU	7	<1	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1403543	AU	80	16,8	Valor no excedido
TRICLOROMETANO	mg/l	1403543	AU	0,2	0,01	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	1403539	AU	85	5,17	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1403540	AU	85	5,17	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1403541	AU	85	5,17	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1403542	AU	85	5,17	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 05-02-2015