



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-6104-VI-NE-EI
Periodo:	03-2016
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:	21-04-2016	Fecha Límite para Envío:	20-04-2016	Entrega fuera 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	0	No informa el parámetro exigido
ARSENICO	1	0	No informa el parámetro exigido
BORO	1	0	No informa el parámetro exigido
CADMIO	1	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	8	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CIANURO	1	0	No informa el parámetro exigido
CLORUROS	1	0	No informa el parámetro exigido
COBRE TOTAL	1	0	No informa el parámetro exigido
COLIFORMES FECALES	1	0	No informa el parámetro exigido
CROMO HEXVALENTE	1	0	No informa el parámetro exigido
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FLUORURO	1	0	No informa el parámetro exigido
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIDROCARBUROS FIJOS	1	0	No informa el parámetro exigido
HIERRO DISUELTO	1	0	No informa el parámetro exigido
INDICE DE FENOL	1	0	No informa el parámetro exigido
MANGANESO TOTAL	1	0	No informa el parámetro exigido
MERCURIO	1	0	No informa el parámetro exigido
MOLIBDENO	1	0	No informa el parámetro exigido

NIQUEL	1	0	No informa el parámetro exigido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PENTACLOROFENOL	1	0	No informa el parámetro exigido
PH	12	8	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PLOMO	1	0	No informa el parámetro exigido
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SELENIO	1	0	No informa el parámetro exigido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	1	0	No informa el parámetro exigido
SULFUROS	1	0	No informa el parámetro exigido
TEMPERATURA	12	8	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
TETRACLOROETENO	1	0	No informa el parámetro exigido
TOLUENO	1	0	No informa el parámetro exigido
TRICLOROMETANO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
XILENO	1	0	No informa el parámetro exigido
ZINC	1	0	No informa el parámetro exigido

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1760856	AU	6 - 8,5	5,95	Valor excedido respecto al Límite Exigido
TEMPERATURA	°C	1760856	AU	35	18,91	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1760857	AU	6 - 8,5	6,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1760857	AU	35	19,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1760858	AU	6 - 8,5	6,18	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1760858	AU	35	19,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1760859	AU	6 - 8,5	6,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1760859	AU	35	19,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1760860	AU	6 - 8,5	6,47	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1760860	AU	35	19,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1760861	AU	6 - 8,5	6,55	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1760861	AU	35	20,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1760862	AU	6 - 8,5	6,48	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1760862	AU	35	20	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1760863	AU	6 - 8,5	6,43	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1760863	AU	35	19,9	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1760864	AU	20	<10	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1760864	AU	35	6,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1760864	AU	10	<0,6	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1760864	AU	50	<0,65	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1760864	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1760864	AU	80	8,5	Valor no excedido

TRICLOROMETANO	mg/l	1760864	AU	0,2	<0,005	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	1760856	AU	85	0,05	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1760857	AU	85	0,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1760858	AU	85	0,05	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1760859	AU	85	0,07	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1760860	AU	85	0,05	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1760861	AU	85	0,05	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1760862	AU	85	0,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1760863	AU	85	0,05	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2016