



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-5283-X-NE-EI
Periodo:	01-2016
Rut:	77729150-5
Empresa:	SOCIEDAD AGRODOLLINCO LTDA.
Establecimiento:	AGRODOLLINCO LTDA. (PURRANQUE)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO DOLLINCO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°4497 de fecha 12-10-2012

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	19-02-2016	Fecha Límite para Envío:	22-02-2016	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	8	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	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
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	8	8	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	8	8	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	1727847	AU	6 - 8,5	12,8	Valor excedido respecto al Límite Exigido
TEMPERATURA	°C	1727847	AU	40	19,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1727848	AU	6 - 8,5	12,5	Valor excedido respecto al Límite Exigido
TEMPERATURA	°C	1727848	AU	40	19,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1727849	AU	6 - 8,5	12,3	Valor excedido respecto al Límite Exigido
TEMPERATURA	°C	1727849	AU	40	20,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1727850	AU	6 - 8,5	10,6	Valor excedido respecto al Límite Exigido
TEMPERATURA	°C	1727850	AU	40	18,8	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1727851	AU	6 - 8,5	8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1727851	AU	40	17,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1727852	AU	6 - 8,5	10,2	Valor excedido respecto al Límite Exigido
TEMPERATURA	°C	1727852	AU	40	19,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1727853	AU	6 - 8,5	11,6	Valor excedido respecto al Límite Exigido
TEMPERATURA	°C	1727853	AU	40	20,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1727854	AU	6 - 8,5	11,6	Valor excedido respecto al Límite Exigido
TEMPERATURA	°C	1727854	AU	40	20,1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1727855	AU	50	330	Valor excedido en 560% respecto al Límite Exigido
CLORUROS	mg/l	1727855	AU	2000	222	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1727855	AU	300	1138	Valor excedido en 279,33% respecto al Límite Exigido
FOSFORO	mg/l	1727855	AU	15	14,4	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1727855	AU	75	34,9	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1727855	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1727855	AU	300	500	Valor excedido en 66,67% respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1731194	RE	6 - 8,5	5,9	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1731195	RE	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1731196	RE	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1731197	RE	6 - 8,5	6,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1731198	RE	6 - 8,5	6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1731199	RE	6 - 8,5	5,9	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1731200	RE	6 - 8,5	5,8	Valor excedido respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1731201	RE	6 - 8,5	5,7	Valor excedido respecto al Límite Exigido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1731202	RE	50	35	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1731202	RE	300	579	Valor excedido en 93% respecto al Límite Exigido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1731202	RE	300	176	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	1727847	AU	50	52,57	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1727848	AU	50	52,57	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1727849	AU	50	52,57	Valor excedido respecto al Límite Exigido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1727850	AU	50	52,57	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1727851	AU	50	52,57	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1727852	AU	50	52,57	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1727853	AU	50	52,57	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1727854	AU	50	52,57	Valor excedido respecto al Límite Exigido



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