

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-5824-XIII-NE-EI
Periodo:	06-2013
Rut:	93329000-K
Empresa:	DAVID DEL CURTO S.A.
Establecimiento:	DAVID DEL CURTO S.A. (PAINE)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL DE RIEGO, PAINE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°245 de fecha 29-01-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	13-07-2013	Fecha Límite para Envío:	22-07-2013	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)	8	8	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
SULFATOS	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
DBO5	mg/l	1251635	AU	35	4,69	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1251635	AU	10	<0,6	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1251635	AU	7	<1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1251633	AU	35	14,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1251627	AU	35	12,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1251631	AU	35	13,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1251634	AU	35	14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1251630	AU	35	13,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1251628	AU	35	12,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1251629	AU	35	12,8	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1251635	AU	1000	385	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1251632	AU	35	14,2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1251635	AU	20	6,4	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1251635	AU	50	1,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1251627	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1251628	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1251629	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1251630	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1251631	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1251632	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1251633	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1251634	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1251635	AU	80	<2,7	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	1251634	AU	167	0,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1251629	AU	167	0,92	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1251628	AU	167	0,74	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1251631	AU	167	0,61	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1251632	AU	167	0,67	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1251633	AU	167	0,67	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1251630	AU	167	0,97	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1251627	AU	167	0,01	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 31-12-2013