



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4784-VII-NE-EI
Periodo:	08-2013
Rut:	93329000-K
Empresa:	DAVID DEL CURTO S.A.
Establecimiento:	DAVID DEL CURTO S.A. (EL ROMERAL)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL DE RIEGO, ROMERAL)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3128 de fecha 01-09-2006

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	17-09-2013	Fecha Límite para Envío:	23-09-2013	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
BORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CADMIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	6	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
HIDROCARBUROS FIJOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
INDICE DE FENOL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NIQUEL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PENTACLOROFENOL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	6	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SELENIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	6	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
ZINC	mg/l	1287591	AU	3	0,15	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1287591	AU	20	7,75	Valor no excedido
BORO	mg/l	1287591	AU	0,75	<0,002	Valor no excedido
CADMIO	mg/l	1287591	AU	0,01	<0,002	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1287591	AU	35	4,69	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1287591	AU	10	<0,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1287588	AU	35	5	Valor no excedido
HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1287591	AU	10	<4	Valor no excedido
INDICE DE FENOL	mg/l	1287591	AU	0,5	0,01	Valor no excedido
NIQUEL	mg/l	1287591	AU	0,2	<0,01	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1287591	AU	50	2,42	Valor no excedido
PENTACLOROFENOL	mg/l	1287591	AU	0,009	<0,01	Valor excedido
PH	unidades de pH	1287585	AU	6 - 8,5	6,08	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1287586	AU	6 - 8,5	6,29	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1287587	AU	6 - 8,5	6,29	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1287588	AU	6 - 8,5	6,45	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1287589	AU	6 - 8,5	6,41	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1287590	AU	6 - 8,5	6,38	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1287591	AU	7	<1	Valor no excedido
SELENIO	mg/l	1287591	AU	0,01	<0,004	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1287591	AU	80	65,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1287585	AU	35	4,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1287586	AU	35	6,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1287587	AU	35	3,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1287589	AU	35	5,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1287590	AU	35	5,8	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	1287585	AU	82,9	1,94	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1287590	AU	82,9	15,67	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1287589	AU	82,9	17,53	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1287588	AU	82,9	30,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1287586	AU	82,9	37,28	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1287587	AU	82,9	45	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 03-01-2014*