



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1835-VII-NE-EI
Periodo:	12-2013
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:	20-01-2014	Fecha Límite para Envío:	20-01-2014	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
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	5	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	4	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	4	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
DBO5	mg/l	1344331	AU	35	36,4	Valor excedido
FOSFORO	mg/l	1344331	AU	10	<0,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1344327	AU	35	18	Valor no excedido
BORO	mg/l	1344331	AU	0,75	0,08	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1344331	AU	20	25	Valor excedido
CADMIO	mg/l	1344331	AU	0,01	<0,002	Valor no excedido
HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1344331	AU	10	5,2	Valor no excedido
INDICE DE FENOL	mg/l	1344331	AU	0,5	<0,002	Valor no excedido
NIQUEL	mg/l	1344331	AU	0,2	<0,01	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1344331	AU	50	2,44	Valor no excedido
PENTACLOROFENOL	mg/l	1344331	AU	0,009	<0,01	Valor excedido
PH	unidades de pH	1344327	AU	6 - 8,5	7,69	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1344328	AU	6 - 8,5	7,54	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1344329	AU	6 - 8,5	7,47	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1344330	AU	6 - 8,5	7,52	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1344331	AU	7	<1	Valor no excedido
SELENIO	mg/l	1344331	AU	0,01	<0,004	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1344331	AU	80	16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1344328	AU	35	17,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1344329	AU	35	17,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1344330	AU	35	17,4	Valor no excedido
ZINC	mg/l	1344331	AU	3	0,23	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	1344326	AU	82,9	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1344328	AU	82,9	2,49	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1344329	AU	82,9	2,79	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1344327	AU	82,9	3,24	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1344330	AU	82,9	4,46	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 16-09-2014*