



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-2224-VII-NE-EI
Periodo:	09-2014
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:	20-10-2014	Fecha Límite para Envío:	20-10-2014	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	4	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
PH	unidades de pH	1478090	AU	6 - 8,5	8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1478090	AU	35	8,5	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1478091	AU	6 - 8,5	8,22	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1478091	AU	35	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1478092	AU	6 - 8,5	8,19	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1478092	AU	35	9,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1478093	AU	6 - 8,5	8,19	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1478093	AU	35	10,6	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1478094	AU	20	<4	Valor no excedido
BORO	mg/l	1478094	AU	0,75	<0,002	Valor no excedido
CADMIO	mg/l	1478094	AU	0,01	<0,002	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1478094	AU	35	53,7	Valor excedido en 53,43% respecto al Límite Exigido
FOSFORO	mg/l	1478094	AU	10	<0,6	Valor no excedido
HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1478094	AU	10	<4	Valor no excedido
INDICE DE FENOL	mg/l	1478094	AU	0,5	0	No informa el parámetro exigido
NIQUEL	mg/l	1478094	AU	0,2	<0,01	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1478094	AU	50	2,98	Valor no excedido
PENTAFLUOROFENOL	mg/l	1478094	AU	0,009	<1	Valor excedido en 11011,11% respecto al Límite Exigido
PODER ESPUMOGENO	mm	1478094	AU	7	<1	Valor no excedido
SELENIO	mg/l	1478094	AU	0,01	0	No informa el parámetro exigido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1478094	AU	80	50,6	Valor no excedido
ZINC	mg/l	1478094	AU	3	0,21	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	1478090	AU	82,9	1,684	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478091	AU	82,9	1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478092	AU	82,9	1,98	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1478093	AU	82,9	1	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 04-10-2015*