



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-2769-VII-NE-EI
Periodo:	11-2016
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:	19-12-2016	Fecha Límite para Envío:	20-12-2016	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
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	1867174	AU	6 - 8,5	8,13	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1867174	AU	35	18,8	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1867175	AU	6 - 8,5	8,13	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1867175	AU	35	19	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1867176	AU	6 - 8,5	7,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1867176	AU	35	20,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1867177	AU	6 - 8,5	7,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1867177	AU	35	20,1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1867178	AU	20	<14	Valor no excedido
BORO	mg/l	1867178	AU	0,75	0,119	Valor no excedido
CADMIO	mg/l	1867178	AU	0,01	<0,002	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1867178	AU	35	8,73	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1867178	AU	10	4,31	Valor no excedido
HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1867178	AU	10	<10	Valor no excedido
INDICE DE FENOL	mg/l	1867178	AU	0,5	<0,002	Valor no excedido
NIQUEL	mg/l	1867178	AU	0,2	<0,01	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1867178	AU	50	1,788	Valor no excedido
PENTACLOROFENOL	mg/l	1867178	AU	0,009	<0,001	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1867178	AU	7	1	Valor no excedido
SELENIO	mg/l	1867178	AU	0,01	<0,004	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1867178	AU	80	16,5	Valor no excedido
ZINC	mg/l	1867178	AU	3	<0,01	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	1867174	AU	82,9	9,25	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1867175	AU	82,9	8,21	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1867176	AU	82,9	13,93	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1867177	AU	82,9	11,36	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 24-04-2017*