



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-5391-V-NE-EI
Periodo:	03-2013
Rut:	93329000-K
Empresa:	DAVID DEL CURTO S.A.
Establecimiento:	DAVID DEL CURTO S.A. (SAN FELIPE)
Punto de descarga:	PUNTO PACKING (CANAL EL PUEBLO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°4105 de fecha 12-11-2009

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	19-04-2013	Fecha Límite para Envío:	22-04-2013	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)	1	8	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	3	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
HIERRO DISUELTO	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
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
TEMPERATURA	°C	1218169	AU	35	6,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1218170	AU	35	7,5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1218174	AU	20	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1218171	AU	35	11,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1218172	AU	35	9,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1218173	AU	35	18,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1218166	AU	1000	<2	Valor no excedido

COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1218167	AU	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1218168	AU	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1218169	AU	1000	4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1218174	AU	35	<0,9	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1218174	AU	10	<0,6	Valor no excedido
HIERRO DISUELTO	mg/l	1218174	AU	5	<0,01	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1218174	AU	50	4,69	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1218166	AU	6 - 8,5	6,52	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1218167	AU	6 - 8,5	7,62	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1218168	AU	6 - 8,5	7,33	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1218169	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1218170	AU	6 - 8,5	7,47	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1218171	AU	6 - 8,5	8,04	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1218172	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1218173	AU	6 - 8,5	7,57	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1218174	AU	7	<1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1218166	AU	35	5,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1218167	AU	35	12,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1218168	AU	35	10,3	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1218174	AU	80	3,9	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	1218173	AU	64	2,15	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1218171	AU	64	4,88	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1218166	AU	64	0,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1218169	AU	64	1,94	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1218172	AU	64	3,87	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1218167	AU	64	3,88	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1218170	AU	64	4,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1218168	AU	64	5,14	Valor no excedido



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