

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-6105-VII-NE-EI
Periodo:	08-2013
Rut:	95089000-2
Empresa:	DEL MONTE FRESH PRODUCE S.A.
Establecimiento:	DEL MONTE FRESH PRODUCE (CURICO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL SIN NOMBRE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°819 de fecha 31-03-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	09-09-2013	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
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	3	3	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
MERCURIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	3	3	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	3	3	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	1278679	AU	35	7,2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1278679	AU	20	<10	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1278676	AU	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1278677	AU	1000	<2	Valor no excedido

COLIFORMES FCALES	NMP/100 ml	1278678	AU	1000	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1278679	AU	10	0,4	Valor no excedido
HIDROCARBURO S FIJOS	mg/l	1278679	AU	35	<5	Valor no excedido
MERCURIO	mg/l	1278679	AU	0,001	<0,0005	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1278679	AU	50	1,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1278676	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1278677	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1278678	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1278679	AU	7	5,3	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1278679	AU	80	15,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1278676	AU	35	13,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1278677	AU	35	13,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1278678	AU	35	13,1	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	1278676	AU	225	56	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1278678	AU	225	76,03	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1278677	AU	225	133,9	Valor no excedido



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