

**Identificación de la Actividad**

Expediente:	DFZ-2013-5830-VII-NE-EI
Periodo:	06-2013
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:	19-07-2013	Fecha Límite para Envío:	22-07-2013	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
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1256697	AU	20	<10	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1256694	AU	1000	50	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1256695	AU	1000	50	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1256696	AU	1000	50	Valor no excedido

DBO5	mg/l	1256697	AU	35	29,7	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1256697	AU	10	0,3	Valor no excedido
HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1256697	AU	35	<5	Valor no excedido
MERCURIO	mg/l	1256697	AU	0,001	<0,0005	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1256697	AU	50	0,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1256694	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1256695	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1256696	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1256697	AU	7	<3	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1256697	AU	80	8,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1256694	AU	35	15,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1256695	AU	35	16,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1256696	AU	35	15,5	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	1256696	AU	225	6,91	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1256694	AU	225	46	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1256695	AU	225	50,9	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