

## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-3336-VI-NE-EI
Periodo:	02-2014
Rut:	95089000-2
Empresa:	DEL MONTE FRESH PRODUCE S.A.
Establecimiento:	DEL MONTE FRESH PRODUCE (REQUINOA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL AFLUENTE RIO CLARO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3809 de fecha 25-10-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío	20-03-2014	Fecha Límite para	14-03-2014	Entrega fuera del
	Autocontrol:	20 00 20 1 1	Envío:	11 00 2011	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	2	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
MANGANESO TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	6	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	4	6	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Tabla IV 2. Nesultados Alialiticos de Farametros						
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1360137	AU	6 - 8,5	7,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360137	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1360138	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360138	AU	35	15,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1360139	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360139	AU	35	20,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1360140	AU	6 - 8,5	7,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360140	AU	35	21,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1360141	AU	6 - 8,5	8,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360141	AU	35	20	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1360142	AU	6 - 8,5	7,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360142	AU	35	19,5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1360143	AU	20	6	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1360143	AU	35	<2	Valor no excedido

FOSFORO	mg/l	1360143	AU	10	0,11	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1360143	AU	0,3	<0,039	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1360143	AU	50	1,43	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1360143	AU	7	<3	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1360143	AU	80	15	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	1360137	AU	274	58,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1360138	AU	274	58,2	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 05-02-2015