



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-2060-VI-NE-EI
Periodo:	11-2015
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 Autocontrol:	15-12-2015	Fecha Límite para Envío:	21-12-2015	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	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	5	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	5	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	1688285	AU	6 - 8,5	7,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1688285	AU	35	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1688286	AU	6 - 8,5	7,58	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1688286	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1688287	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1688287	AU	35	20,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1688288	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1688288	AU	35	20,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1688289	AU	6 - 8,5	8,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1688289	AU	35	15,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1688290	AU	20	7	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1688290	AU	35	17,4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1688290	AU	10	1,24	Valor no excedido

MANGANESO TOTAL	mg/l	1688290	AU	0,3	0,009	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1688290	AU	50	1,74	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1688290	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1688290	AU	80	<10	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	1688285	AU	274	135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1688286	AU	274	135	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 08-06-2016