



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-3690-VIII-NE-EI
Periodo:	12-2014
Rut:	79804220-3
Empresa:	FRUTAS Y HORTALIZAS DEL SUR S.A.
Establecimiento:	FRUTAS Y HORTALIZAS DEL SUR S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL ARANCIBIA)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2448 de fecha 18-08-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	13-01-2015	Fecha Límite para Envío:	20-01-2015	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	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	31	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	60	161	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	60	161	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	1509329	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509329	AU	35	13,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509330	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509330	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509331	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509331	AU	35	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509332	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509332	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509333	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509333	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509334	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509334	AU	35	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509335	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1509335	AU	35	13,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509336	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509336	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509337	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509337	AU	35	14	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509338	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509338	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509339	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509339	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509340	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509340	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509341	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509341	AU	35	13,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509342	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509342	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509343	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509343	AU	35	14,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509344	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509344	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509345	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509345	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509346	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509346	AU	35	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509347	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509347	AU	35	13,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509348	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509348	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509349	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509349	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509350	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509350	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509351	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509351	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509352	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509352	AU	35	15,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509353	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509353	AU	35	14	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509354	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509354	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509355	AU	6 - 8,5	6,75	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509355	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509356	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509356	AU	35	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509357	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509357	AU	35	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509358	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509358	AU	35	15,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509359	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509359	AU	35	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509360	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509360	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509361	AU	6 - 8,5	6,71	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509361	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509362	AU	6 - 8,5	6,67	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509362	AU	35	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509363	AU	6 - 8,5	6,63	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509363	AU	35	15,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509364	AU	6 - 8,5	6,78	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509364	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509365	AU	6 - 8,5	6,78	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509365	AU	35	15,4	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1509366	AU	6 - 8,5	6,71	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509366	AU	35	14,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509367	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509367	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509368	AU	6 - 8,5	6,72	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509368	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509369	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509369	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509370	AU	6 - 8,5	6,65	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509370	AU	35	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509371	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509371	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509372	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509372	AU	35	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509373	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509373	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509374	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509374	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509375	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509375	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509376	AU	6 - 8,5	6,74	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509376	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509377	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509377	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509378	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509378	AU	35	13,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509379	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509379	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509380	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509380	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509381	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509381	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509382	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509382	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509383	AU	6 - 8,5	7,03	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509383	AU	35	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509384	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509384	AU	35	13,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509385	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509385	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509386	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509386	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509387	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509387	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509388	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509388	AU	35	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509389	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509389	AU	35	16	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1509390	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509390	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509390	AU	35	14,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509391	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509391	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509392	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509392	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509393	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509393	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509394	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509394	AU	35	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509395	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1509395	AU	35	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509396	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509396	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509397	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509397	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509398	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509398	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509399	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509399	AU	35	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509400	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509400	AU	35	15,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509401	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509401	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509402	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509402	AU	35	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509403	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509403	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509404	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509404	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509405	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509405	AU	35	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509406	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509406	AU	35	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509407	AU	6 - 8,5	6,73	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509407	AU	35	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509408	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509408	AU	35	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509409	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509409	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509410	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509410	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509411	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509411	AU	35	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509412	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509412	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509413	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509413	AU	35	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509414	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509414	AU	35	16,5	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1509415	AU	1000	500	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509415	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509415	AU	35	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509416	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509416	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509417	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509417	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509418	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509418	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509419	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509419	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509420	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509420	AU	35	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509421	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509421	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509422	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509422	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509423	AU	6 - 8,5	7,04	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509423	AU	35	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509424	AU	6 - 8,5	7,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509424	AU	35	15,7	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1509425	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509425	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509426	AU	6 - 8,5	7,04	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509426	AU	35	16,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509427	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509427	AU	35	14,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509428	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509428	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509429	AU	6 - 8,5	7,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509429	AU	35	15	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509430	AU	6 - 8,5	7,08	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509430	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509431	AU	6 - 8,5	7,01	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509431	AU	35	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509432	AU	6 - 8,5	7,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509432	AU	35	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509433	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509433	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509434	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509434	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509435	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509435	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509436	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509436	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509437	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509437	AU	35	15,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509438	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509438	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509439	AU	6 - 8,5	6,78	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509439	AU	35	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509440	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509440	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509441	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509441	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509442	AU	6 - 8,5	6,74	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509442	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509443	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509443	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509444	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509444	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509445	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509445	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509446	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509446	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509447	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509447	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509448	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509448	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509449	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509449	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509450	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509450	AU	35	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509451	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509451	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509452	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509452	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509453	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509453	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509454	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509454	AU	35	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509455	AU	6 - 8,5	6,73	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1509455	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509456	AU	6 - 8,5	6,67	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509456	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509457	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509457	AU	35	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509458	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509458	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509459	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509459	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509460	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509460	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509461	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509461	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509462	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509462	AU	35	15,06	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509463	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509463	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509464	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509464	AU	35	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509465	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509465	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509466	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509466	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509467	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509467	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509468	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509468	AU	35	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509469	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509469	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509470	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509470	AU	35	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509471	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509471	AU	35	16,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509472	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509472	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509473	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509473	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509474	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509474	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509475	AU	6 - 8,5	6,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509475	AU	35	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509476	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509476	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509477	AU	6 - 8,5	7,08	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509477	AU	35	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509478	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509478	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509479	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509479	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509480	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509480	AU	35	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509481	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509481	AU	35	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509482	AU	6 - 8,5	7,01	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509482	AU	35	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509483	AU	6 - 8,5	7,01	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509483	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509484	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509484	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509485	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509485	AU	35	14,7	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1509486	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509486	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509487	AU	6 - 8,5	7,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509487	AU	35	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509488	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509488	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1509489	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1509489	AU	35	16,4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1509490	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1509490	AU	35	15	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1509490	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1509490	AU	50	2,2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1509490	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1509490	AU	80	11	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1509490	AU	1000	8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1509491	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1509491	AU	35	10	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1509491	AU	10	1,15	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1509491	AU	50	37,9	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1509491	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1509491	AU	80	15	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1509491	AU	1000	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	1509329	AU	201,33	691	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509335	AU	201,33	975	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509341	AU	201,33	1214	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509347	AU	201,33	1174	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509353	AU	201,33	1004	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509359	AU	201,33	584	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509365	AU	201,33	461	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509366	AU	201,33	613	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509372	AU	201,33	738	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509378	AU	201,33	1152	Valor excedido respecto al Límite Exigido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509384	AU	201,33	1178	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509390	AU	201,33	1162	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509396	AU	201,33	1172	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509402	AU	201,33	634	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509403	AU	201,33	1285	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509409	AU	201,33	1249	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509415	AU	201,33	1442	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509421	AU	201,33	1538	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509427	AU	201,33	1785	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509433	AU	201,33	1344	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509439	AU	201,33	1140	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509440	AU	201,33	1603	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509446	AU	201,33	1324	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509452	AU	201,33	1001	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509458	AU	201,33	1023	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509459	AU	201,33	825	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509465	AU	201,33	2061	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509471	AU	201,33	968	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509472	AU	201,33	1409	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509478	AU	201,33	18,09	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1509484	AU	201,33	1752	Valor excedido respecto al Límite Exigido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 21-10-2015