



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-5551-VIII-NE-EI
Periodo:	06-2014
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:	09-07-2014	Fecha Límite para Envío:	21-07-2014	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	30	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	150	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	150	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	1414230	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414230	AU	35	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414231	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414231	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414232	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414232	AU	35	10,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414233	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414233	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414234	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414234	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414235	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414235	AU	35	10,8	Valor no excedido

COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1414236	AU	1000	8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414236	AU	6 - 8,5	7,33	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414236	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414237	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414237	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414238	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414238	AU	35	10,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414239	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414239	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414240	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414240	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414241	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414241	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414242	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414242	AU	35	10,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414243	AU	6 - 8,5	7,33	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414243	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414244	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414244	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414245	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414245	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414246	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414246	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414247	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414247	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414248	AU	6 - 8,5	7,39	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414248	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414249	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414249	AU	35	10,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414250	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414250	AU	35	10,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414251	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414251	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414252	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414252	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414253	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414253	AU	35	10,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414254	AU	6 - 8,5	7,36	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414254	AU	35	10,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414255	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414255	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414256	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414256	AU	35	10,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414257	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414257	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414258	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414258	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414259	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414259	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414260	AU	6 - 8,5	7,35	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414260	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414261	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414261	AU	35	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414262	AU	6 - 8,5	7,19	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414262	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414263	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414263	AU	35	10,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414264	AU	6 - 8,5	7,22	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414264	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414265	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1414265	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414267	AU	6 - 8,5	7,34	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414267	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414268	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414268	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414269	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414269	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414270	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414270	AU	35	10,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414271	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414271	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414272	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414272	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414273	AU	6 - 8,5	7,43	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414273	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414274	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414274	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414275	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414275	AU	35	10,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414276	AU	6 - 8,5	7,22	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414276	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414277	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414277	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414278	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414278	AU	35	11,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1414279	AU	1000	30	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414279	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414279	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414280	AU	6 - 8,5	7,37	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414280	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414281	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414281	AU	35	10,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414282	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414282	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414283	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414283	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414284	AU	6 - 8,5	7,35	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414284	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414285	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414285	AU	35	10,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414286	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414286	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414287	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414287	AU	35	10,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414288	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414288	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414289	AU	6 - 8,5	7,19	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414289	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414290	AU	6 - 8,5	7,34	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414290	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414291	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414291	AU	35	10,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414292	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414292	AU	35	10,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414293	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414293	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414294	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414294	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414295	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414295	AU	35	10,7	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1414296	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414296	AU	35	10,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414297	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414297	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414298	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414298	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414299	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414299	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414300	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414300	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414301	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414301	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414302	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414302	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414304	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414304	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414305	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414305	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414306	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414306	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414307	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414307	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414308	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414308	AU	35	11,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414309	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414309	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414310	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414310	AU	35	11,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414311	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414311	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414312	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414312	AU	35	11,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414313	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414313	AU	35	11,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414314	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414314	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414315	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414315	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414316	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414316	AU	35	11,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414317	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414317	AU	35	11,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414318	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414318	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414319	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414319	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414320	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414320	AU	35	11,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414321	AU	6 - 8,5	7,35	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414321	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414322	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414322	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414323	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414323	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414324	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414324	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414325	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414325	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414326	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414326	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414327	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1414327	AU	35	11,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414328	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414328	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414329	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414329	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414330	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414330	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414331	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414331	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414332	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414332	AU	35	11,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414333	AU	6 - 8,5	7,38	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414333	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414334	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414334	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414335	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414335	AU	35	11,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414336	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414336	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414337	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414337	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414338	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414338	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414339	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414339	AU	35	11,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414341	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414341	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414342	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414342	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414343	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414343	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414344	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414344	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414345	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414345	AU	35	11,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414346	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414346	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414347	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414347	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414348	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414348	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414349	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414349	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414350	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414350	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414351	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414351	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414352	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414352	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414353	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414353	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414354	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414354	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414355	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414355	AU	35	11,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414356	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414356	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414357	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414357	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414358	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414358	AU	35	11,5	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1414359	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414359	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414360	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414360	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414361	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414361	AU	35	11,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414362	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414362	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414363	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414363	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414364	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414364	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414365	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414365	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414366	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414366	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414367	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414367	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414368	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414368	AU	35	11,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414369	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414369	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414370	AU	6 - 8,5	7,35	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414370	AU	35	11,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414371	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414371	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414372	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414372	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414373	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414373	AU	35	11,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414374	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414374	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414375	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414375	AU	35	11,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414376	AU	6 - 8,5	7,36	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414376	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414378	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414378	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414379	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414379	AU	35	11,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414380	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414380	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414381	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414381	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414382	AU	6 - 8,5	7,35	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414382	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1414383	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1414383	AU	35	11,6	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1414384	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1414384	AU	35	12	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1414384	AU	10	1,29	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1414384	AU	50	6,13	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1414384	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1414384	AU	80	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1414384	AU	1000	14	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1414385	AU	20	<5	Valor no excedido

DBO5	mg/l	1414385	AU	35	12	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1414385	AU	10	0,61	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1414385	AU	50	2,98	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1414385	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1414385	AU	80	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1414385	AU	1000	11	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	1414229	AU	201,33	167	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414230	AU	201,33	127	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414236	AU	201,33	127	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414242	AU	201,33	327	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414248	AU	201,33	127	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414254	AU	201,33	61	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414260	AU	201,33	37	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414266	AU	201,33	292	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414267	AU	201,33	438	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414273	AU	201,33	644	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414279	AU	201,33	577	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414285	AU	201,33	317	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414291	AU	201,33	344	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414297	AU	201,33	354	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414303	AU	201,33	512	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414304	AU	201,33	492	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414310	AU	201,33	285	Valor excedido respecto al Límite Exigido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414316	AU	201,33	305	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414322	AU	201,33	379	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414328	AU	201,33	279	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414334	AU	201,33	141	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414340	AU	201,33	401	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414341	AU	201,33	353	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414347	AU	201,33	308	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414353	AU	201,33	270	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414359	AU	201,33	119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414365	AU	201,33	265	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414371	AU	201,33	252	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414377	AU	201,33	437	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1414378	AU	201,33	353	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 05-02-2015