



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-4356-VIII-NE-EI
Periodo:	01-2015
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:	18-02-2015	Fecha Límite para Envío:	20-02-2015	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	1527156	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527156	AU	35	13,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527157	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527157	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527158	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527158	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527159	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527159	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527160	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527160	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527161	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527161	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527162	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1527162	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527163	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527163	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527164	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527164	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527165	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527165	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527166	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527166	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527167	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527167	AU	35	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527168	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527168	AU	35	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527169	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527169	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527170	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527170	AU	35	14,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527171	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527171	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527172	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527172	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527173	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527173	AU	35	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527174	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527174	AU	35	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527175	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527175	AU	35	15,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527176	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527176	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527177	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527177	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527178	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527178	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527179	AU	6 - 8,5	6,67	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527179	AU	35	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527180	AU	6 - 8,5	6,63	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527180	AU	35	15,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527181	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527181	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527182	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527182	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527183	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527183	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527184	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527184	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527185	AU	6 - 8,5	6,73	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527185	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527186	AU	6 - 8,5	6,59	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527186	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527187	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527187	AU	35	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527188	AU	6 - 8,5	6,71	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527188	AU	35	14,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527189	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527189	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527190	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527190	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527191	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527191	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527192	AU	6 - 8,5	6,65	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527192	AU	35	15,7	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1527193	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527193	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527194	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527194	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527195	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527195	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527196	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527196	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527197	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527197	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527198	AU	6 - 8,5	6,74	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527198	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527199	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527199	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527200	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527200	AU	35	14,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527201	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527201	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527202	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527202	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527203	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527203	AU	35	18,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527204	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527204	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527205	AU	6 - 8,5	7,03	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527205	AU	35	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527206	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527206	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527207	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527207	AU	35	14,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527208	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527208	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527209	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527209	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527210	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527210	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527211	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527211	AU	35	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527212	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527212	AU	35	16,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1527213	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527213	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527213	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527214	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527214	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527215	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527215	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527216	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527216	AU	35	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527217	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527217	AU	35	15,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527218	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527218	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527219	AU	6 - 8,5	6,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527219	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527220	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527220	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527221	AU	6 - 8,5	7,02	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527221	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527222	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1527222	AU	35	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527223	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527223	AU	35	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527224	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527224	AU	35	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527225	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527225	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527226	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527226	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527227	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527227	AU	35	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527228	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527228	AU	35	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527229	AU	6 - 8,5	6,73	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527229	AU	35	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527230	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527230	AU	35	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527231	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527231	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527232	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527232	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527233	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527233	AU	35	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527234	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527234	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527235	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527235	AU	35	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527236	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527236	AU	35	16,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527237	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527237	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527238	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527238	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527239	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527239	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527240	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527240	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527241	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527241	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527242	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527242	AU	35	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527243	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527243	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527244	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527244	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527245	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527245	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527246	AU	6 - 8,5	7,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527246	AU	35	15	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527247	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527247	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527248	AU	6 - 8,5	7,01	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527248	AU	35	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527249	AU	6 - 8,5	7,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527249	AU	35	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527250	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527250	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527251	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527251	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527252	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527252	AU	35	14,8	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1527253	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527253	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527254	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527254	AU	35	15,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527255	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527255	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527256	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527256	AU	35	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527257	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527257	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527258	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527258	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527259	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527259	AU	35	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527260	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527260	AU	35	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527261	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527261	AU	35	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527262	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527262	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527263	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527263	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527264	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527264	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527265	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527265	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527266	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527266	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527267	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527267	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527268	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527268	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527269	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527269	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527270	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527270	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527271	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527271	AU	35	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527272	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527272	AU	35	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527273	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527273	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527274	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527274	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527275	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527275	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527276	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527276	AU	35	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527277	AU	6 - 8,5	6,73	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527277	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527278	AU	6 - 8,5	6,67	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527278	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527279	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527279	AU	35	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527280	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527280	AU	35	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527281	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527281	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527282	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527282	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527283	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1527283	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527284	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527284	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527285	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527285	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527286	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527286	AU	35	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527287	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527287	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527288	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527288	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527289	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527289	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527290	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527290	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527291	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527291	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527292	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527292	AU	35	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527293	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527293	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527294	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527294	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527295	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527295	AU	35	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527296	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527296	AU	35	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527297	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527297	AU	35	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527298	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527298	AU	35	16,5	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1527299	AU	1000	230	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527299	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527299	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527300	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527300	AU	35	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527301	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527301	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527302	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527302	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527303	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527303	AU	35	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527304	AU	6 - 8,5	7,08	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527304	AU	35	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527305	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527305	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527306	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527306	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527307	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527307	AU	35	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527308	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527308	AU	35	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527309	AU	6 - 8,5	7,01	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527309	AU	35	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527310	AU	6 - 8,5	7,01	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527310	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527311	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527311	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527312	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527312	AU	35	14,7	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1527313	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527313	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527314	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527314	AU	35	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527315	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527315	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1527316	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1527316	AU	35	16,4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1527317	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1527317	AU	35	27	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1527317	AU	10	1,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1527317	AU	50	4,27	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1527317	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1527317	AU	80	61	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1527317	AU	1000	10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1527318	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1527318	AU	35	22	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1527318	AU	10	3,54	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1527318	AU	50	4,03	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1527318	AU	7	2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1527318	AU	80	10	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1527318	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	1527156	AU	201,33	580	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527157	AU	201,33	1352	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527163	AU	201,33	1508	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527169	AU	201,33	1294	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527170	AU	201,33	1201	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527176	AU	201,33	1639	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527182	AU	201,33	1766	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527188	AU	201,33	1573	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527194	AU	201,33	1617	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527200	AU	201,33	1114	Valor excedido respecto al Límite Exigido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527206	AU	201,33	1382	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527207	AU	201,33	1314	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527213	AU	201,33	1896	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527219	AU	201,33	1852	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527225	AU	201,33	1872	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527231	AU	201,33	1448	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527237	AU	201,33	1224	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527243	AU	201,33	795	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527244	AU	201,33	1478	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527250	AU	201,33	1659	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527256	AU	201,33	1675	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527262	AU	201,33	1781	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527268	AU	201,33	1512	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527274	AU	201,33	1690	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527280	AU	201,33	1330	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527281	AU	201,33	656	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527287	AU	201,33	1760	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527293	AU	201,33	1489	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527299	AU	201,33	1030	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527305	AU	201,33	1344	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1527311	AU	201,33	1699	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 05-01-2016