



## 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*