

## **5. EVIDENCIA FOTOGRÁFICA**

*La evidencia fotográfica se tomó en cada uno de los 18 ID de acuerdo a cada una de las actividades desarrolladas en el monitoreo, como toma de caudal, temperatura, toma de muestras fisicoquímicas, toma de muestras microbiológicas, preservación de muestras etc.*

<p><b>FECHA INFORME</b> 15 DE MARZO DE 2020</p>	<p><b>ID 1. Área de Reserva Ambiental- BOCATOMA EL ROSAL - QUEBRADA EL ROSAL</b></p>	<p><b>ALTURA</b> 2520 msnm</p>	<p><b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b></p>	<p>X</p>	<p>1155015</p>
				<p>Y</p>	<p>1305964</p>



*TOMA DE CAUDAL*



*TOMA DE ALICUOTA*



*TOMA DE TEMPERATURA Y  
PH*

<b>FECHA INFORME</b> <b>15 DE MARZO DE 2020</b>	<b>ID 2- ÁREA DISPONIBLE- ESTACIÓN LIMNIMÉTRICA ACUEDUCTO DE PAMPLONA-QUEBRADA MONTEADENTRO</b>	<b>ALTURA</b> <b>2422</b> <b>msnm</b>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1156599
				Y	1305359



*TOMA DE ALICUOTA*



*PRESERVACION OD*



*TOMA MUESTRA MICROBIOLÓGICO*

<b>FECHA INFORME</b> 15 DE MARZO DE 2020	<b>ID 3-ÁREA DISPONIBLE- Radio FM – Río Pamplonita</b>	<b>ALTURA</b> 2310 msnm	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1157321
				Y	1306946



MEDICIÓN DE ALÍCUOTA



MEDICIÓN DE CAUDAL



TOMA DE MUESTRA PARA  
FISICOQUÍMICOS

<b>FECHA INFORME</b> 15 DE MARZO DE 2020	<b>ID 4- ÁREA DISPONIBLE- ESCUELA LOS NARANJOS -RÍO PAMPLONITA</b>	<b>ALTURA</b> 1981 msnm	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1160804
				Y	1309827



*MEDICIÓN DE ALICUOTA*



*PRESERVACIÓN DE ACEITES Y GRASAS*



*TOMA DE MUESTRA MICROBIOLÓGICA*

<b>FECHA INFORME</b> 15 DE MARZO DE 2020	<b>ID5- ÁREA DISPONIBLE- EL DIAMANTE- RÍO PAMPLONITA</b>	<b>ALTURA</b> 1049 <i>msnm</i>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1158956
				Y	1328966



TOMA OXÍGENO DISUELTO



TOMA DE PH



TOMA ALÍCUOTA DE MUESTRA

<b>FECHA INFORME 15 DE MARZO DE 2020</b>	<b>ID6-ÁREA DE EXPLORACIÓN. LA DONJUANA - RÍO PAMPLONITA</b>	<b>ALTURA 700 msnm</b>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1162903
				Y	1342589



**MEDICIÓN CAUDAL**



**PRESERVACIÓN ACEITES Y  
GRASAS**



**TOMA ALICUOTA**

<b>FECHA INFORME 15 DE MARZO DE 2020</b>	<b>ID7-ÁREA DE EXPLORACIÓN- CONFLUENCIA QUEBRADA ISCALÁ CON EL RÍO PAMPLONITA – RÍO PAMPLONITA</b>	<b>ALTURA 703 msnm</b>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1163074
				Y	1342734



**MEDICIÓN DE ALICUOTA**



**TOMA DE MUESTRA MICROBIOLÓGICA**



**PRESERVACIÓN ACEITE Y GRASAS**

<b>FECHA INFORME</b> 15 DE MARZO 2020	<b>ID7.1- ÁREA DE EXPLORACIÓN- CONFLUENCIA QUEBRADA ISCALÁ ISCALÁ SUR</b>	<b>ALTURA</b> 2019 Msnm	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1166690
				Y	1321752



MEDICIÓN DE ALÍCUOTA



MEDICIÓN DE PH



PRESERVACIÓN ACEITES Y GRASAS

<b>FECHA INFORME</b> 15 DE MARZO 2020	<b>ID7.2- ÁREA DE EXPLORACIÓN- CONFLUENCIA QUEBRADA ISCALÁ- ISCALÁ NORTE</b>	<b>ALTURA</b> 1431 <i>msnm</i>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1164050
				Y	1329045



*PRESERVACIÓN NT-PT-DQO*



*TOMA DE MUESTRA FISICOQUÍMICOS*



*MEDICIÓN DE PH*

<b>FECHA INFORME 15 DE MARZO DE 2020</b>	<b>ID7.3- ÁREA DE EXPLORACIÓN- CONFLUENCIA QUEBRADA ISCALÁ - ESTACIÓN PUENTE VARGAS</b>	<b>ALTURA 1326 msnm</b>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1163052
				Y	1329921



**TOMA DE MUESTRA PARA ACEITES,  
GRASAS E HIDROCARBUROS**



**MUESTRA ALÍCUOTA**

<b>FECHA INFORME</b> 15 DE MARZO DE 2020	<b>ID7.4- ÁREA DE EXPLORACIÓN- CONFLUENCIA QUEBRADA ISCALÁ - VÍA CUELLAR SECTOR DEL DERRAME</b>	<b>ALTURA</b> 1063 <i>msnm</i>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1163201
				Y	1335161



MEDICIÓN CAUDAL



TOMA PH

<b>FECHA INFORME 15 DE MARZO DE 2020</b>	<b>ID8-ÁREA DE EXPLORACIÓN- LA GARITA - RÍO PAMPLONITA</b>	<b>ALTURA 520 msnm</b>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1168742
				Y	1348498



**TOMA DE MUESTRA ACEITES Y GRASAS**



**MEDICIÓN DE ALICUOTA**



**PRESERVACIÓN DE NT-PT-DQO**

<b>FECHA INFORME 15 DE MARZO DE 2020</b>	<b>ID9-ÁREA DE EXPLORACIÓN- BOCATOMA ACUEDUCTO DE CÚCUTA (EL PORTICO) – RÍO PAMPLONITA</b>	<b>ALTURA 459 msnm</b>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1171035
				Y	1352065



**MEDICIÓN DE CAUDAL**



**MEDICIÓN DE PH**



**TOMA MUESTRA MICROBIOLÓGICOS**

<b>FECHA INFORME</b> 15 DE MARZO DE 2020	<b>ID10-ÁREA DE EXPLORACIÓN- PUENTE BENITO HERNÁNDEZ (SAN RAFAEL) – RÍO PAMPLONITA</b>	<b>ALTURA</b> 343 <i>msnm</i>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1173806
				Y	1362051



*MEDICIÓN DE CAUDAL*



*MEDICIÓN DE PH*



*TOMA DE MUESTRA ACEITES Y GRASAS*

<b>FECHA INFORME</b> 15 DE MARZO DE 2020	<b>ID11-ÁREA DE EXPLORACIÓN- PUENTE ELIAS M. SOTO - CÚCUTA</b>	<b>ALTURA</b> 315 msnm	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1175188
				Y	1364251



*PRESERVACIÓN DE OXÍGENO DISUELT*



*TOMA DE ALÍCUOTA*



*TOMA DE MUESTRAS FISICOQUÍMICAS*

<b>FECHA INFORME 15 DE MARZO DE 2020</b>	<b>ID 12-PUENTE JORGE GAITÁN DURÁN - RÍO PAMPLONITA</b>	<b>ALTURA 301 msnm</b>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1175726
				Y	1365481



*TOMA DE MUESTRAS MICROBIOLÓGICAS*



*TOMA DE CAUDAL*



*PRESERVACIÓN DE DQO*

<b>FECHA INFORME 15 DE MARZO DE 2020</b>	<b>ID13-PUENTE ENRIQUE CUADROS CORREDOR (LA GAZAPA) - RÍO PAMPLONITA</b>	<b>ALTURA 286 msnm</b>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1176027
				Y	1366826



*MEDICIÓN DE PH*



*TOMA DE MUESTRA ACEITES Y  
GRASAS*



*MEDICIÓN DE CAUDAL*

<b>FECHA INFORME</b> 15 DE MARZO DE 2020	<b>ID 14 - BASAMIENTO CRISTALINO CONFLUENCIA RÍO TÁCHIRA CON EL RÍO PAMPLONITA - RÍO PAMPLONITA</b>	<b>ALTURA</b> 271 msmn	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1175772
				Y	1369102



MEDICIÓN DE PH



TOMA DE ALÍCUOTA



TOMA DE MUESTRA MICROBIOLÓGICOS

<b>FECHA INFORME</b> 15 DE MARZO DE 2020	<b>ID15-BASAMIENTO CRISTALINO- RÍO ENFERMO - RÍO PAMPLONITA</b>	<b>ALTURA</b> 262 msnm	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1176138
				Y	1371569



*TOMA DE MUESTRAS FISICOQUÍMICAS*

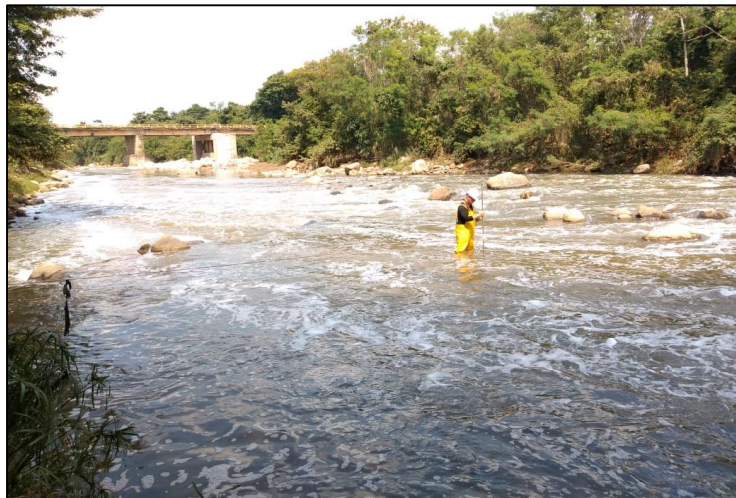


*TOMA DE ALÍCUOTA*



*TOMA DE TEMPERATURA Y PH*

<b>FECHA INFORME 15 DE MARZO DE 2020</b>	<b>ID16-ÁREA RESERVADA- PASO DE LOS RÍOS - RÍO PAMPLONITA</b>	<b>ALTURA 192 msnm</b>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1183068
				Y	1380838



*TOMA DE CAUDAL*



*TOMA DE MUESTRAS MICROBIOLÓGICAS*



*TOMA DE ALÍCUOTA*

<b>FECHA INFORME 15 DE MARZO DE 2020</b>	<b>ID17- ÁREA RESERVADA - AGUA CLARA - RÍO PAMPLONITA</b>	<b>ALTURA 85 msnm</b>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1182643
				Y	1402628



*MEDICIÓN DE CAUDAL*



*MEDICIÓN DE PH*



*TOMA DE ALÍCUOTA*

<b>FECHA INFORME 15 DE MARZO DE 2020</b>	<b>ID18- ÁREA RESERVADA – PUENTE ANGOSTO – PUERTO SANTANDER</b>	<b>ALTURA 60 msnm</b>	<b>COORDENADAS DE UBICACIÓN</b>	X	1181527
				Y	1412035



*TOMA DE CAUDAL*



*TOMA DE PH Y TEMPERATURA*



*PRESERVACIÓN DE OXÍGENO  
DISUELTO*