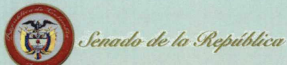
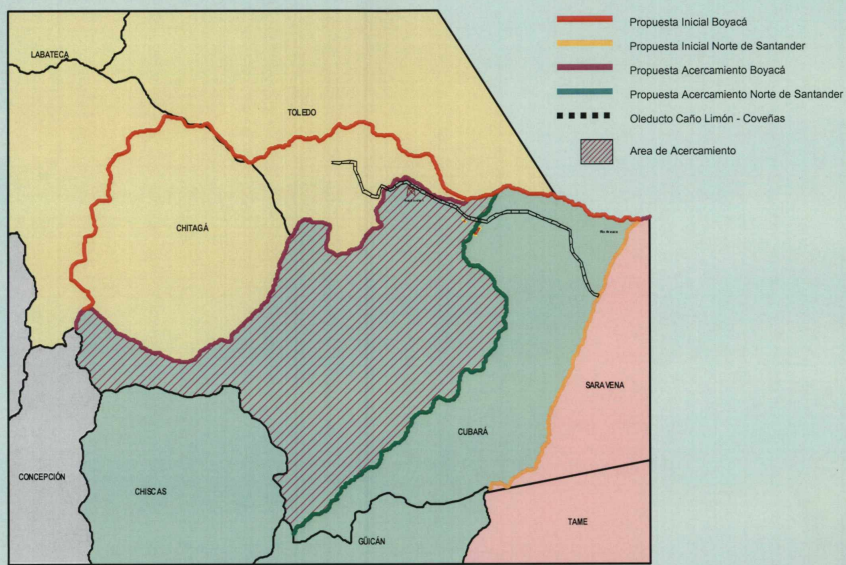




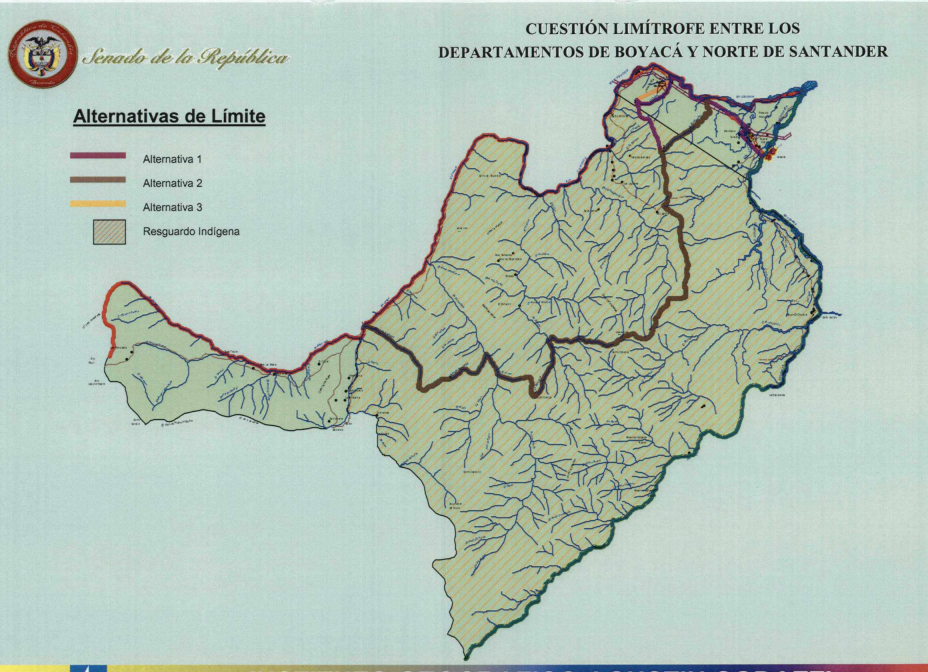
INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI La Geografía Oficial de Colombia

1619

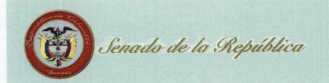




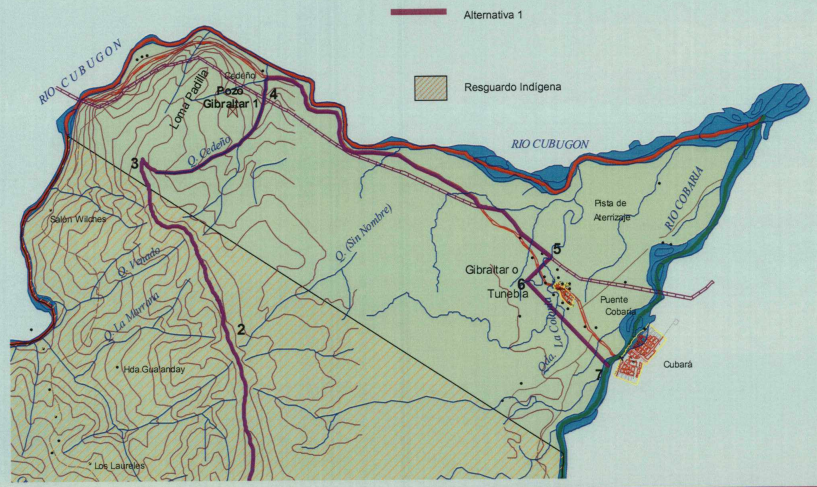




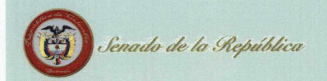




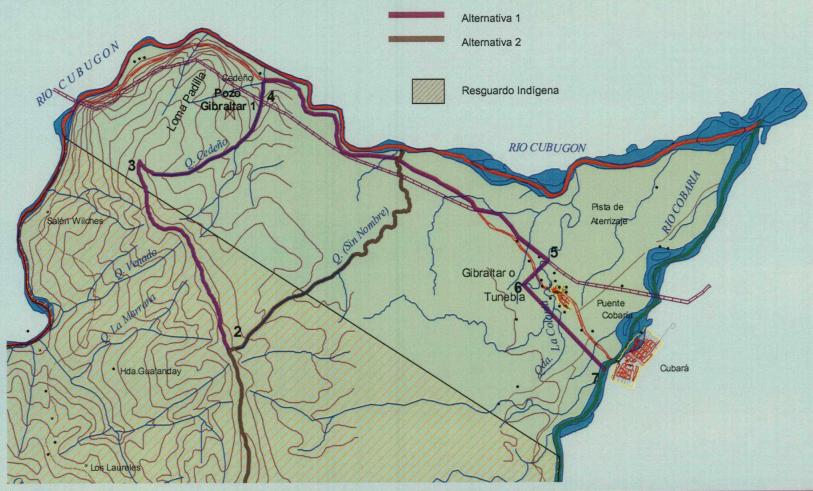
Alternativas de Límite



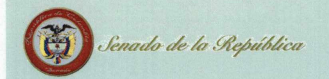




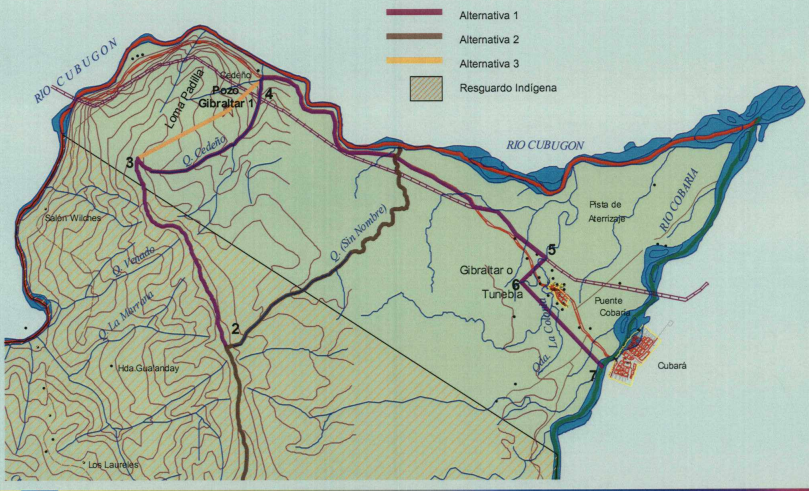
Alternativas de Límite







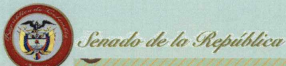
Alternativas de Límite

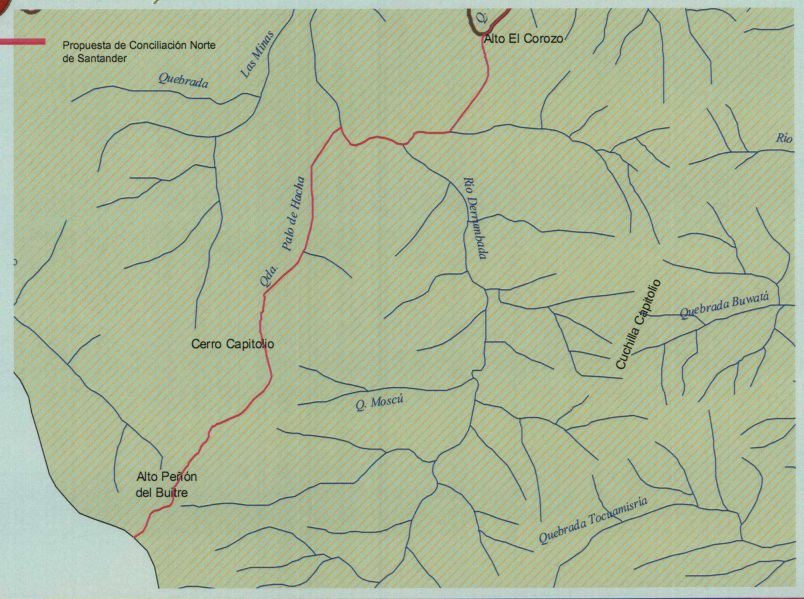




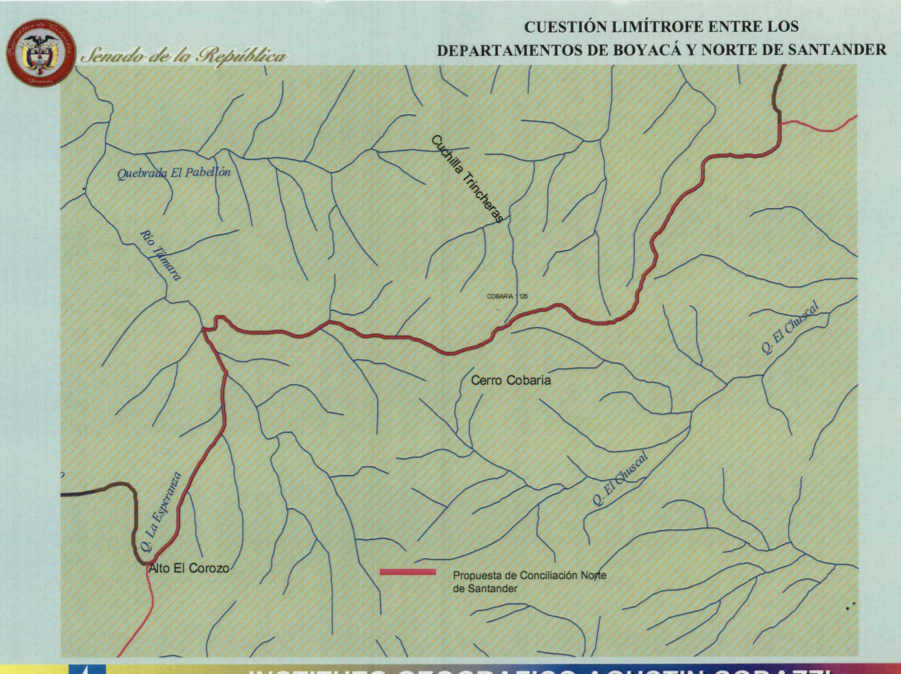




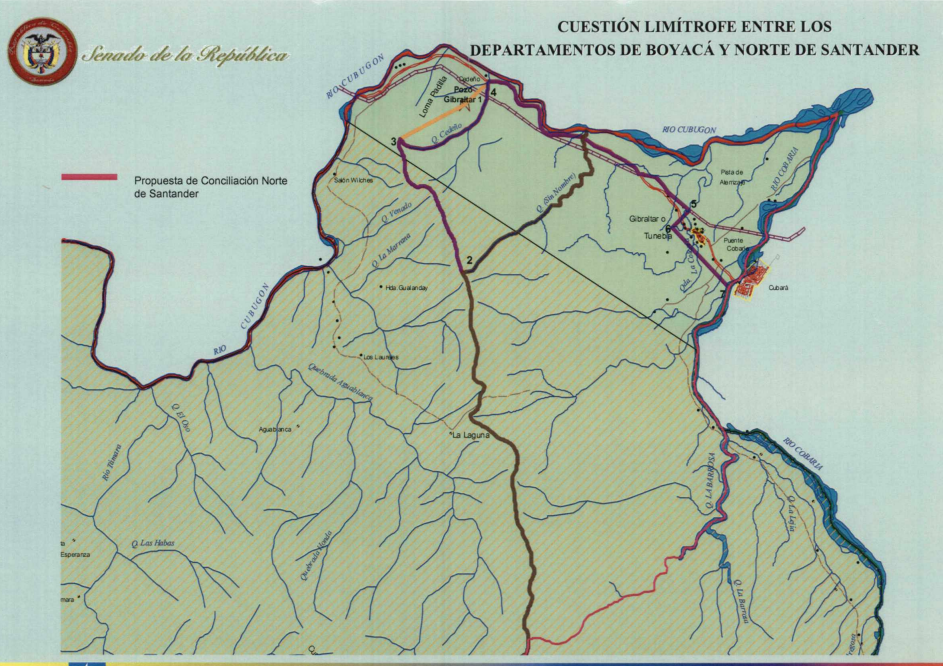




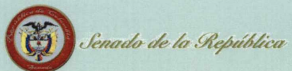


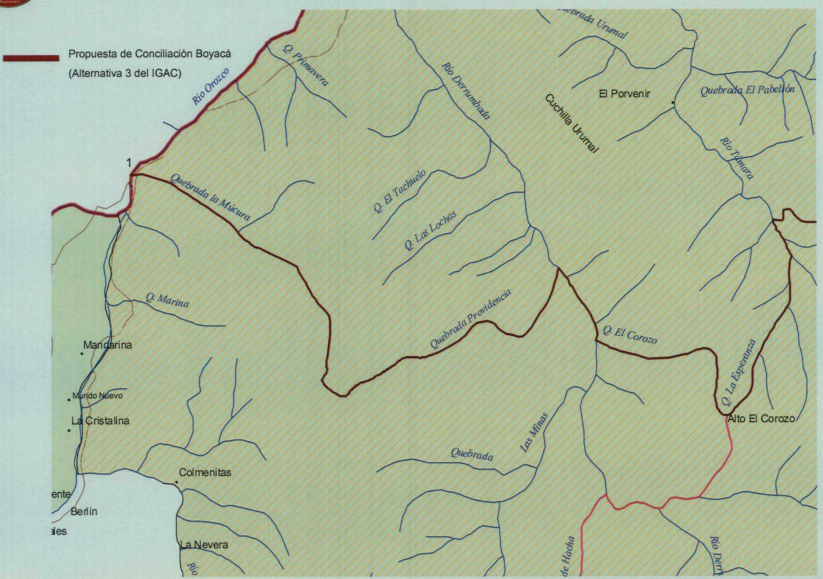








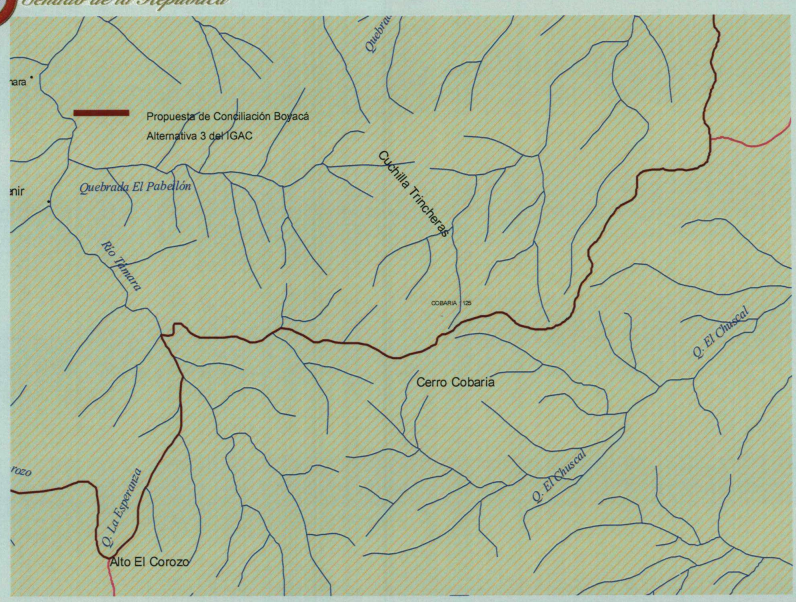




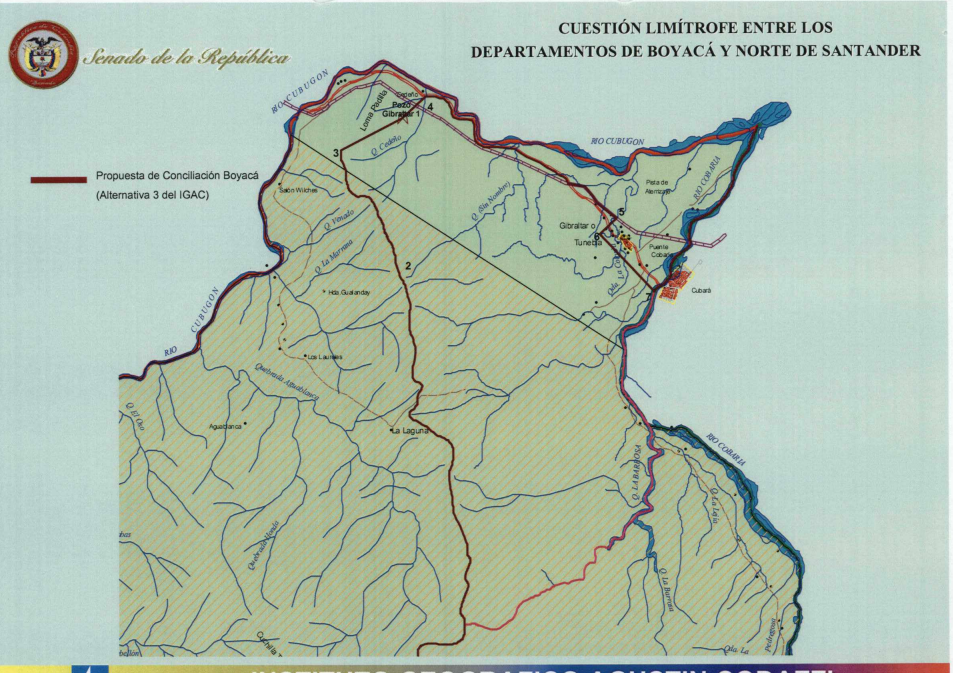


Senado de la República

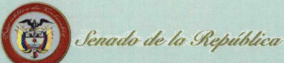
CUESTIÓN LIMÍTROFE ENTRE LOS DEPARTAMENTOS DE BOYACÁ Y NORTE DE SANTANDER



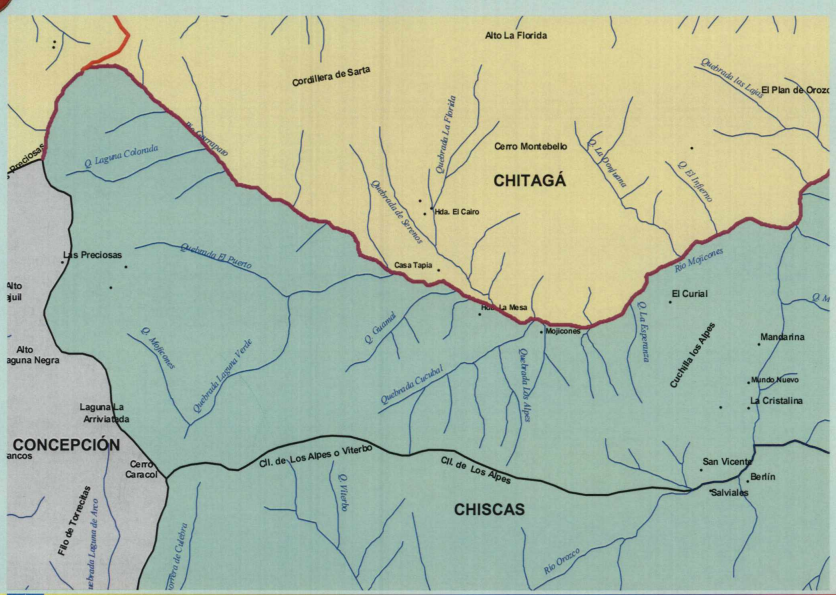




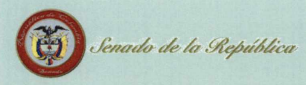




¡OTRA PATA QUE LE NACE AL COJO!







ALTERNATIVA NÚMERO 1

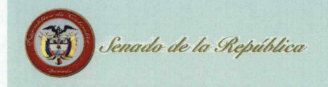
Partiendo de la desembocadura de la guebrada La Múcura en el río Orozco, punto Nº 1 de coordenadas planas de Gauss, 1'254.649 m. N y 858.590 m. E, se continúa por esta quebrada hasta su nacimiento, siguiendo luego hasta la cima de la cuchilla, coordenadas planas de Gauss, 1'251.546 m. N. y 870.393 m. E; de aquí al nacimiento de la guebrada Providencia y luego por su cauce hasta su desembocadura en el río Derrumbada; por éste, aguas arriba, hasta donde le confluye la quebrada El Corozo; por esta a buscar su nacimiento; de aquí siguiendo la divisoria de aguas hasta el alto El Corozo, luego se sigue por la quebrada La Esperanza hasta su confluencia en el río Támara y por el brazo norte de este río hasta su nacimiento en el Cerro Cobaría; se continúa por la divisoria de las aguas que van al río Cubugón hasta el punto Nº 2 de coordenadas planas de Gauss, 1'266.299 m. N. y 878.875 m. E; se sigue en dirección norte por la divisoria de aguas entre la quebrada Cedeño y las quebradas La Marrana y El Venado hasta el punto Nº 3 de coordenadas planas de Gauss, 1'269.635 m. N. y 877.307 m. E; de aquí a buscar el nacimiento de la quebrada Cedeño para seguir su cauce, aguas abajo, hasta su cruce con el borde sur de la carretera que de Cubará conduce a Toledo, punto Nº 4 de coordenadas planas de Gauss, 1'271.050 m. N. y 879.535 m. E; se continúa por su borde sur, en dirección hacia Cubará, hasta su intersección con el oleoducto CañoLimón - Coveñas; se sigue por el borde norte del oleoducto, en dirección hacia Cubará, hasta su intersección con la quebrada La Colonia, punto Nº 5 de coordenadas planas de Gauss, 1'267.864 m. N. y 884.527 m. E; se sigue por una línea recta, en dirección suroeste hasta el punto Nº 6 de coordenadas planas de Gauss, 1'267.441 m. N. y 884.097 m. E; se continúa en línea recta, en dirección sureste, hasta el cauce del río Cobaría, punto Nº 7 de coordenadas planas de Gauss, aproximadas, 1'265.941 m. N. y 885.526 m. E; finalmente se sigue por el cauce del río Cobaría, pasando por la desembocadura del río Cubugón, hasta llegar a la unión con el río Margua, donde toma el nombre de río Arauca; se continúa por este río, aguas abajo, hasta encontrar el límite con la República de Venezuela.





INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI

La Geografía Oficial de Colombia



ALTERNATIVA NÚMERO 2

Partiendo de la desembocadura de la quebrada La Múcura en el río Orozco, *punto Nº 1* de coordenadas planas de Gauss, 1'254.649 m. N y 858.590 m. E, se continúa por esta quebrada hasta su nacimiento, siguiendo luego hasta la cima de la cuchilla, coordenadas planas de Gauss, 1'251.546 m. N. y 870.393 m. E; de aquí al nacimiento de la quebrada Providencia y luego por su cauce hasta su desembocadura en el río Derrumbada; por éste, aguas arriba, hasta donde le confluye la quebrada El Corozo; por esta a buscar su nacimiento; de aquí siguiendo la divisoria de aguas hasta el alto El Corozo, luego se sigue por la quebrada La Esperanza hasta su confluencia en el río Támara y por el brazo norte de este río hasta su nacimiento en el Cerro Cobaría; se continúa por la divisoria de las aguas que van al río Cubogón hasta el *punto Nº 2*, de aquí se continúa hacia el noreste hasta el nacimiento de una quebrada sin nombre, coordenadas planas de Gauss, 1'266.338 m. N. y 879.009 m. E, para continuar por ésta, aguas abajo, hasta su desembocadura en el río Cubugón; se sigue el curso del río Cubugón, aguas abajo, hasta su confluencia con el río Cobaría y luego hasta su unión con el río Margua, donde esta corriente toma el nombre de río Arauca; por éste, aguas abajo, hasta el límite con la República de Venezuela.





La Geografía Oficial de Colombia



ALTERNATIVA NÚMERO 3

Partiendo de la desembocadura de la quebrada La Múcura en el río Orozco, punto Nº 1 de coordenadas planas de Gauss, 1'254.649 m. N y 858.590 m. E, se continúa por esta quebrada hasta su nacimiento, siguiendo luego hasta la cima de la cuchilla, coordenadas planas de Gauss1'251.546 m.N. y 870.393 m.E; de aquí al nacimiento de la quebrada Providencia y luego por su cauce hasta su desembocadura en el río Derrumbada; por éste, aguas arriba, hasta donde le confluye la quebrada El Corozo; por esta a buscar su nacimiento; de aquí siguiendo la divisoria de aguas hasta el alto El Corozo, luego se sigue por la quebrada La Esperanza hasta su confluencia en el río Támara y por el brazo norte de este río hasta su nacimiento en el Cerro Cobaría; se continúa por la divisoria de las aguas que van al río Cubogón hasta el punto Nº 2 de coordenadas planas de Gauss, 1'266.299 m. N. y 878.875 m. E; se sigue en dirección norte por la divisoria de aguas entre la quebrada Cedeño y las quebradas La Marrana y El Venado hasta el punto Nº 3, de allí se traza una línea recta hasta el pozo petrolero Gibraltar Nº 1, coordenadas planas de Gauss, 1'270.467 m.N. y 878.897 m. E, y de aquí una línea recta al punto Nº 4 coordenadas planas de Gauss, 1'271.050 m.N. y 879.535 m.E, se continúa por el borde sur de la carretera que de Toledo conduce a Cubará hasta su cruce con el oleoducto CañoLimón - Coveñas; se sigue por el borde norte del oleoducto, en dirección hacia Cubará, hacia su intersección con la quebrada La Colonia; punto N° 5 de coordenadas planas de Gauss, aproximadas, 1'267.864 m. N. y 884.527 m. E; se sigue por una línea recta, en dirección suroeste hasta el punto Nº 6 de coordenadas planas de Gauss, aproximadas, 1'267.441 m. N. y 884.097 m. E. se continúa por la línea recta, en dirección sureste, hasta el cauce del río Cobaría; punto Nº 7 de coordenadas planas de Gauss, aproximadas, 1'265.941 m. N. y 885.526 m. E; finalmente se sigue por el cauce del río Cobaría, pasando por la desembocadura del río Cubugón hasta llegar a la unión con el río Margua donde toma el nombre de río Arauca; se continúa por este río, aguas abajo, hasta encontrar el límite con la República de Venezuela.





INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI

La Geografía Oficial de Colombia