

foto 6.1

vista hacia aguas abajo de la cuenca media del río Mamo

En primer plano se observa una cantera, después de la curva el poblado de Marapa, a la derecha la Escuela Naval y, por último, la desembocadura en el mar

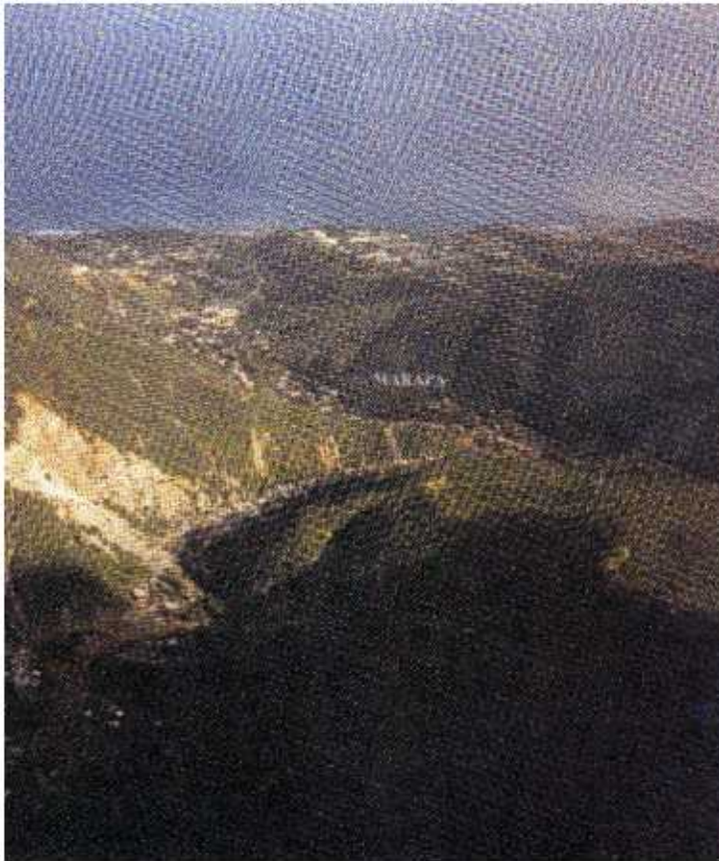


Foto 6 2
Quebrada Tacagua aguas arriba del Viaducto 1, zona de Cantinas
Numerosas viviendas obstruyeron el paso de las aguas causando pérdidas de vidas y de propiedades.



Foto 6.3

Cuenca de la quebrada de Tacagua

Al fondo el Aeropuerto de Maipuetá. En primer plano el Viaducto 2 en el cauce se ven rocas y grandes escombros. La entrada al túnel Boquerón 1 se obstruyó por el lodo arrastrado por la quebrada que cae a su derecha.



Foto 6.4

Al entrar a zonas más pobladas, las aguas de la quebrada Curucuti arrasaron con viviendas y otras edificaciones que ocupaban su cauce, ocasionando enormes daños.

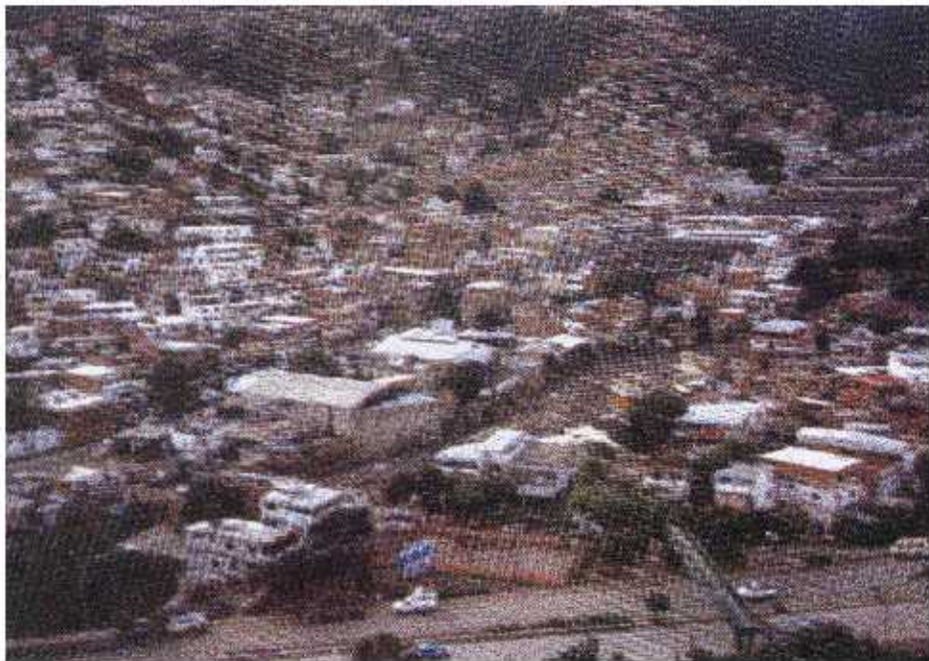


Foto 6.5

La quebrada Piedra Azul arrasó numerosas viviendas y arrastró gran cantidad de sólidos y con ellos los contenedores de la zona portuaria.

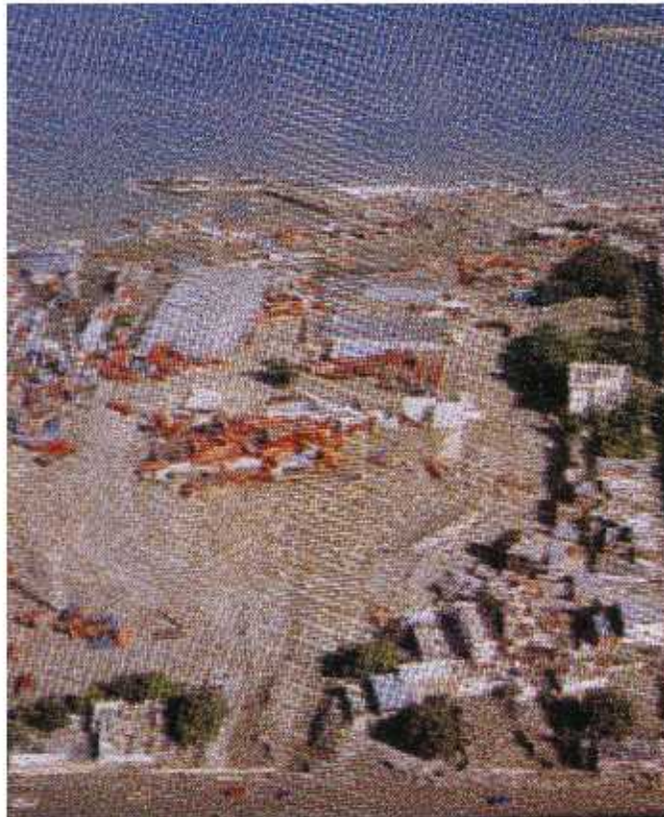


Foto 6.6

En la cuenca del río Macuto o San José de Galipán ocurrió un importante arrastre de sedimentos y cantos rodados que sepultaron Macuto.

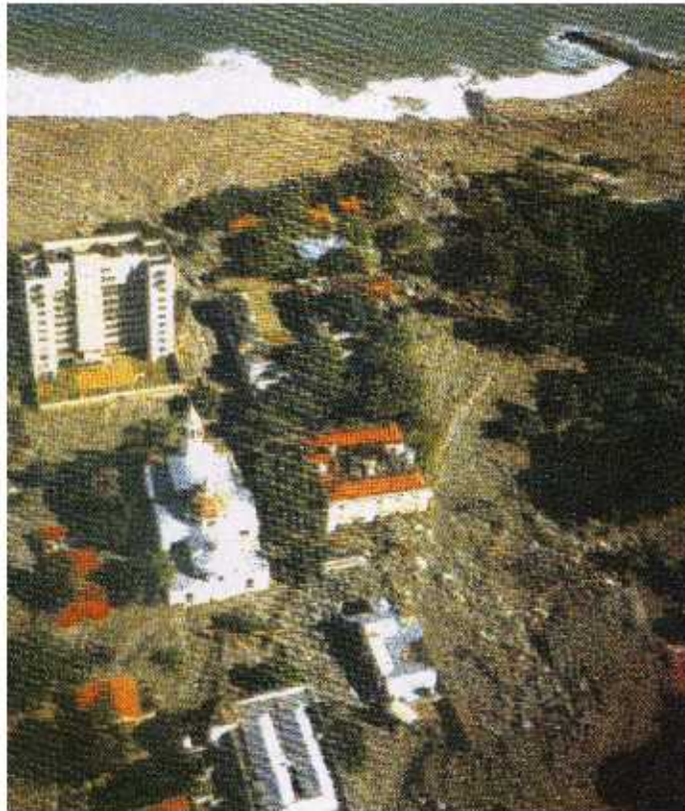


Foto 6 7a

Evidencias de movimientos de masas que ocurrieron sobre otros más antiguos en la parte alta de la cuenca de la quebrada El Cojo



Foto f.7b
Detalle de la foto anterior. Uno de los más grandes movimientos de masas que se observaron en todo el recorrido



Foto 6.8

Vista hacia aguas arriba del río San Julián

Las aguas acarrearón sólidos flotantes de gran tamaño que arrasaron con viviendas y edificios y los enormes cantos rodados se depositaron sobre una extensa superficie.



Foto: 6.9

Panorámica de Caraballeda y la descarga del río San Julián por las diferentes calles del sector, desde Playa Lido hasta la avenida Boulevard Naiguatá



Foto 6 10

Vista hacia aguas arriba del río Cerro Grande y algunos movimientos de masa de los cerros adyacentes. A esta altura de la cuenca se formaron cuatro grandes cauces.



Foto 6.11

Gran parte del poblado Carmen de Uria se encontraba ocupando el cauce de la quebrada Uria. La gran cantidad de sedimentos, rocas y palos que arrastró la corriente produjeron graves daños y la pérdida de numerosas vidas.
(Foto suministrada por la Ing. Lilia Gil)



Foto 6.12
Río Naguayá
Tramo inmediatamente aguas arriba del edificio El Mirador y zona llana del pueblo Naguayá.

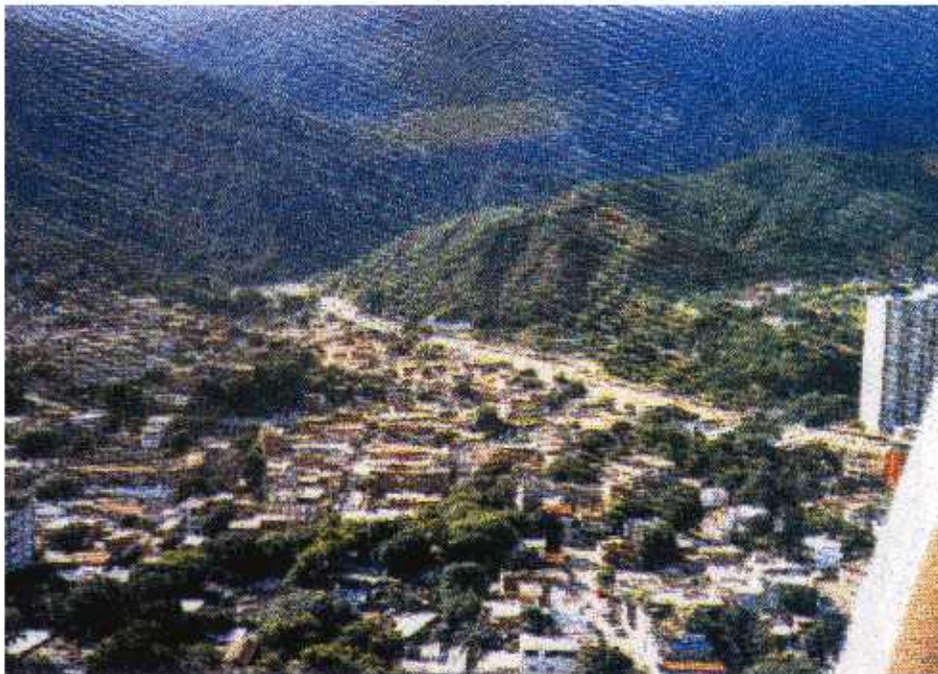


Foto 6.13
Río Camurí Grande
Se formaron varios cauces y por ellos discurrió agua, lodo y troncos de árboles, afectando ambos márgenes del río. En la margen izquierda, las instalaciones del Club y de la Universidad Simón Bolívar, así como algunas viviendas. En la margen derecha: edificaciones residenciales, bloques del INAVI, casas y edificios de apartamentós.



Foto 6.14
El puente de la carretera falló y como consecuencia quedó incomunicada la rívera derecha del río Camurí Grande. Las aguas con todo y restos de vegetación inundaron las instalaciones del Club Camurí.

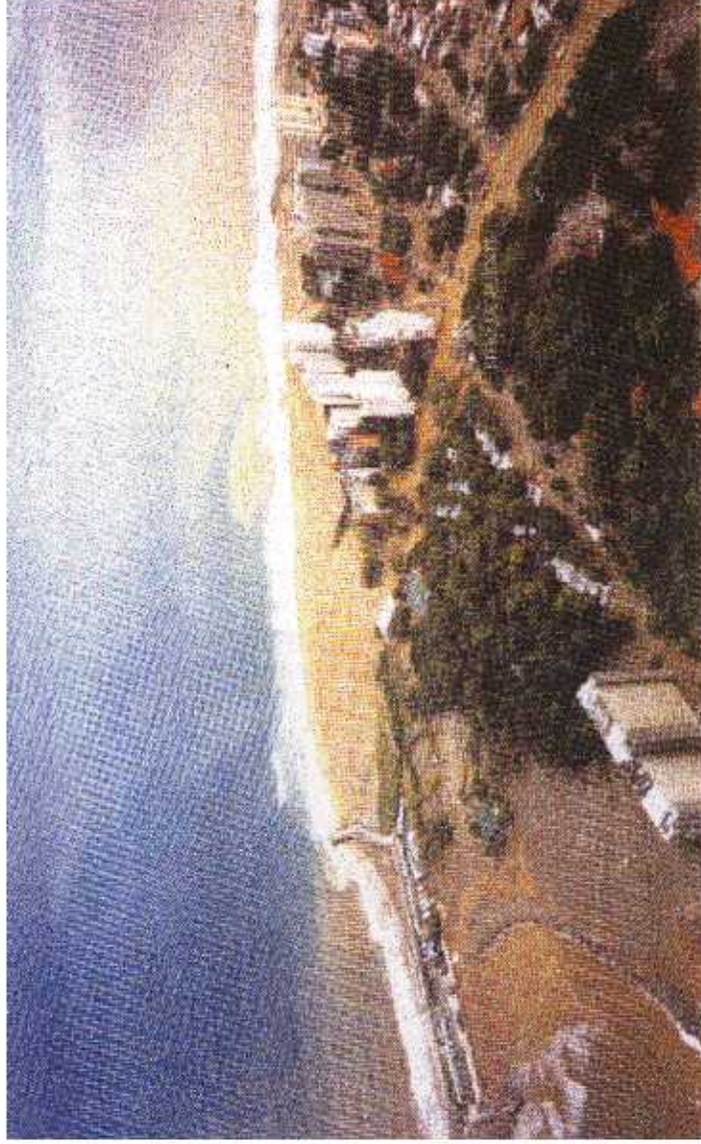


Foto 6.15

Cuenca del río Los Caracas sin evidencias de los deslizamientos comunes en el resto de las cuencas del Litoral Central.

