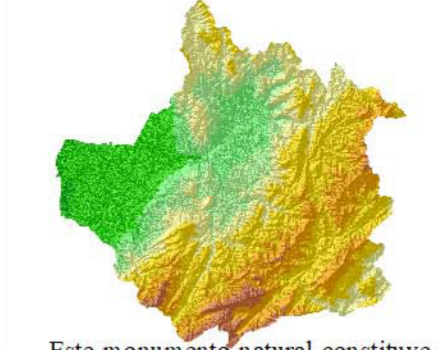


El Estado y su Fisiografía



El relieve del Estado Trujillo es principalmente montañoso por estar atravesado de Suroeste a Noreste por la cordillera de Los Andes. Esta cordillera se encuentra aquí dividida en tres ramales, éstos, separados por los valles del Motán y del Bocón. Las llanuras son las Sabanas de Monay y llanos de El Cenizo y las costas que limitan con el lago de Maracaibo, son cenagosas. El punto culminante del estado es La Teta de Niquitao con sus 4.006 m., también llamado comúnmente por los pobladores de las áreas cercanas como pico Masi o Picacho.

Este monumento natural constituye un ecosistema para el Estado Trujillo, pues en él existen recursos escénicos, hídricos, biológicos, antropológicos únicos. El área presenta un relieve de altas montañas de moldeo glacial con altitudes comprendidas entre los 3.200 y 4.006 m.s.n.m. punto más alto del estado Trujillo. Existe una red hídrica con flujos permanentes, destacado entre los cursos más importantes el río Cabibubi, quebrada de la Teta, quebrada de Tuñame y quebrada de Tonón. Así como numerosas lagunas de origen glacial donde destaca la laguna de la Teta y la laguna del Arenal.

En cuanto a la geología incluye rocas metamórficas y sedimentos representada por la formación Sierra Nevada del Grupo Iglesias. Presenta dos tipos de cobertura vegetal, de montaña alta o selva húmeda y páramos o páramos subalpinos, destacado por su abundancia el frailejón, así como el hulesito de páramo, tabacoce, chipidiro, abrojo, vira vira, entre otros.

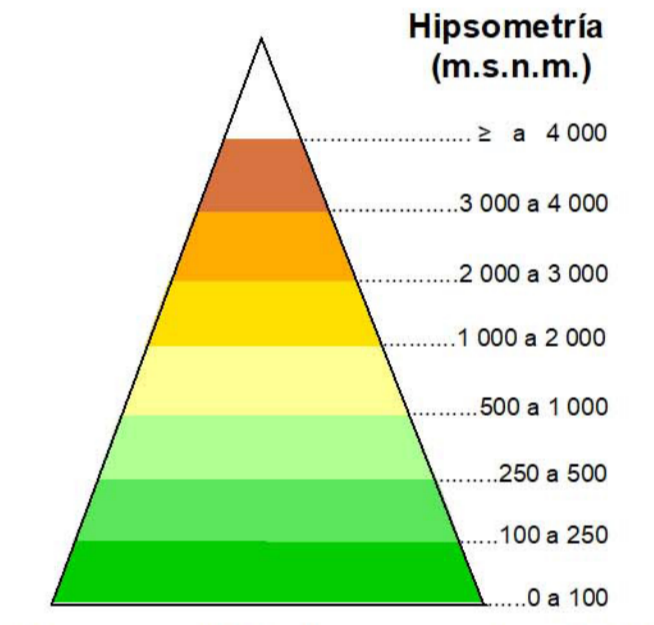
Mapa Físico

Estado Trujillo

Signos Convencionales

POBLACIÓN	VÍAS DE COMUNICACIÓN
Área urbana	Autopista
Capital de país	Camétera pavimentada
Capital de estado	Camétera engranada
Capital de municipio	Camétera de tierra
Capital de parroquia	Lineas férreas
Centro poblado	Tren
Haciendas, fincas y otros	Teléfono/Funicular
	Puente
	Túnel
	Canal de navegación
LIMITES	HIDROGRAFÍA
Límite internacional	Embalse
Límite de estado	Río, caño y quebrada
Límite de municipio	Mar, lago y laguna
Límite de parroquia	Raudal
Zona de superposición de jurisdicción	Salto
OTROS SIGNOS CONVENCIONALES	Terreno anegadizo
Aeropuerto internacional	Ciénaga
Aeropuerto nacional y pistas	Salina

Hipsometría



Modelo Digital de Elevación (DTM) obtenido de los datos del "Shuttle Radar Topography Mission" (SRTM), realizado por la NASA en el año 2001, actualizado en el 2010 con el nombre de Global Multi-resolution Terrain Elevation Data 2010 (GMTED2010). El Sombreado Hipsométrico fue generado por la Gerencia General de Geografía, a partir del GMTED2010 por medio de técnicas de procesamiento digital.

Situación Relativa



Información General

ESCALA 1: 200 000

Proyección: Cónica Conforme de Lambert, Datum: SIRGAS-REGVEN, Elipsoide: GRS-80, Origen de Latitud: 0° 00' 00", Origen de Longitud: 67° 30' 00" O, Primer Paralelo Director: 4° Norte, Segundo Paralelo Director: 9° Norte, Este Falso: 0 m, Norte Falso: 0 m.

SEGUNDA EDICIÓN, 2016
Depósito Legal: CM386201421

En este mapa, tanto el color de las líneas que representan la hidrografía, como su toponimia, no se ajusta a lo establecido en la Norma Técnica para la Revisión y Certificación de la Base Cartográfica de Productos Temáticos.

Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio, sin previa autorización del Instituto Geográfico de Venezuela Simón Bolívar.