

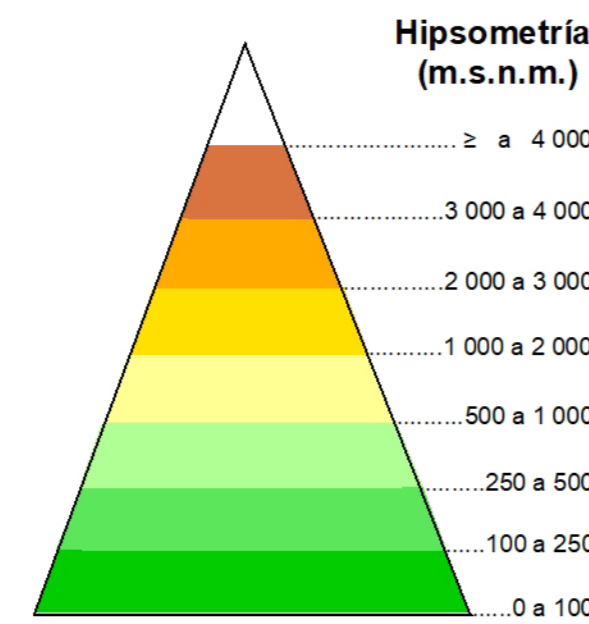
El estado La Guaira

El estado La Guaira se caracteriza por tener una amplia costa frente al Mar Caribe, al sur se encuentra el Parque Waraira Repano el cual pertenece a la Cordillera de la Costa, donde también se halla la Fila Maestra y varios picos importantes, destacándose entre ellos por la mayor altura el Pico Naiguatá con 2.765 msnm. Cabe destacar que el estado posee laderas de fuertes pendientes que internan en el mar.

En cuanto al clima, el estado posee varios tipos según su altitud. En las zonas inferiores a los 400 msnm predominan las altas temperaturas con una media 26,8 °C y precipitaciones poco frecuentes. A partir de esta cota las temperaturas son más templadas con una media anual de 14,7 °C y lluvias más intensas. Según la clasificación de Koeppen, la zona de estudio pertenece al clima semiárido e isotermo.

Posee una vegetación Xerófila en la franja litoral hasta los 700 metros de altitud. La red hidrográfica se caracteriza por tener un patrón dendrítico, donde se encuentran cursos fluviales de corto recorrido y cauces medios. Dicha red se extiende por la vertiente Norte de la Cordillera de la Costa, permitiendo la desembocadura de las aguas hacia el Mar Caribe. Entre los ríos principales del estado se encuentran los siguientes: Chuspa, Caruao, Todasana, San José de Macuto, Mamo, Los Caracas, Osmá, La Sabana, Maya, Chichiriviche, Limón, San Julián, Naiguatá, Oricao, entre otros.

Hipsometría

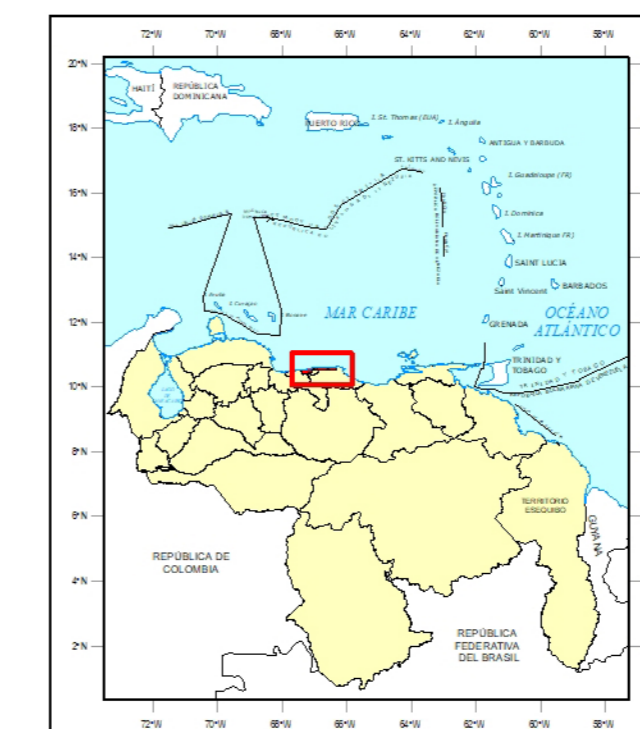


Sombreado Hipsométrico elaborado a partir de los datos del "Shuttle Radar Topography Mission" (SRTM) realizado por la NASA en el año 2001 y el Modelo Digital de Elevación (DTM) generado con técnicas de procesamiento digital por la Gerencia General de Geografía.

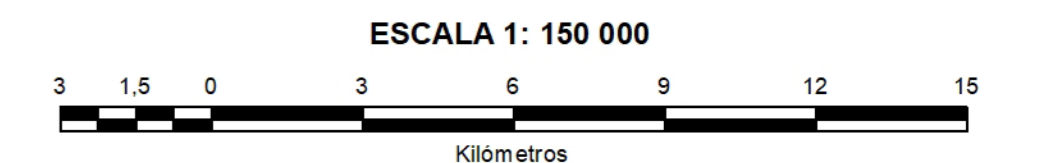
Signos Convencionales

POBLACIÓN		VIAS DE COMUNICACIÓN	
Área Urbana		Autopista	
Capital de La República		Carretera Pavimentada	
Capital de Estado		Carretera Engranzonada	
Capital de Municipio		Carretera de Tierra	
Capital de Parroquia		Línea Férrea	
Centro Poblado		Ferry	
Hacienda, Finca y Otros		Telefónico/Funicular	
LIMITES		Puente	
Límite Internacional		Túnel	
Límite de Estado		Canal de Navegación	
Límite de Municipio		HIDROGRAFÍA	
Límite de Parroquia		Embalse	
Zona de Sobreposición de Límites		Ríos	
OTROS SIGNOS CONVENCIONALES		Lago, Laguna	
Aeropuerto Internacional		Raudal	
Aeropuerto Nacional		Salto	
		Tiempo Anegadizo	
		Ciénaga	
		Salina	

Situación Relativa



Información General



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: CM 38620145

Sombreado hipsométrico elaborado a partir de los datos del "Shuttle Radar Topography Mission" (SRTM) realizado por la NASA en el año 2004 y el Modelo Digital de Elevación (DTM) generado por la Gerencia General del Instituto Geográfico de Venezuela Simón Bolívar. Los datos fueron sometidos a técnicas de procesamiento digital de imágenes para su estructuración y adaptación final.

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