

NICARAGUA

Nicaragua está dividida en dos grandes regiones hidrográficas: la vertiente del Pacífico con una extensión de 12.183 kilómetros cuadrados, que representan el 9% del territorio nacional, y la vertiente del Atlántico con un área de 117.420 kilómetros cuadrados, equivalente al 91% de la superficie de territorio nacional.

Los ríos de la vertiente del Pacífico, constituyen el drenaje superficial de 8 cuencas hidrológicas pequeñas, cuyos ríos no exceden los 80 Km. de longitud, con excepción del río Estero Real con 138,5 kilómetros de longitud. En la mayoría se trata de ríos intermitentes con un régimen irregular y un nivel de caudal muy reducido. Los ríos de la vertiente del Atlántico, son de largo recorrido y se distribuyen en 13 cuencas relativamente grandes, con un régimen caudaloso y permanente.

Los cursos inferiores de la mayoría de éstos, son navegables con influencia de las mareas del Mar Caribe cuyos efectos, en muchos casos, alcanza varios kilómetros aguas arriba de la desembocadura. Nicaragua tiene dos lagos, el Xolotlán o Lago de Managua, con una superficie de 1,040 kilómetros cuadrados, y el Cocibolca o Lago de Nicaragua, con una extensión superficial de 8,200 kilómetros cuadrados. También cuenta con dos pequeños lagos artificiales construidos con fines hidroeléctricos y de riego, el Apanás de 51 kilómetros cuadrados, y Las Canoas de 18 kilómetros cuadrados.

Existen varias lagunas de origen volcánico, tales como las lagunas de Masaya, Nejapa, Apoyo, Xiloá, Apoyeque, Tiscapa, Asososca, Acahualinca, y otras.

PRINCIPALES RÍOS POR VERTIENTE

Vertiente del Caribe:

Coco, Grande de Matagalpa, Escondido, Indio, San Juan.

Vertiente interna (ríos que desembocan en los lagos Cocibolca o Xolotlán):

Ochomogo, Sapoa y Zapote.

Vertiente del Pacífico:

Ríos Negro. Telica, Chiquito, Tamarindo, Soledad, El Carmen, San Diego, Citalapa, Montelimar, Masachapa, Tecolapa, El Tular, Tepano, Casares, Tecomapa, Acayo, Escalante, Nagualapa, El Limón, Murciélago, Brito, San Juan del Sur, Escameca y El Naranjo.

Fuente:

- <http://www.ineter.gob.ni>

