

## RELIEVE DE COSTA RICA

Nuestro país esta compuesto por un sistema montañoso principal que recorre el país de noreste a sureste, se compone por una sola cordillera y se divide en varias secciones con características propias que varían de región en región. Igualmente esta constituido por varios sistemas secundarios. El sistema principal de montañas actúa como barrera climática al igual que constituye el eje sobre el que se estructura el territorio nacional.



Las secciones en las que se divide el sistema montañoso central son:

- **CORDILLERA DE GUANACASTE**



Compuesta por dos secciones. La primera formada por una serie de conos volcánicos que inician desde el Orosí (1487 metros) y termina en la laguna del Arenal.

Otras formaciones volcánicas que se pueden notar en la Cordillera de Guanacaste son:

## DEPRESIÓN DEL ARENAL



- Sirve de separación entre la Cordillera Volcánica de Guanacaste y la Sierra Minera.

## SIERRA MINERA DE TILARAN



- Está comprendida entre las depresiones del Arenal y Tapezco. Es una zona montañosa, con alturas que van de 1000 a 1500 metros, siendo su punto mas alto el cerro Cedral de Miramar (1842 metros).

## LOS MONTES DEL AGUACATE



- Están localizados hacia el sur de la depresión de Tapesco, limita al oeste con e Valle Central.

- **CORDILLERA VOLCÁNICA CENTRAL**



Inicia en la depresión de Tapesco y finaliza en el volcán Turrialba. Comprende el límite norte del Valle Central y está formada por tres macizos principales, donde se puede encontrar una alta actividad ganadera en el sus faldas. Uno de sus principales picos es el Volcán Irazú con una altitud de 3432 metros, es posiblemente el más conocido de nuestros volcanes.

- **CORDILLERA DE TALAMANCA**

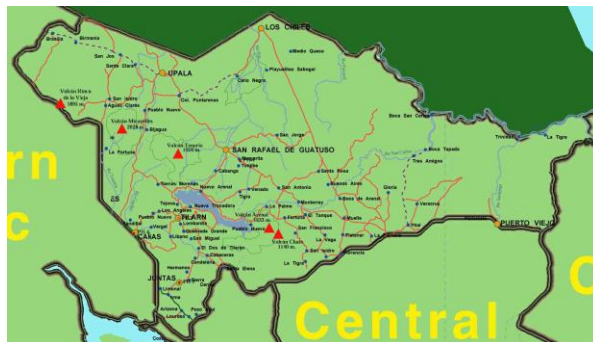


Está localizada en el sector sur del país y una de las más antiguas cordilleras de nuestro territorio. No presenta características volcánicas.

### **Llanuras**

Al norte del país se encuentran grandes llanuras que abarcan desde la cordillera de Guanacaste hasta la costa atlántica. En el Pacífico las llanuras son de menor extensión. La llanura costera es la más angosta.

- **NORTE**



- CARIBE



- PACIFICO



- VALLE CENTRAL

