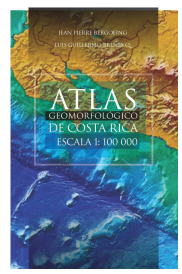
Atlas geomorfológico de Costa Rica. Escala 1:100000

Autores: Jean Pierre Bergoeing Luis Guillermo Brenes Q

corresponde a cuatro o cinco hojas topográficas a escala 1:50000 y refleja las estructuras eminentemente volcánicas del país así como los relieves sedimentarios y la dinámica del modelado consecuente durante el Cuaternario. Este modelado variado va desde las formas paleo glaciares y paleo nivales de altas cumbres de talamanca hasta las formas heredadas paleo lacustres de la depresión tectónica de caño negro y las formas derivadas de la transgresión Flandense en el litoral del Caribe. pasando por todas las modelados intermedios de la montaña donde destacan los niveles climáticos de terrazas fluviales, las mesetas volcánicas. los cráteres y calderas que accidentan el relieve nacional hasta los arrecifes coralinos del litoral. Igualmente están expresados los diferentes paisajes geomorfológicos del litoral Pacífico así como los de la isla del Coco.

Each set corresponds to four or five topographical sheets at a scale of 1:50,000. They reflect the structures eminently volcanic of the country, as well as the sedimentary reliefs and the dynamics of the consequent modeling process during the Quaternary. This varied modeling ranges from paleoglacier and paleonival shapes of Talamanca high summits to the paleolacustrine inherited shapes of the Caño Negro tectonic depression and the forms derived from the Flandrian transgression on the Caribbean littoral. This modeling extends across the modeled intermediate sections of the mountain range where stand out the climatic levels of fluvial terraces, the volcanic plateaus, the craters and calderas making the national relief rugged up to the coral reefs of the coastline. Likewise, different geomorphological landscapes of the Pacific littoral and the Coco Island are represented.



Año / Year: 2017 Págs. / Pages: 72 Tamaño / Size: 69x82 cm ISBN / ISBN: 978-9977-65-462-1 Precio: ¢ 120 000 Price: \$ 220