

Proyecto 3

Análisis geoestadistico sobre la precipitación en Costa Rica

Pablo Vivas, Pedro Montenegro 07 de noviembre de 2019

Introducción

Costa Rica se ubica en una región con caracteristicas tropicales con un entorno ecológico que comprende bosques, ríos, suelos y climas. Estos interactúan con condiciones de tropicales que son afectados por el relieve, la orientación noreste-sureste del sistema montañoso separa a Costa Rica en dos vertientes, Pacífica y Caribe, división que explica las distribución de la lluvia en el país (Manson Paulo, Werner Stolz, Fallas Juan C. 2005).

Desarrollo **Datos** Los presentes datos son tomadas Métodos Las técnicas Análisis El análisis Resultados Los resultados

Discusión y conclusiones

SSS



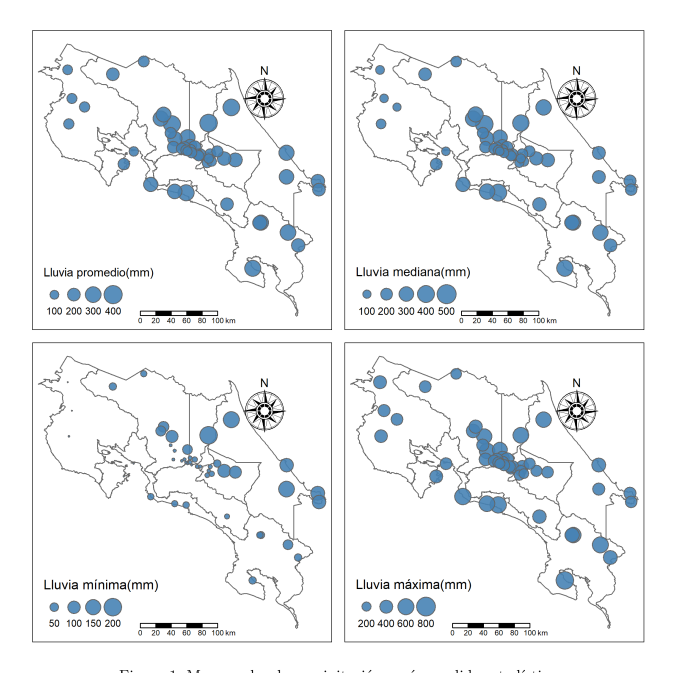


Figura 1: Mapas sobre la precipitación según medida estadística



Apéndice

SSS

Referencias

Manson Paulo, Werner Stolz, Fallas Juan C. 2005. "El Regimén de La Precipitación En Costa Rica." http://www.ambientico.una.ac.cr/pdfs/ambientico/144.pdf.