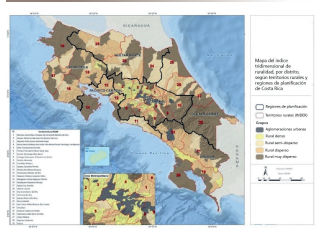
Resultados estadísticos y representaciones cartográficas de índices y categorías de ruralidad a escala local

Tres índices alternativos que miden distintas facetas de la ruralidad

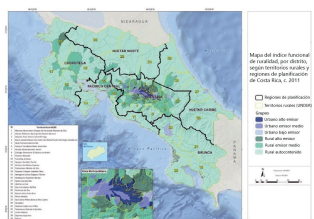
Índice tridimensional



Fuente: M. Samper, M. Martínez y H. Gonzalez, "Medición y caracterización de los espacios rurales en Costa Rica a partir de estadísticas nacionales: elementos conceptuales, metodología aplicada y resultados principales", Documentos de Proyectos, Ciudad de México, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), 2021, en prensa.

- Población absoluta y densidad
- Ocupaciones asociadas al acervo local de recursos naturales
- Bosque primario o secundario, indicativo de biodiversidad

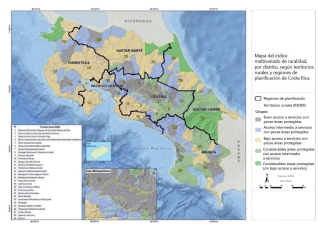
Índice funcional



Fuente: M. Samper, M. Martínez y H. Gonzalez, "Medición y caracterización de los espacios rurales en Costa Rica a partir de estadísticas nacionales: elementos conceptuales, metodología aplicada y resultados principales", Documentos de Proyectos, Ciudad de México, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), 2021, en prensa.

- Desplazamientos intercantonales regulares entre residencia y trabajo
- Extensión absoluta y relativa de la mancha urbana, indicativa de alta artificialización del suelo

Índice multivariado



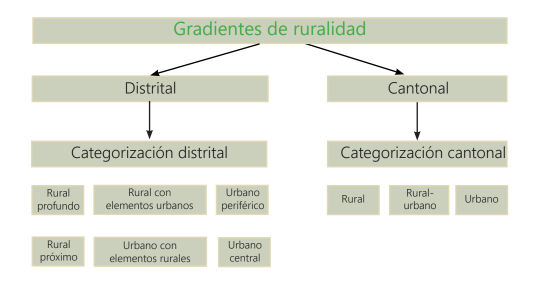
Fuente: M. Samper, M. Martínez y H. Gonzalez, "Medición y caracterización de los espacios rurales en Costa Rica a partir de estadísticas nacionales: elementos conceptuales, metodología aplicada y resultados principales", Documentos de Proyectos, Ciudad de México, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), 2021, en prensa.

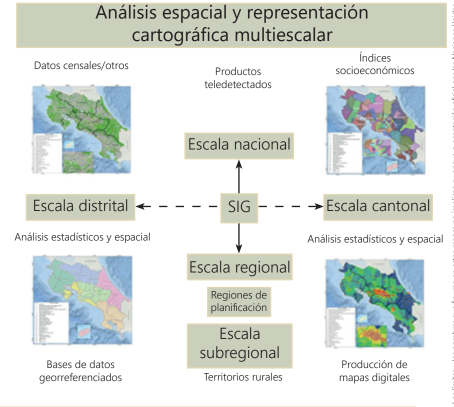
- Distancias a hospitales o clínicas y centros de enseñanza secundaria
- Acceso a electricidad, acueducto e internet
- Áreas protegidas silvestres y corredores biológicos

Cada índice alternativo puede ser utilizado para determinados propósitos de investigación, de política pública o de gestión del desarrollo territorial y puede complementarse con los otros

Un índice combinado de ruralidad y dos categorizaciones rural-urbanas

Con la aplicación de tres índices alternativos de ruralidad (tridimensional, funcional y multivariado) se puede generar un índice combinado de ruralidad (ICR) y gradientes de ruralidad con seis categorías a escala distrital y tres a escala cantonal.





Al aplicar el ICR:

- A escala distrital se constata la existencia local de múltiples categorías intermedias en lugar de una contraposición dicotómica
- A escala cantonal se observa un número menor de categorías, con un peso relevante de la categoría rural-urbana intermedia
- Se observan Regiones de Planificación y Territorios Rurales con grados de ruralidad muy diferentes, así como una alta heterogeneidad interna





Proyecto "Nuevas narrativas para una transformación rural en América Latina y el Caribe"