

## Costa Rica

### De índices y categorías de ruralidad a escala local

Tres índices alternativos que miden distintas facetas de la ruralidad

#### Índice tridimensional

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

#### Índice funcional

- Desplazamientos intercantonales regulares entre residencia y trabajo
- Ocupaciones asociadas al acervo local de recursos naturales

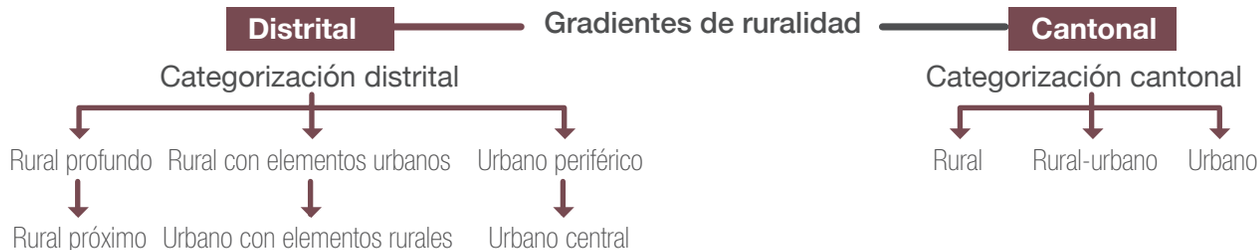
Cada índice alternativo puede ser utilizado para determinados propósitos de investigación, de política pública o de gestión del desarrollo territorial y puede complementarse con los otros

#### Índice multivariado

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

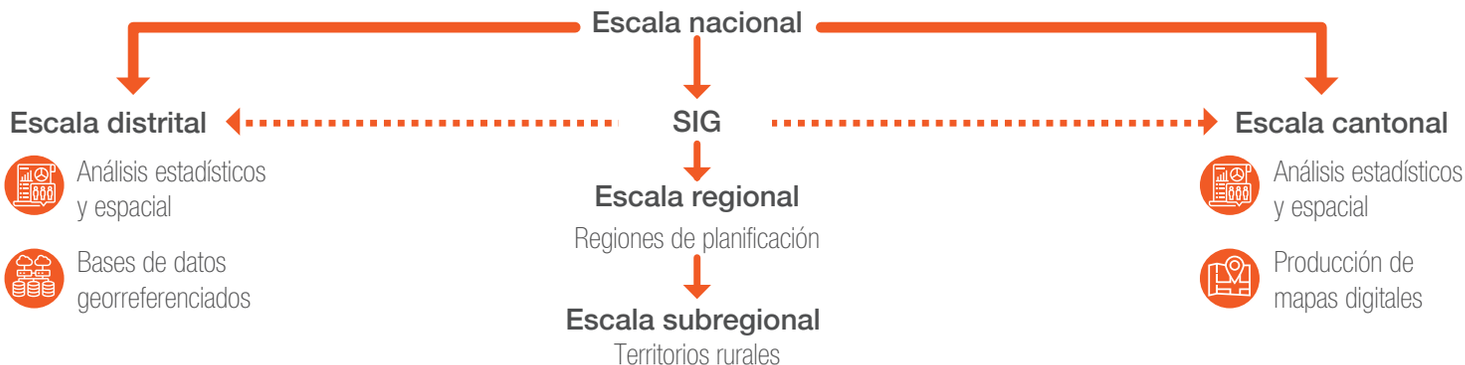
### Un índice combinado de ruralidad y dos categorizaciones rural-urbanas

Aplicando los tres índices alternativos de ruralidad (tridimensional, funcional y multivariado) se puede generar un índice combinado de ruralidad (ICR) y gradientes de ruralidad:



### Análisis espacial y representación cartográfica y multiescalar

Datos censales/otros      Productos teledetectados      Índices socioeconómicos



#### 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