7. Análisis sociodemográfico asociado a la ruralidad en los corregimientos de Panamá

Sirve contrastar la definición oficial (dicotómica) de urbano/rural en comparación con los índices alternativos que aquí se proponen, en particular: ¿cómo varían los indicadores sociodemográficos a lo largo de los índices de ruralidad?

Por ejemplo: porcentaje de viviendas sin acceso a electricidad, 2010.

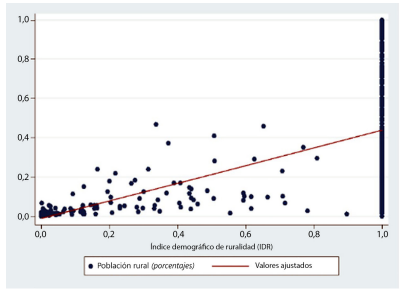
Dentro de los corregimientos donde toda la población vive en zonas rurales (de acuerdo con el criterio oficial e indicados como 100% de población rural en el gráfico 1) existe una gran heterogeneidad, pues en términos de la falta de acceso a la electricidad puede ir desde el 0% al 100%. Los indicaodres continuos de ruralidad muestran variaciones más informativas sobre lo rural y este indicador.

Panamá: viviendas sin acceso a electricidad, 2010

(En porcentajes)

En comparación con

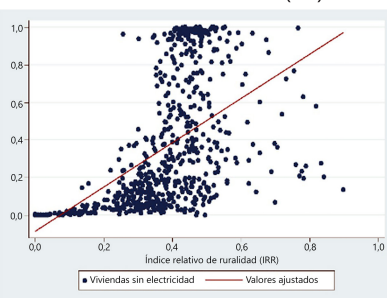
Gráfico 1 Definición oficial: viviendas sin acceso a electricidad, por corregimiento, 2010



Fuente: I. Soloaga y otros, "Caracterización de los espacios rurales en Panamá a partir de estadísticas nacionales: enfoque social, económico y demográfico", Documentos de Proyectos (LC/TS.2021/40/Rev.1; LC/MEX/TS.2021/6/Rev.1), Ciudad de México, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), 2021, en prensa.

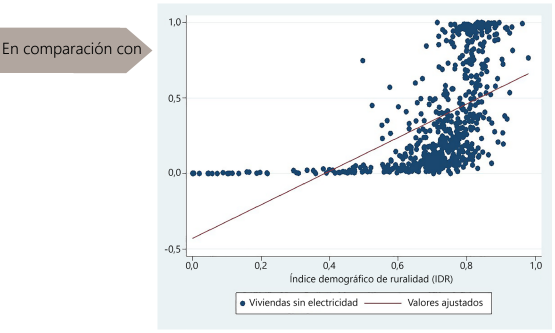
Un gran número de corregimientos con valor de 100% de población rural tiene valores muy distitnos para el porcentaje de población sin acceso a la electricidad: va desde 0% hasta el 100%.

Gráfico 2 Índice relativo de ruralidad (IRR)



Fuente: I. Soloaga y otros, "Caracterización de los espacios rurales en Panamá a partir de estadísticas nacionales: enfoque social, económico y demográfico", Documentos de Proyectos (LC/TS.2021/40/Rev.1; LC/MEX/TS.2021/6/Rev.1), Ciudad de México, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), 2021, en prensa

Gráfico 3 Índice demográfico de ruralidad (IDR)



Fuente: I. Soloaga y otros, "Caracterización de los espacios rurales en Panamá a partir de estadísticas nacionales: enfoque social, económico y demográfico", Documentos de Proyectos (LC/TS.2021/40/Rev.1; LC/MEX/TS.2021/6/Rev.1), Ciudad de México, Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), 2021, en prensa.

Se observa una mayor dispersión en la falta de acceso a la electricidad si se emplean índices continuos de ruralidad.

