

Costa Rica EMNA 2018



Comunicaciones e Internet

Multiple Indicator
Cluster Surveys

Ministerio
de Salud



Posesión de Equipos de Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) e Internet en el Hogar

Provincia	Radio	Televisión	Línea de teléfono fija	Teléfono Celular	Computadora	Internet en casa
Nacional	69	97	36	96	56	69
San José	74	98	45	97	67	77
Alajuela	67	97	36	96	54	65
Cartago	80	99	35	97	57	66
Heredia	77	99	46	96	69	78
Guanacaste	56	96	25	96	41	66
Puntarenas	58	95	21	96	43	57
Limón	63	94	20	96	39	57

Porcentaje de hogares que poseen radio, línea de teléfono fija, teléfono celular, computadora y que tienen acceso a Internet en el hogar

Mensajes clave

- En la posesión de equipos de tecnologías de la información y la comunicación cerca del 36% de los hogares todavía posee líneas de teléfono fijo mientras que 96% de los hogares posee líneas celulares.
- El 56% de los hogares cuenta con computadora y 69% tiene internet en la casa.
- La posesión de radio en las provincias costeras se presenta mayorita-

riamente en Limón (63%) frente a Puntarenas (58%).

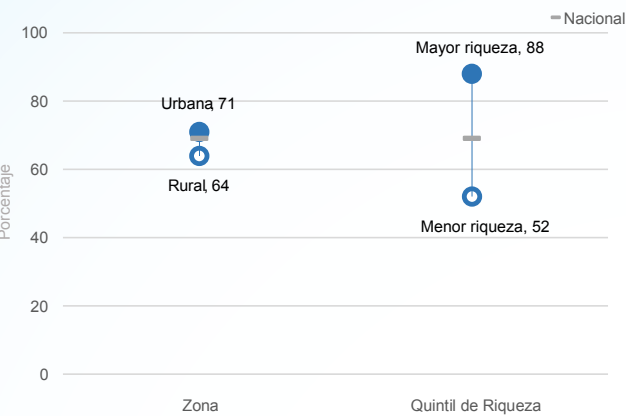
- El 63% de los hogares en la zona urbana tiene computadora en el hogar en relación con el 40% en la zona rural. Cerca del 98% de los hogares del quintil de mayor riqueza cuentan con una computadora en el hogar, en relación al 18% en el quintil de menor riqueza.
- En cuanto a la tenencia de internet

en el hogar el 37% de los hogares del quintil de menor riqueza cuentan con este servicio, mientras en el quintil de mayor riqueza este valor es de un 98%.

- El 97% de los hogares de la zona urbana posee teléfono celular en el hogar y el 95% de los hogares del quintil de menor ingreso cuentan con este dispositivo.

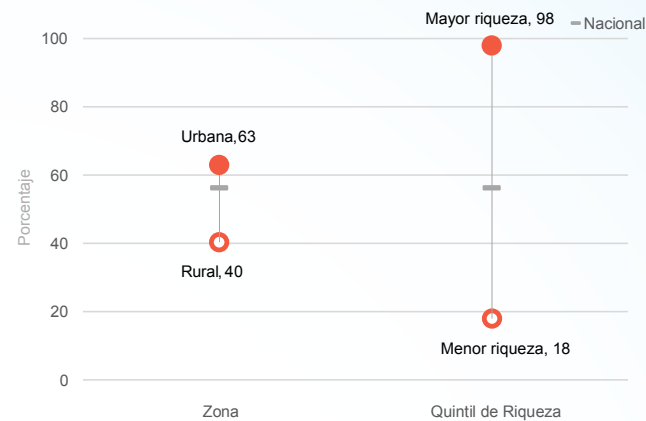
Desigualdades en la Posesión de Equipos de TIC e Internet en el Hogar

Posesión de Radio en el Hogar



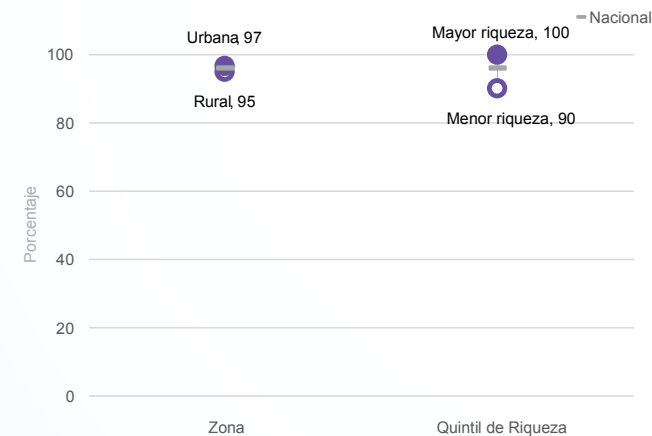
Porcentaje de hogares con radio en casa

Posesión de Computadora en el Hogar



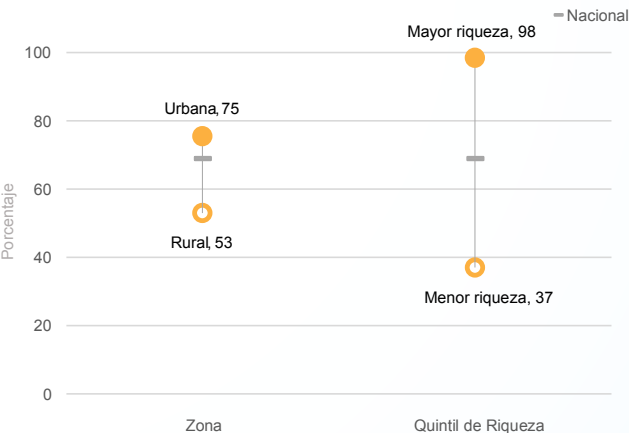
Porcentaje de hogares con computadora en casa

Posesión de Teléfono Celular en el Hogar



Porcentaje de hogares con teléfono celular

Hogares con Internet



Porcentaje de hogares con acceso a internet en el hogar

La Encuesta de Indicadores Múltiples por Conglomerados (MICS, por sus siglas en inglés) de Costa Rica se llevó a cabo en 2018 por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) así como el Ministerio de Salud como parte del programa global MICS. El Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF) prestó apoyo técnico.

UNICEF, el Ministerio de Salud e INEC brindaron apoyo financiero. El objetivo de esta instantánea es difundir los hallazgos seleccionados de la MICS de Costa Rica 2018 relacionados con Medios de Comunicación, Comunicaciones e Internet. Los datos de esta instantánea se pueden encontrar en la tabla SR 9.1.

Más instantáneas estadísticas y el Informe de resultados de la encuesta para esta y otras encuestas están disponibles en mics.unicef.org/surveys.