

Capítulo III

INFRAESTRUCTURA, ACCESO A SERVICIOS SOCIALES BÁSICOS Y A OPORTUNIDADES DE MERCADO EN COMUNIDADES RURALES

Capítulo III: Infraestructura, Acceso a Servicios Sociales Básicos y a Oportunidades de Mercado en Comunidades Rurales

El acceso geográfico de las familias en las zonas rurales a los servicios de educación, salud y centros de intercambio de productos es de suma importancia ya que coadyuvan a lograr un país más integrado y a la disminución de las brechas sociales. En el área rural, contar con infraestructuras como: Alumbrado público, calles y pasajes pavimentados, veredas para el tránsito de personas; o espacios públicos como: Locales comunales, plazas o plazuelas, es necesario para el desarrollo de los pueblos ya que mejoran la calidad de vida de la población, contribuyen a crear espacios de reunión e impulsan la organización de los pobladores de una comunidad.

3.1 Infraestructura en comunidades rurales

3.1.1 Veredas para el tránsito de personas

Se considera vereda a los lados de una calle construidos con material concreto para el tránsito de las personas.

En el año 2013, el 21,7% de la población rural manifestó que en su comunidad existen veredas, en comparación con el año 2012, la existencia de veredas para tránsito de personas aumentó en 4,0 puntos porcentuales. Según regiones naturales, la Sierra presentó el mayor porcentaje de población que manifestó que existen veredas para el tránsito de personas en su comunidad, con el 24,1%; sin embargo, la Costa tuvo el mayor incremento porcentual (7,0 puntos porcentuales) en relación al año 2012.

Cuadro N° 01
PERÚ RURAL: POBLACIÓN QUE MANIFIESTA QUE EXISTEN VEREDAS PARA EL TRÁNSITO DE PERSONAS EN SU COMUNIDAD, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012-2013
 (Porcentaje)

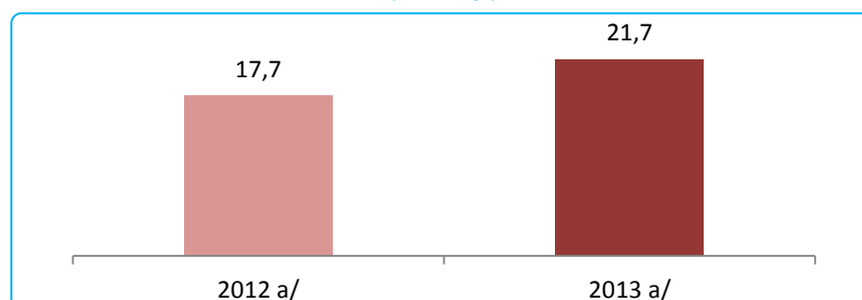
Región natural	Año		Variación porcentual (2013 - 2012)
	2012 b/	2013 b/	
Total	17,7	21,7	4,0
Costa	12,3	a/ 19,3	a/ 7,0
Sierra	20,1	24,1	4,0
Selva	13,3	a/ 15,7	2,4

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación superior al 15%.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2012-2013.

Gráfico N° 01
PERÚ RURAL: POBLACIÓN QUE MANIFIESTA QUE EXISTEN VEREDAS PARA EL TRÁNSITO DE PERSONAS EN SU COMUNIDAD, 2012-2013
 (Porcentaje)



a/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2012-2013.

3.1.2 Calles y pasajes afirmados

Se considera calles y pasajes afirmados cuando la superficie es de tierra, compactada y acentuada.

Según los resultados del año 2013, el 21,3% de la población rural manifestó que en su comunidad existen calles y pasajes afirmados; en relación al año 2012, este porcentaje aumentó en 2,1 puntos porcentuales.

A nivel de regiones naturales, la Costa presentó el mayor porcentaje de población del área rural que manifestó la existencia de calles y pasajes afirmados en su comunidad (24,9%); en comparación con el año 2012, la Sierra presentó el mayor incremento porcentual (3,5 puntos porcentuales).

Cuadro N° 02
PERÚ RURAL: POBLACIÓN QUE MANIFIESTA QUE EXISTEN CALLES Y PASAJES
AFIRMADOS EN SU COMUNIDAD, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012-2013
(Porcentaje)

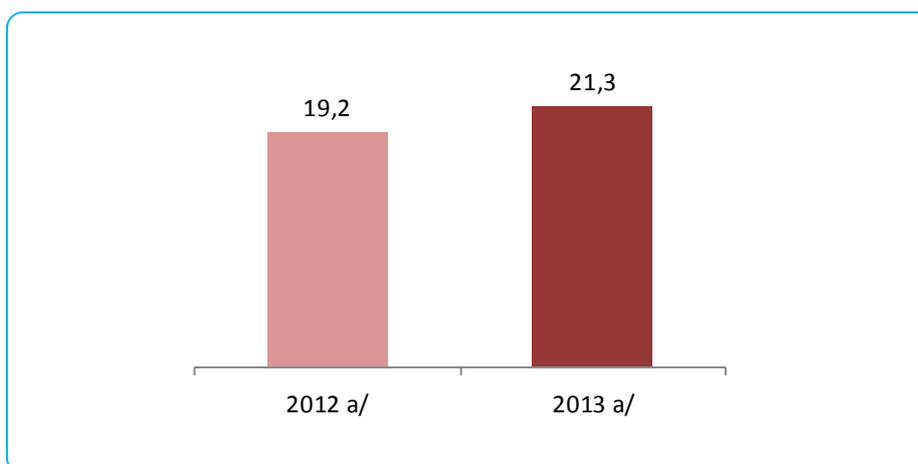
Región natural	Año		Variación porcentual (2013 - 2012)
	2012 b/	2013 b/	
Total	19,2	21,3	2,1
Costa	21,6	a/ 24,9	3,3
Sierra	18,0	21,5	3,5
Selva	21,6	19,2	-2,4

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación superior al 15%.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2012-2013.

Gráfico N° 02
PERÚ RURAL: POBLACIÓN QUE MANIFIESTA QUE EXISTEN CALLES Y PASAJES
AFIRMADOS EN SU COMUNIDAD, 2012-2013
(Porcentaje)



a/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2012-2013.

3.1.3 Calles y pasajes pavimentados

Las calles y pasajes pavimentados son espacios públicos que generan una división entre las manzanas, se considera que está pavimentado cuando la capa que lo cubre está constituida por uno o más materiales que se colocan sobre el terreno natural, lo cual aumenta su resistencia y permite la circulación de vehículos o personas.

En el año 2013, el 11,6% de la población rural manifestó que existen calles y pasajes pavimentados en su comunidad. El mayor porcentaje de población que manifestó la existencia de calles y pasajes pavimentados en su comunidad, se presentó en la Sierra, con el 14,0%.

Cuadro N° 03
PERÚ RURAL: POBLACIÓN QUE MANIFIESTA QUE EXISTEN CALLES Y PASAJES PAVIMENTADOS EN SU COMUNIDAD, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012-2013
(Porcentaje)

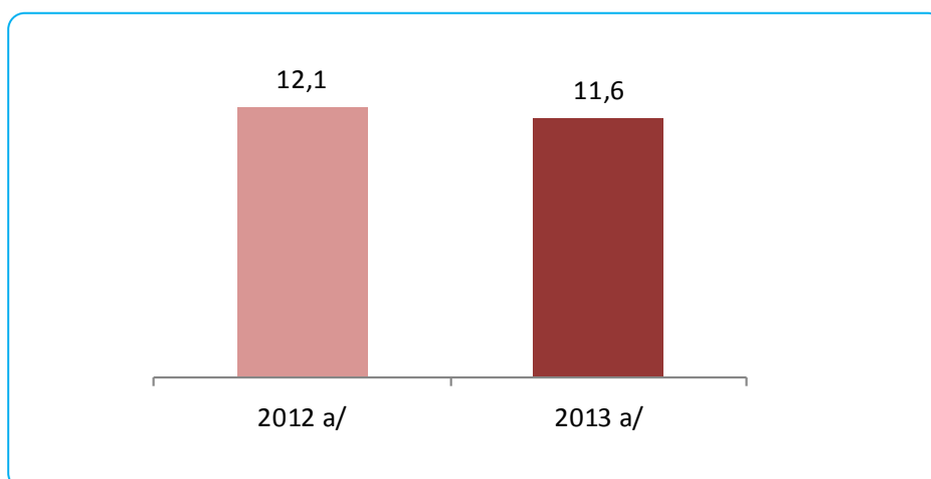
Región natural	Año		Variación porcentual (2013 - 2012)
	2012 b/	2013 b/	
Total	12,1	11,6	-0,5
Costa	10,1 a/	11,3 a/	1,2
Sierra	13,4	14,0	0,6
Selva	9,1 a/	4,2 a/	-4,9

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación superior al 15%.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2012-2013.

Gráfico N° 03
PERÚ RURAL: POBLACIÓN QUE MANIFIESTA QUE EXISTEN CALLES Y PASAJES PAVIMENTADOS EN SU COMUNIDAD, 2012-2013
(Porcentaje)



a/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2012-2013.



3.1.4 Plazas o plazuelas

En el año 2013, el 21,7% de la población rural manifestó que en su comunidad existen plazas y plazuelas, es decir espacios públicos a cielo abierto, generalmente rodeados de árboles y otros equipamientos.

Según región natural, la Sierra presentó el mayor porcentaje de población que manifiesta que en su comunidad existen plazas y plazuelas (24,4%).

Cuadro N° 04
PERÚ RURAL: POBLACIÓN QUE MANIFIESTA QUE EXISTEN PLAZAS Y
PLAZUELAS EN SU COMUNIDAD, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012-2013
 (Porcentaje)

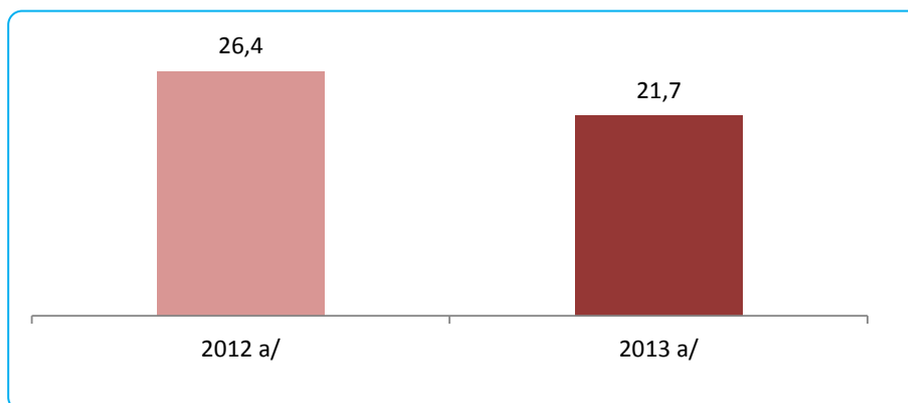
Región natural	Año		Variación porcentual (2013 - 2012)
	2012 b/	2013 b/	
Total	26,4	21,7	-4,7
Costa	20,1	a/ 19,2	-0,9
Sierra	29,9	24,4	-5,5
Selva	19,3	14,8	a/ -4,5

a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación superior al 15%.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2012-2013.

Gráfico N° 04
PERÚ RURAL: POBLACIÓN QUE MANIFIESTA QUE EXISTEN PLAZAS Y
PLAZUELAS EN SU COMUNIDAD, 2012-2013
 (Porcentaje)



a/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2012-2013.

3.1.5 Alumbrado Público

En el año 2013, el 65,6% de la población rural manifestó que en su comunidad existe alumbrado público. A nivel de regiones naturales, la Costa presentó el mayor porcentaje de población rural que manifestó la existencia de alumbrado público en su comunidad, con el 89,0%; le sigue la Sierra con el 66,8% y la Selva con el 50,3%.

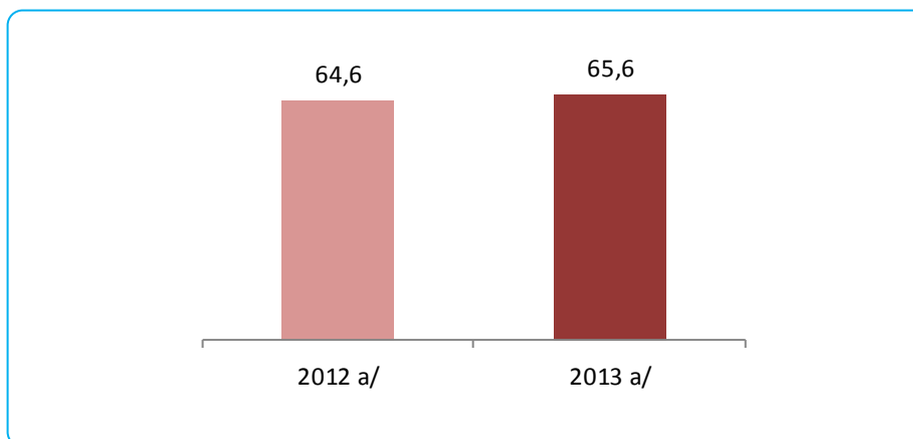
Cuadro N° 05
PERÚ RURAL: POBLACIÓN QUE MANIFIESTA QUE EXISTE ALUMBRADO PÚBLICO
EN SU COMUNIDAD, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012-2013
 (Porcentaje)

Región natural	Año		Variación porcentual (2013 - 2012)
	2012 a/	2013 a/	
Total	64,6	65,6	1,0
Costa	80,8	89,0	8,2
Sierra	66,4	66,8	0,4
Selva	50,6	50,3	-0,3

a/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2012-2013.

Gráfico N° 05
PERÚ RURAL: POBLACIÓN QUE MANIFIESTA QUE EXISTE ALUMBRADO PÚBLICO
EN SU COMUNIDAD, 2012-2013
 (Porcentaje)



a/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2012-2013.



3.1.6 Locales comunales

Según los resultados del año 2013, el 67,2% de la población rural manifestó que en su comunidad existen locales comunales, es decir, establecimientos públicos para uso de la comunidad. En relación al año 2012, este porcentaje se incrementó en 1,5 puntos porcentuales.

Según regiones naturales, la Selva presentó el mayor porcentaje de población que manifestó la existencia de locales comunales, con el 70,4%; le sigue la Sierra con el 68,2% y la Costa con el 54,6%. Respecto del año 2012, la Selva presentó el mayor incremento (3,1 puntos porcentuales).

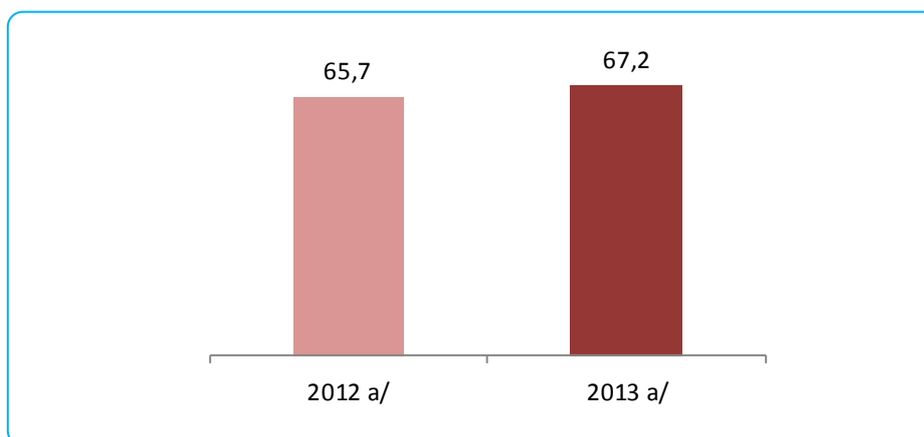
Cuadro N° 06
PERÚ RURAL: POBLACIÓN QUE MANIFIESTA QUE EXISTEN LOCALES
COMUNALES EN SU COMUNIDAD, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012-2013
(Porcentaje)

Región natural	Año		Variación porcentual (2013 - 2012)
	2012 a/	2013 a/	
Total	65,7	67,2	1,5
Costa	57,6	54,6	-3,0
Sierra	66,5	68,2	1,7
Selva	67,3	70,4	3,1

a/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2012-2013.

Gráfico N° 06
PERÚ RURAL: POBLACIÓN QUE MANIFIESTA QUE EXISTEN
LOCALES COMUNALES EN SU COMUNIDAD, 2012-2013
(Porcentaje)



a/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2012-2013.

3.2 Acceso a servicios sociales básicos en comunidades rurales

En esta sección se presentan resultados relacionados a los hogares rurales que se trasladan a pie a servicios sociales básicos como el establecimiento de salud más cercano, el colegio y centros de intercambio de productos. Asimismo, se presentan resultados sobre los tipos de vías por donde se desplaza habitualmente la población de los hogares del área rural y la percepción de la población rural sobre el estado de conservación de estas vías.

3.2.1 Acceso al establecimiento de salud más cercano

A. Traslado a pie al establecimiento de salud más cercano

El porcentaje de hogares rurales cuya población se traslada exclusivamente a pie al establecimiento de salud más cercano es 77,7%, a nivel de regiones naturales, el mayor porcentaje se presentó en la Sierra con el 85,8%. Respecto del año 2012, la Costa tuvo una disminución de 5,4 puntos porcentuales.

Cuadro N° 07
PERÚ RURAL: HOGARES CUYA POBLACIÓN SE TRASLADA A PIE AL ESTABLECIMIENTO DE SALUD MÁS CERCANO, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2011-2013
(Porcentaje)

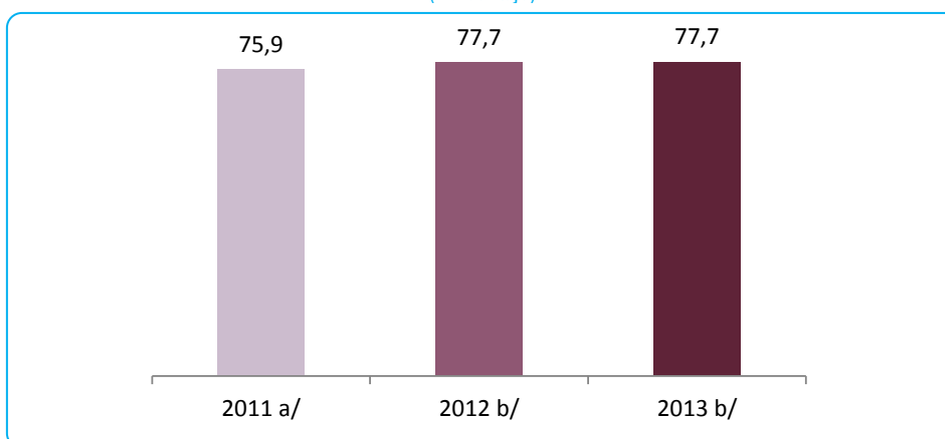
Región natural	Año			Variación porcentual (2013 - 2012)
	2011 a/	2012 b/	2013 b/	
Total	75,9	77,7	77,7	0,0
Costa	48,0	50,1	44,7	-5,4
Sierra	84,2	85,4	85,8	0,4
Selva	61,6	64,1	64,5	0,4

a/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.

Gráfico N° 07
PERÚ RURAL: HOGARES CUYA POBLACIÓN SE TRASLADA A PIE AL ESTABLECIMIENTO DE SALUD MÁS CERCANO, 2011-2013
(Porcentaje)



a/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.



B. Tiempo de traslado a pie al establecimiento de salud más cercano

El tiempo promedio de traslado a pie al establecimiento de salud más cercano es de 43 minutos, comparando con el año 2012 se observa una disminución de 5,0 puntos porcentuales a nivel nacional rural.

Cuadro N° 08
PERÚ RURAL: TIEMPO PROMEDIO DE TRASLADO A PIE HACIA EL ESTABLECIMIENTO DE SALUD MÁS CERCANO, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2011-2013
(Minutos)

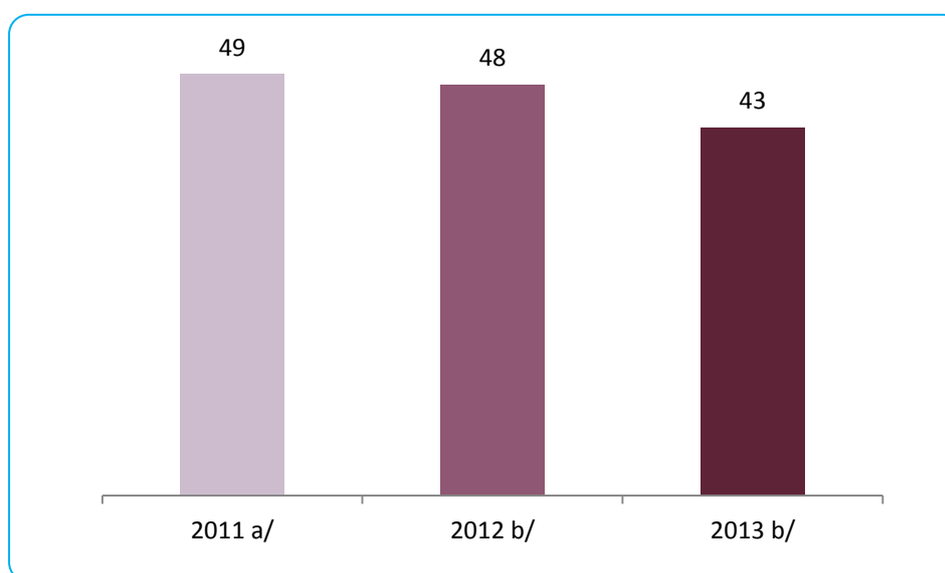
Región natural	Año			Variación de tiempo en minutos (2013 - 2012)
	2011 a/	2012 b/	2013 b/	
Total	49	48	43	-5
Costa	34	32	29	-3
Sierra	52	52	46	-6
Selva	46	38	35	-3

a/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.

Gráfico N° 08
PERÚ RURAL: TIEMPO PROMEDIO DE TRASLADO A PIE HACIA EL ESTABLECIMIENTO DE SALUD MÁS CERCANO, 2011-2013
(Minutos)



a/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.

3.2.2 Acceso a la institución educativa

A. Traslado a pie a la Institución Educativa

El 86,1% de la población rural en edad escolar se traslada exclusivamente a pie a su institución educativa con frecuencia diaria o interdiaria. A nivel de regiones naturales, el mayor porcentaje se presentó en la Selva con el 91,6%, seguido de la Sierra con 87,4% y la Costa con 63,8%.

Cuadro N° 09
PERÚ RURAL: POBLACIÓN ESCOLAR QUE SE TRASLADA A PIE A SU INSTITUCIÓN EDUCATIVA CON FRECUENCIA DIARIA O INTERDIARIA, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2011-2013
(Porcentaje)

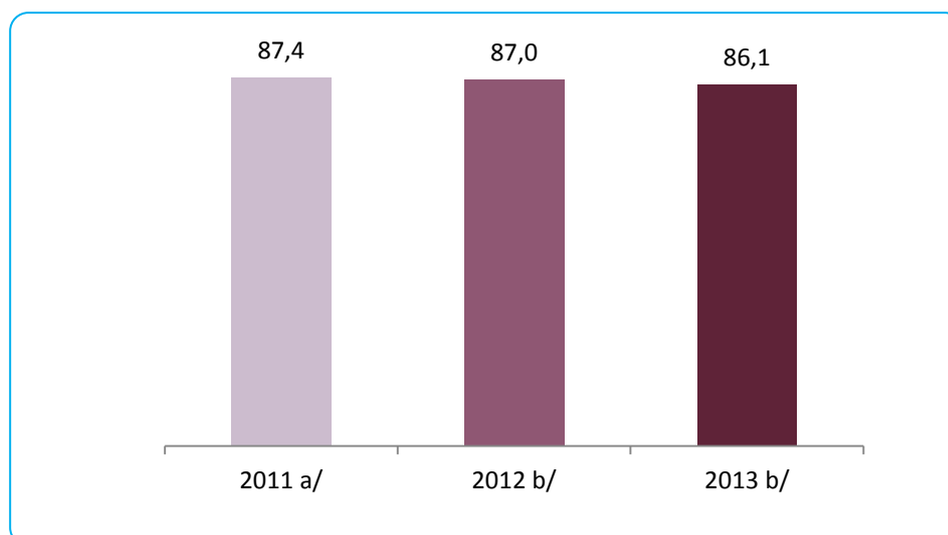
Región natural	Año			Variación porcentual (2013 - 2012)
	2011 a/	2012 b/	2013 b/	
Total	87,4	87,0	86,1	-0,8
Costa	63,1	63,3	63,8	0,5
Sierra	90,3	90,2	87,4	-2,8
Selva	90,0	88,5	91,6	3,1

a/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.

Gráfico N° 09
PERÚ RURAL: POBLACIÓN ESCOLAR QUE SE TRASLADA A PIE A SU INSTITUCIÓN EDUCATIVA CON FRECUENCIA DIARIA O INTERDIARIA, 2011-2013
(Porcentaje)



a/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.



B. Tiempo de traslado a pie a la Institución Educativa

Para el año 2013, la población rural en edad escolar se traslada exclusivamente a pie en un tiempo promedio de 22 minutos, a nivel de región natural, el mayor tiempo de traslado se presenta en la Sierra con 24 minutos.

Cuadro N° 10
PERÚ RURAL: TIEMPO PROMEDIO DE TRASLADO DE LA POBLACIÓN ESCOLAR QUE SE DESPLAZA A PIE Y CON FRECUENCIA DIARIA E INTERDIARIA A SU INSTITUCIÓN EDUCATIVA, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2011-2013
(Minutos)

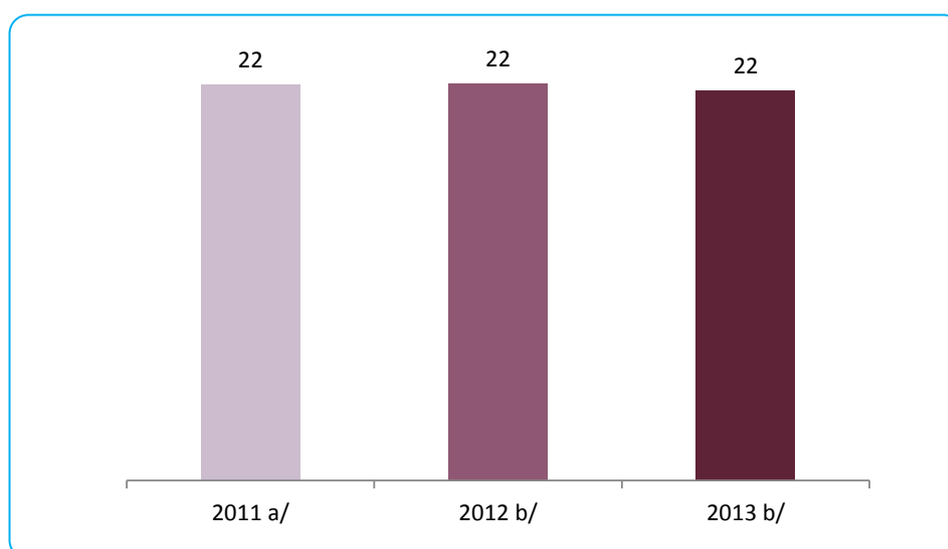
Región natural	Año			Variación de tiempo en minutos (2013 - 2012)
	2011 a/	2012 b/	2013 b/	
Total	22	22	22	0
Costa	18	21	19	-2
Sierra	24	23	24	1
Selva	15	17	15	-2

a/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.

Gráfico N° 10
PERÚ RURAL: TIEMPO PROMEDIO DE TRASLADO DE LA POBLACIÓN ESCOLAR QUE SE DESPLAZA A PIE Y CON FRECUENCIA DIARIA E INTERDIARIA A SU INSTITUCIÓN EDUCATIVA, 2011-2013
(Minutos)



a/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.

3.2.3 Acceso a la feria o mercado al que la población acude a vender sus productos

A. Traslado a pie a la feria o mercado al que acude generalmente a vender sus productos

El 24,2% de los hogares manifestó que sus miembros se trasladan exclusivamente a pie al mercado al que acuden a vender sus productos. A nivel de región natural, el mayor porcentaje se presentó en la Sierra con el 29,4%.

Cuadro N° 11
PERÚ RURAL: HOGARES CUYA POBLACIÓN SE TRASLADA A PIE A LA FERIA O
MERCADO AL QUE ACUDE GENERALMENTE A VENDER SUS PRODUCTOS,
SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2011-2013
 (Porcentaje)

Región natural	Año			Variación porcentual (2013 - 2012)
	2011 b/	2012 c/	2013 c/	
Total	24,2	27,4	24,2	-3,3
Costa	5,1	a/	0,9	a/
Sierra	29,4	33,7	29,4	-4,3
Selva	11,2	a/	6,5	a/

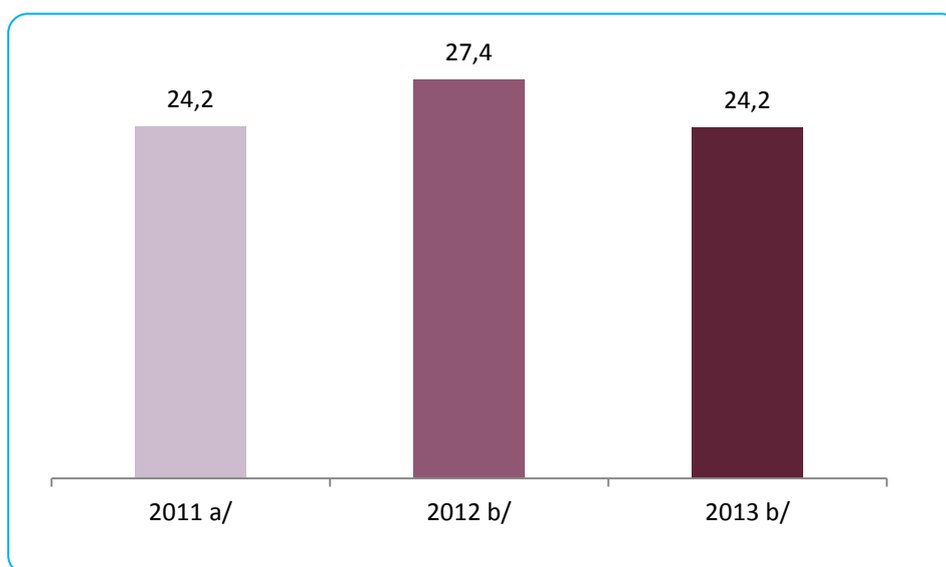
a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación superior al 15%.

b/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.

c/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.

Gráfico N° 11
PERÚ RURAL: HOGARES CUYA POBLACIÓN SE TRASLADA A PIE A LA FERIA O
MERCADO AL QUE ACUDE GENERALMENTE A VENDER
SUS PRODUCTOS, 2011-2013
 (Porcentaje)



a/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.

B. Tiempo de traslado a pie a la feria o mercado al que acude generalmente a vender sus productos

En el año 2013, los hogares cuya población rural se traslada a pie a la feria o mercado al que acuden generalmente a vender sus productos a nivel nacional, tardaron 88 minutos en promedio, según región natural, el mayor tiempo promedio se presentó en la Selva (113 minutos).

Cuadro N° 12
PERÚ RURAL: TIEMPO PROMEDIO DE TRASLADO A PIE A LA FERIA O MERCADO AL QUE ACUDE GENERALMENTE A VENDER SUS PRODUCTOS, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2011-2013
 (Minutos)

Región natural	Año			Variación de tiempo en minutos (2013 - 2012)
	2011 b/	2012 c/	2013 c/	
Total	85	88	88	0
Costa	104	a/	32	a/
Sierra	84	90	87	-3
Selva	89	a/	78	a/

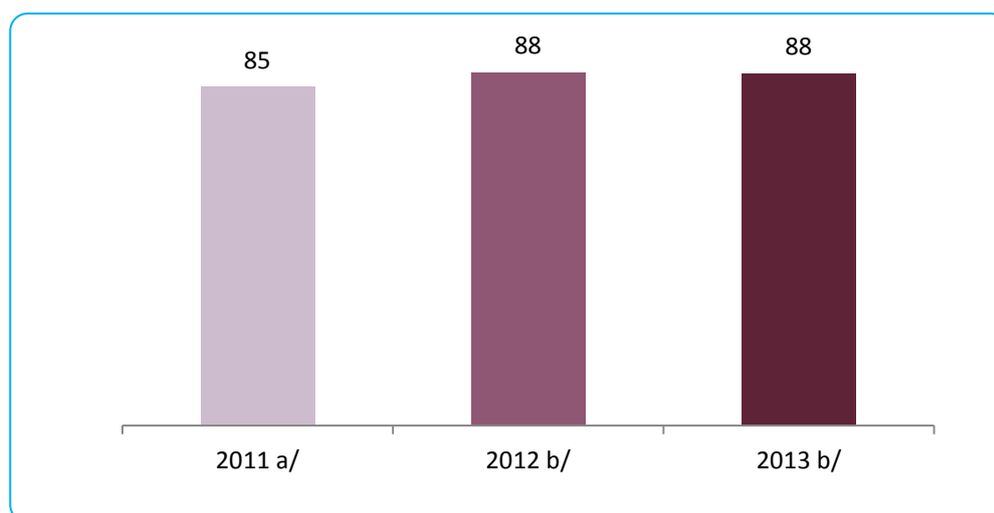
a/ Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación superior al 15%.

b/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.

c/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.

Gráfico N° 12
PERÚ RURAL: TIEMPO PROMEDIO DE TRASLADO A PIE A LA FERIA O MERCADO AL QUE ACUDE GENERALMENTE A VENDER SUS PRODUCTOS, 2011-2013
 (Minutos)



a/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.

3.3 Estado de conservación de las vías de desplazamiento existentes en el área rural

Se consideran como vías de desplazamiento en el área rural a tres tipos de vía, los caminos de herradura, caminos vecinales y las carreteras.

El **camino de herradura** es el camino no carrozable o vía de transporte no motorizado, sirve para el tránsito de acémilas y/o peatones, y facilita la conexión de los caseríos y pequeños poblados. El **camino vecinal** es el camino carrozable que pertenece al sistema vial vecinal, sirven para dar acceso a los centros poblados, caseríos o predios rurales, soportan bajo tránsito vehicular y por lo general son caminos o vías afirmadas. Finalmente, las **carreteras** sirven para unir departamentos y brindan a los usuarios un transporte seguro y de bajo costo (reduce el deterioro de los vehículos, el gasto de combustible y el tiempo de viaje).

El 68,2% de los hogares rurales cuya población se desplaza por carreteras, percibió que esta vía se encuentra en buen estado, mientras que en los hogares cuya población se desplaza por caminos vecinales, el 38,8% percibió que este tipo de vía se encuentra en buen estado.

Cuadro N° 13
PERÚ RURAL: HOGARES CUYA POBLACIÓN PERCIBE EL BUEN ESTADO DE CONSERVACIÓN DE LAS VÍAS POR DONDE SE DESPLAZA HABITUALMENTE, SEGÚN TIPO DE VÍA, 2011-2013
 (Porcentaje)

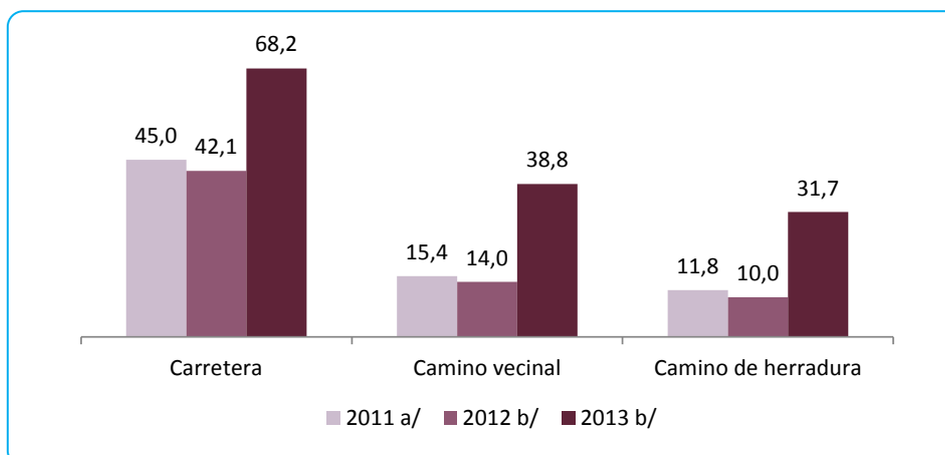
Tipo de vía	Año			Variación porcentual (2013 - 2012)
	2011 a/	2012 b/	2013 b/	
Carretera	45,0	42,1	68,2	26,0
Camino vecinal	15,4	14,0	38,8	24,8
Camino de herradura	11,8	10,0	31,7	21,6

a/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.

Gráfico N° 13
PERÚ RURAL: HOGARES CUYA POBLACIÓN PERCIBE EL BUEN ESTADO DE CONSERVACIÓN DE LAS VÍAS POR DONDE SE DESPLAZA HABITUALMENTE, SEGÚN TIPO DE VÍA, 2011-2013
 (Porcentaje)



a/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.

b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.



3.4 Hogares que percibieron el aumento de vehículos de transporte público

En el año 2013, el 78,1% de los hogares que se desplaza habitualmente por carreteras, percibió que hubo un aumento de vehículos de transporte público en estas vías durante los últimos 12 meses, en el caso de los hogares cuya población se desplaza habitualmente por caminos vecinales, el 50,4% percibió que se incrementó el número de vehículos de transporte público durante los últimos 12 meses.

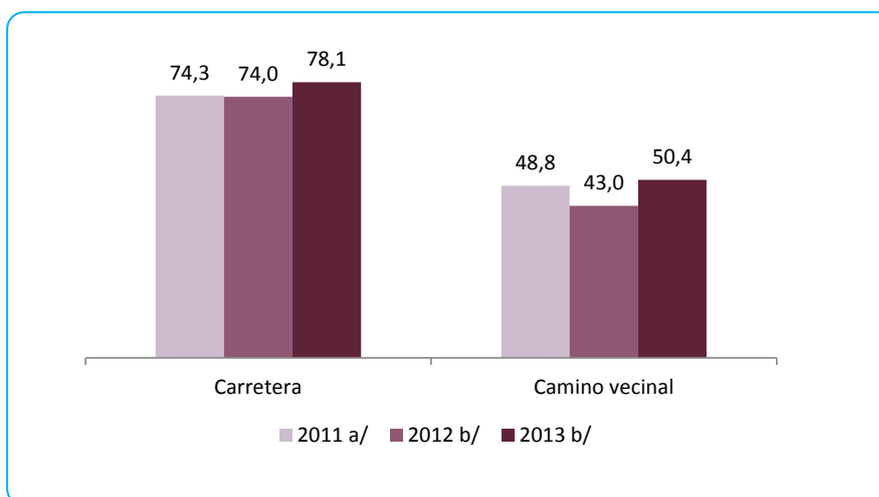
Cuadro N° 14
PERÚ RURAL: HOGARES CUYA POBLACIÓN PERCIBE EL AUMENTO DE VEHÍCULOS
QUE BRINDAN EL SERVICIO DE TRANSPORTE PÚBLICO,
SEGÚN TIPO DE VÍA, 2011-2013
 (Porcentaje)

Tipo de vía	Año			Variación porcentual (2013 - 2012)
	2011 a/	2012 b/	2013 b/	
Carretera	74,3	74,0	78,1	4,1
Camino vecinal	48,8	43,0	50,4	7,4

a/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.
 b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.

Gráfico N° 14
PERÚ RURAL: HOGARES CUYA POBLACIÓN PERCIBE EL AUMENTO DE
VEHÍCULOS QUE BRINDAN EL SERVICIO DE TRANSPORTE PÚBLICO,
SEGÚN TIPO DE VÍA, 2011-2013
 (Porcentaje)



a/ Los datos corresponden al periodo abril - diciembre.
 b/ Los datos corresponden al periodo enero - diciembre.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional de Programas Estratégicos 2011-2013.