

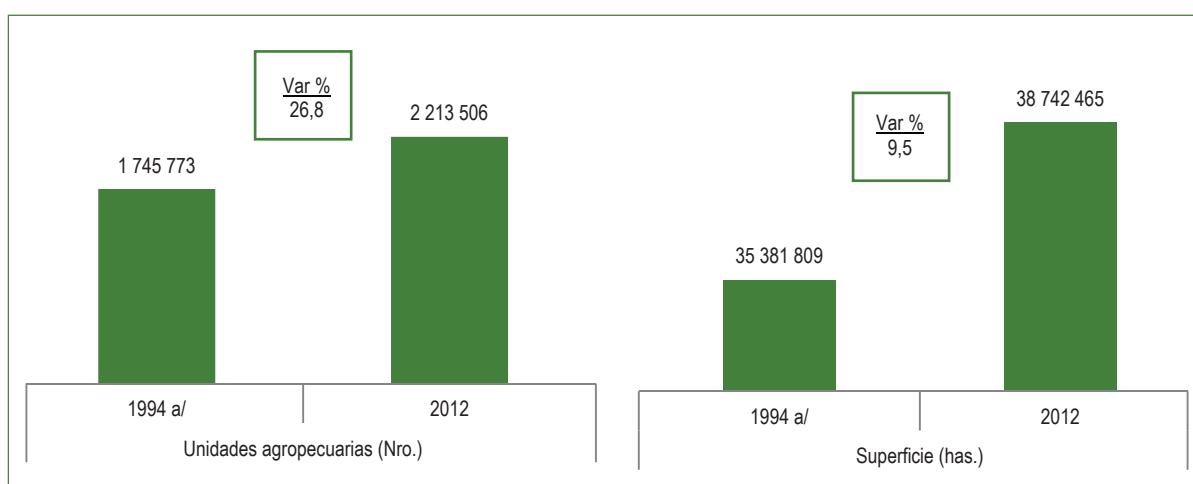
# Resumen Ejecutivo

## 1. Unidades agropecuarias censadas

Durante el IV Censo Nacional Agropecuario ejecutado entre octubre y diciembre del año 2012 se censaron en el país, 2 millones 213 mil 506 unidades agropecuarias. En términos de superficie agropecuaria, involucraba a 38 millones 742 mil 465 hectáreas, lo que representa un promedio de 17,5 hectáreas de tierra, por unidad agropecuaria, en 1994 el promedio era algo mayor, 20,3 hectáreas.

Respecto al periodo censal anterior, el año 1994, el número total de unidades agropecuarias se ha incrementado en 26,8%, mientras que la superficie que ocupan ha aumentado en 9,5%.

PERÚ: UNIDADES AGROPECUARIAS Y SUPERFICIE QUE OCUPAN, 1994-2012



a/ La información excluye a las unidades agropecuarias abandonadas e información no especificada.

**Nota:** La información para ambos Censos considera a las unidades agropecuarias con tierra.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 2. Superficie agrícola y no agrícola

Según la condición jurídica del productor/a la mayor superficie agrícola<sup>1</sup> que alcanza 5 millones 909 mil 582 hectáreas es trabajada por personas naturales. De otro lado, 23 millones 414 mil 808 hectáreas de superficie no agrícola<sup>2</sup> eran administrados por personas jurídicas<sup>3</sup>.

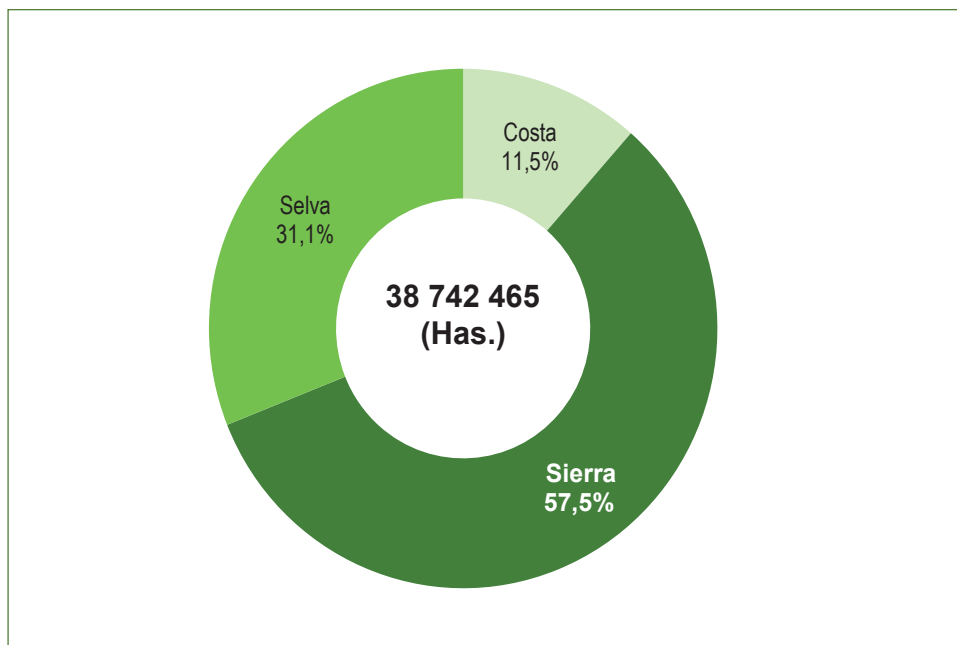
<sup>1</sup> Comprende superficie agrícola con cultivos, superficie agrícola sin cultivos que va a ser sembrada hasta julio 2013, superficie agrícola sin cultivo y no va a ser sembrada y superficie agrícola en descanso.

<sup>2</sup> Comprende tierras con pastos naturales, tierras con montes y bosques y otra clase de tierra como las ocupadas por viviendas, instalaciones pecuarias, terrenos eriazos, caminos, roquedales, etc.

<sup>3</sup> Persona Jurídica comprende sociedad anónima cerrada SAC, sociedad anónima abierta SAA, sociedad de responsabilidad limitada SRL, empresa individual de responsabilidad limitada EIRL, cooperativa agraria, comunidad campesina y otra.

Según región natural, la Sierra registra el mayor porcentaje (57,5%) del total de tierras agropecuarias, le sigue la Selva con 31,1% y luego la Costa con 11,5%.

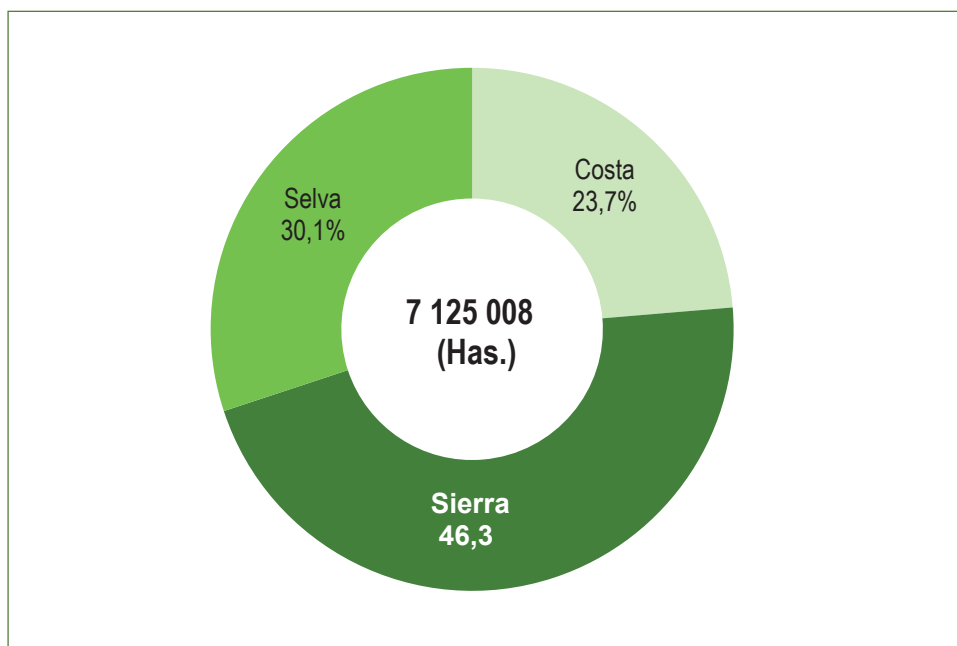
**PERÚ: DISTRIBUCIÓN DE LA SUPERFICIE AGROPECUARIA TOTAL SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012**



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

Con relación a las tierras de cultivo, la distribución de la superficie agrícola es de 46,3% en la Sierra, 30,1% en la Selva y 23,7% en la Costa.

**PERÚ: DISTRIBUCIÓN DE LA SUPERFICIE AGRÍCOLA SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012**

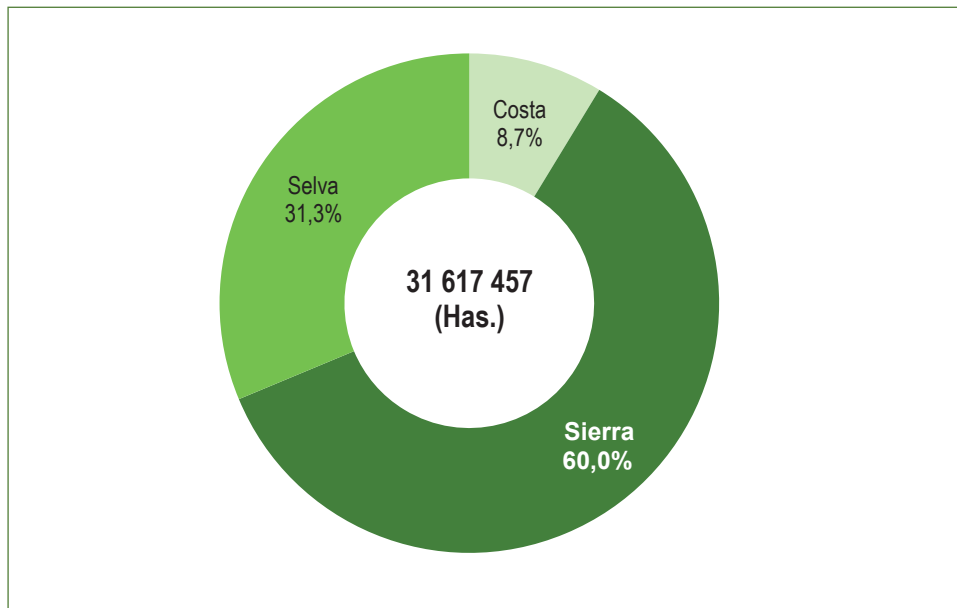


**Nota:** Comprende superficie agrícola con cultivos, superficie agrícola sin cultivo y va a ser sembrada hasta julio 2013, superficie agrícola sin cultivo y no va a ser sembrada y superficie agrícola en descanso.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

Las tierras no agrícolas mantienen la preeminencia en la Sierra, Selva y en menor porcentaje en la Costa.

PERÚ: DISTRIBUCIÓN DE LA SUPERFICIE NO AGRÍCOLA SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012



Nota: Comprende tierras con pastos naturales, tierras con montes y bosques y otra clase de tierra como las ocupadas por viviendas, instalaciones pecuarias, terrenos eriazos, caminos, roquedales, etc.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

### 3. Unidades agropecuarias y superficie según departamentos

Los departamentos de Cajamarca, Puno, Cusco, Áncash, Piura, Junín, La Libertad, Ayacucho y Huánuco tienen el mayor número de unidades agropecuarias, que superan las mil unidades.

PERÚ: UNIDADES AGROPECUARIAS Y SUPERFICIE AGROPECUARIA SEGÚN DEPARTAMENTO, 2012

Unidades agropecuarias (Nro.)	Superficie (has.)	Superficie por UA (has.)			
Cajamarca	329 650	Puno	4 464 474	Madre de Dios	99,6
Puno	212 215	Loreto	3 250 238	Ucayali	91,1
Cusco	179 128	Cusco	2 666 567	Loreto	48,4
Áncash	168 253	Junín	2 423 790	Moquegua	37,7
Piura	139 981	Ucayali	2 321 909	Arequipa	36,9
Junín	132 063	Ayacucho	2 246 988	Pasco	33,2
La Libertad	126 100	Lima	2 002 429	Tacna	29,5
Ayacucho	111 604	Arequipa	1 965 270	Lima	25,9
Huánuco	106 356	Piura	1 895 878	Amazonas	25,6
San Martín	90 651	Amazonas	1 766 279	Puno	21,0
Apurímac	81 590	Apurímac	1 573 792	Huancavelica	20,6
Lima	77 241	Huancavelica	1 485 297	Ayacucho	20,1
Huancavelica	72 089	Huánuco	1 479 397	Apurímac	19,3
Amazonas	69 028	Cajamarca	1 409 292	Ica	18,6
Loreto	67 219	San Martín	1 323 017	Junín	18,4
Lambayeque	57 324	Áncash	1 301 924	Cusco	14,9
Arequipa	53 208	La Libertad	1 057 201	San Martín	14,6
Ica	32 291	Pasco	1 002 760	Huánuco	13,9
Pasco	30 159	Lambayeque	691 070	Piura	13,5
Ucayali	25 482	Madre de Dios	661 344	Lambayeque	12,1
Tacna	21 233	Tacna	625 807	La Libertad	8,4
Moquegua	13 369	Ica	599 503	Áncash	7,7
Tumbes	7 626	Moquegua	504 590	Cajamarca	4,3
Madre de Dios	6 641	Tumbes	22 848	Tumbes	3,0
Callao	3 005	Callao	801	Callao	0,3

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

En cuanto a la mayor superficie total de tierras, Puno, Loreto y Cusco lideran el ranking de departamentos. Mientras que la mayor superficie promedio por unidad agropecuaria es liderada por los departamentos de la Selva Madre de Dios, Ucayali y Loreto.

La distribución del número de unidades agrícolas ubica en los primeros puestos a Cajamarca, Puno, Cusco, Áncash, Piura, Junín, La Libertad, Ayacucho y Huánuco, con más de 100 mil tierras de cultivo. De acuerdo al tamaño según superficie lidera Huánuco, seguido por La Libertad, Cajamarca, Lima, San Martín, Junín, Áncash, Cusco y Puno con más de 400 mil hectáreas.

En cuanto al promedio de superficie por unidad agropecuaria destacan, con un tamaño que supera las 5 hectáreas, Madre de Dios, Ica, Ucayali, Lima, Pasco, San Martín y Huánuco.

### PERÚ: UNIDADES AGROPECUARIAS Y SUPERFICIE AGRÍCOLA SEGÚN DEPARTAMENTO, 2012

Unidades agropecuarias (Nro.)		Superficie agrícola (has.)		Superficie agrícola por UA (has.)	
Cajamarca	309 564	Huánuco	536 498	Madre de Dios	11,0
Puno	194 547	La Libertad	528 764	Ica	8,1
Cusco	175 801	Cajamarca	522 665	Ucayali	7,5
Áncash	165 538	Lima	499 865	Lima	7,2
Piura	136 526	San Martín	497 770	Pasco	6,2
Junín	130 014	Junín	465 880	San Martín	5,6
La Libertad	123 858	Áncash	439 460	Huánuco	5,1
Ayacucho	108 926	Cusco	407 925	Lambayeque	4,5
Huánuco	105 744	Puno	405 726	La Libertad	4,3
San Martín	89 548	Piura	386 777	Tacna	4,2
Apurímac	80 384	Apurímac	272 387	Amazonas	3,8
Huancavelica	69 998	Lambayeque	254 458	Loreto	3,7
Lima	69 022	Ica	253 821	Junín	3,6
Amazonas	67 014	Amazonas	252 810	Apurímac	3,4
Loreto	66 243	Loreto	247 552	Huancavelica	3,0
Lambayeque	56 474	Ayacucho	231 623	Arequipa	2,9
Arequipa	50 234	Huancavelica	211 398	Piura	2,8
Ica	31 429	Ucayali	187 395	Tumbes	2,8
Pasco	28 433	Pasco	177 099	Moquegua	2,7
Ucayali	24 954	Arequipa	148 033	Áncash	2,7
Tacna	17 028	Tacna	72 296	Cusco	2,3
Moquegua	12 851	Madre de Dios	68 901	Ayacucho	2,1
Tumbes	7 582	Moquegua	34 835	Puno	2,1
Madre de Dios	6 278	Tumbes	21 025	Cajamarca	1,7
Callao	97	Callao	46	Callao	0,5

**Nota:** Comprende superficie agrícola con cultivos, superficie agrícola sin cultivo y va a ser sembrada hasta julio 2013, superficie agrícola sin cultivo y no va a ser sembrada y superficie agrícola en descanso.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

Con respecto a las unidades no agrícolas destaca el mayor número en Cajamarca, Puno, Cusco, La Libertad con más de 80 mil unidades. La mayor superficie de este tipo de tierras se encuentra en Puno, Loreto, Cusco, Ucayali y Ayacucho con más de 2 millones de hectáreas.

El mayor promedio de superficie por unidad no agrícola, se registró en Ucayali, Moquegua, Arequipa, Loreto y Madre de Dios.

**PERÚ: UNIDADES AGROPECUARIAS Y SUPERFICIE NO AGRÍCOLA SEGÚN DEPARTAMENTO, 2012**

Unidades agropecuarias (Nro.)	Superficie no agrícola (has.)	Superficie no agrícola por UA (has.)			
Cajamarca	261 930	Puno	4 058 748	Ucayali	146,5
Puno	197 388	Loreto	3 002 686	Moquegua	130,9
Cusco	108 854	Cusco	2 258 642	Arequipa	112,3
La Libertad	80 879	Ucayali	2 134 514	Loreto	101,7
Huánuco	78 789	Ayacucho	2 015 365	Madre de Dios	97,5
Áncash	74 406	Junín	1 957 910	Pasco	51,5
Junín	61 722	Arequipa	1 817 237	Ica	51,0
Ayacucho	55 868	Amazonas	1 513 468	Tacna	45,8
Piura	54 447	Piura	1 509 101	Lima	45,1
San Martín	54 209	Lima	1 502 564	Ayacucho	36,1
Apurímac	49 817	Apurímac	1 301 405	Huancavelica	35,8
Amazonas	48 919	Huancavelica	1 273 899	Junín	31,7
Huancavelica	35 588	Huánuco	942 899	Amazonas	30,9
Lima	33 342	Cajamarca	886 627	Piura	27,7
Loreto	29 523	Áncash	862 464	Apurímac	26,1
Lambayeque	23 193	Pasco	825 661	Cusco	20,7
Arequipa	16 188	San Martín	825 248	Puno	20,6
Pasco	16 040	Madre de Dios	592 443	Lambayeque	18,8
Ucayali	14 570	Tacna	553 511	San Martín	15,2
Tacna	12 085	La Libertad	528 437	Huánuco	12,0
Ica	6 778	Moquegua	469 755	Áncash	11,6
Madre de Dios	6 078	Lambayeque	436 612	La Libertad	6,5
Moquegua	3 588	Ica	345 683	Cajamarca	3,4
Callao	2 951	Tumbes	1 823	Tumbes	1,8
Tumbes	1 013	Callao	755	Callao	0,3

**Nota:** Comprende tierras con pastos naturales, tierras con montes y bosques y otra clase de tierra como las ocupadas por viviendas, instalaciones pecuarias, terrenos eriazos, caminos, roquedales, etc.

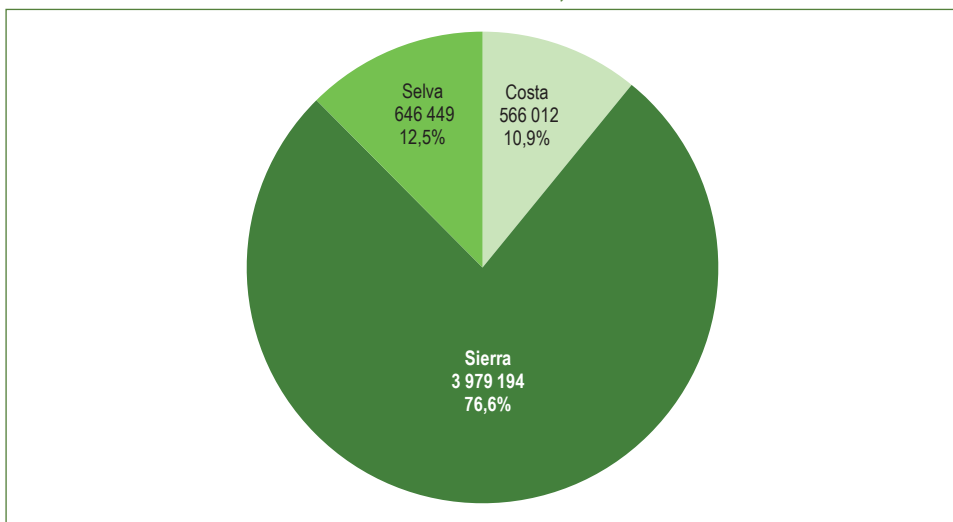
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

**4. Parcelas censadas**

Una parcela es todo terreno de la unidad agropecuaria, que no tiene continuidad territorial con el resto de terrenos de la referida unidad y se encuentra ubicada dentro de un mismo distrito o ámbito censal. Se considera que una unidad agropecuaria está dividida en parcelas cuando sus terrenos están separados por carreteras, ríos, quebradas, etc., o por terrenos productivos o eriazos que no forman parte de ella.

Al año 2012 se censaron en el país un total de 5 millones 191 mil 655 parcelas, de las cuales el 76,6% estaban ubicadas en la Sierra, el 12,5 % en la Selva y 10,9% en la Costa.

**PERÚ: PARCELAS O CHACRAS TRABAJADAS O CONDUCIDAS EN EL DISTRITO, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012**



**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

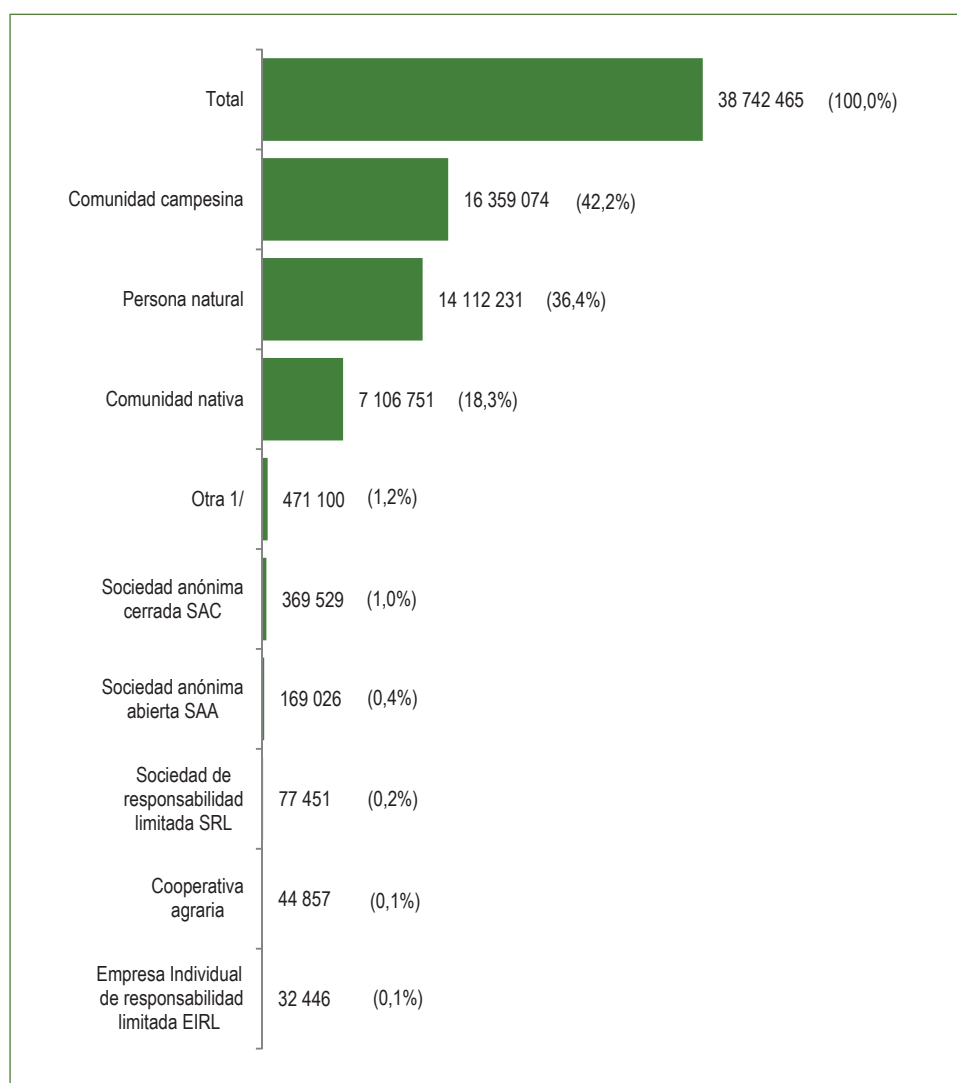
## 5. Los productores/as agropecuarios

En el año 2012 se registró un total de 2 millones 260 mil 973 personas, que se dedican a las actividades agropecuarias en el país, ya sea como persona natural o jurídica (empresas). De este total, 2 millones 246 mil 702 productores/as trabajan en el agro en condición de persona natural representando el 99,4%.

La superficie que conduce cada productor/a, en condición de persona natural fue, en promedio, 6,4 Has., mientras que las empresas u organizaciones conducían, en promedio 1,726.9 Has. Respecto al año 1994 esta relación se ha incrementado notablemente.

La superficie agropecuaria según las diferentes modalidades de la condición jurídica del productor muestra que las Comunidades Campesinas conducían el 42,2% del total de superficie agropecuaria en el país. Asimismo, el 36,4% de la superficie era administrada por una persona natural y el 18,3% estaba a cargo de las Comunidades Nativas.

**PERÚ: SUPERFICIE AGROPECUARIA TOTAL POR CONDICIÓN JURÍDICA DEL PRODUCTOR AGROPECUARIO, 2012**  
(Hectáreas y porcentaje)



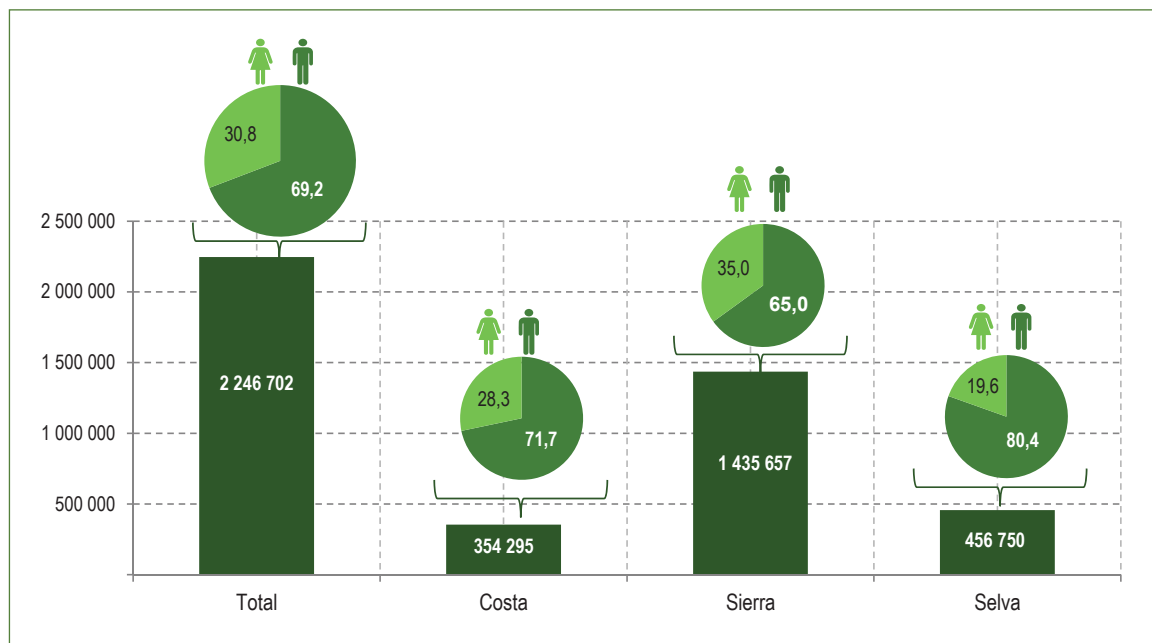
1/Comprende instituciones educativas, religiosas, municipales y de investigación vinculadas a la actividad agrícola.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 6. Estructura por sexo y edad del productor/a agropecuario

Los datos censales muestran que de cada 10 productores/as agropecuarios, cerca de 7 son hombres y 3 son mujeres. Según Región Natural, en la Selva esta relación es de 8 productores y 2 productoras por cada 10 personas que se dedican a las actividades agropecuarias en la región.

**PERÚ: PRODUCTORES AGROPECUARIOS POR SEXO, SEGÚN REGIÓN NATURAL**  
(Número y porcentaje)

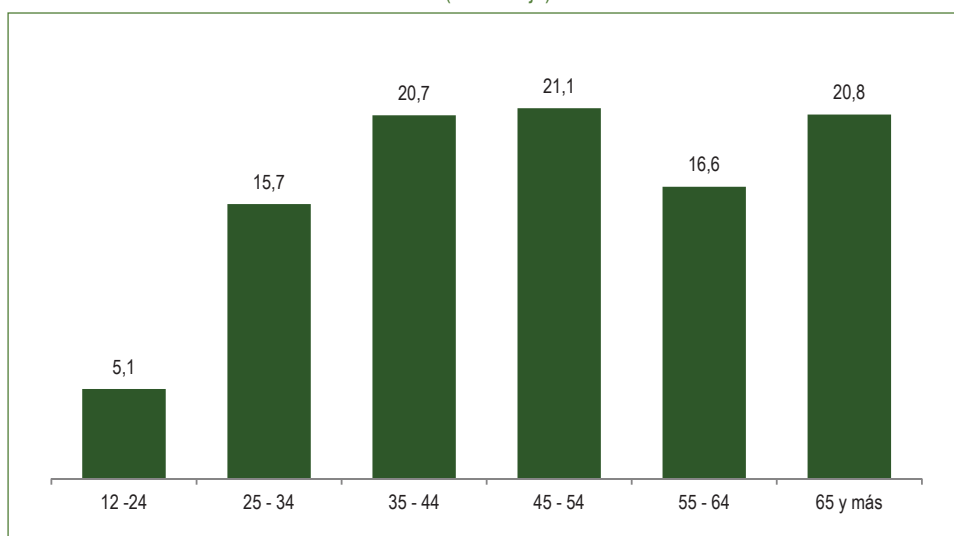


1/ Productor agropecuario que especifica su condición jurídica como persona natural.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

En lo referente a los grupos de edad, el mayor porcentaje de productores/as del sector agropecuario se registra en el grupo etario de 45-54 años de edad con 21,1%, le siguen en orden de mayor porcentaje aquellos productores/as de 65 y más años de edad con 20,8% y de 35-44 años de edad con 20,7%.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS POR GRUPOS DE EDAD, 2012**  
(Porcentaje)



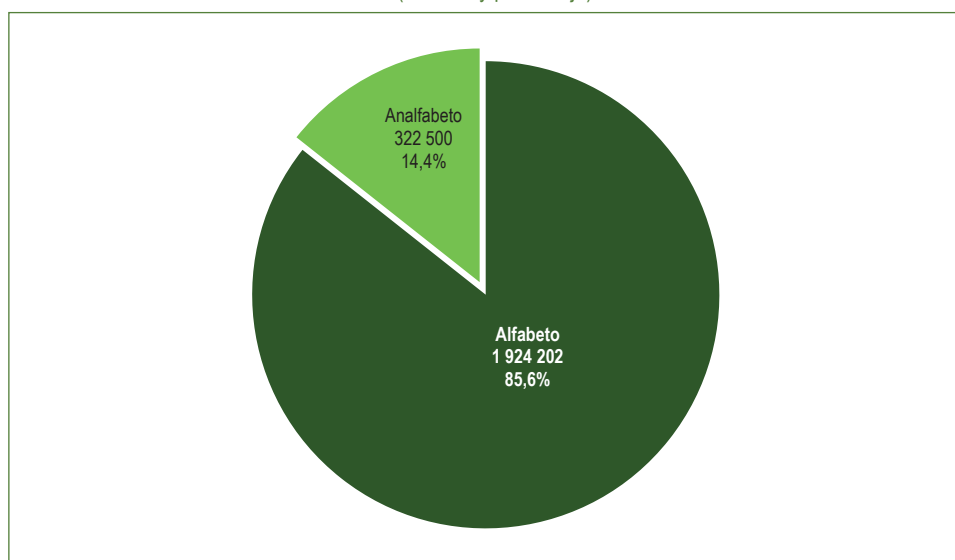
Nota: Productor agropecuario registrado como persona natural.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 7. Nivel de alfabetismo

La condición de leer y escribir representa el requerimiento mínimo que posibilita a las personas hacer prevalecer sus derechos y ejercer su ciudadanía. Según el IV Censo Nacional Agropecuario de 2012, en el agro peruano el 14,4% de productores y productoras no saben leer ni escribir lo que les sitúa en una situación de carencia y alta vulnerabilidad.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS POR CONDICIÓN DE ALFABETISMO, 2012**  
(Número y porcentaje)



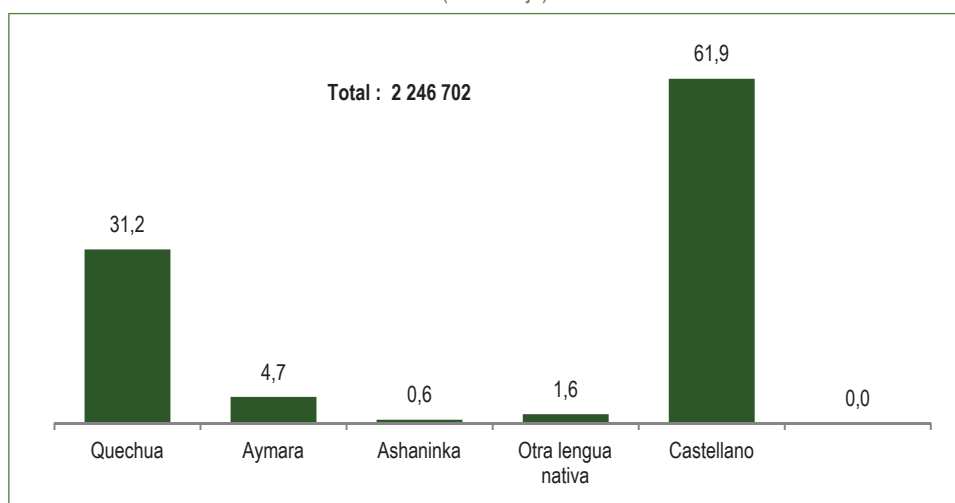
**Nota:** Productor agropecuario que especifica su condición jurídica como persona natural.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 8. Idioma/lengua aprendido en la niñez

Según los datos censales del año 2012, los productores y productoras entrevistados manifestaron que fue el castellano el idioma que en mayor porcentaje (61,9%) aprendieron durante la niñez. Asimismo, el 31,2% respondió que fue el quechua el idioma que aprendieron durante la infancia.

**PERÚ: PRODUCTOR/A AGROPECUARIO POR IDIOMA CON EL QUE APRENDIÓ HABLAR, 2012**  
(Porcentaje)



**Nota:** Productor agropecuario que especifica su condición jurídica como persona natural.

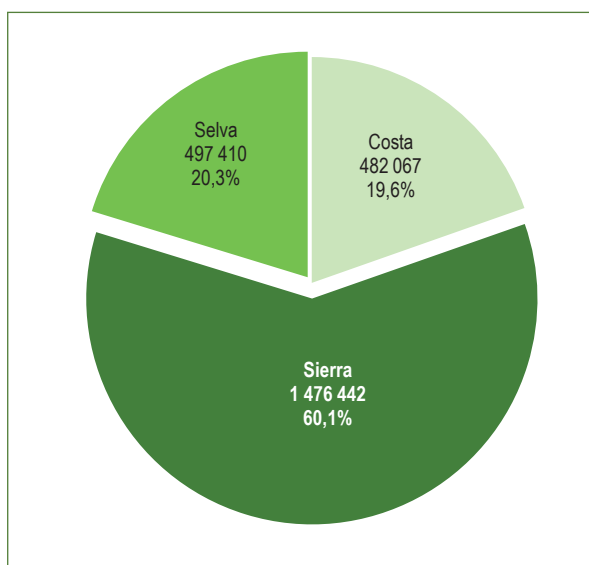
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.



## 9. Población ocupada en la actividad agropecuaria

Según las estadísticas del Censo Nacional Agropecuario del año 2012, de manera permanente, 2 millones 455 mil 919 personas trabajaron, ya sea como administradores/as, productores/as o trabajadores/as remunerados en la campaña agrícola de agosto de 2011 a julio de 2012. De este total, el 69,3% son hombres y el 29,6% son mujeres. Según región natural los ocupados permanentes se encuentran, mayormente, en la Costa registrando un porcentaje de 61,1%. Asimismo el 19,5% se ubicó en la Sierra y el 19,4% en la Selva.

PERÚ: POBLACIÓN TOTAL OCUPADA EN LA ACTIVIDAD AGROPECUARIA POR REGIÓN NATURAL, 2012  
(Número y porcentaje)

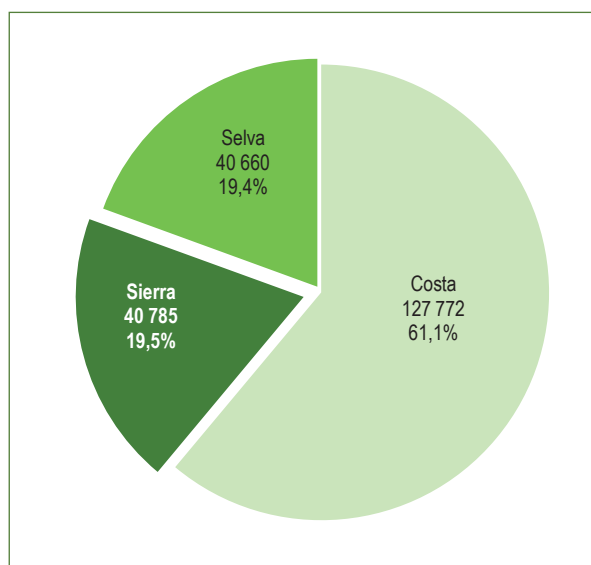


**Nota1:** Considera a los productores (as) agropecuarios registrados como persona natural, al total de trabajadores permanentes (en predios conducidos por persona natural y jurídica); y a 28639 personas que trabajan como administrador (a) remunerado permanente.

**Nota2:** No considera a los trabajadores remunerados eventuales que trabajaron en la última campaña agrícola agosto 2011 a julio 2012.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

PERÚ: TRABAJADORES REMUNERADOS PERMANENTES EN LA ACTIVIDAD AGROPECUARIA POR REGIÓN NATURAL, 2012  
(Número y porcentaje)



**Nota:** Considera al total trabajadores permanentes (en predios conducidos por persona natural y jurídica); y a 28639 personas que trabajan como administrador (a) remunerado permanente.

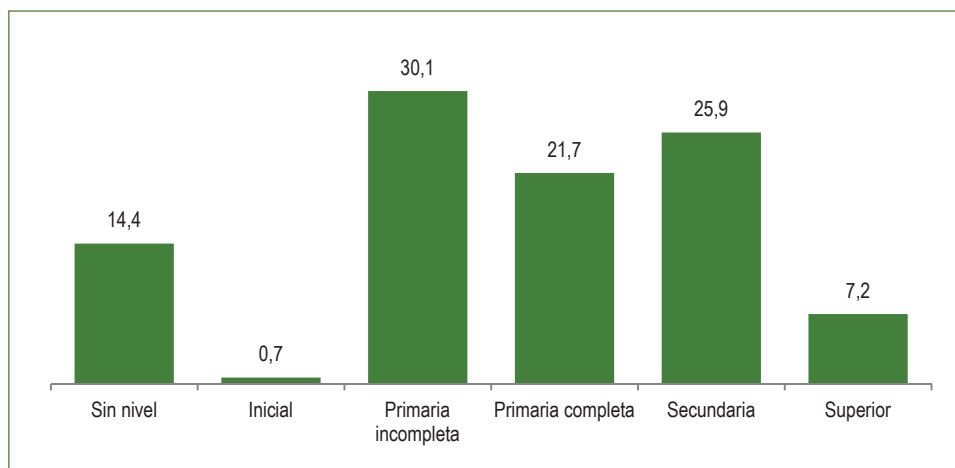
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## LOS ACTIVOS DEL PRODUCTOR/A AGROPECUARIO

### 10. Nivel educativo alcanzado

En el marco del concepto de capital humano, la información censal muestra las limitaciones que aún persisten en los niveles educativos de los productores/as agropecuarios. En efecto, el mayor porcentaje de ellos con el 30,1% apenas alcanza la primaria incompleta. El 25,9% manifestó haber estudiado algún año de educación secundaria y el 21,7% respondió haber culminado la primaria.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS POR NIVEL EDUCATIVO, 2012**  
(Porcentaje)



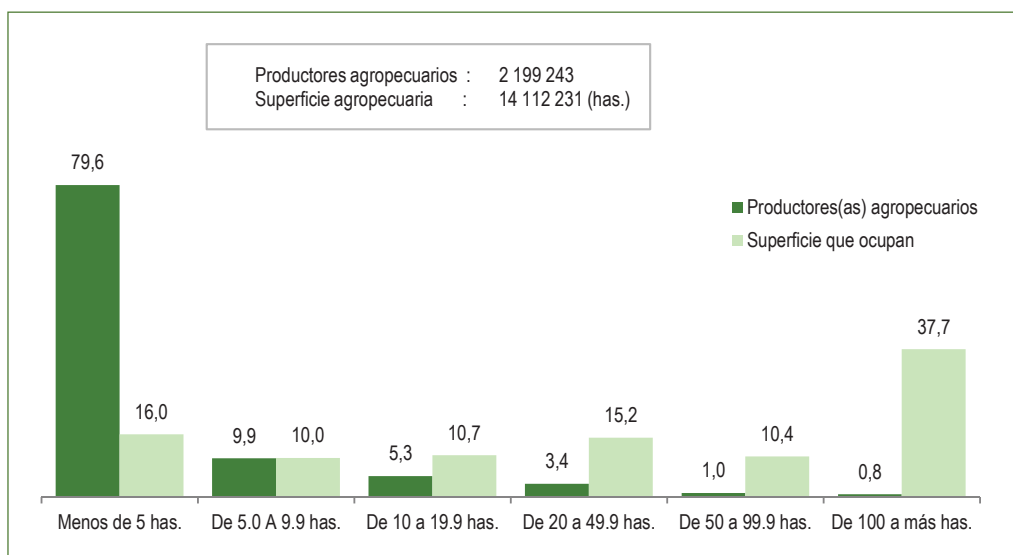
**Nota:** Productor agropecuario que especifica su condición jurídica como persona natural.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

### 11. Tamaño de sus tierras de cultivo

Los productores/as en condición de persona natural tienen bajo su administración un total de 14 millones 112 mil 231 hectáreas, a nivel nacional. Es preciso destacar que el mayor porcentaje (37,7%) de tierras, en promedio, se ubica en el tamaño de 100 hectáreas a más.

No obstante, el 79,6% poseen tierras con un tamaño menor a las 5 hectáreas.

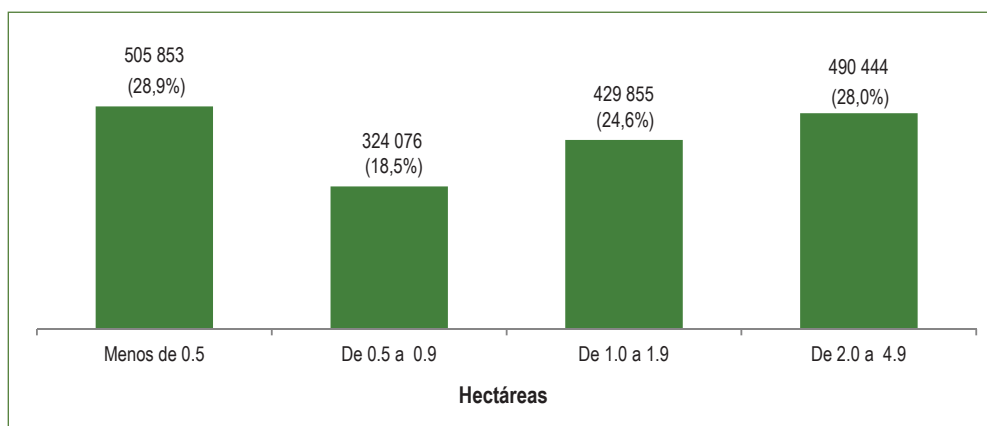
**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS Y SUPERFICIE QUE OCUPAN, SEGÚN TAMAÑO DE UNIDADES AGROPECUARIAS, 2012**  
(Porcentaje)



**Nota1:** Unidad agropecuaria con tierra.  
**Nota2:** Productor agropecuario registrado como persona natural.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

En lo que respecta a las unidades agropecuarias cuya superficie es menor a las 5 hectáreas, el 28,9% de productores/as conducen aquellas cuya superficie es menor a media hectárea

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS QUE CONDUCEN UNIDADES AGROPECUARIAS MENOR A CINCO HECTÁREAS, 2012**



**Nota1:** Unidad agropecuaria con tierra.

**Nota2:** Productor agropecuario registrado como persona natural.

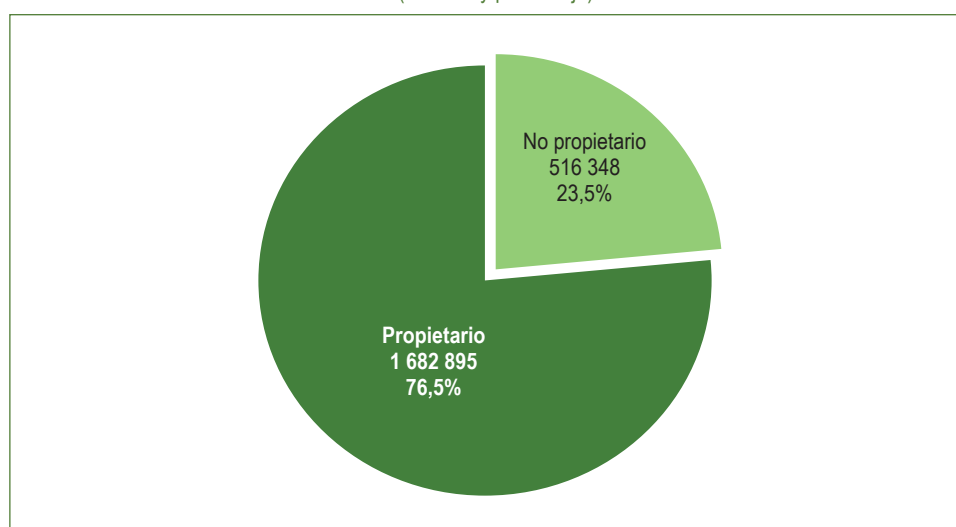
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 12. Régimen de tenencia y condición de propiedad

La condición o régimen de tenencia se refiere a la forma como el productor/a posee o usufructúa la tierra, lo que le permite tomar decisiones para cultivar, mejorar o disponer sobre la conducción de las tierras de cultivo.

Según los datos censales, más de las 3 cuartas partes (76,5%) de productores/as en el país son propietarios de sus parcelas. Del total de productoras la condición de propietarias es mayor (79,5%). En el caso de los productores varones el porcentaje de propietarios es de 75,2%.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS POR CONDICIÓN DE PROPIEDAD DE LA TIERRA, 2012**  
(Número y porcentaje)



**Nota1:** No propietario comprende al productor agropecuario que tiene al menos una parcela en calidad de comunero, arrendatario, posesionario u otro.

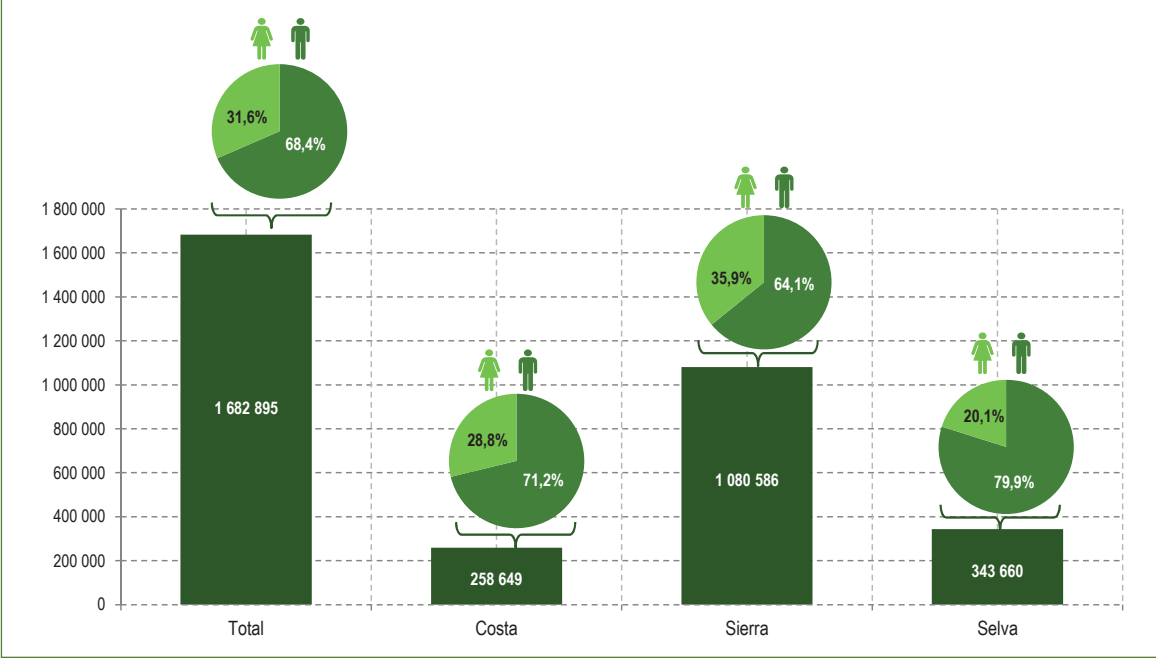
**Nota2:** Propietario comprende al productor agropecuario que tiene al menos una parcela en calidad de propietario.

**Nota3:** La información corresponde al productor agropecuario con tierra registrado como persona natural.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

El análisis por condición de propiedad o no propiedad del total de productores/as muestra un menor porcentaje para las mujeres productoras, en ambas condiciones. En el promedio nacional, de cada 10 propietarios de tierras casi 7 son hombres y 3 mujeres. Esta relación en la Selva es 8 y 2 respectivamente.

**PERÚ: PRODUCTORES AGROPECUARIOS PROPIETARIOS DE PARCELAS POR SEXO, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012**

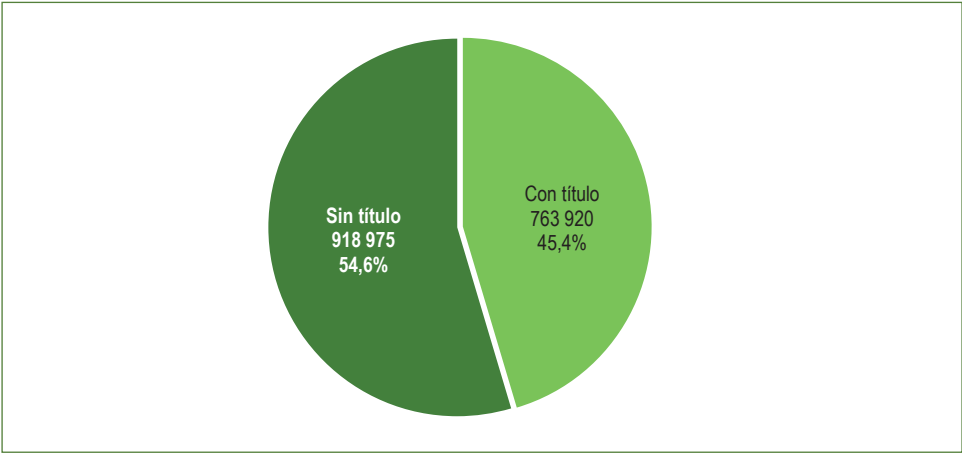


**Nota:** Propietario comprende al productor agropecuario que tiene al menos una parcela en calidad de propietario.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

**13. Tenencia de título de propiedad**

Las estadísticas censales muestran que de cada 100 productores/as, 45,4% tienen su título completamente saneado es decir inscrito en los Registros Públicos o se encuentra en trámite de inscripción. El restante 54,6%, de productores/as, no cuentan con título de propiedad pero lo están tramitando o no tiene título ni lo están tramitando.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS POR CONDICIÓN DE TENENCIA DE TÍTULO DE PROPIEDAD, 2012**  
 (Número y porcentaje)



**Nota1:** Con título considera a aquellos productores agropecuarios que poseen al menos una parcela en propiedad con título inscrito en Registros Públicos o en trámite de inscripción.  
**Nota2:** Sin título Incluye a aquellos productores agropecuarios cuyas parcelas no tienen título de propiedad pero están en trámite o tienen parcelas sin título ni lo están tramitando.  
**Nota3:** La información comprende al productor agropecuario registrado como persona natural.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

En lo referente a la forma cómo el productor/a, adquirió su parcela o chacra, el mayor porcentaje de propietarios/as, adquirieron sus tierras de cultivo por herencia o sucesión (60,3%). Asimismo, un 47,7% de censados/as manifestó que adquirió su parcela o chacra mediante procedimientos de compra-venta.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS POR REGIÓN NATURAL, SEGÚN FORMA COMO ADQUIRIÓ SU PARCELA O CHACRA, 2012**  
(Porcentaje)

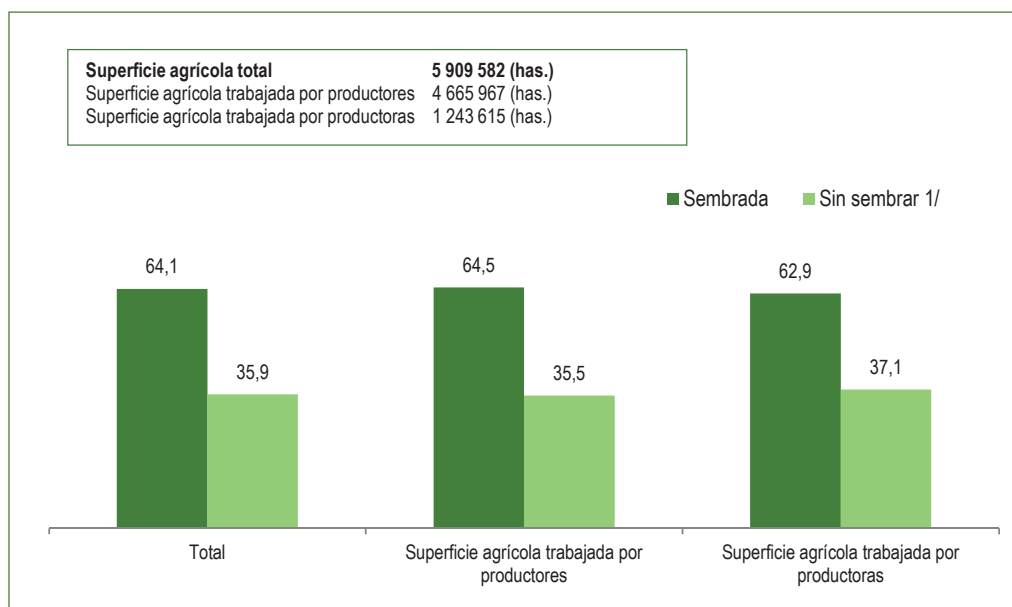
Forma como adquirió su parcela o chacra	Total	Costa	Sierra	Selva
<b>Total</b>	<b>(1 682 895)</b>	<b>(258 649)</b>	<b>(1 080 586)</b>	<b>(343 660)</b>
Herencia / sucesión	60,3	49,7	71,0	34,3
Compra - Venta	47,7	38,2	45,7	60,9
Adjudicación	9,2	20,4	5,5	12,2
Otro	1,0	1,7	0,6	1,5

**Nota1:** La información corresponde al productor agropecuario registrado como persona natural propietario de una o más parcelas o chacras.  
**Nota2:** Los porcentajes de cada una de las categorías de cómo adquirió su parcela respecto al total de productores propietarios son independientes, por derivarse de una pregunta de respuesta múltiple.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática- IV Censo Nacional Agropecuario, 2012.

#### 14. Superficie sembrada y tipos de cultivo

En el año 2012, el 64,1% de la superficie agrícola del país estaba sembrada.

**PERÚ: SUPERFICIE AGRÍCOLA SEMBRADA Y NO SEMBRADA SEGÚN SEXO DEL PRODUCTOR AGROPECUARIO, 2012**  
(Porcentaje)



**Nota:** La información corresponde al productor agropecuario con tierra registrado como persona natural.  
1/ Superficie agrícola que está sin cultivo y va a ser sembrada hasta Julio del 2013, superficie agrícola que está sin cultivo y no será sembrada hasta Julio del 2013 y superficie en descanso.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

La superficie agrícola con cultivos permanentes significó, en el año 2012, el 48,2%, siendo mayor el porcentaje registrado en la región Selva (71,0%). Con respecto a los cultivos transitorios, el mayor porcentaje (67,0%) se registró en la Sierra.

**PERÚ: SUPERFICIE SEMBRADA EN HECTÁREAS POR TIPO DE CULTIVO, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012**  
(Porcentaje)

Región natural	Total (has.)	Tipo de cultivo			
		Permanente 1/	Transitorio 2 /	Asociado 3/	
				Permanente	Transitorio
<b>Total</b>	<b>(3 790 351)</b>	<b>48,2</b>	<b>46,2</b>	<b>4,5</b>	<b>1,1</b>
Costa	(742 969)	40,1	56,3	2,7	0,9
Sierra	(1 495 207)	28,6	67,0	2,5	1,9
Selva	(1 552 176)	71,0	21,2	7,4	0,4

1/ Cultivos cuyo ciclo vegetativo o de crecimiento es mayor a un año.

2/ Cultivos cuyo ciclo de crecimiento es menor de doce meses y que tienen como característica fundamental que al cosechar se destruye la planta.

3/ Cultivos asociados son dos cultivos que se siembran en la misma superficie, entremezclados "ordenadamente". Pueden ser ambos cultivos transitorios, ambos permanentes o uno permanente y otro transitorio.

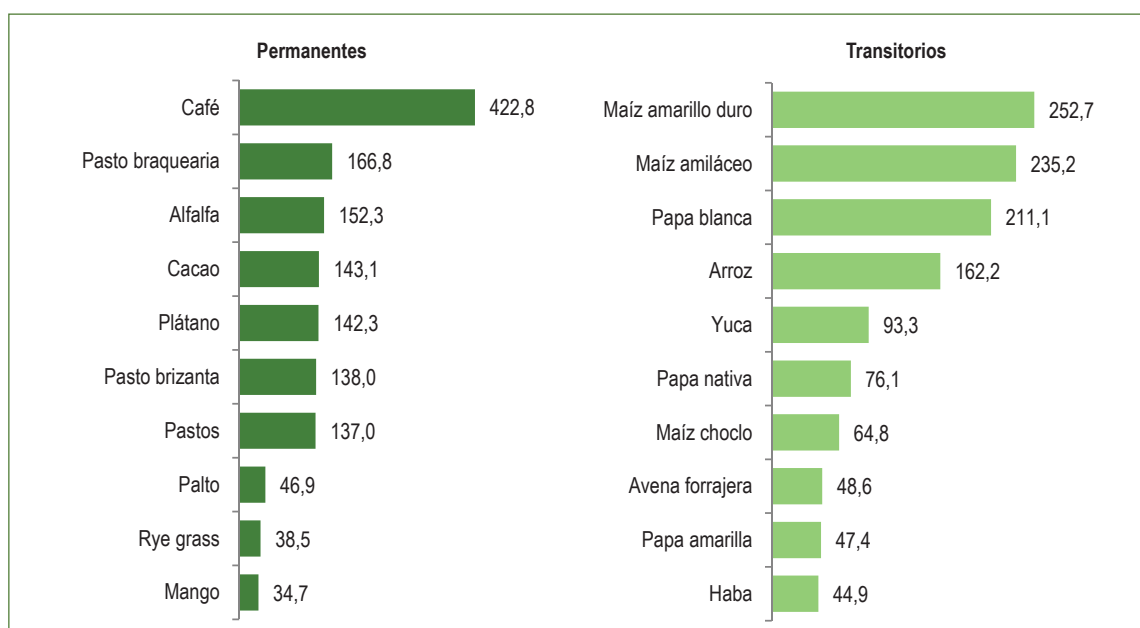
**Nota:** La información comprende a la superficie sembrada por el productor agropecuario en condición de persona natural.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática- IV Censo Nacional Agropecuario, 2012.

Entre los cultivos permanentes que más destacan, según superficie sembrada, se encuentra el café con 422,8 miles de hectáreas cultivadas, pasto braquearia con 166,8 miles de hectáreas, alfalfa con 152,3 miles de hectáreas cultivadas, cacao con 143,1 miles de hectáreas, plátano con 142,3 miles de hectáreas, pasto brizanta con 138,0 miles de hectáreas que en conjunto ocupan el 63,7% de la superficie con cultivos permanentes.

Los cultivos transitorios que prevalecen, según superficie sembrada, son el maíz amarillo duro con 252,7 miles de hectáreas cultivadas, maíz amiláceo con 235,2 miles de hectáreas, papa blanca con 211,1 miles de hectáreas cultivadas, arroz con 162,2 miles de hectáreas, y yuca con 93,3 miles de hectáreas, que en conjunto ocupan el 54,5% de la superficie con cultivos transitorios.

**PERÚ: CULTIVOS CON MAYOR SUPERFICIE SEMBRADA, 2012**  
(Miles de hectáreas)



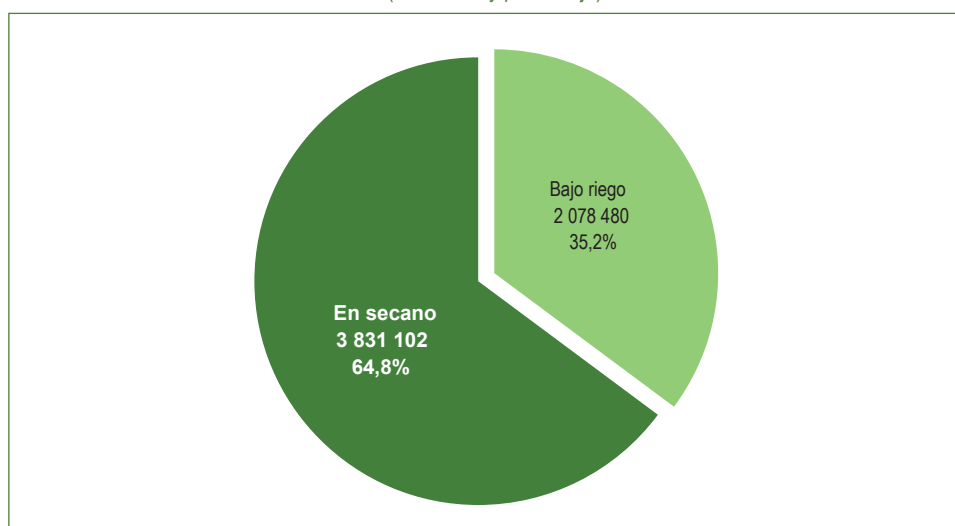
**Nota:** La información comprende a los cultivos sembrados por el productor agropecuario registrado como persona natural

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 15. Superficie de parcelas, bajo riego y secano

A nivel nacional, el 64,8% de la superficie agrícola del país, carecería de infraestructura de riego y son cultivadas utilizando solamente la precipitación pluvial, es decir el agua de lluvia. En el restante 35,2% de tierras de cultivo se utiliza como práctica agrícola el suministro artificial y deliberado de agua a los cultivos con el fin de satisfacer sus requerimientos hídricos.

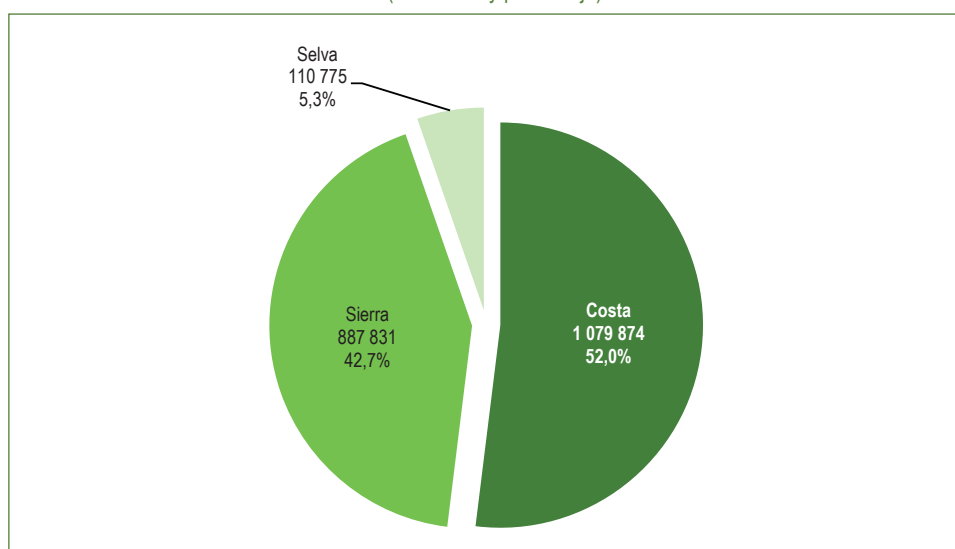
**PERÚ: SUPERFICIE AGRÍCOLA BAJO RIEGO Y EN SECANO, 2012**  
(Hectáreas y porcentaje)



**Nota:** La información corresponde a La superficie agrícola que conduce el productor agropecuario registrado como persona natural.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

La región Costa del país es la más privilegiada en cuanto a recurso hídrico se refiere. La información estadística del año 2012 da cuenta que 1 millón 79 mil 874 hectáreas de tierras agrícolas que representa el 52,0% de tierras bajo riego en el país, se encuentran en la Costa. No obstante, contrasta la situación de las tierras agrícolas en la región Selva donde solo el 5,3% está bajo riego.

**PERÚ: SUPERFICIE AGRÍCOLA BAJO RIEGO, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012**  
(Hectáreas y porcentaje)

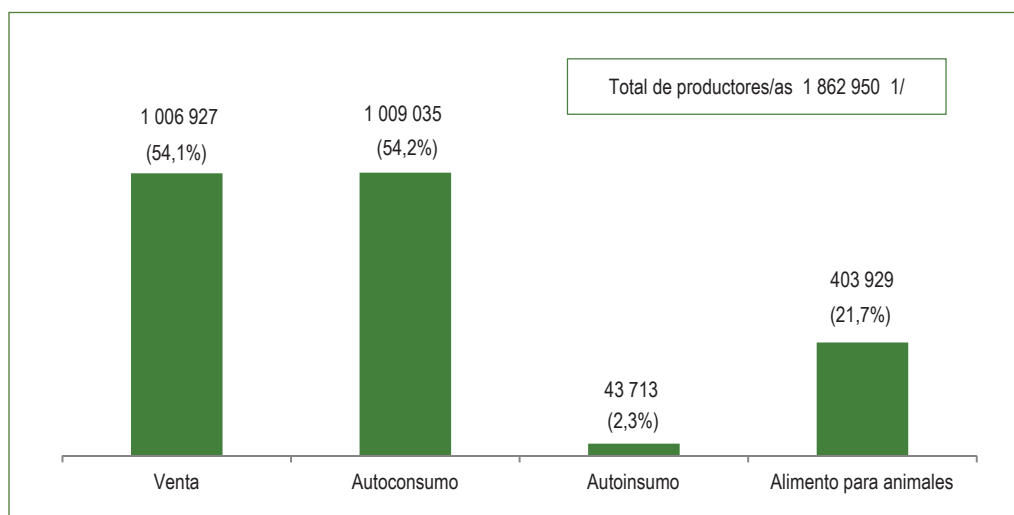


**Nota:** La información corresponde a La superficie agrícola que conduce el productor agropecuario registrado como persona natural.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 16. Destino de la mayor parte de la producción agropecuaria

La información censal del año 2012 respecto a los productores/as con tierras de cultivo sembradas, muestra que la Venta y el Autoconsumo, son las modalidades a las que destina su producción. En efecto, el 54% de productores/as agropecuarios, destinan su producción agrícola a la venta y en similar porcentaje al autoconsumo familiar.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS POR DESTINO QUE LE DAN A LA MAYOR PARTE DE LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA, 2012**  
(Número y porcentaje)



1/ Comprende a los productores agropecuarios que tienen unidades agropecuarias con superficie cultivada.

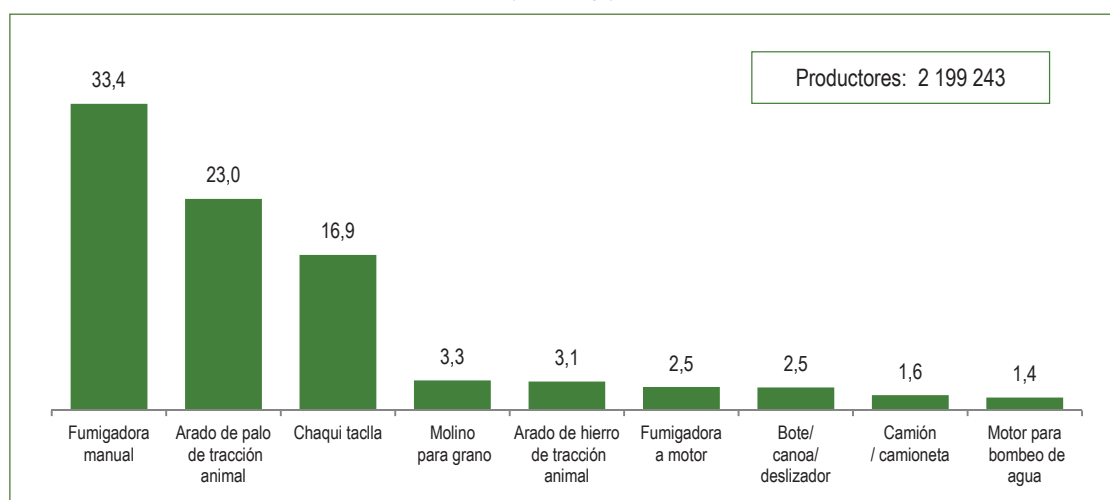
Nota: La información corresponde al productor agropecuario con tierra registrado como persona natural.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 17. Tipo de energía que utilizan en la producción agrícola

La información desagregada del tipo de equipo que poseen los productores/as en la producción agropecuaria del país muestra que, a nivel nacional, predomina la tenencia de la fumigadora manual (33,4%), arado de palo a tracción animal (23,0%) y la chaquitacla (16,9%).

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS QUE TIENEN EQUIPOS DE TRACCIÓN ANIMAL, MECÁNICA U OTRO, 2012**  
(Porcentaje)



Nota1: La información corresponde al productor agropecuario con tierra registrado como persona natural

Nota2: Los porcentajes de cada una de las categorías respecto al total de productores con tierra, son independientes, por derivarse de una pregunta de respuesta múltiple.

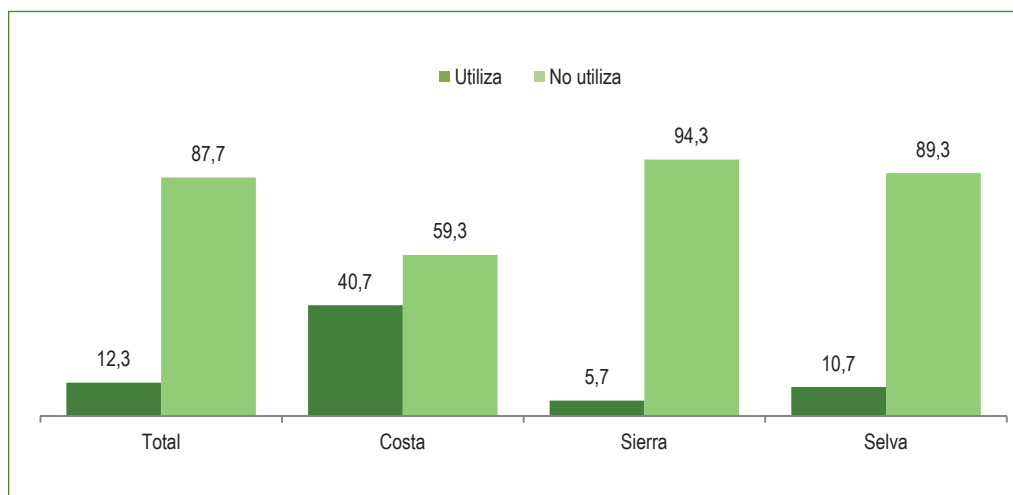
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.



## 18. Uso de semillas y/o plántones certificados

La utilización de semillas certificadas resulta importante para mejorar la producción en el campo. Según los datos censales el 12,3% de productores/as utilizan semillas certificadas a nivel nacional. Según región natural, el mayor porcentaje de uso de esta práctica se da en la región Costa del país con 40,7%. La región Sierra muestra el menor porcentaje con 5,7% de uso de semillas certificadas.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS QUE USAN SEMILLAS Y/O PLANTONES CERTIFICADOS, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012**

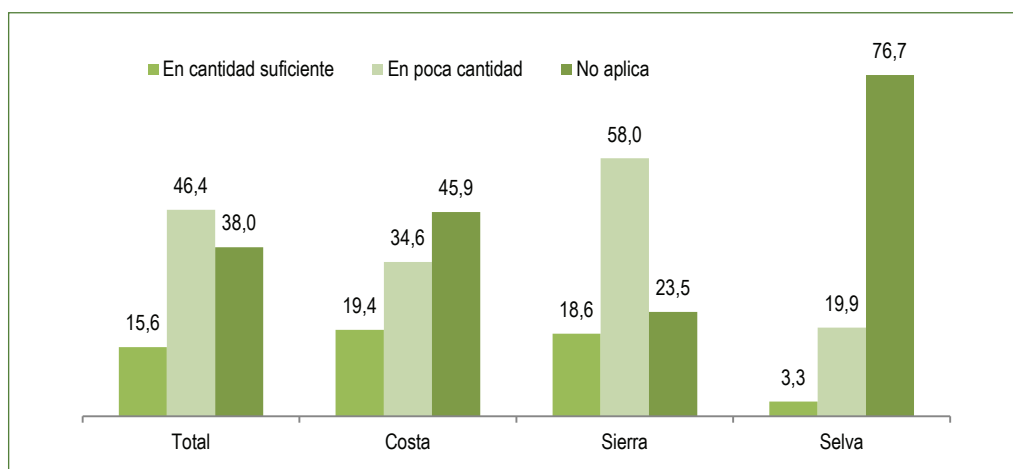


Nota: La información corresponde al productor agropecuario con tierra registrado como persona natural.  
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 19. Uso de abonos y fertilizantes químicos

En el promedio nacional, el 15,6% de productores/as aplican abono orgánico en cantidad suficiente a sus tierras de cultivo. El mayor porcentaje corresponde a lo registrado en la región Costa (19,4%) y Sierra (18,6%).

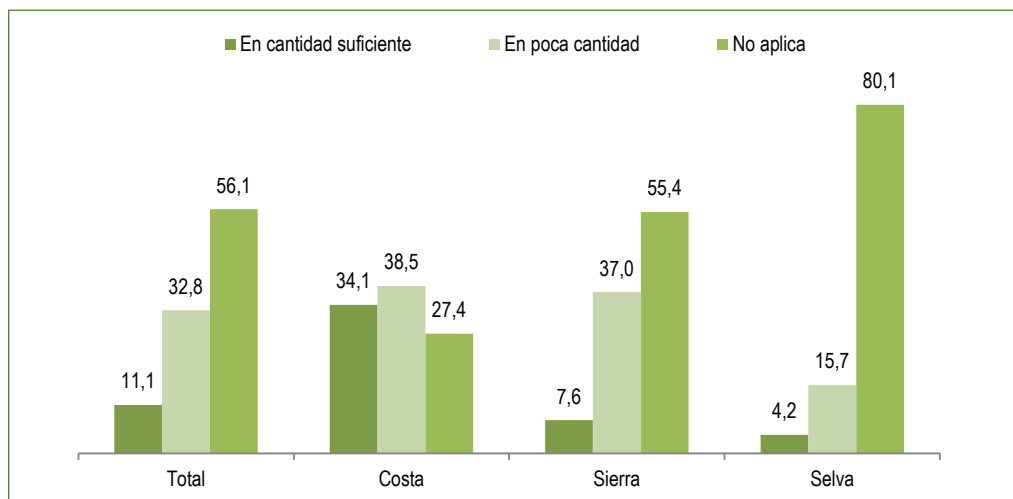
**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS QUE APLICAN GUANO, ESTIÉRCOL U ABONO ORGÁNICO EN SUS CULTIVOS, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012**  
(Porcentaje)



Nota: La información corresponde al productor agropecuario con tierra registrado como persona natural.  
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

Con relación al uso y aplicación de fertilizantes químicos, la data censal muestra que el 11,1% de productores/as lo utilizan en sus cultivos. Estos se encuentran, fundamentalmente, en la región Costa del país.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS QUE APLICAN FERTILIZANTES QUÍMICOS EN SUS CULTIVOS, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012**  
(Porcentaje)

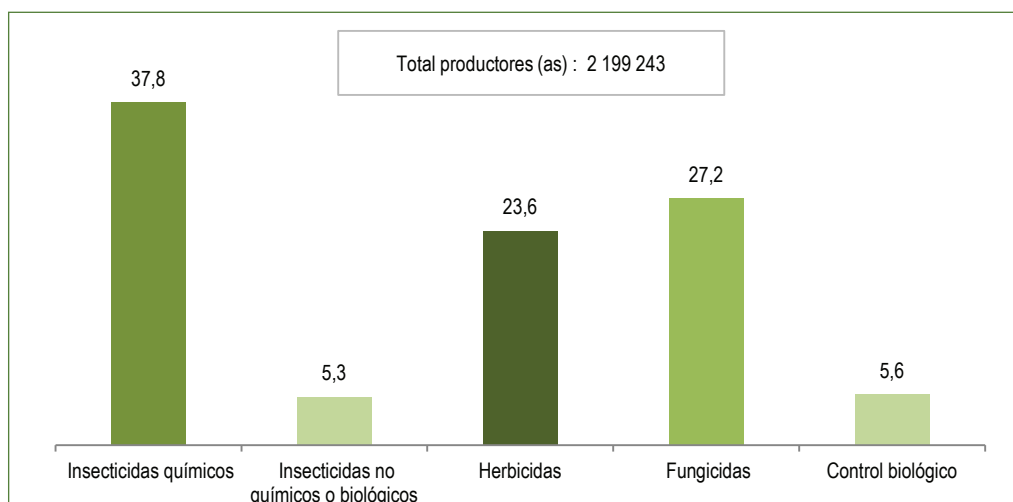


**Nota:** La información corresponde al productor agropecuario registrado como persona natural con tierra.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 20. Uso de insecticidas

Dentro de la gama de plaguicidas la práctica predominante de aplicación de insecticidas y otros similares en el país, según los datos de censo realizado en el año 2012, es el que corresponde a insecticidas químicos (37,8%). Los fungicidas son aplicados por el 27,2% de productores/as. Los herbicidas son aplicados por el 23,6%.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS QUE APLICAN EN SUS CULTIVOS INSECTICIDAS QUÍMICOS, BIOLÓGICOS, HERBICIDAS, FUNGICIDAS O CONTROL BIOLÓGICO, 2012**  
(Porcentaje)



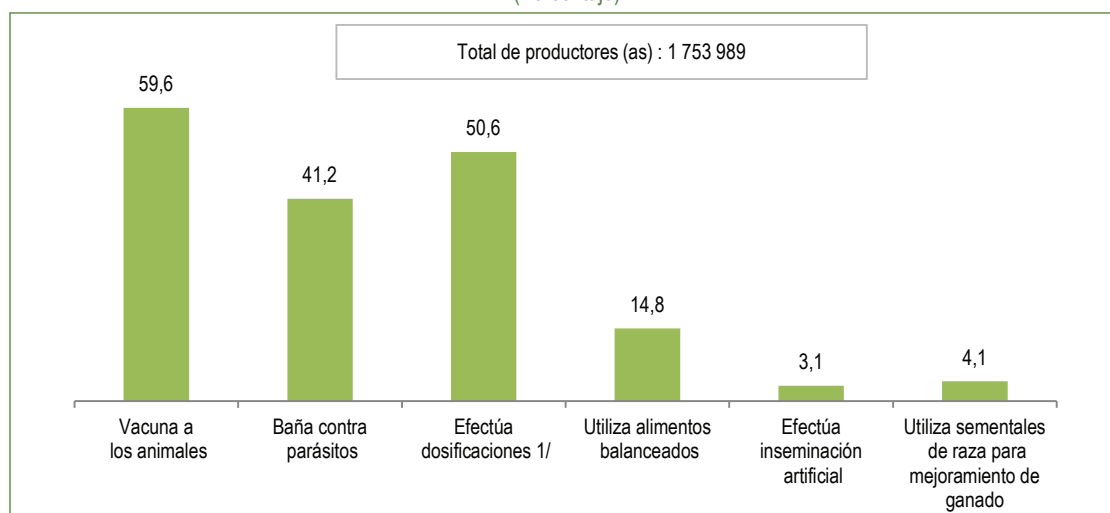
**Nota1:** La información corresponde al productor agropecuario con tierra registrado como persona natural.  
**Nota2:** Los porcentajes de cada una de las categorías respecto al total de productores con tierra, son independientes, por derivarse de una pregunta de respuesta múltiple.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 21. Prácticas pecuarias

Respecto al tipo de prácticas pecuarias el 59,6% de productores/as agropecuarios vacunan a sus animales. Asimismo el 50,6% realiza, de manera adecuada, el suministro de medicamentos a sus animales. El 41,2% de productores/as respondió que efectúa baños contra parásitos a sus animales.

De otro lado, las prácticas referidas a la inseminación artificial y el uso de sementales para el mejoramiento de raza lo realizan solo al 3,1% y 4,1%, respectivamente, de productores/as censados.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS QUE SE DEDICAN A LA ACTIVIDAD PECUARIA POR PRINCIPALES PRÁCTICAS PECUARIAS, 2012**  
(Porcentaje)



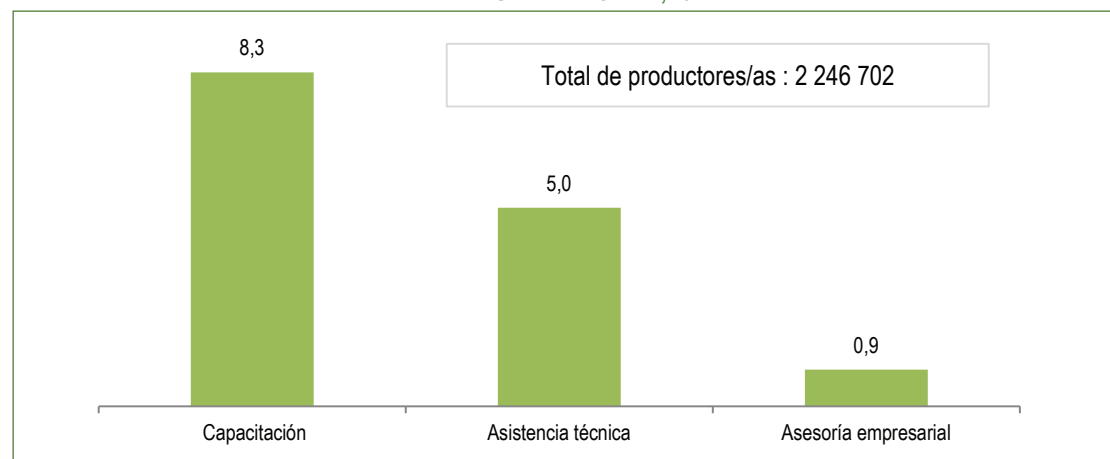
1/ Consiste en aplicar la cantidad de fármaco efectivo al animal de crianza a fin de tratar o prevenir enfermedades. Estos pueden ser administrados mediante inyecciones, por vía oral, etc.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 22. Capacitación, asistencia y asesoría técnica

Los datos censales del año 2012 muestran que el 8,3% de productores/as agropecuarios recibieron algún servicio de capacitación. Asimismo, el 5,0%, respondió que fueron beneficiarios de asistencia técnica sobre la actividad agropecuaria que desarrollan.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS POR CAPACITACIÓN, ASISTENCIA TÉCNICA Y ASESORÍA EMPRESARIAL RECIBIDA, 2012**



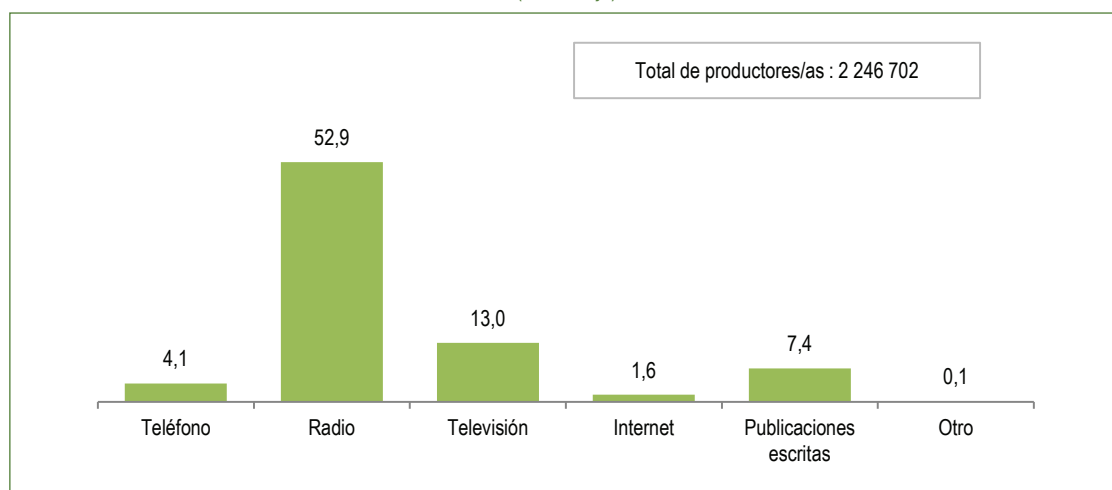
1/ La información corresponde al productor agropecuario registrado como persona natural.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

Para recibir información sobre temas agropecuarios, los productores/as agropecuarios utilizaron principalmente la radio y la televisión. El 52,9% y 13,0% de productores/as, respectivamente, mencionaron dichos medios.

Las publicaciones escritas fueron mencionadas por el 7,4% de entrevistados y el teléfono por el 4,1% de los productores/as a nivel nacional.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS POR MEDIOS DE COMUNICACIÓN QUE HAN UTILIZADO PARA OBTENER INFORMACIÓN SOBRE AGRICULTURA O GANADERÍA, 2012**  
(Porcentaje)

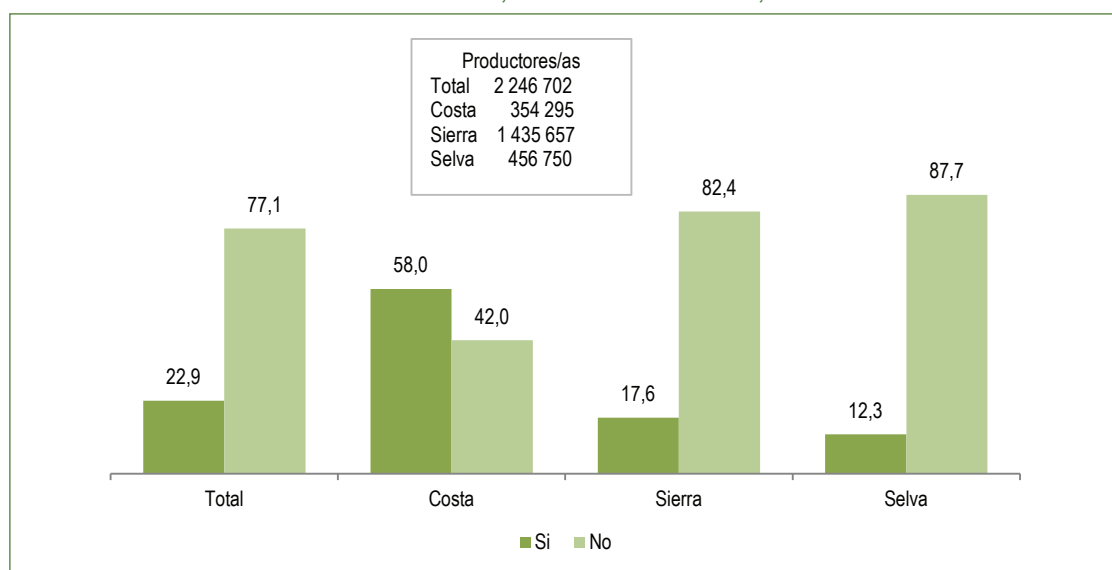


1/ La información corresponde al productor agropecuario registrado como persona natural.  
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

### 23. Asociatividad y acceso a crédito

De cada 100 productores/as agropecuarios, 23 pertenecen a alguna asociación y el restante 77 no tienen esta condición. Según región natural, se advierte que en la región Costa la práctica de asociarse es más generalizada.

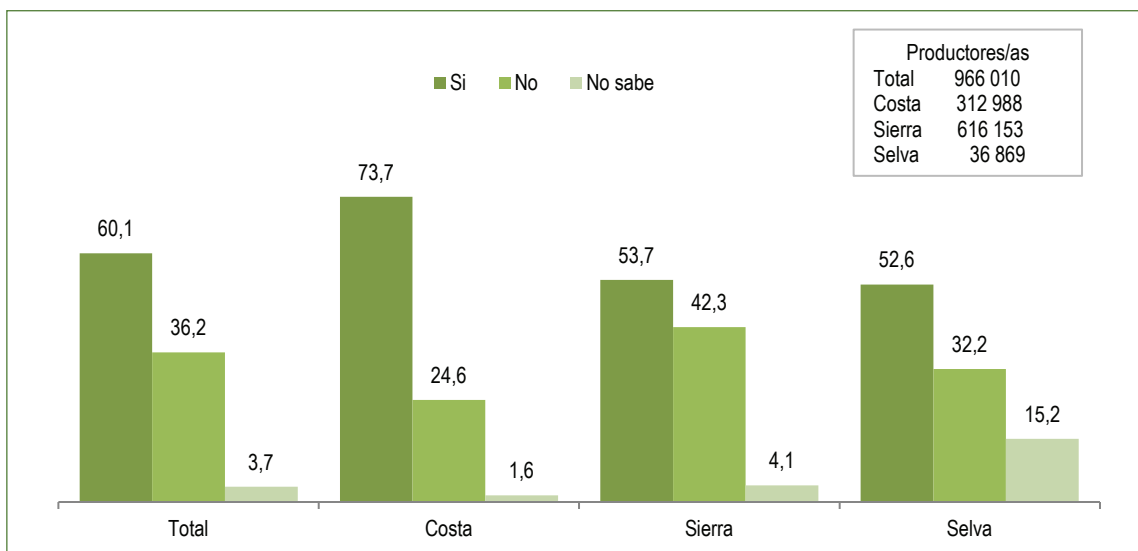
**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS POR PERTENENCIA A ALGUNA ASOCIACIÓN, COMITÉ O COOPERATIVA DE PRODUCTORES/AS, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012**



1/ La información corresponde al productor agropecuario registrado como persona natural.  
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

Un aspecto específico que fue investigado en el censo agropecuario del año 2012 fue la pertenencia o no a alguna Comisión de Regantes. Sobre el particular, del total de productores/as agropecuarios que tienen por lo menos una chacra o parcela bajo riego, el 60,1% respondió que pertenece a una asociación de regantes. Según región natural el mayor porcentaje (73,7%), correspondió a asociados de la región Costa.

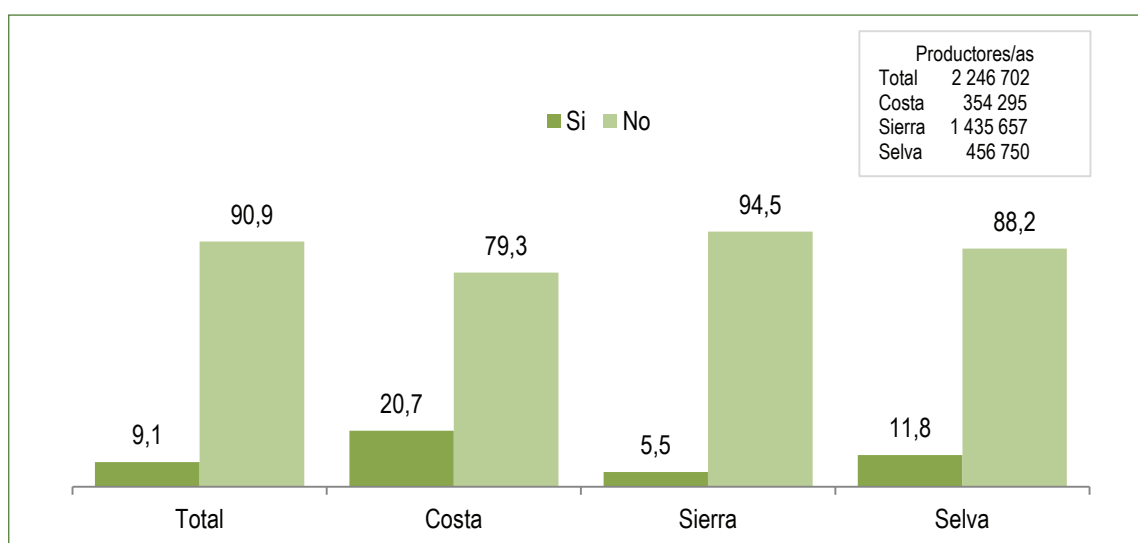
**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS POR PERTENENCIA A ALGUNA COMISIÓN DE REGANTES, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012**  
(Porcentaje)



**Nota:** La información corresponde a los productores agropecuarios registrados como persona natural que tienen por lo menos una chacra o parcela bajo riego.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

Respecto al acceso a algún tipo de financiamiento económico para las actividades agropecuarias, la data censal indica que solo un 9,1% del total de productores/as del país gestionaron un servicio de crédito. El mayor porcentaje de ellos se ubicó en la región Costa 20,7%, en la Selva el 11,8% y en la Sierra el 5,5%.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS QUE REALIZARON O NO GESTIONES PARA OBTENER PRÉSTAMO O CRÉDITO, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012**  
(Porcentaje)

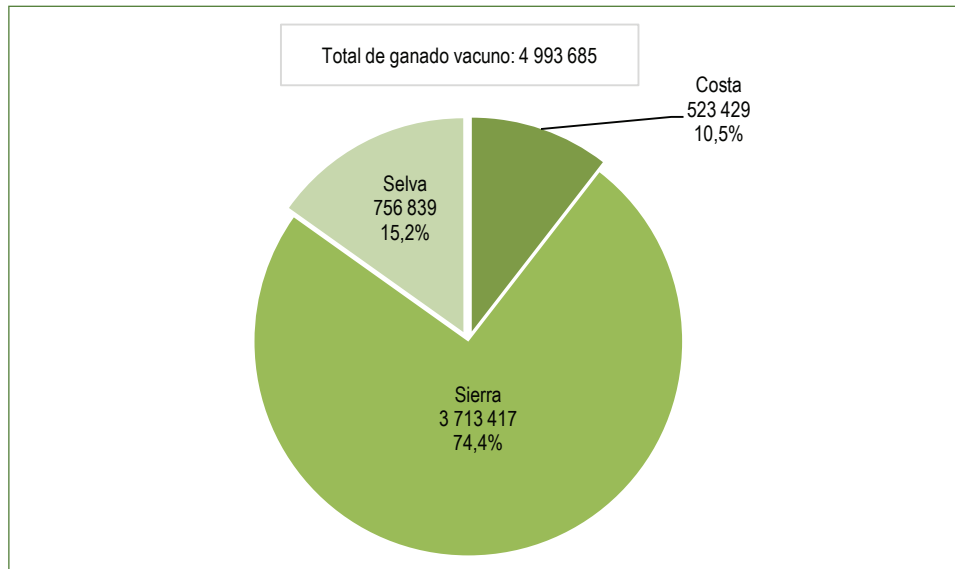


**Nota:** La información corresponde al productor agropecuario registrado como persona natural.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 24. Tenencia de ganado

Los productores/as agropecuarios, en condición de persona natural, declararon que poseen 4 millones 993 mil 685 cabezas de ganado vacuno.

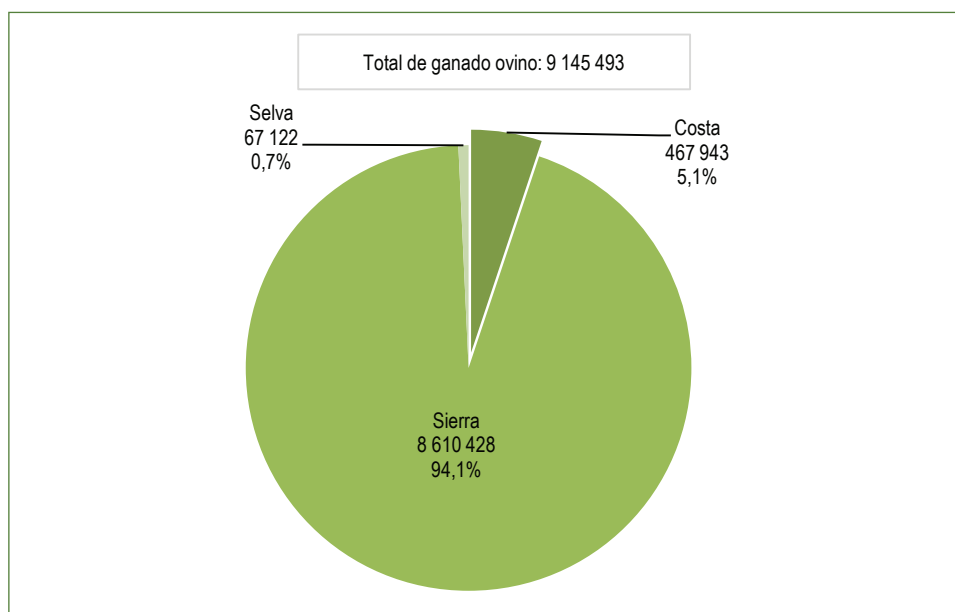
PERÚ: POBLACIÓN DE GANADO VACUNO POR REGIÓN NATURAL, 2012



**Nota:** La información corresponde al ganado del productor agropecuario registrado como persona natural.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

Con relación al ganado ovino, en el año 2012, los productores/as declararon que tenían 9 millones 145 mil 493 cabezas.

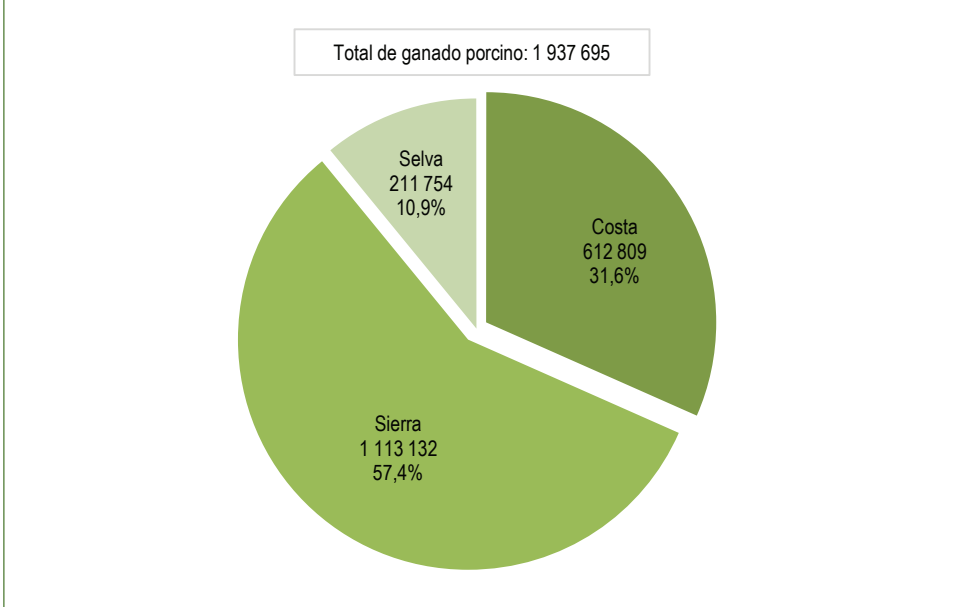
PERÚ: POBLACIÓN DE GANADO OVINO POR REGIÓN NATURAL, 2012



**Nota:** La información corresponde al ganado del productor agropecuario registrado como persona natural.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

La población de ganado porcino fue declarado en un número total de 1 millón 937 mil 695 cabezas en todo el país. El 57,4% de este total fue declarado en la Sierra, el 31,6% en la Costa y el restante 10,9% en la Selva.

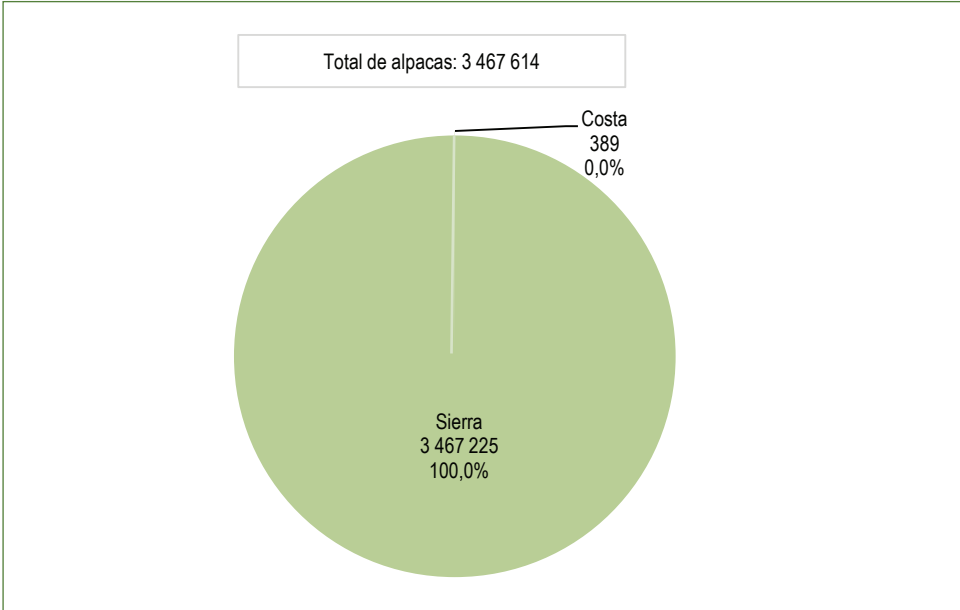
**PERÚ: POBLACIÓN DE GANADO PORCINO POR REGIÓN NATURAL, 2012**



**Nota:** La información corresponde al ganado del productor agropecuario registrado como persona natural.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

En el año 2012 los productores/as censados declararon que tenían 3 millones 467 mil 614 cabezas de alpacas, en su totalidad se encuentran en la Sierra del país.

**PERÚ: POBLACIÓN DE ALPACAS POR REGIÓN NATURAL, 2012**



**Nota:** La información corresponde al ganado del productor agropecuario registrado como persona natural.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 25. Población de aves de corral

La crianza de aves en nuestro país es una práctica generalizada a nivel de crianza familiar así como de granja. El mayor porcentaje correspondió al tipo de crianza familiar con un porcentaje de 71,7% y su distribución según región natural, mayoritariamente se focaliza en la Sierra y Selva del país y en un menor porcentaje en la Costa.

La crianza bajo la modalidad de granja representó el 28,3%, ubicándose mayormente en la Costa (62,8%).

**PERÚ: AVES DE CORRAL POR TIPO DE CRIANZA, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012**  
(Porcentaje)

Región natural	Total de aves	Aves de Corral	
		De granja	De crianza familiar
<b>Total</b>	<b>(21 251 651)</b>	<b>28,3</b>	<b>71,7</b>
Costa	(8 355 760)	62,8	37,2
Sierra	(6 027 004)	2,4	97,6
Selva	(6 868 887)	8,9	91,1

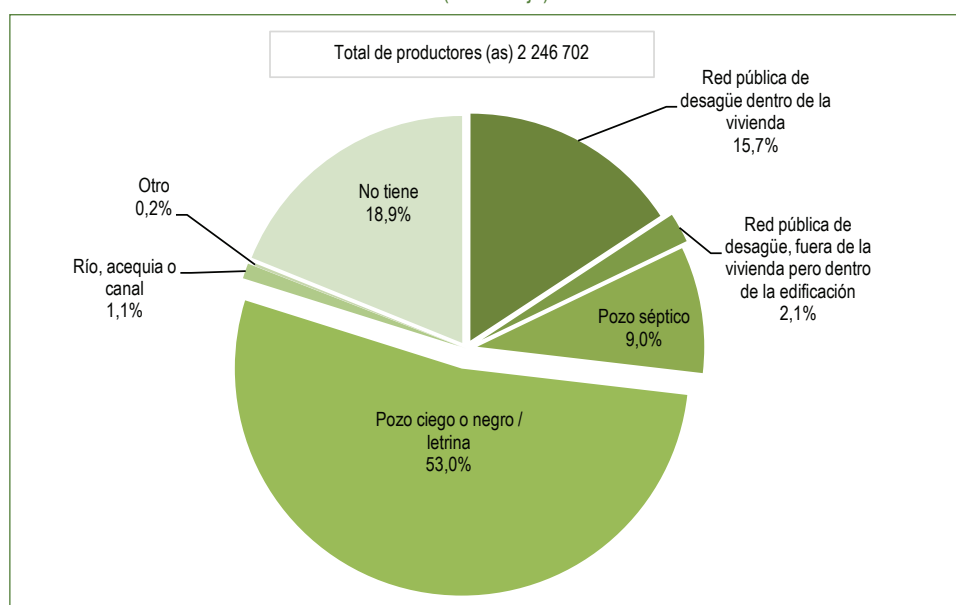
Nota: La información corresponde a las aves del productor agropecuario registrado como persona natural.  
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática- IV Censo Nacional Agropecuario, 2012.

## 26. Activos en el hogar del productor/a agropecuario

Se aborda el acceso de los productores/as a servicios básicos y a tecnologías de comunicación e información. En el Perú, el 15,7% de hogares de productores/as agropecuarios disponen de servicio higiénico conectado a red pública dentro de la vivienda.

No obstante el tipo de sistema de servicio higiénico que predomina en los hogares de productores y productoras del país es el Pozo Ciego o Negro o Letrina que consiste en un pozo hecho en la tierra donde caen los desechos orgánicos y no tiene o recibe ningún tratamiento. Este tipo de servicio representó el 53,0% a nivel nacional.

**PERÚ: PRODUCTOR/A AGROPECUARIO POR DISPONIBILIDAD DE SERVICIO HIGIÉNICO EN SU HOGAR, 2012**  
(Porcentaje)

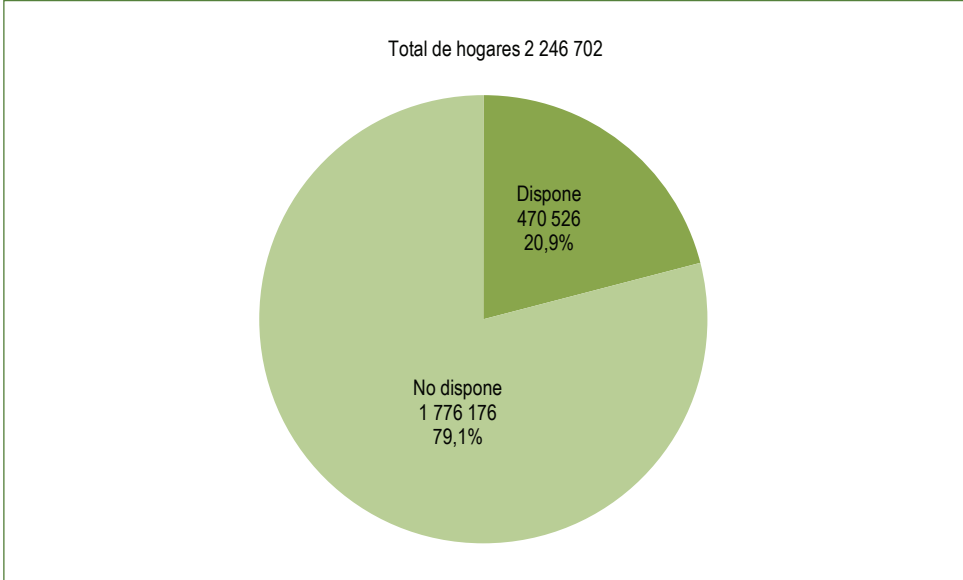


Nota: La información corresponde al productor agropecuario registrado como persona natural.  
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.



Otro tema investigado es la tenencia de las denominadas cocinas “mejoradas” en los hogares. A nivel nacional, el 20,9% de hogares de los productores y productoras cuentan con este tipo de cocinas el restante 79,1% no dispone de este servicio.

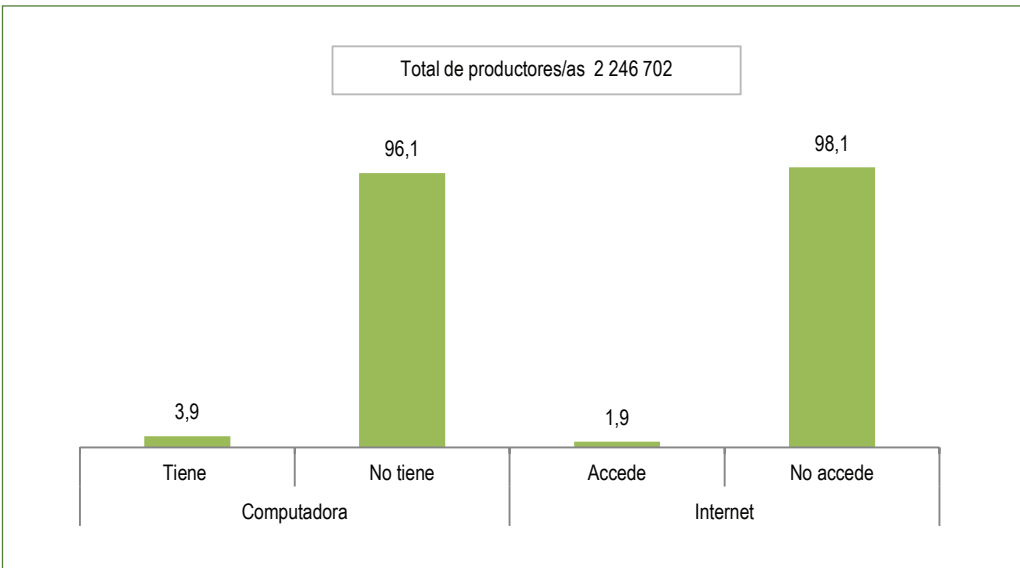
**PERÚ: PRODUCTORES/AS EN CUYOS HOGARES DISPONEN DE COCINAS MEJORADAS, 2012**  
(Número y porcentaje)



**Nota:** La información corresponde al productor agropecuario registrado como persona natural.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

El nivel de acceso de los hogares de productores/as agropecuarios a las tecnologías de comunicación, es aún incipiente en el país. Solo el 3,9 % y 1,9%, cuentan con un equipo de computadora y acceden al servicio de internet, respectivamente.

**PERÚ: PRODUCTOR/A AGROPECUARIO QUE DISPONE DE COMPUTADORA E INTERNET, 2012**  
(Porcentaje)



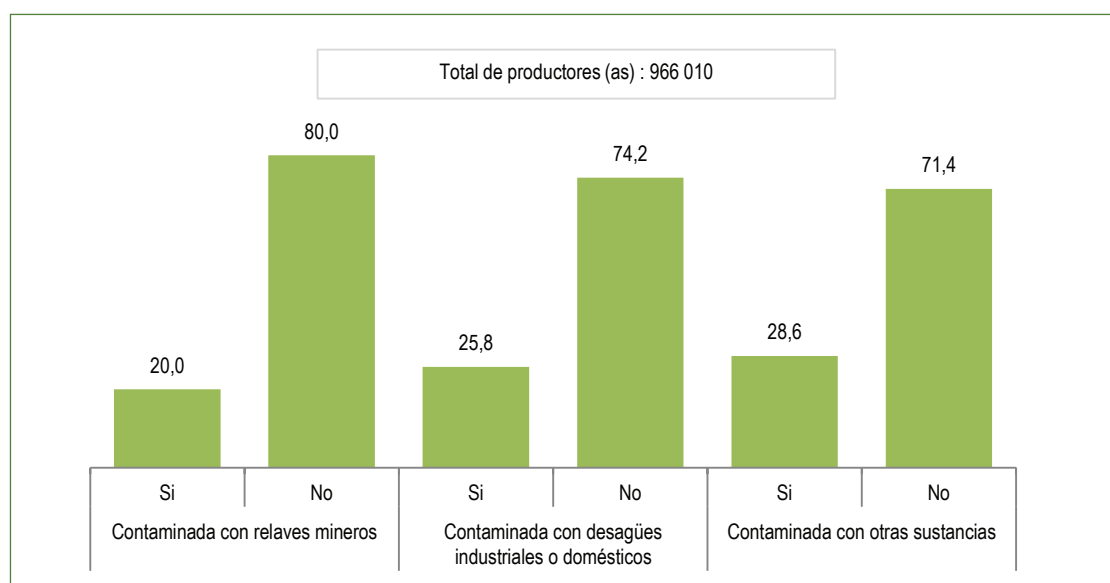
**Nota:** La información corresponde al productor agropecuario registrado como persona natural.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 27. Percepción de los productores/as respecto al nivel de contaminación del agua para riego

Alrededor de la cuarta parte de los productores/as agropecuarios censados en el año 2012 respondieron que el agua que utilizan para el riego de sus tierras de cultivo se encuentra contaminada.

En efecto el 20,0% de productores/as censados respondieron que el agua está contaminada con relaves mineros. El 25,8% respondió que está contaminada con desagües industriales o domésticos y el 28,6% se encuentra contaminado con otras sustancias, según opinión de los entrevistados/as.

PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS POR OPINIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DEL AGUA PARA RIEGO, 2012  
(Porcentaje)



**Nota:** La información corresponde al productor agropecuario registrado como persona natural que tiene por lo menos una parcela o chacra bajo riego.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 28. Tamaño del hogar del productor/a agropecuario

De cada 100 hogares de productores y productoras agropecuarios el 54,4% tienen entre 4 a 6 miembros, el 22,9% tienen entre 7 a 9 personas que componen su núcleo familiar y el 19,1% de productores (as) tiene familias más pequeñas de 1 a 3 miembros.

PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS POR NÚMERO DE MIEMBROS EN SU HOGAR  
SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2012

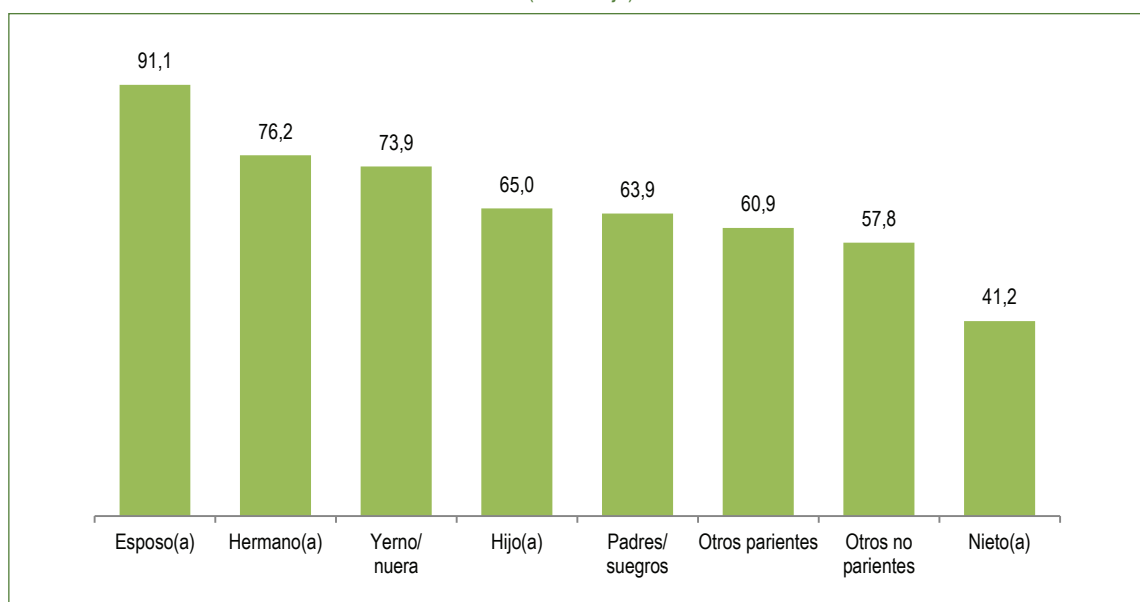
Región natural	Total Productores	Número de miembros en el hogar			
		1 a 3	4 a 6	7 a 9	10 y más
<b>Total</b>	<b>(2 246 702)</b>	<b>19,1</b>	<b>54,4</b>	<b>22,9</b>	<b>3,7</b>
Costa	(354 295)	15,4	56,1	24,4	4,1
Sierra	(1 435 657)	20,6	54,8	21,5	3,2
Selva	(456 750)	17,1	51,9	26,1	4,9

**Nota:** La información corresponde al productor agropecuario registrado como persona natural.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática- IV Censo Nacional Agropecuario, 2012.

## 29. Participación de los miembros del hogar en la actividad agropecuaria

El involucramiento de los miembros de la familia en las actividades agropecuarias se evidencia al registrarse que el 91,1% de la pareja del productor o productora participa en las actividades agrícolas y pecuarias. Asimismo, los hijos o hijas trabajan en la actividad agropecuaria en promedio en un 65,0%. De igual manera el 76,2% de hermanos o hermanas del productor/a del campo, participan apoyando en el trabajo de cultivo de la tierra o la crianza de ganado. También destaca que los hijos o hijas políticas colaboran con el productor/a agropecuario en un porcentaje de 73,9%.

PERÚ: PARTICIPACIÓN DE LOS MIEMBROS DEL HOGAR EN ACTIVIDADES AGROPECUARIAS SEGÚN RELACIÓN DE PARENTESCO CON EL PRODUCTOR/A AGROPECUARIO, 2012  
(Porcentaje)



**Nota:** El porcentaje de participación de los miembros del hogar en actividades agrícolas o pecuarias se obtuvo respecto a todos los miembros de hogar (excepto productores(as)).

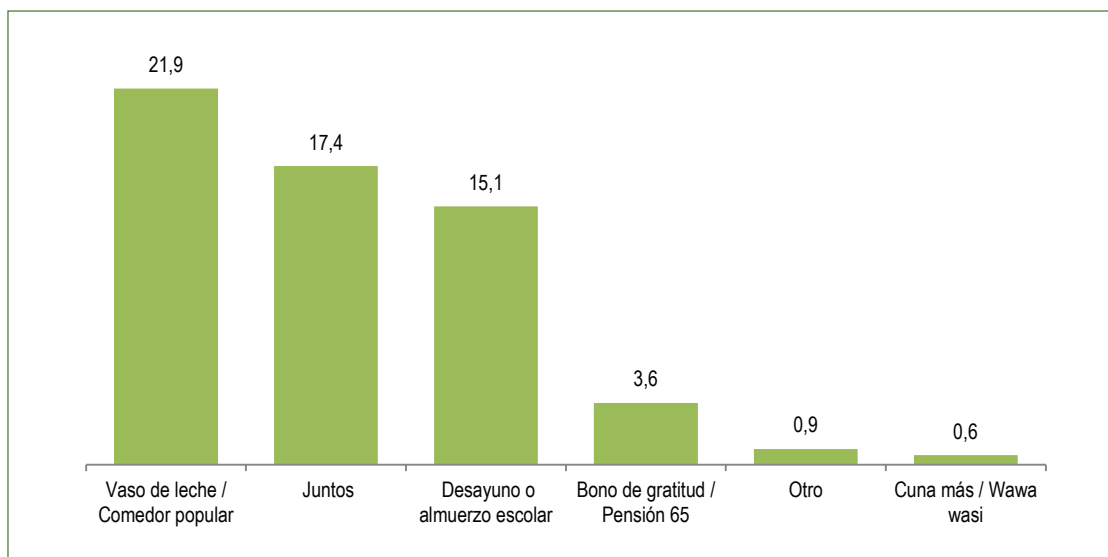
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

## 30. Acceso a programas sociales

La asistencia social a los hogares de productores/as agropecuarios por parte del Estado, benefició al 37,7% de hogares donde al menos un miembro de la familia fue beneficiario de alguno de los programas de apoyo social.

Los programas que más destacan son los de apoyo alimentario, Vaso de Leche y Comedor Popular con 21,9% y el referido a Desayuno o almuerzo escolar 15,1%. También el Programa de Transferencia Condicionada JUNTOS, benefició al 17,4% de productores/as en cuyos hogares al menos una persona accedió al Programa.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS CON ALGÚN MIEMBRO DE SU HOGAR BENEFICIADO POR ALGÚN PROGRAMA SOCIAL, 2012**  
(Porcentaje)



**Nota1:** En algunos casos el productor agropecuario es beneficiado con dos o más programas sociales a la vez.

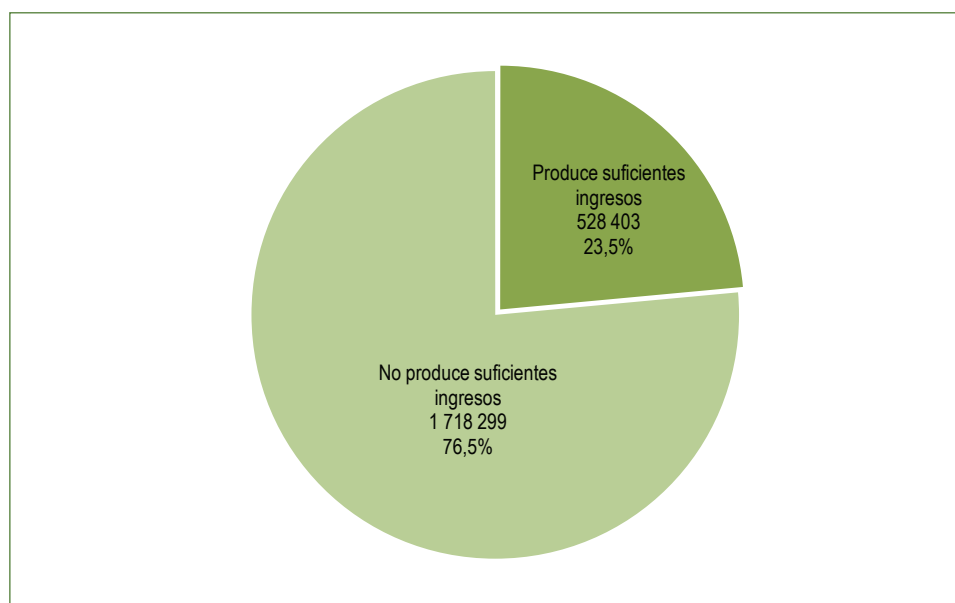
**Nota2:** La información corresponde al productor agropecuario registrado como persona natural

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

### 31. Opinión del productor/a agropecuario, acerca del nivel de sus ingresos

Más de la quinta parte, es decir un 23,5% de productores/as censados manifestaron que los ingresos generados son suficientes para el sostenimiento de su hogar y la economía familiar. El restante 76,5% respondió que, sus ingresos como productor/a agropecuario, no eran suficientes.

**PERÚ: OPINIÓN DE LOS PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS SOBRE SUFICIENCIA DE SUS INGRESOS DE LA ACTIVIDAD AGROPECUARIA PARA ATENDER SUS GASTOS, 2012**  
(Número y porcentaje)

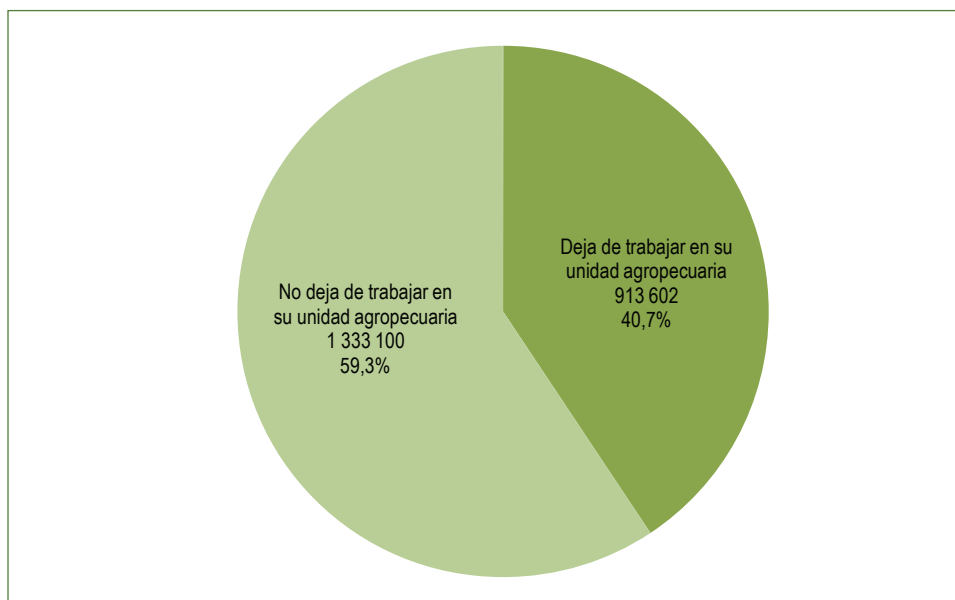


**Nota:** La información corresponde al productor agropecuario registrado como persona natural.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

Relacionado con este tema, en el año 2012, el 40,7% de productores/as respondieron que durante el año dejaron de trabajar en sus tierras de cultivo para conseguir otros ingresos. No obstante un 59,3% de población objetivo censada respondió que no buscó otra actividad que le genere más ingresos.

**PERÚ: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS QUE DURANTE EL AÑO DEJAN DE TRABAJAR O NO EN SU UNIDAD AGROPECUARIA PARA CONSEGUIR OTROS INGRESOS, 2012**  
(Número y porcentaje)



**Nota:** La información corresponde al productor agropecuario registrado como persona natural.  
**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

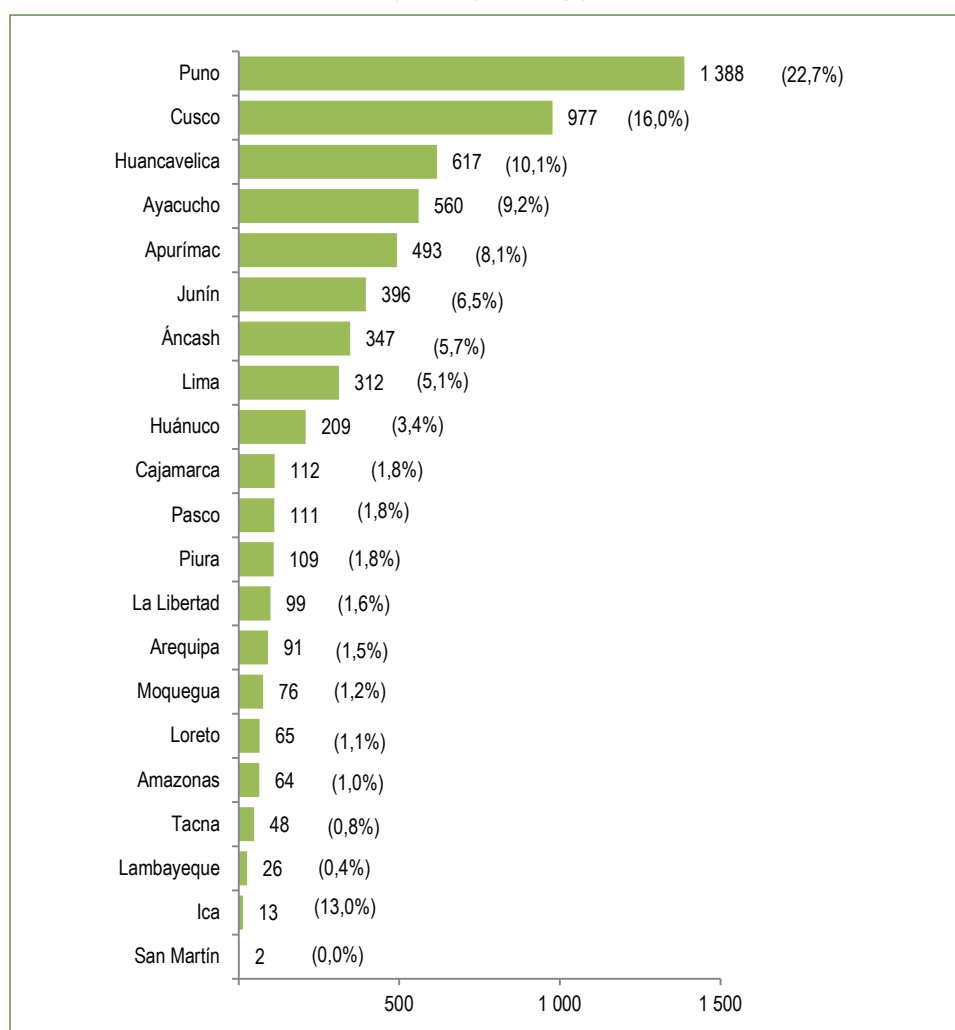
## **LAS COMUNIDADES CAMPESINAS Y NATIVAS COMO PERSONA JURÍDICA DEL SECTOR AGROPECUARIO**

### **32. Número de comunidades campesinas y nativas**

Las Comunidades Campesinas son organizaciones de interés público, con existencia legal y personería jurídica, integradas por familias que habitan y controlan determinados territorios. Estas familias, generalmente, están ligadas por vínculos ancestrales, sociales, económicos y culturales expresados en la propiedad comunal de la tierra, el trabajo comunal, la ayuda mutua, el gobierno democrático y el desarrollo de actividades multisectoriales cuyos fines se orientan a la realización plena de sus miembros y del país.

Los departamentos con el mayor número de comunidades campesinas son Puno con 1 388, Cusco con 977 y Huancavelica con 617 comunidades registradas.

**PERÚ: COMUNIDADES CAMPESINAS, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2012**  
(Número y porcentaje)

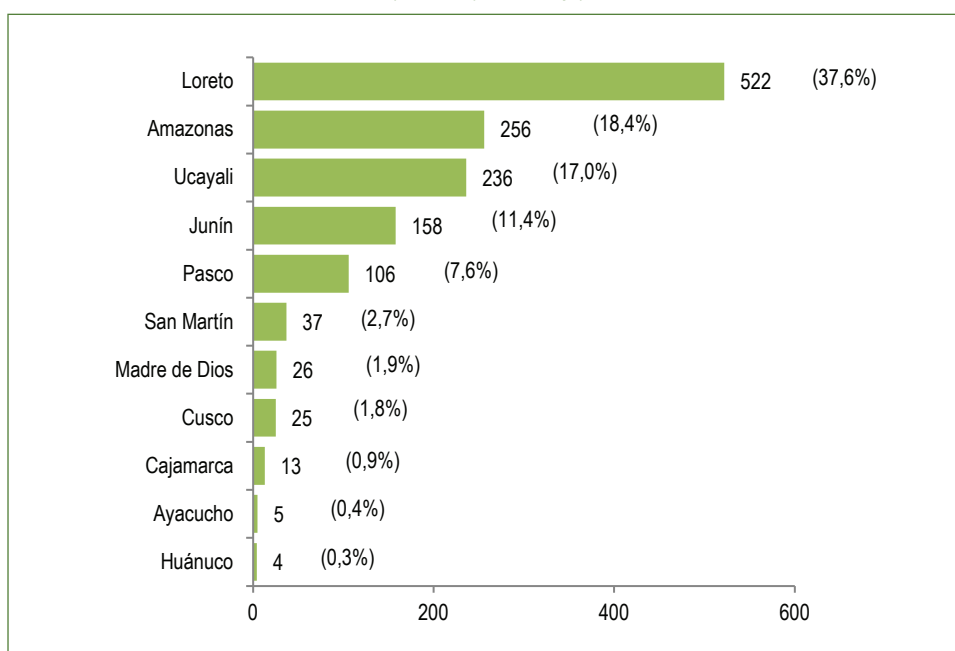


Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

De otro lado, las Comunidades Nativas están constituidas por conjuntos de familias vinculadas por idioma o dialecto, características culturales y sociales, tenencia y usufructo común y permanente de un mismo territorio con asentamiento nucleado o disperso. Tienen su origen en los grupos tribales de la Selva y Ceja de Selva.

Los departamentos con el mayor número y porcentaje de comunidades nativas son Loreto con el 37,6%, Amazonas con el 18,4%, Ucayali con el 17,0% y Junín con el 11,4%.

**PERÚ: COMUNIDADES NATIVAS, SEGÚN DEPARTAMENTO, 2012**  
(Número y porcentaje)

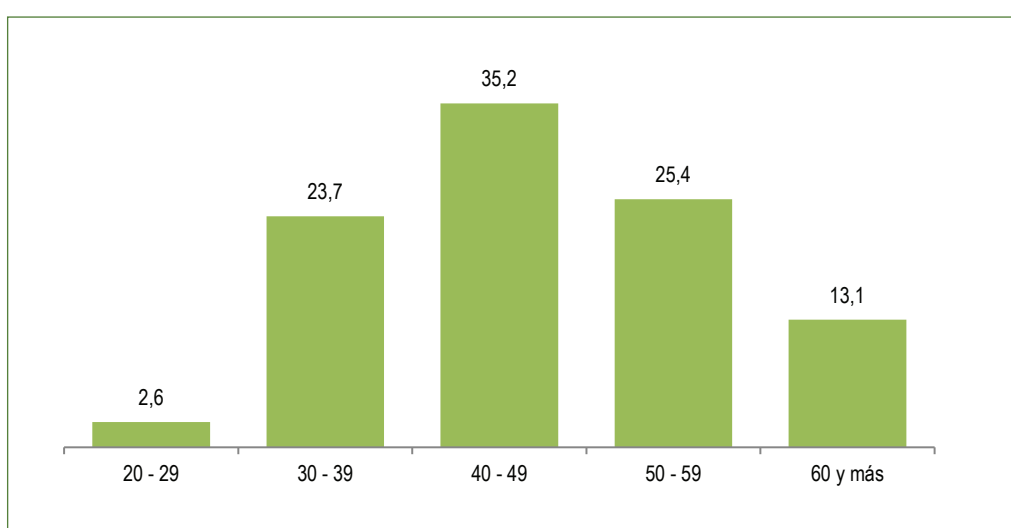


Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

### 33. Edad y nivel educativo del Presidente de la Comunidad

La autoridad de la Comunidad Campesina, en un mayor porcentaje, se encuentra en el grupo de edad de 40 a 49 años de edad. En efecto, casi 4 de cada 10 Presidentes se ubican en este grupo etario.

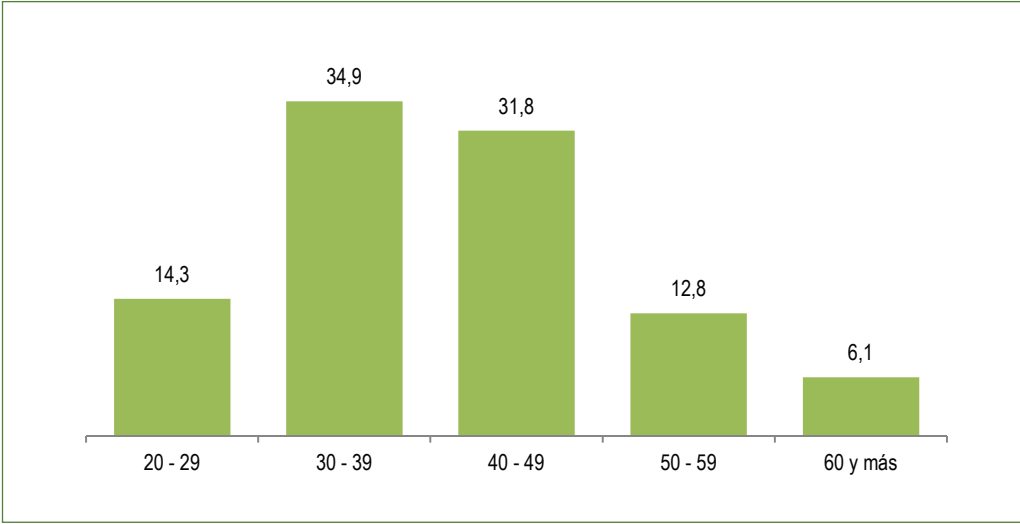
**PERÚ: COMUNIDADES CAMPESINAS POR GRUPOS DE EDAD DEL PRESIDENTE DE LA COMUNIDAD, 2012**  
(Porcentaje)



Nota: Presidentes de comunidades que respondieron a la pregunta: edad (en años cumplidos).  
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

Las edades de los Presidentes de las Comunidades Nativas, en un mayor porcentaje, se ubican en los grupos de edad de 30 a 39 y 40 a 49 años, con porcentajes de 34,9% y 31,8%, respectivamente.

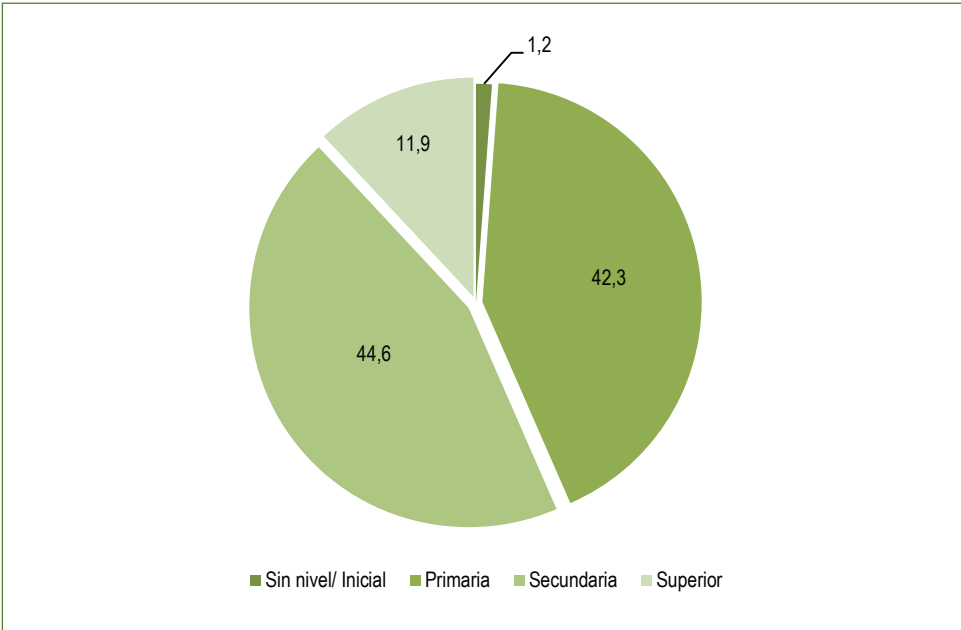
**PERÚ: COMUNIDADES NATIVAS POR GRUPOS DE EDAD DEL PRESIDENTE DE LA COMUNIDAD, 2012**  
(Porcentaje)



Nota: Presidentes de comunidades que respondieron a la pregunta: edad (en años cumplidos).  
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

Según los resultados censales, el mayor porcentaje (44,6%) de autoridades de las Comunidades Campesinas tienen educación secundaria, asimismo, el 42,3% respondió que tenían educación primaria. Solo un 11,9% respondió haber cursado educación superior

**PERÚ: COMUNIDADES CAMPESINAS SEGÚN NIVEL EDUCATIVO DEL PRESIDENTE DE LA COMUNIDAD, 2012**  
(Porcentaje)

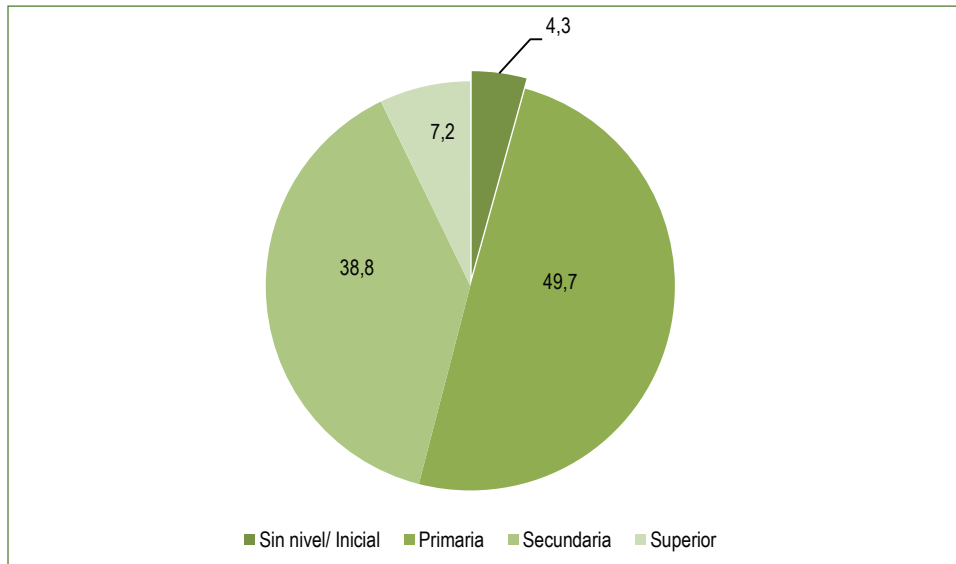


Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.



En el caso de las Comunidades Nativas, sus autoridades tienen básicamente educación primaria con el 49,7%, en tanto que el 38,8% tiene educación secundaria.

**PERÚ: COMUNIDADES NATIVAS SEGÚN NIVEL EDUCATIVO DEL PRESIDENTE DE LA COMUNIDAD, 2012**  
(Porcentaje)

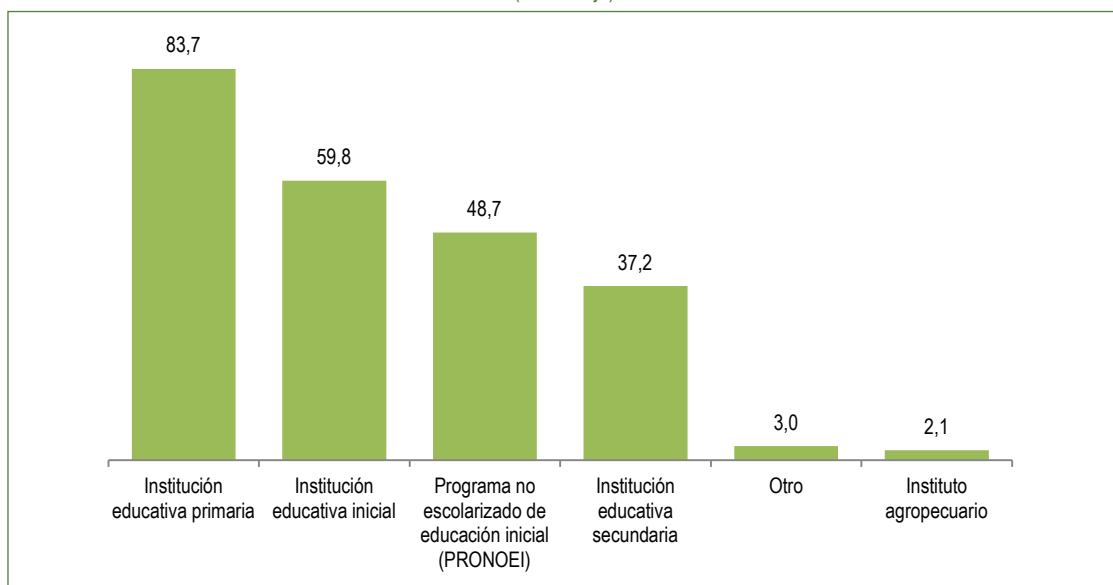


Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

### 34. Infraestructura educativa, de salud y electricidad

En cuanto a la existencia de infraestructura educativa, los centros educativos de educación primaria son los que predominan tanto en las Comunidades Campesinas como en las Comunidades Nativas. En efecto el 83,7% de Comunidades Campesinas y el 90,6% de Comunidades Nativas, cuentan con centros de educación primaria.

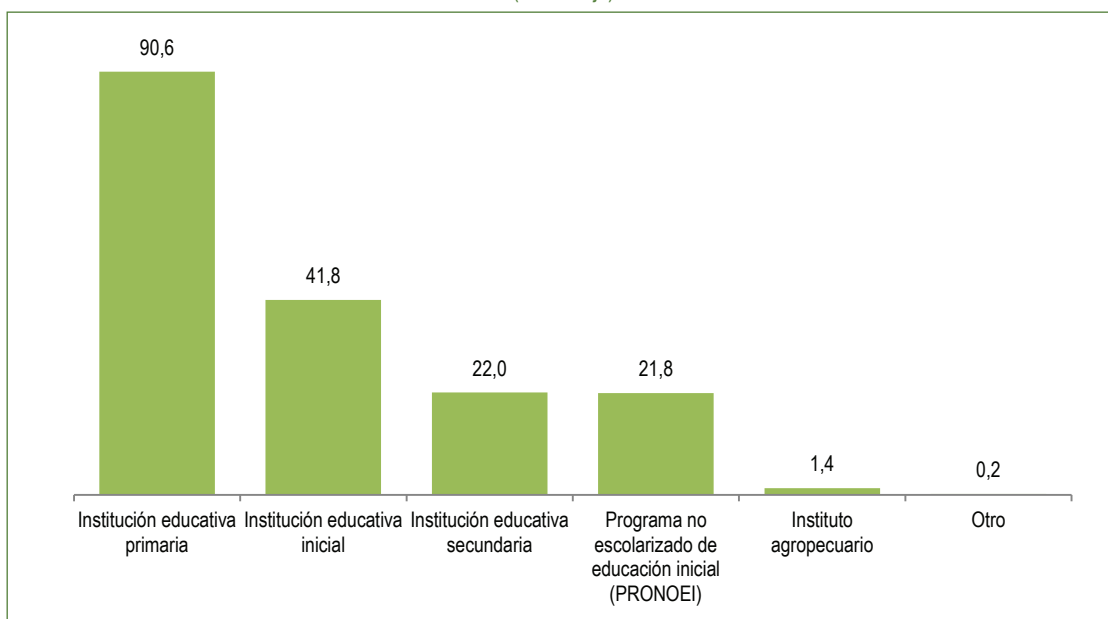
**PERÚ: COMUNIDADES CAMPESINAS QUE CUENTAN CON ESTABLECIMIENTOS EDUCATIVOS, 2012**  
(Porcentaje)



Nota: Total de comunidades campesinas que respondieron a la pregunta 4994.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

**PERÚ: COMUNIDADES NATIVAS QUE CUENTAN CON ESTABLECIMIENTOS EDUCATIVOS, 2012**  
(Porcentaje)

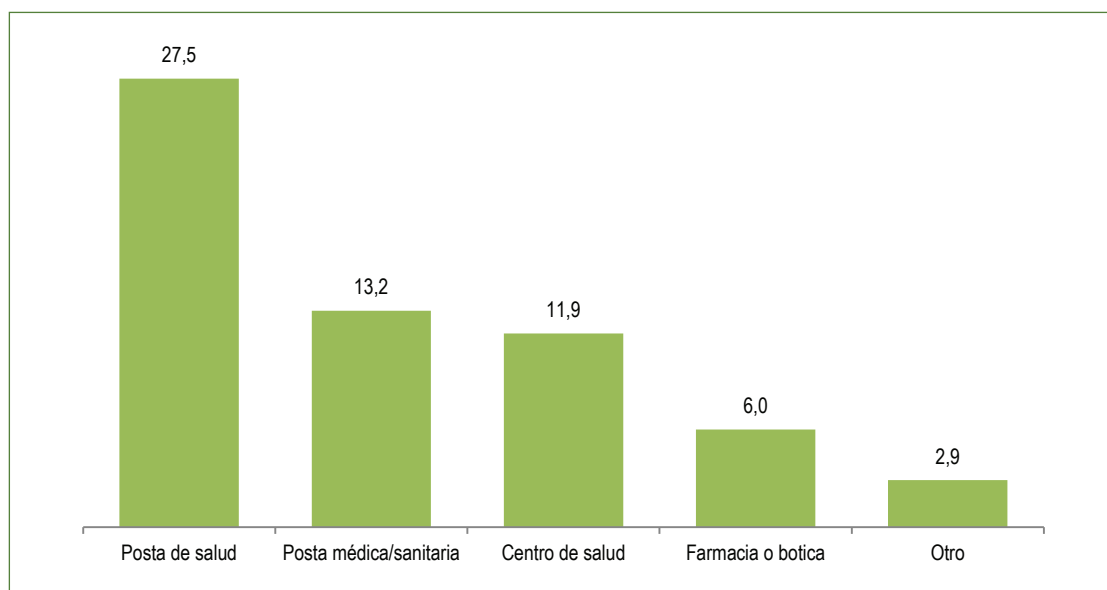


Nota: Total de comunidades nativas que respondieron a la pregunta 1 111.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

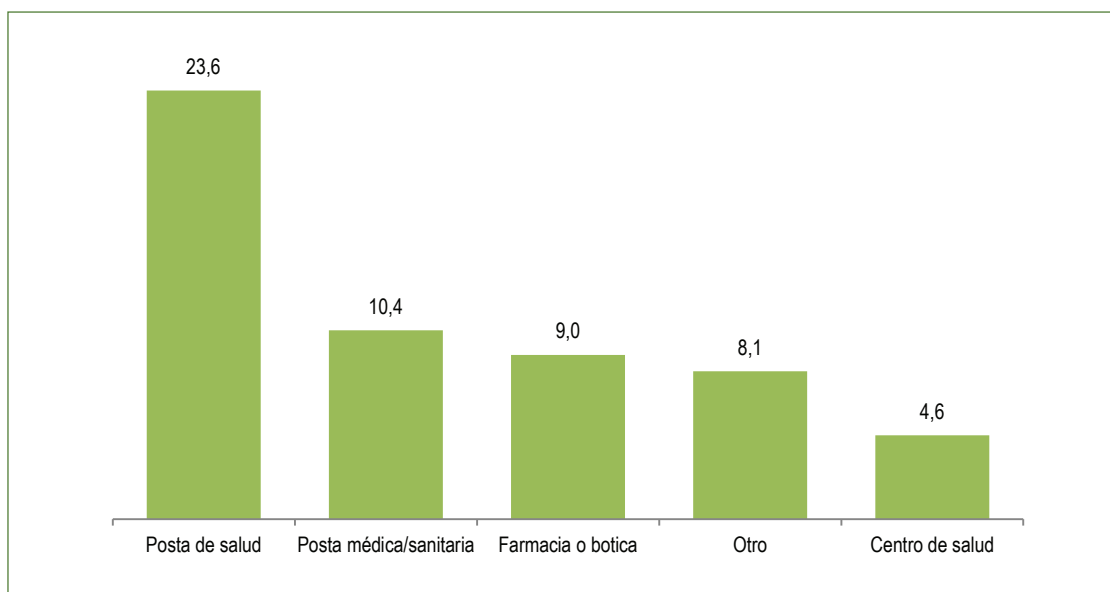
Con relación a la infraestructura de salud, los datos obtenidos muestran que son las Postas de Salud, las que en mayor porcentaje de comunidades cuidan la salud de la población que reside en las comunidades censadas. Así, el 27,5% de las Comunidades Campesinas y el 23,6% de las Comunidades Nativas, cuentan con una Posta de Salud.

**PERÚ: COMUNIDADES CAMPESINAS QUE CUENTAN CON ESTABLECIMIENTOS DE SALUD, 2012**  
(Porcentaje)



Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

**PERÚ: COMUNIDADES NATIVAS QUE CUENTAN CON ESTABLECIMIENTOS DE SALUD, 2012**  
(Porcentaje)

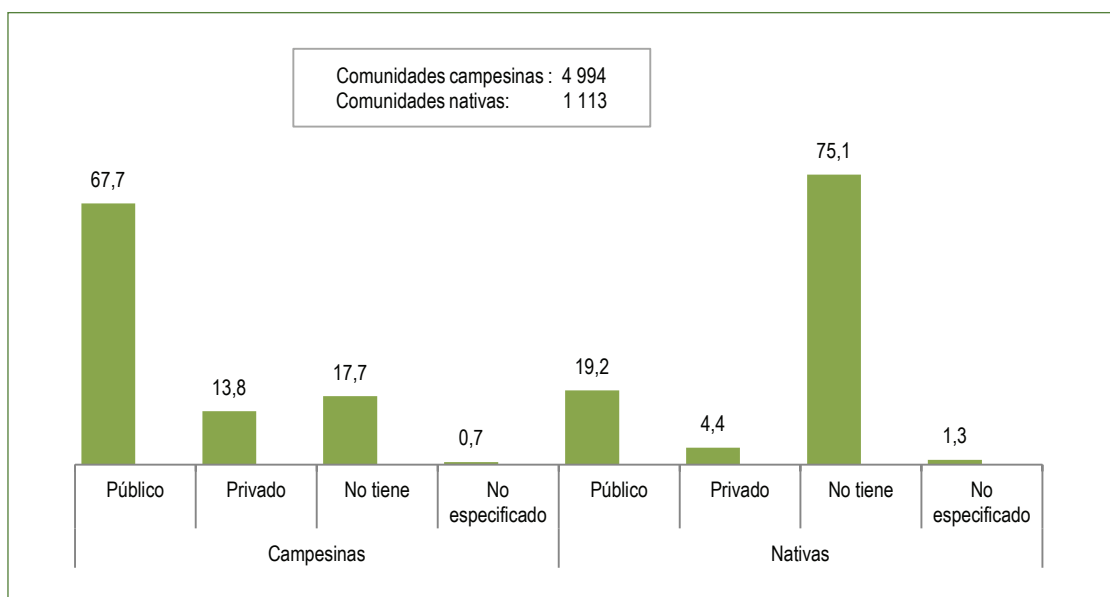


Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

En cuanto al acceso a electricidad, en las Comunidades Campesinas predomina el alumbrado eléctrico público. El 67,7% de comunidades tienen este tipo de alumbrado.

No obstante, el 17,7% de comunidades no tienen alumbrado eléctrico. Esta carencia es mayor en el caso de las Comunidades Nativas, en cuyo ámbito las tres cuartas partes (75,1%) no tienen este servicio básico.

**PERÚ: COMUNIDADES CAMPESINAS Y NATIVAS POR TIPO DE ALUMBRADO QUE TIENE EL CENTRO POBLADO DE LA COMUNIDAD**  
(Porcentaje)

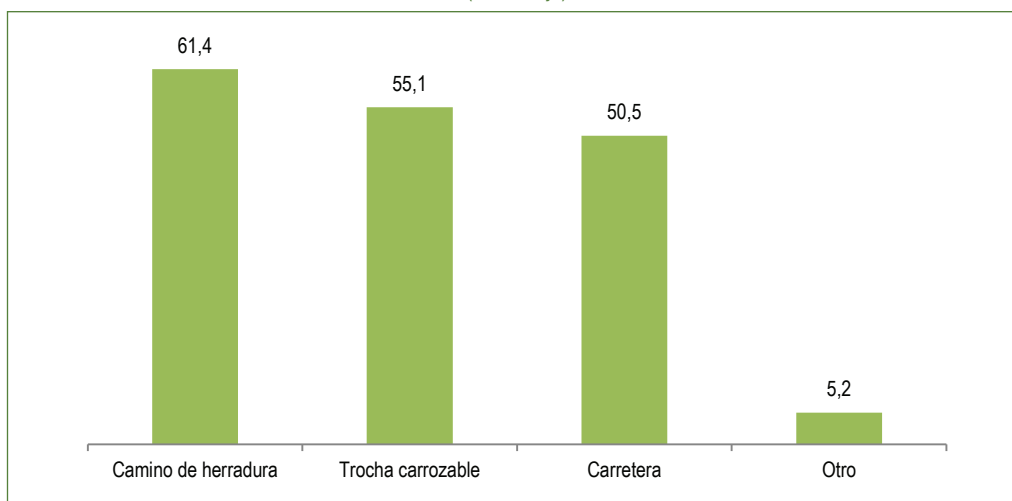


Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

### 35. Vías de comunicación y medio de transporte más utilizado

La información censal registró que en las Comunidades Campesinas el 61,4% utiliza caminos de herradura, el 55,1% emplea trocha carrozable y 50,5% se traslada por carretera desde la capital distrital hasta el centro poblado donde es la sede de la comunidad.

**PERÚ: COMUNIDADES CAMPESINAS POR VÍAS DE COMUNICACIÓN QUE EXISTE PARA LLEGAR DESDE LA CAPITAL DISTRICTAL AL CENTRO POBLADO SEDE DE LA COMUNIDAD, 2012**  
(Porcentaje)

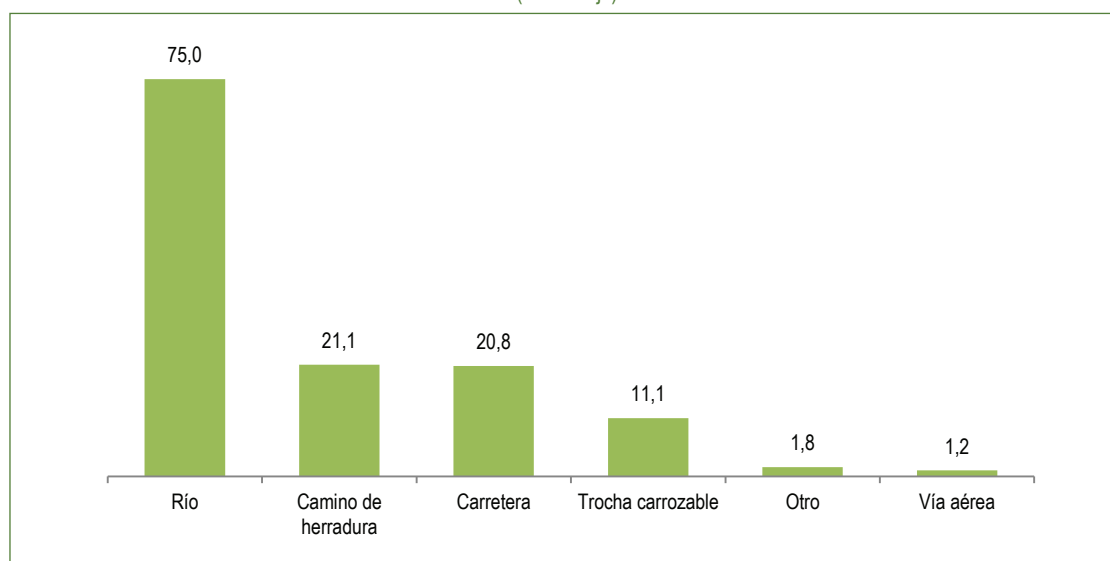


**Nota:** Los porcentajes de cada una de las categorías respecto al total de Comunidades Campesinas, son independientes, por derivarse de una pregunta de respuesta múltiple.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.

En el caso de las Comunidades Nativas, los medios utilizados para trasladarse desde la capital distrital hasta el centro poblado, donde es la sede de la comunidad, son diferentes. Así el 75,0% utiliza el río para desplazarse, el 21,1% emplea el camino de herradura y el 20,8% se traslada por carretera.

**PERÚ: COMUNIDADES NATIVAS POR VÍAS DE COMUNICACIÓN QUE EXISTE PARA LLEGAR DESDE LA CAPITAL DISTRICTAL AL CENTRO POBLADO SEDE DE LA COMUNIDAD, 2012**  
(Porcentaje)



**Nota:** Los porcentajes de cada una de las categorías respecto al total de Comunidades Nativas, son independientes, por derivarse de una pregunta de respuesta múltiple.

**Fuente:** Instituto Nacional de Estadística e Informática-IV Censo Nacional Agropecuario 2012.