



ENCUESTA NACIONAL AGROPECUARIA 2015

PRINCIPALES RESULTADOS DE LAS PEQUEÑAS, MEDIANAS Y GRANDES UNIDADES AGROPECUARIAS

Contenido

1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA ENCUESTA

2. PEQUEÑAS, MEDIANAS Y GRANDES UNIDADES AGROPECUARIAS

- ✓ Características de la unidad agropecuaria
- ✓ Usos de la tierra
- ✓ Riego
- ✓ Producción agrícola, destinos y canales de comercialización
- ✓ Principales prácticas agrícolas
- ✓ Producción pecuaria
- ✓ Principales prácticas pecuarias
- ✓ Servicios de extensión agraria (capacitación, asistencia técnica y necesidad de información)
- ✓ Crédito

3. PEQUEÑAS Y MEDIANAS UNIDADES AGROPECUARIAS

- ✓ Características de los pequeños y medianos productores/as agropecuarios/as
- ✓ Programa presupuestal investigados - Indicadores
 - ❖ Reducción de la degradación de los suelos agrarios
 - ❖ Aprovechamiento de los recursos hídricos para uso agrario
 - ❖ Inocuidad agroalimentaria
 - ❖ Mejora de la articulación de pequeños productores/as agropecuarios/as al mercado
 - ❖ Productores/as rurales con economías de subsistencia y acceso a mercados locales

1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA ENCUESTA

OBJETIVOS

- ❖ Disponer de información que permita caracterizar las pequeñas, medianas y grandes unidades agropecuarias del país.
- ❖ Generar información para la construcción de indicadores del sector agropecuario, en el marco del Presupuesto por Resultados, que permitan evaluar de forma continua la evolución de dichos indicadores y contribuir al diseño y orientación de políticas públicas para el mejoramiento de las condiciones de vida de los pequeños y medianos productores/as agropecuarios/as.

COBERTURA

- ❖ **Geográfica:** Se realizó a nivel nacional, en los 24 departamentos del país.
- ❖ **Temporal:** Se efectuó entre los meses de mayo a octubre de 2015, según región natural:

REGIÓN NATURAL	PERIODO DE EJECUCIÓN DE LA OPERACIÓN DE CAMPO
Sierra	Del 24 de mayo al 15 de septiembre de 2015
Costa	Del 01 de agosto al 31 de octubre de 2015
Selva	Del 01 de agosto al 31 de octubre de 2015

MÉTODO DE ENTREVISTA

Se empleó el método de entrevista directa, con personal debidamente capacitado y entrenado para tal fin, que visitó las unidades agropecuarias seleccionadas durante el período de recolección de información.

INFORMANTE

Fundamentalmente fue el productor/a agropecuario/a o la persona de 18 y más años de edad con pleno conocimiento del manejo de la unidad agropecuaria, pudiendo ser la esposa/o o algún miembro del hogar del productor/a; así como, el administrador/a, capataz o alguna otra persona encargada de la unidad agropecuaria.



1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA ENCUESTA

DISEÑO MUESTRAL

❖ MARCO MUESTRAL

El marco de muestreo para la selección de la muestra de la encuesta está constituido por la información estadística y cartográfica del IV Censo Nacional Agropecuario 2012 (IV CENAGRO 2012).

TOTAL DE UNIDADES AGROPECUARIAS

DESCRIPCIÓN	UA's
Total	2 260 983
UA's solo persona natural	2 243 183
Estrato especial ^{1/}	17 800

En la Encuesta Nacional Agropecuaria no forman parte del estudio las unidades agropecuarias que son comunidades campesinas y nativas.

COMPOSICIÓN DEL MARCO DEL ESTRATO ESPECIAL

ESTRATO ESPECIAL	MARCO IV CENAGRO
NACIONAL	17 800
Total Empresas/Pers. Nat.	7 927
Empresas	2 047
Persona Natural	2 465
Otros	3 415
Total Granjas Avícolas	1 052
Empresas/Pers. Nat.	1 022
Otros	30
Total Granjas y Establos ^{2/}	1 218
Empresas/Pers. Nat.	1 057
Otros	161
Comunidades ^{3/}	7 603
Campesina	6 281
Nativa	1 322

1/ Conformado por Empresas, Granjas Avícolas y Granjas porcinas, granjas de cuyes, centros de engorde, establos, comunidades campesinas y nativas y personas naturales con superficie agrícola cultivada de 50,0 hectáreas a más.

2/ Conformado por granjas porcinas, granjas de cuyes, centro de engorde y establos lecheros.

3/ Las comunidades campesinas y nativas se excluyen de la encuesta, por su poco aporte en la producción nacional.

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

1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA ENCUESTA

❖ TAMAÑO DE LA MUESTRA

La muestra programada fue de **30 mil 577** unidades agropecuarias, de las cuales **29 mil 218** corresponden a pequeñas y medianas unidades agropecuarias y **1 mil 359** a grandes unidades agropecuarias.

Cabe precisar, la muestra de grandes unidades agropecuarias tiene representatividad nacional.

De la muestra programada se ejecutaron **27 mil 948** unidades agropecuarias, según se muestra en el cuadro siguiente:

UNIDADES AGROPECUARIAS

UNIDADES AGROPECUARIAS	MUESTRA PROGRAMADA		MUESTRA EJECUTADA		TASA DE NO RESPUESTA	ERROR DE MARCO
	Abs.	%	Abs.	%		
TOTAL	30 577	100,0	27 948	100,0		
Pequeñas y medianas	29 218	95,6	26 874	96,2	1,6	6,4
Costa	5 992	20,5	5 413	20,1	2,0	7,7
Sierra	17 108	58,6	15 941	59,3	1,1	5,7
Selva	6 118	20,9	5 520	20,5	2,4	7,4
Grandes (Empresas, Granjas avícolas, Granjas porcinas)	1 359	4,4	1 074	3,8	1,7	12,3

❖ NIVELES DE INFERENCIA

- ✓ Nacional (pequeñas, medianas y grandes unidades agropecuarias).
- ✓ Región natural: Costa, Sierra y Selva (solo pequeñas y medianas unidades agropecuarias).

2. PEQUEÑAS, MEDIANAS Y GRANDES UNIDADES AGROPECUARIAS

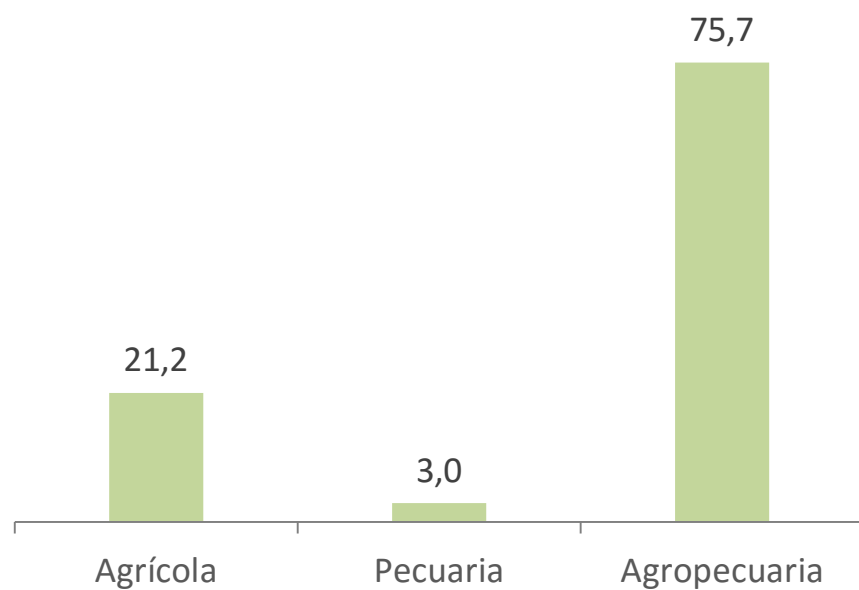
CARACTERÍSTICAS DE LA UNIDAD AGROPECUARIA

Pequeñas, medianas y grandes unidades agropecuarias

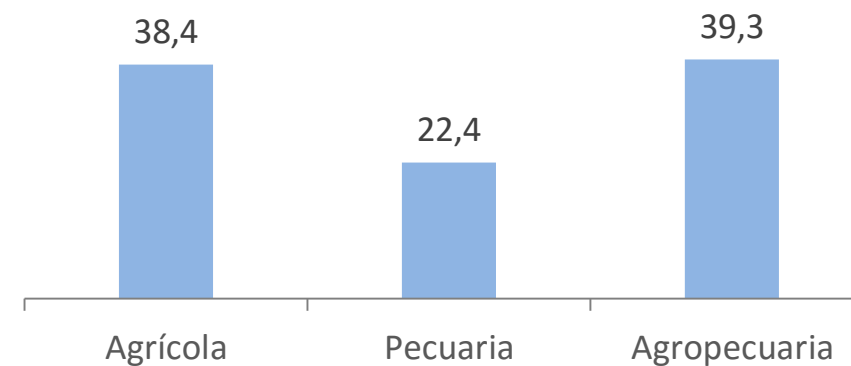
Unidades agropecuarias, según tipo de actividad

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



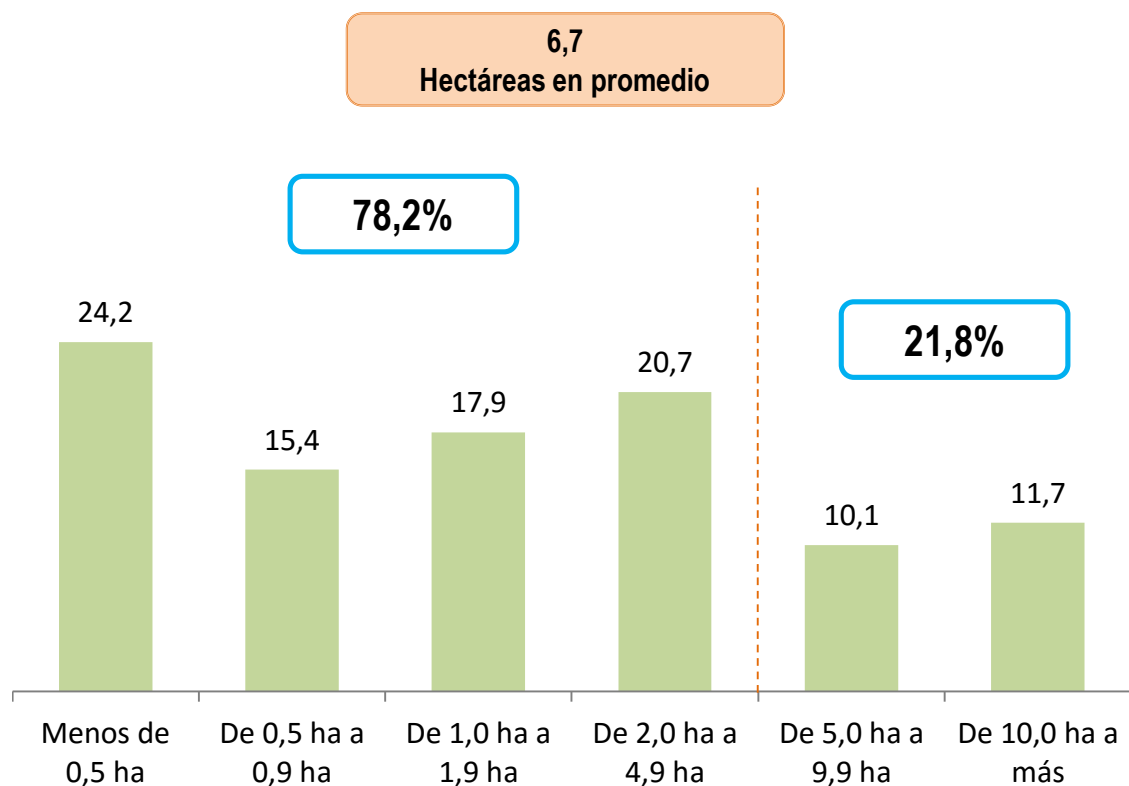
Grandes productores/as



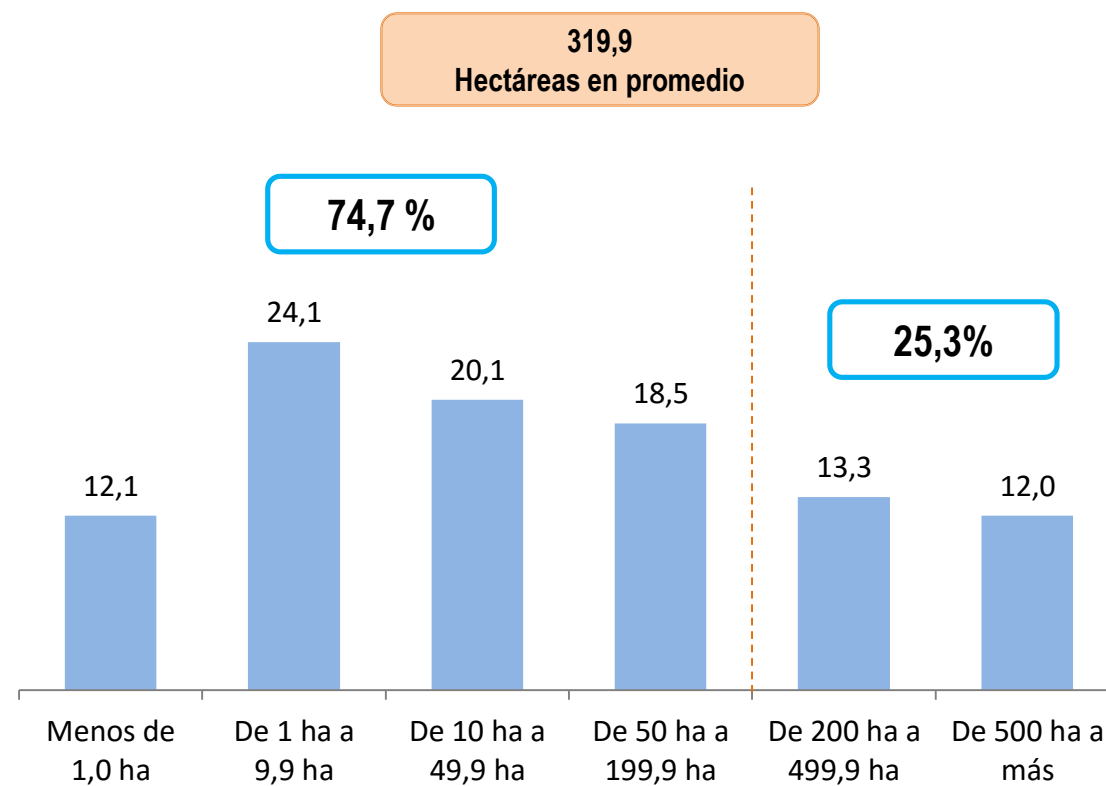
Tamaño de la unidad agropecuaria por rangos de superficie agropecuaria

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



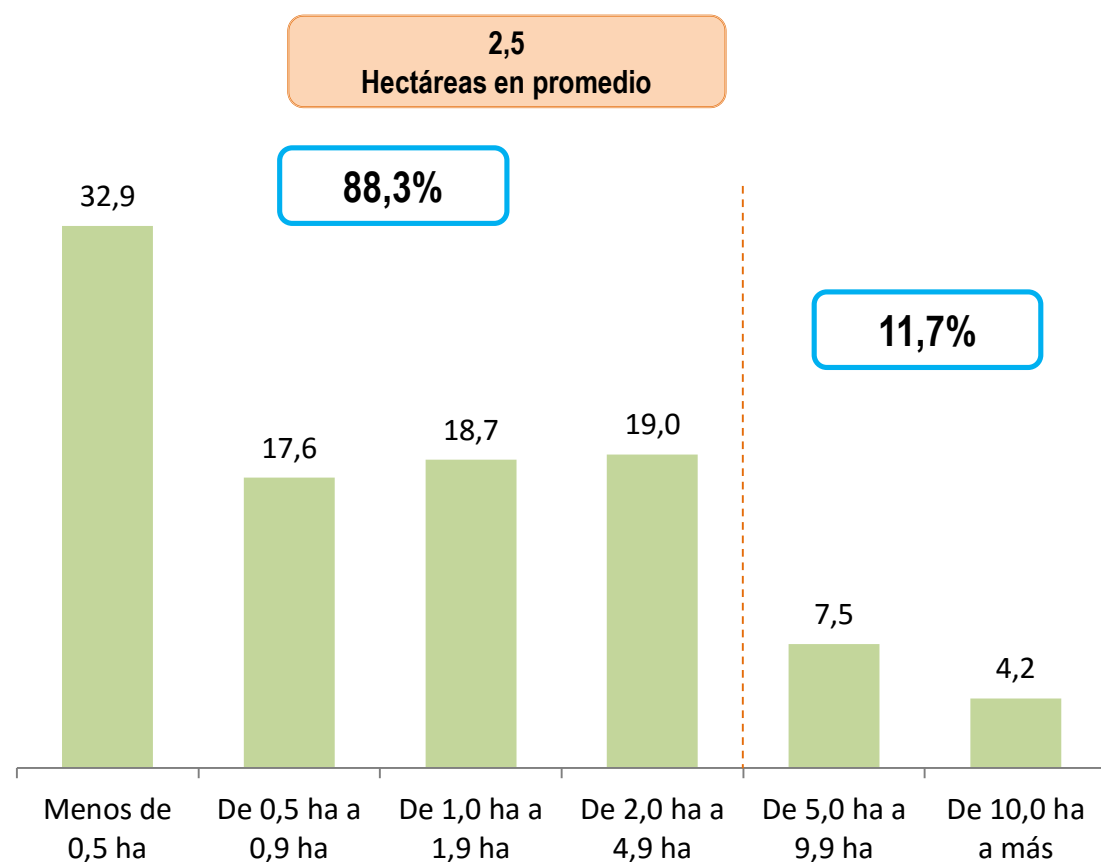
Grandes productores/as



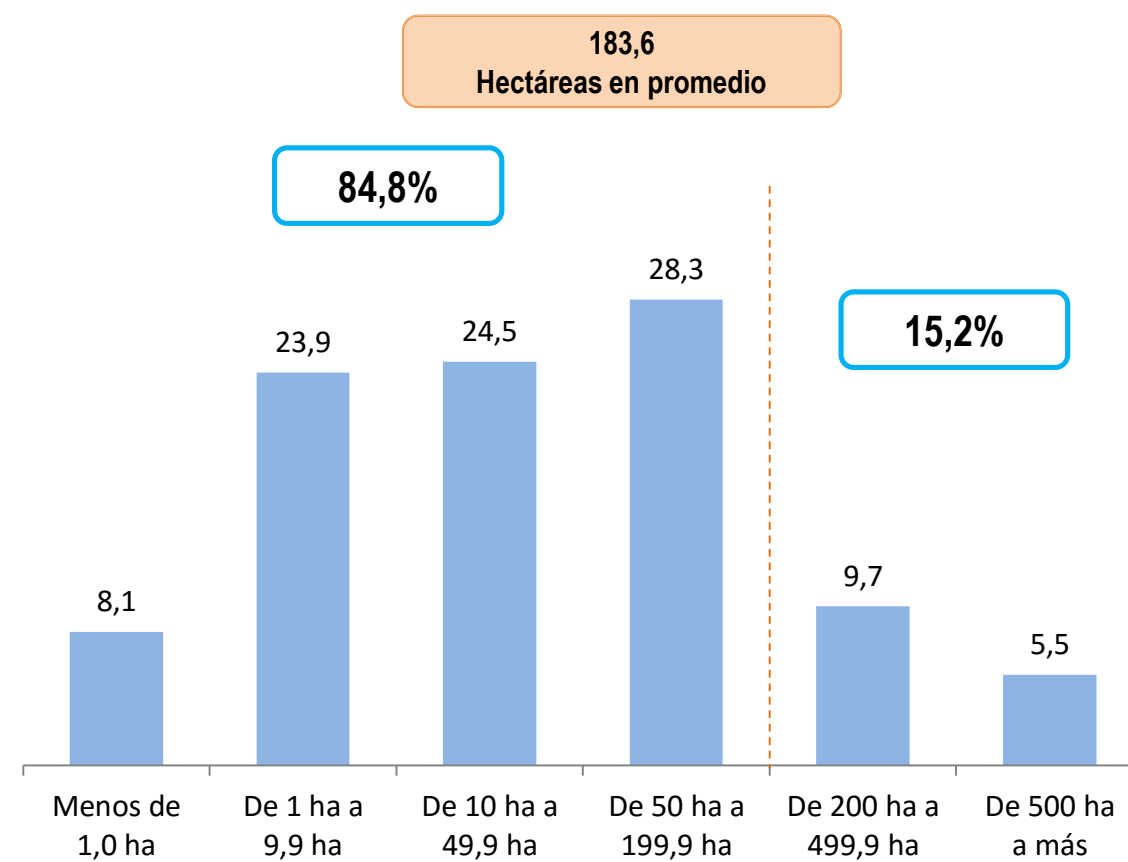
Tamaño de la unidad agropecuaria por rangos de superficie agrícola

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



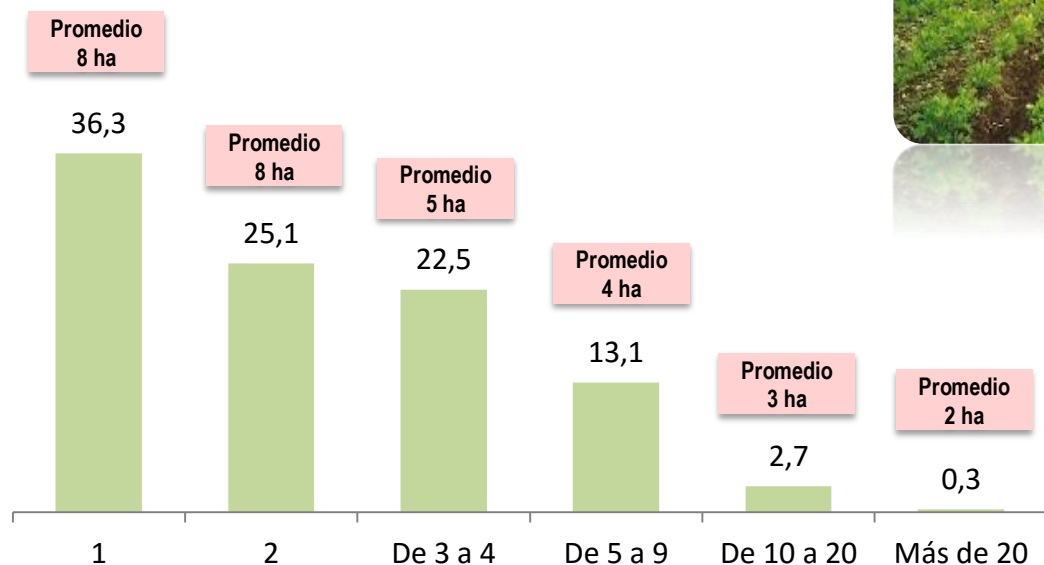
Tamaño de la unidad agropecuaria por número de parcelas

(Porcentaje)

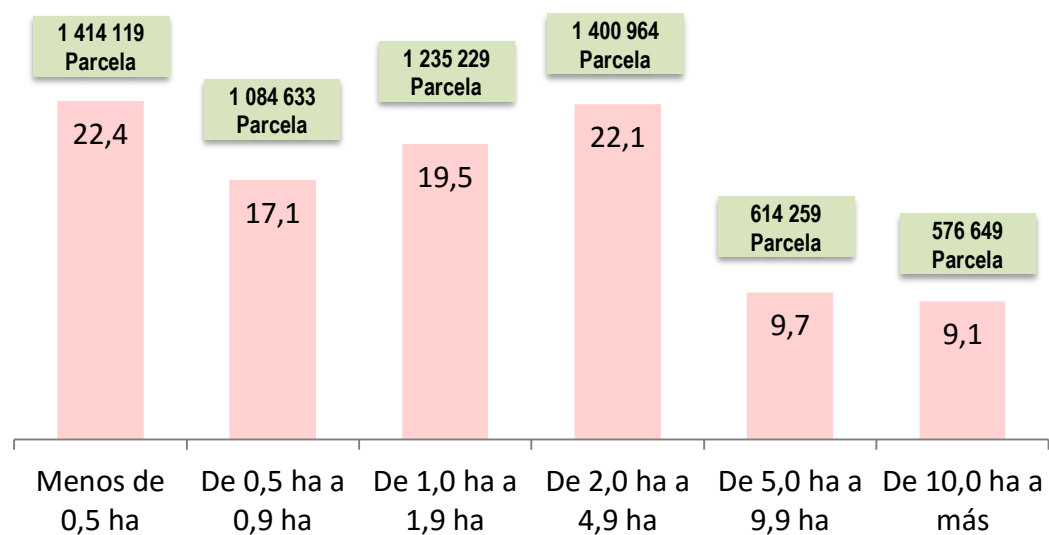
Pequeños y medianos productores/as

2,2

Parcelas en promedio



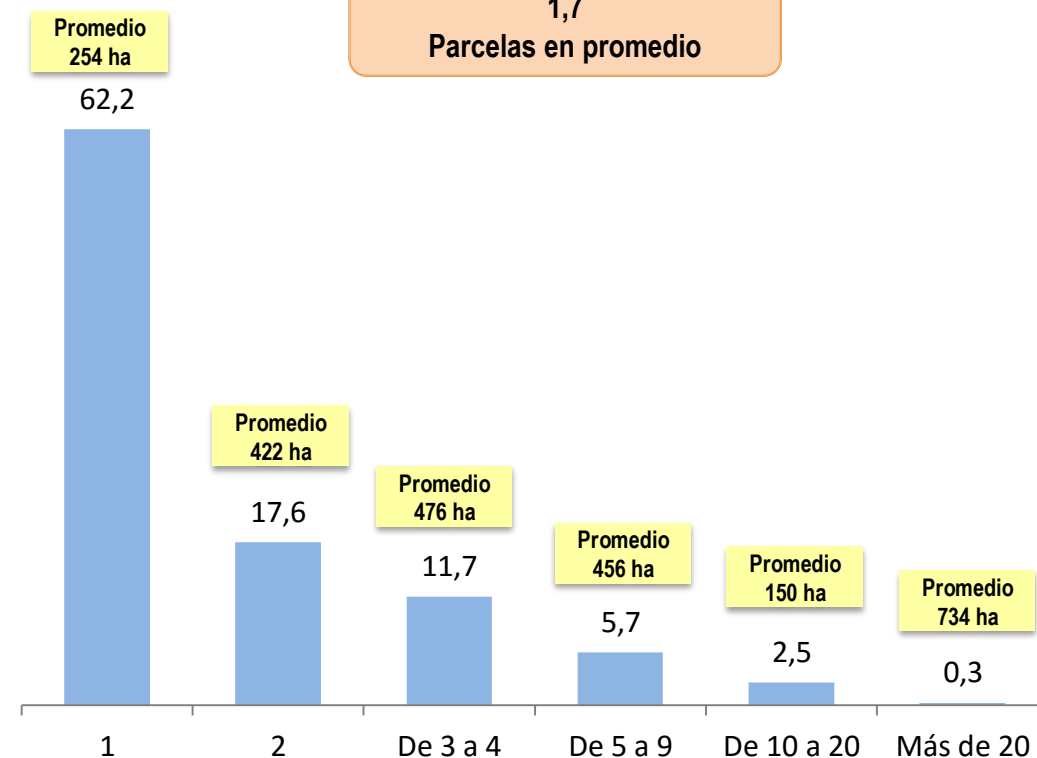
Nº de parcela por rango de superficie total



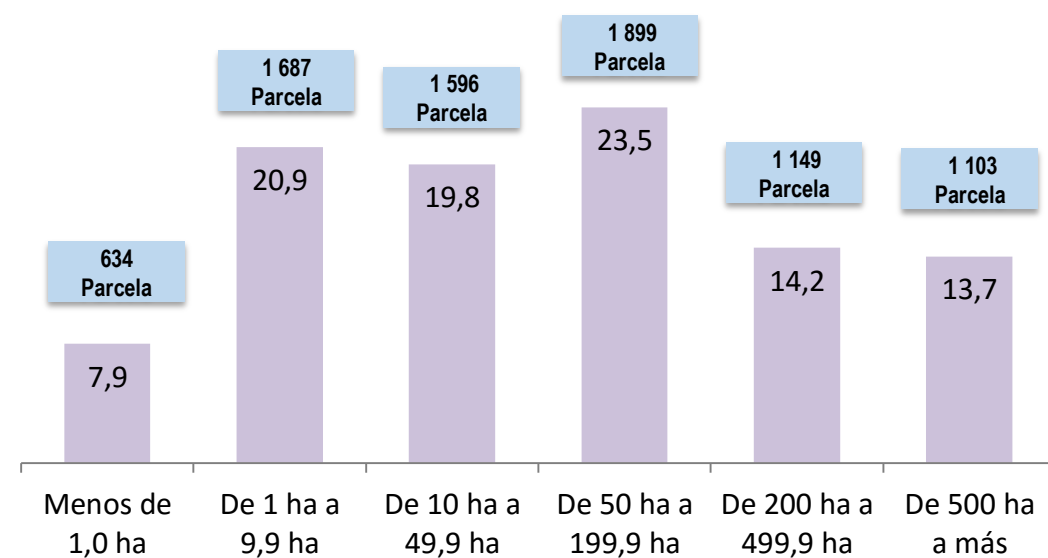
Grandes productores/as

1,7

Parcelas en promedio



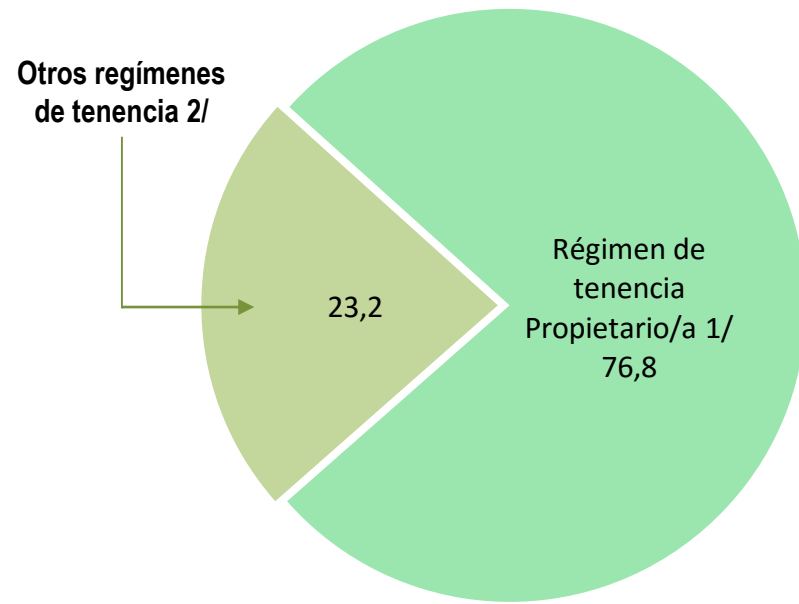
Nº de parcela por rango de superficie total



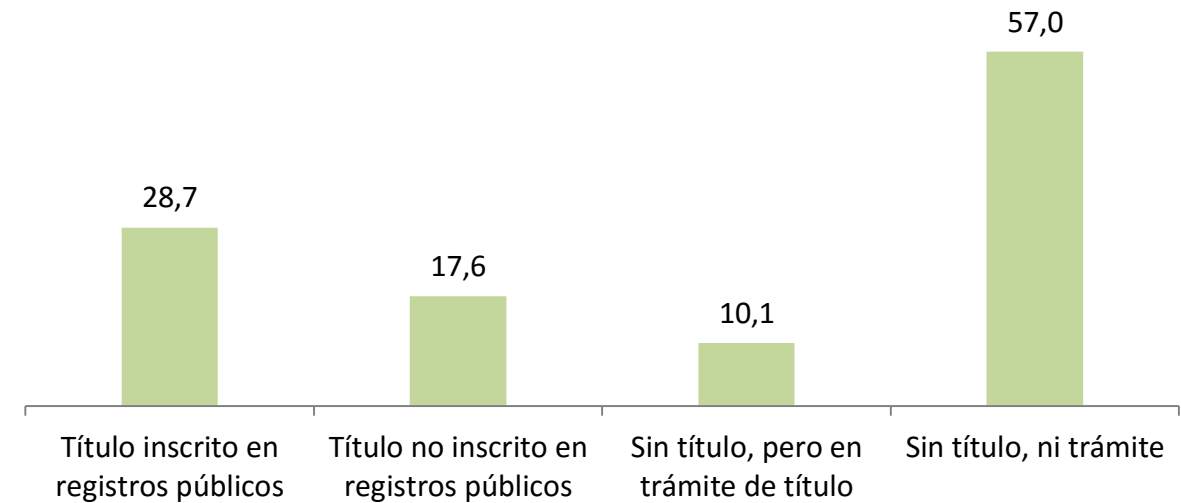
Régimen de tenencia de las parcelas de la unidad agropecuaria – Nacional

(Porcentaje)

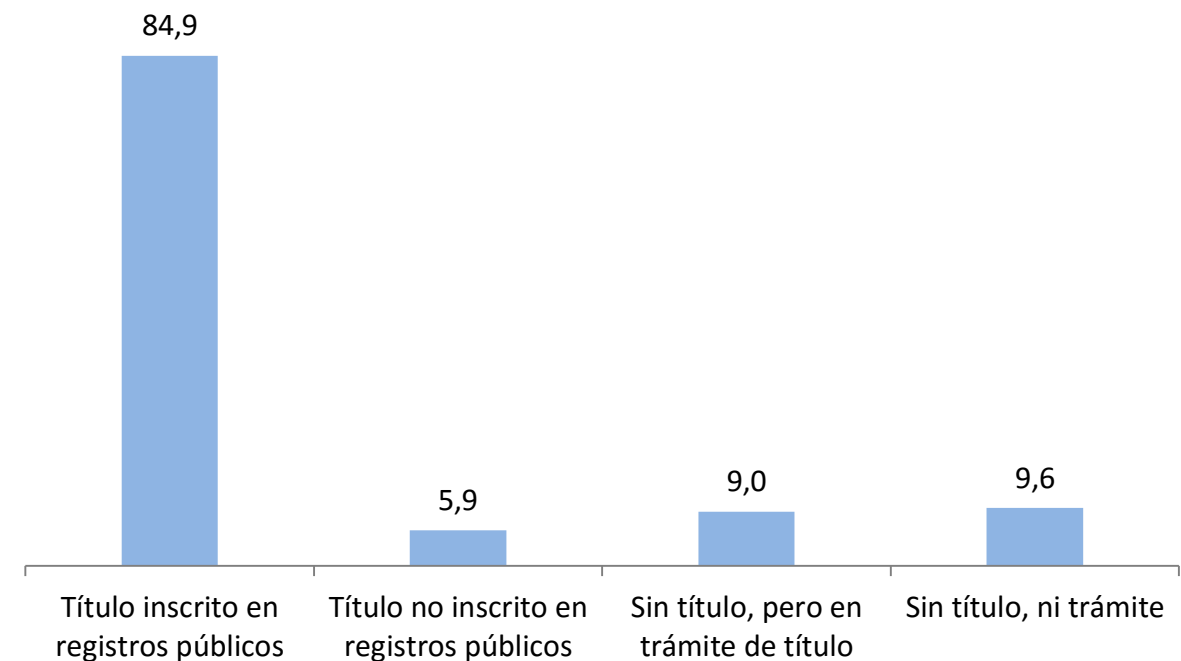
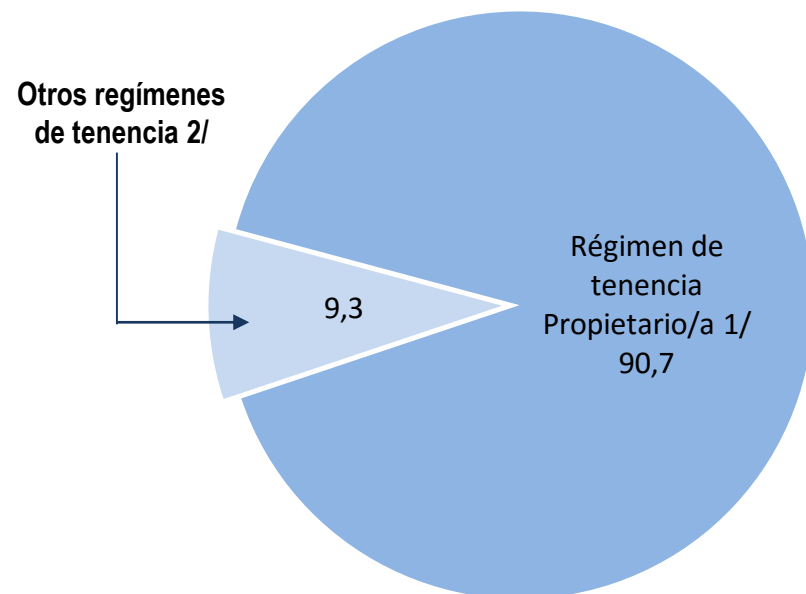
Pequeños y medianos productores/as



SITUACIÓN DEL TÍTULO DE PROPIEDAD



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: A los productores/as agropecuarios/as que al menos son dueños de una de las parcelas que conduce (régimen de tenencia propietario/a).

2/ Comprende: Comunero/a, arrendatario/a, posesionario/a, entre otros.

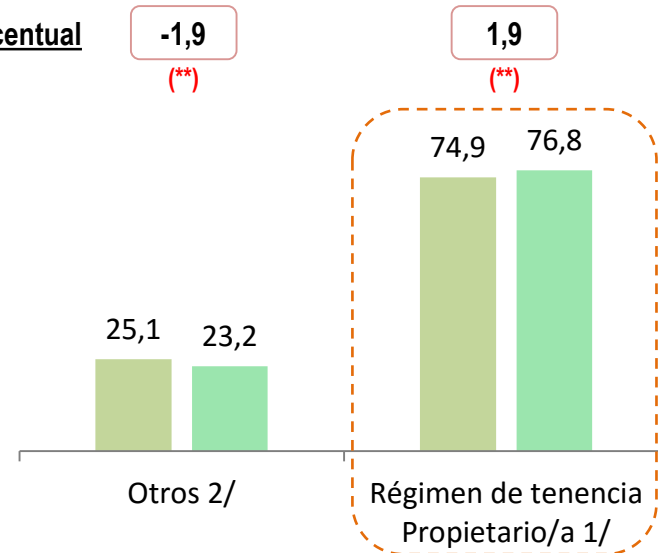
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Régimen de tenencia de las parcelas de la unidad agropecuaria (2014-2015) – Nacional

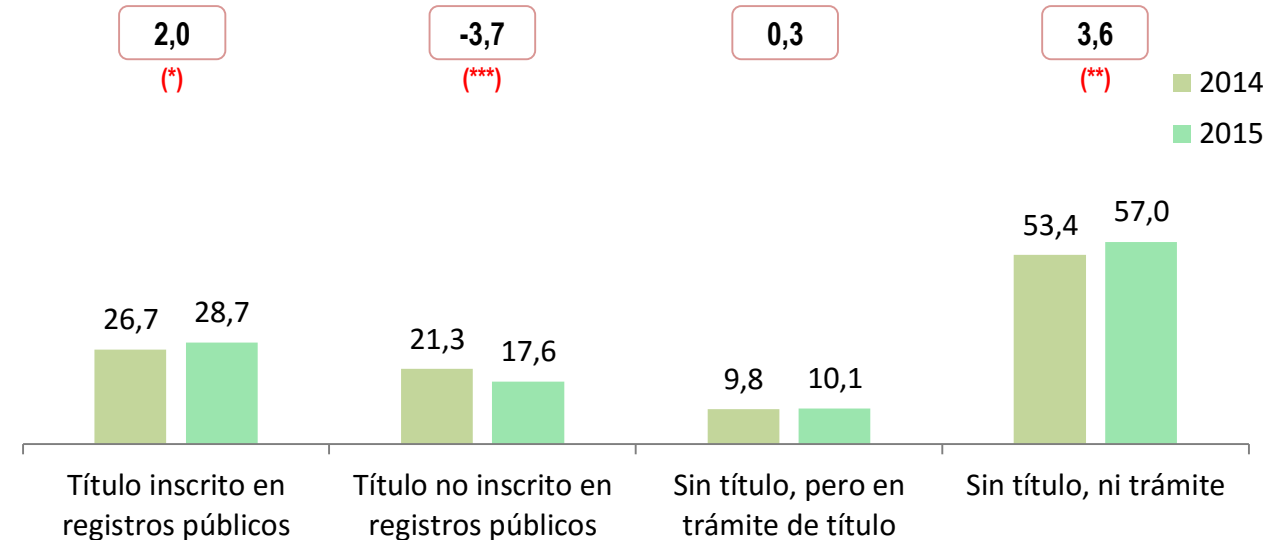
(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as

Diferencia porcentual

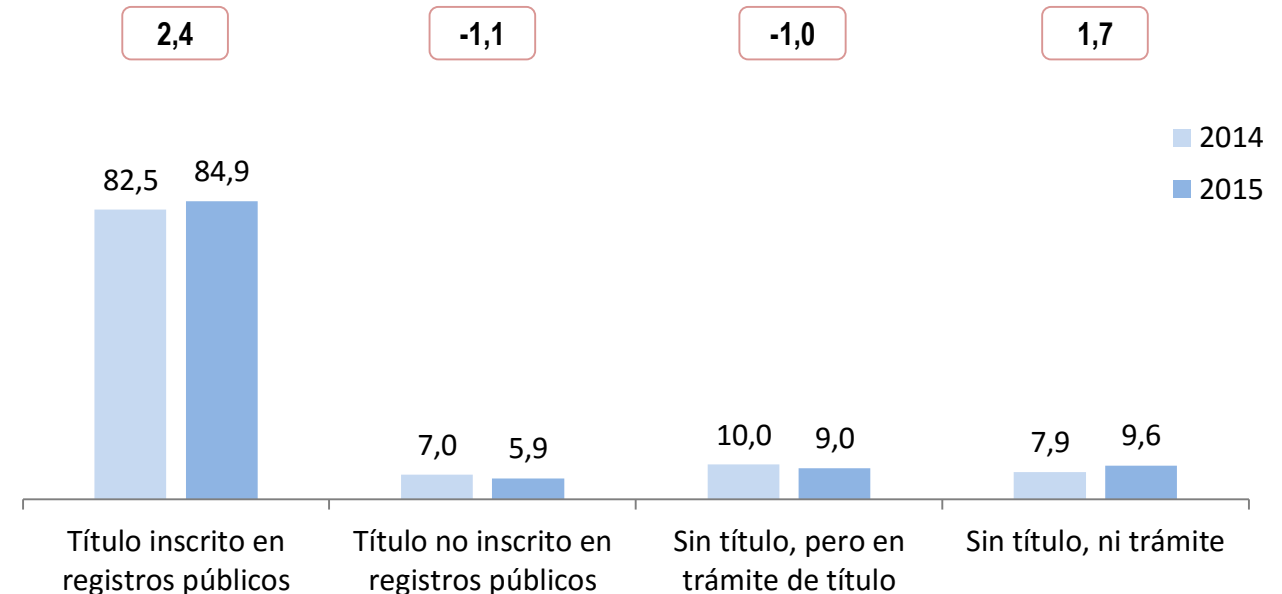
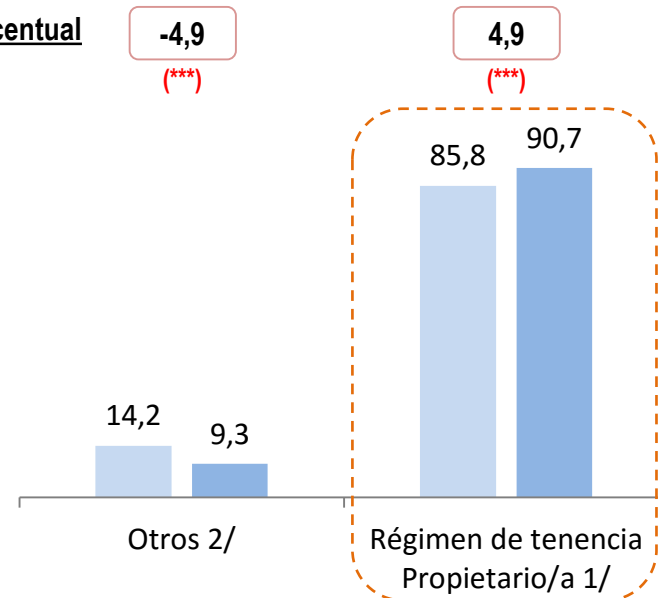


SITUACIÓN DEL TÍTULO DE PROPIEDAD



Grandes productores/as

Diferencia porcentual



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: A los productores/as agropecuarios/as que al menos son dueños de una de las parcelas que conduce (régimen de tenencia propietario/a).

2/ Comprende: Comunero/a, arrendatario/a, posesionario/a, entre otros.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

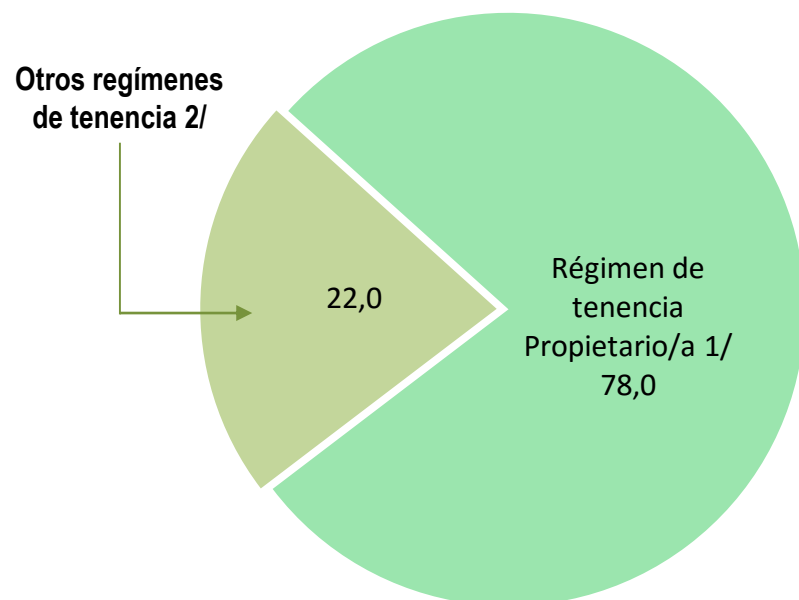
*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

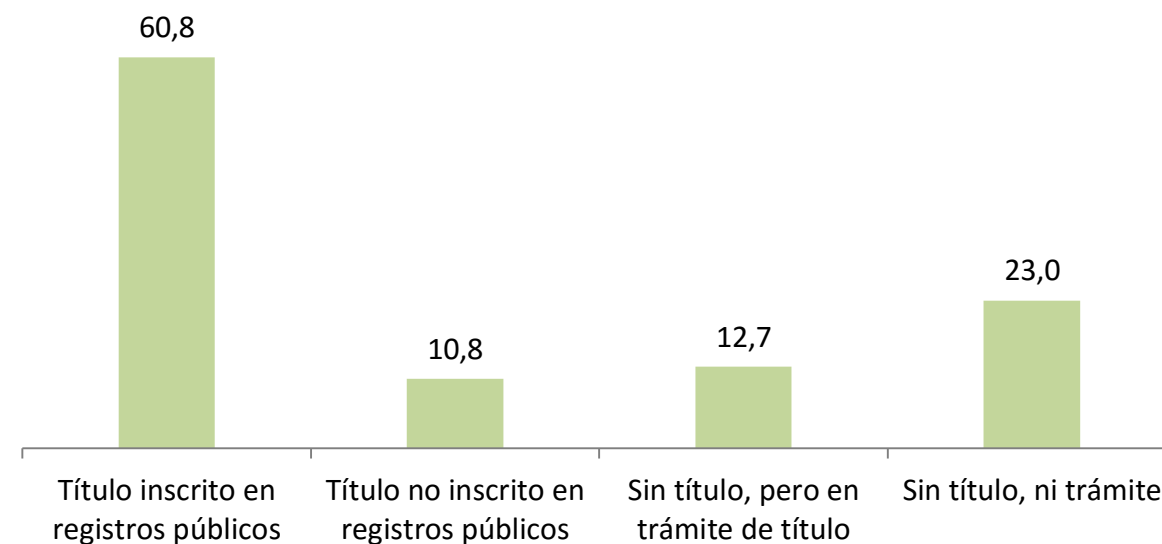
Régimen de tenencia de las parcelas de la unidad agropecuaria – Costa

(Porcentaje)

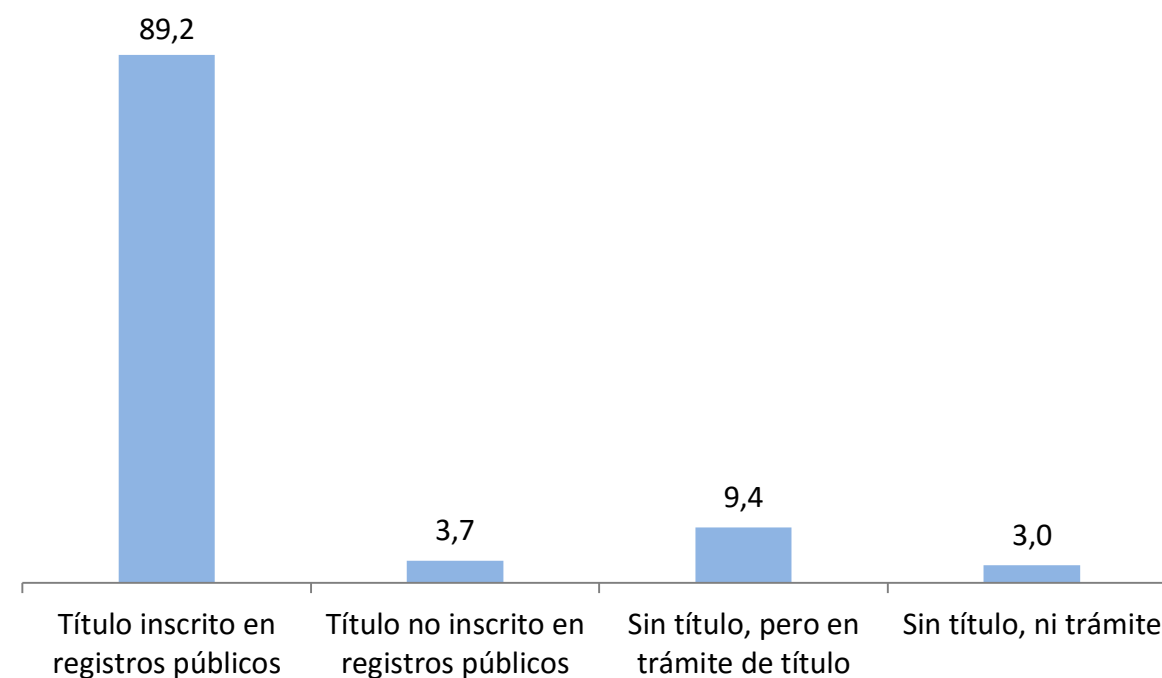
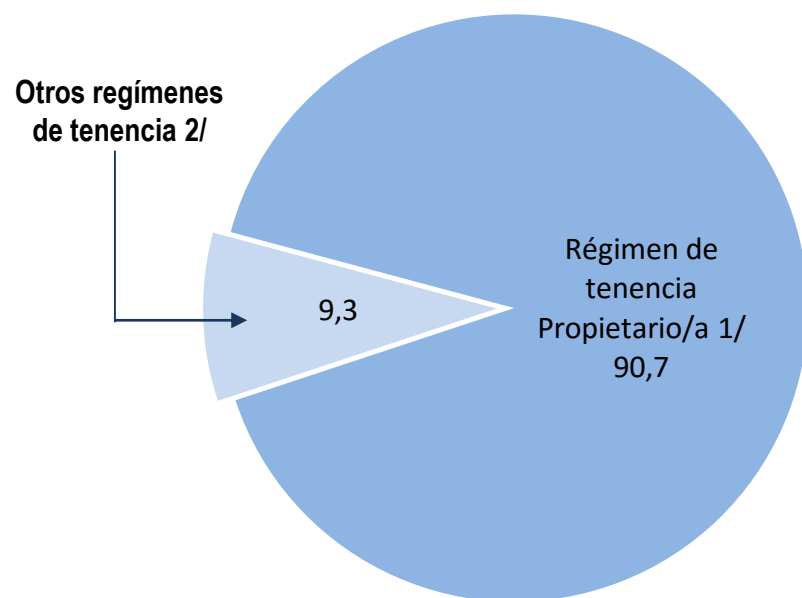
Pequeños y medianos productores/as



SITUACIÓN DEL TÍTULO DE PROPIEDAD



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: A los productores/as agropecuarios/as que al menos son dueños de una de las parcelas que conduce (régimen de tenencia propietario/a).

2/ Comprende: Comunero/a, arrendatario/a, posesionario/a, entre otros.

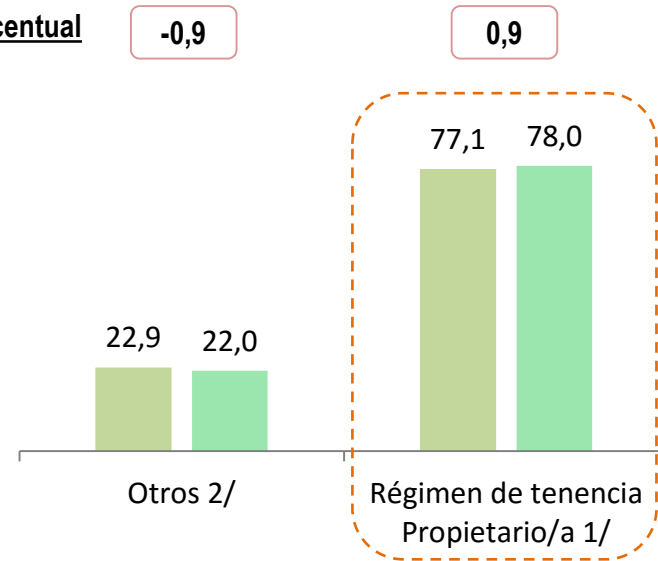
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Régimen de tenencia de las parcelas de la unidad agropecuaria (2014-2015) – Costa

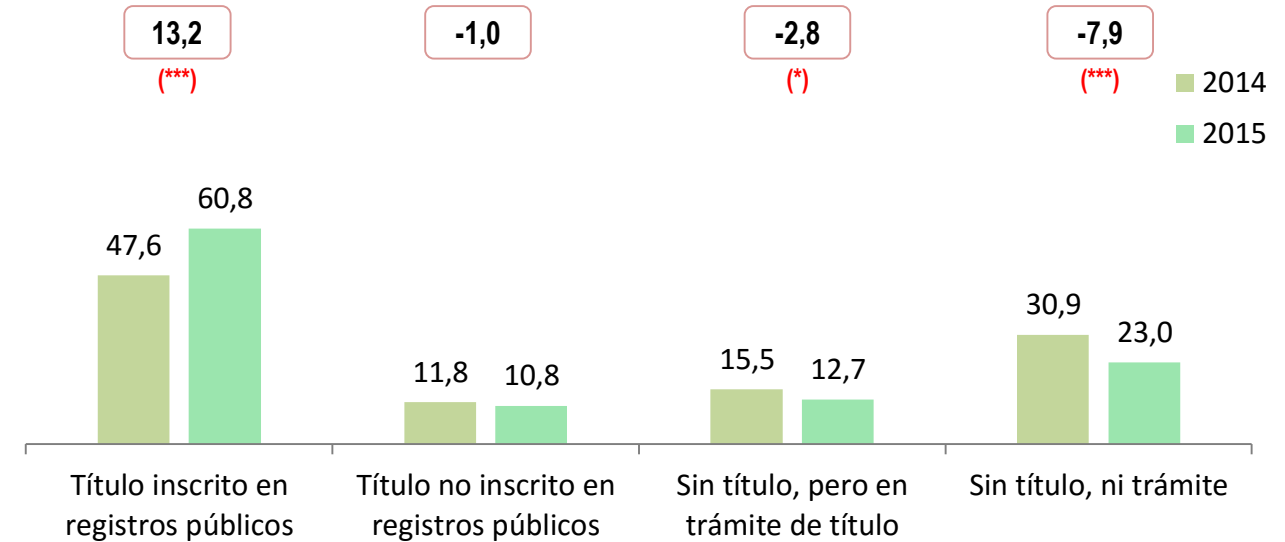
(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as

Diferencia porcentual

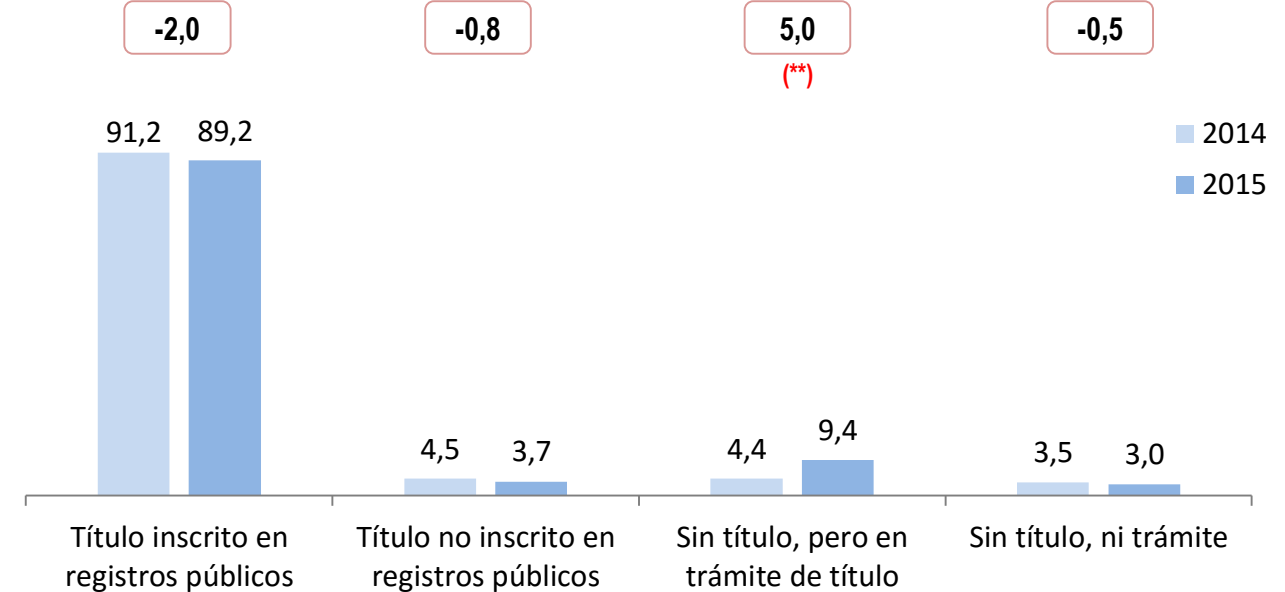
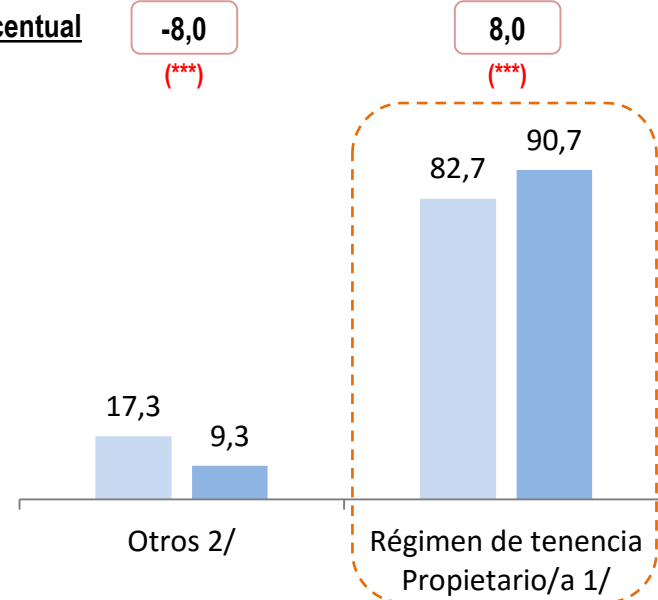


SITUACIÓN DEL TÍTULO DE PROPIEDAD



Grandes productores/as

Diferencia porcentual



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: A los productores/as agropecuarios/as que al menos son dueños de una de las parcelas que conduce (régimen de tenencia propietario/a).

2/ Comprende: Comunero/a, arrendatario/a, posesionario/a, entre otros.

* Diferencia significativa (P<0,10).

** Diferencia altamente significativa (P<0,05).

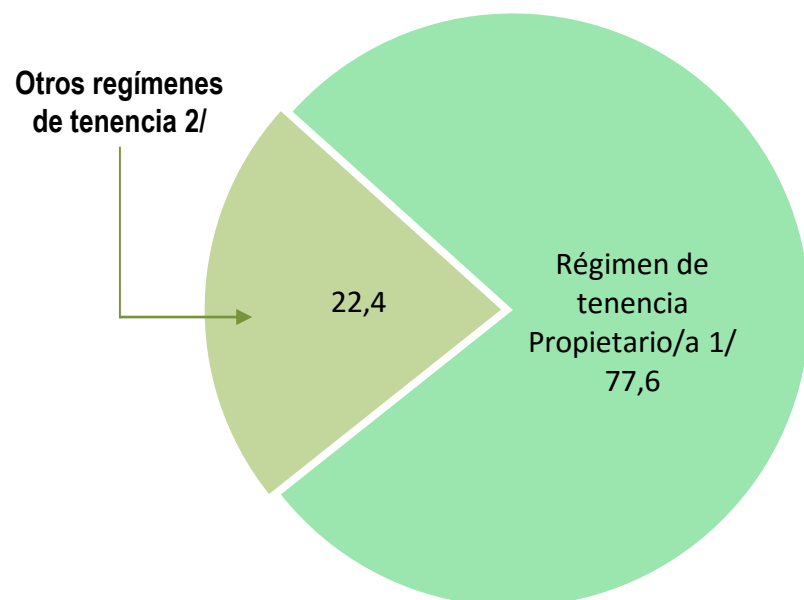
*** Diferencia muy altamente significativa (P<0,01).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

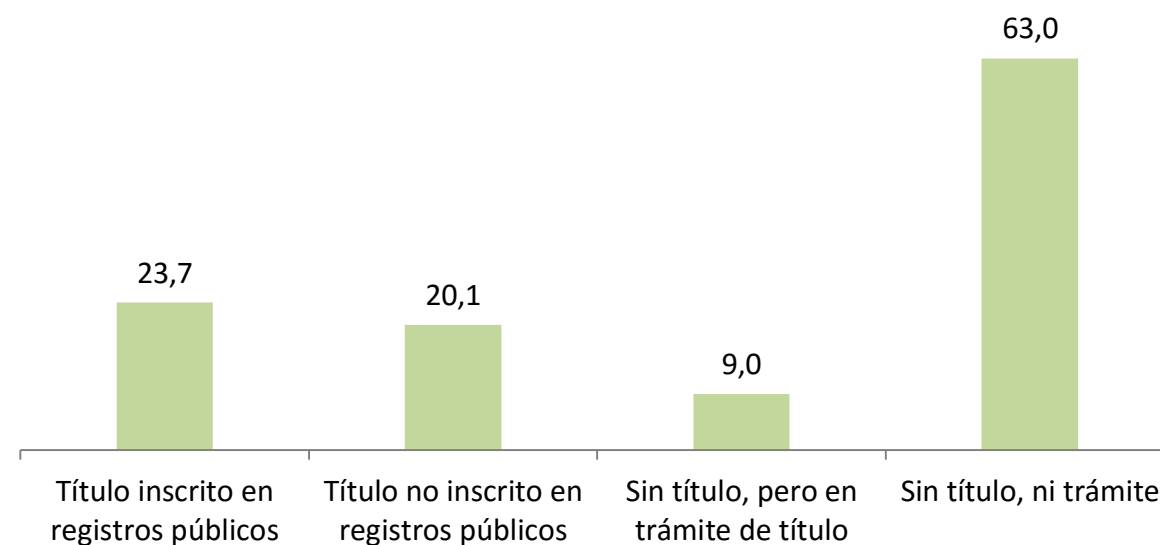
Régimen de tenencia de las parcelas de la unidad agropecuaria – Sierra

(Porcentaje)

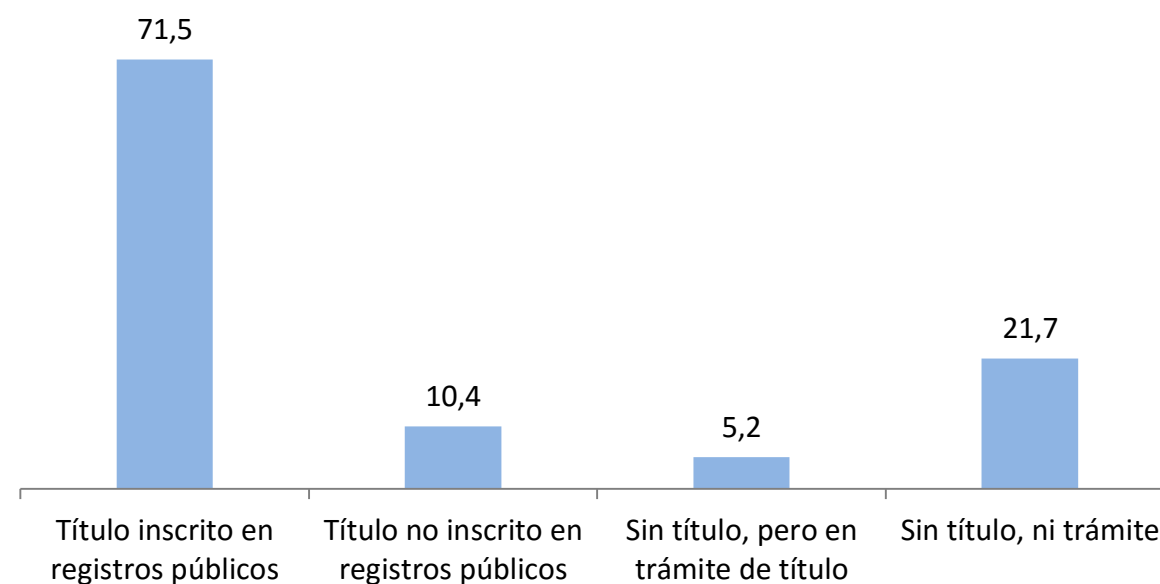
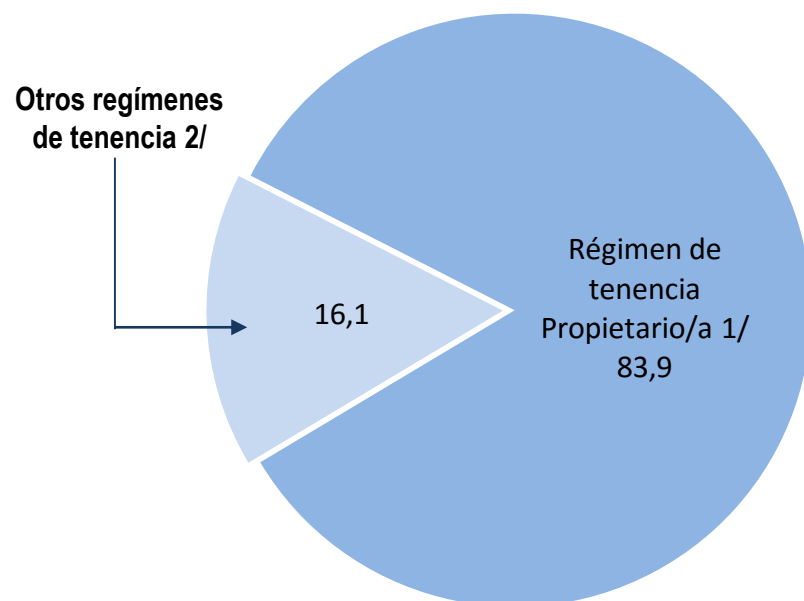
Pequeños y medianos productores/as



SITUACIÓN DEL TÍTULO DE PROPIEDAD



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para comunero/a, arrendatario/a, posesionario/a, entre otros. grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: A los productores/as agropecuarios/as que al menos son dueños de una de las parcelas que conduce (régimen de tenencia propietario/a).

2/ Comprende: Comunero/a, arrendatario/a, posesionario/a, entre otros.

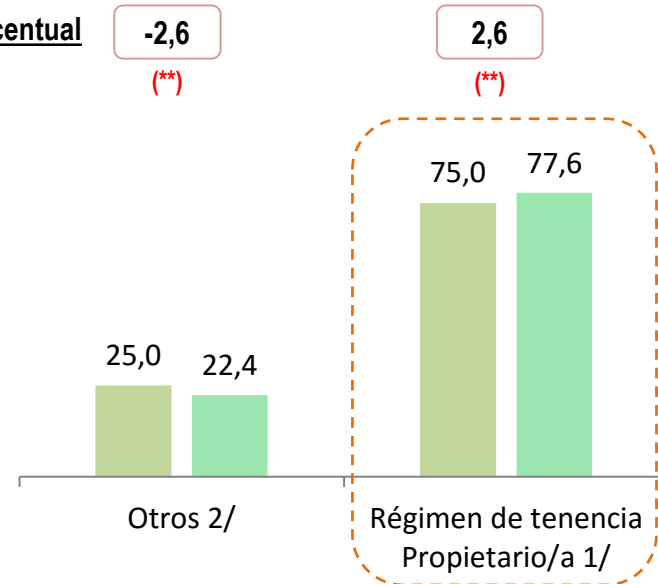
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Régimen de tenencia de las parcelas de la unidad agropecuaria (2014-2015) – Sierra

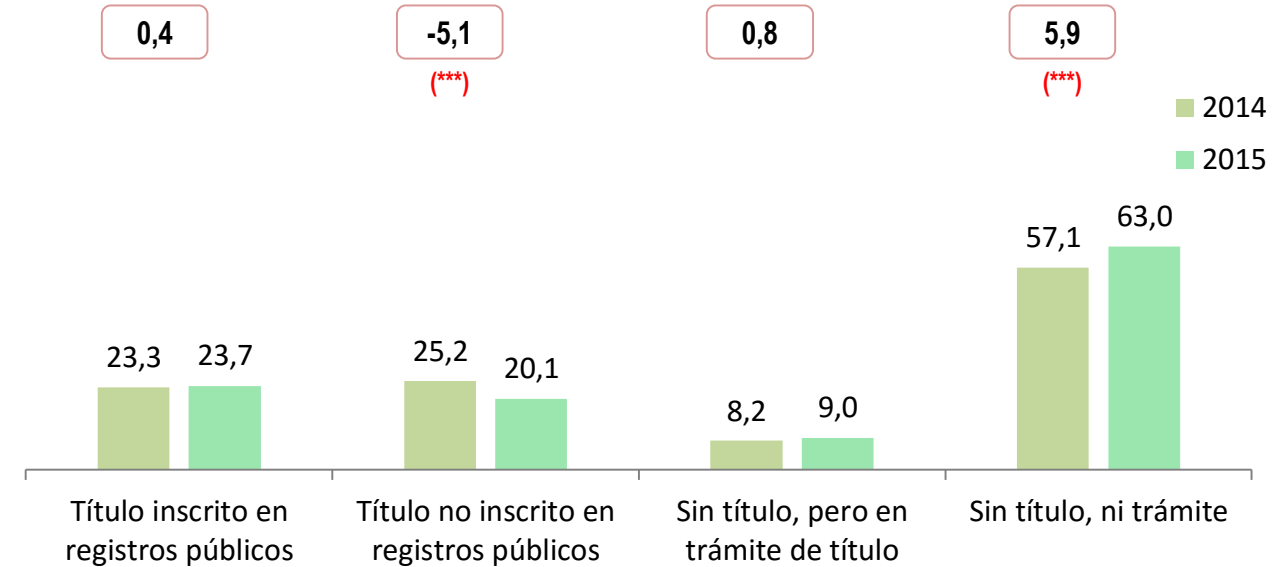
(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as

Diferencia porcentual

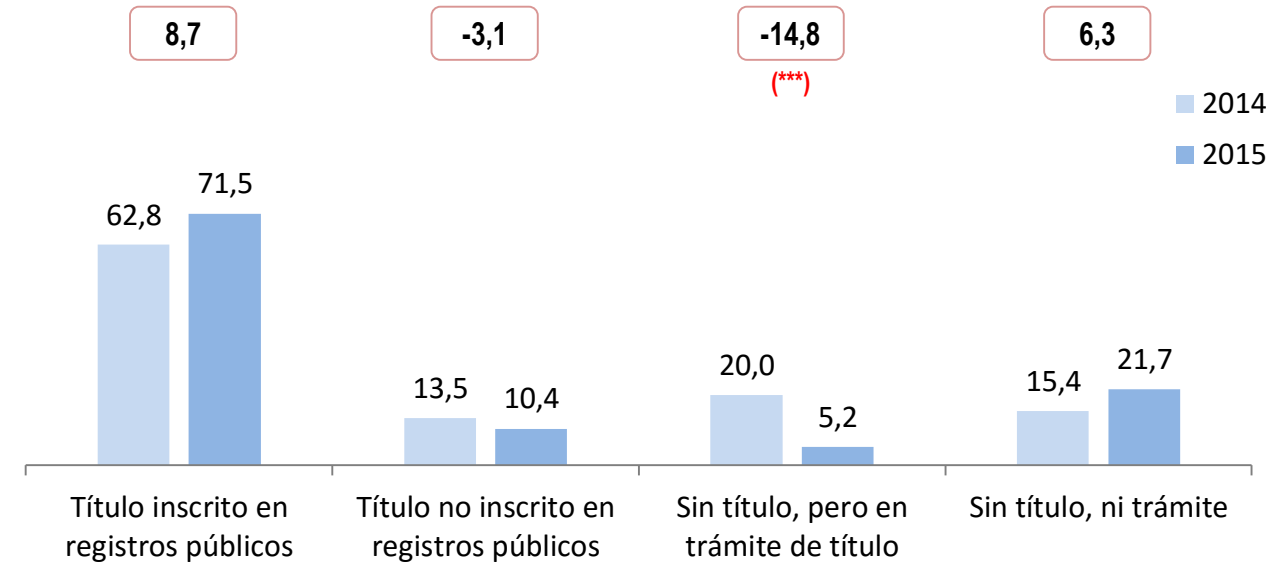
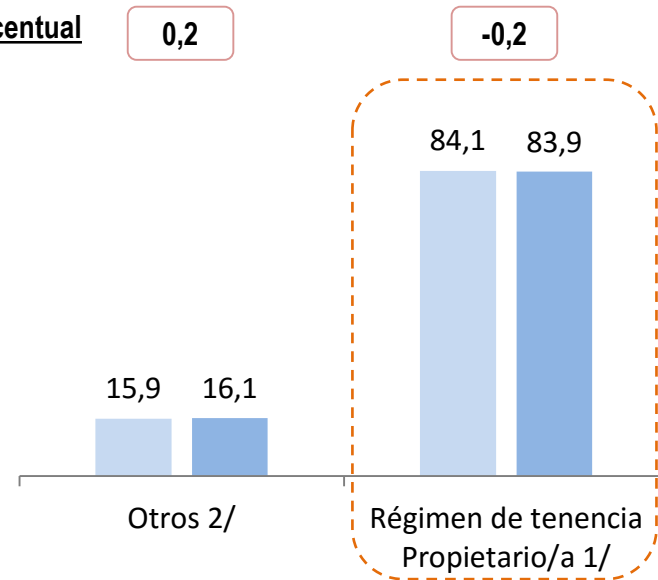


SITUACIÓN DEL TÍTULO DE PROPIEDAD



Grandes productores/as

Diferencia porcentual



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: A los productores/as agropecuarios/as que al menos son dueños de una de las parcelas que conduce (régimen de tenencia propietario/a).

2/ Comprende: Comunero/a, arrendatario/a, posesionario/a, entre otros.

** Diferencia altamente significativa (P<0,05).

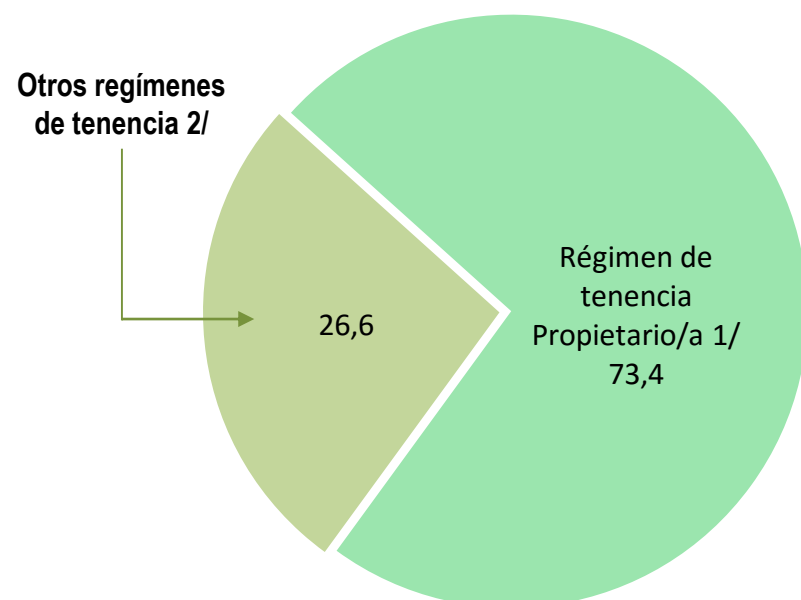
*** Diferencia muy altamente significativa (P<0,01).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

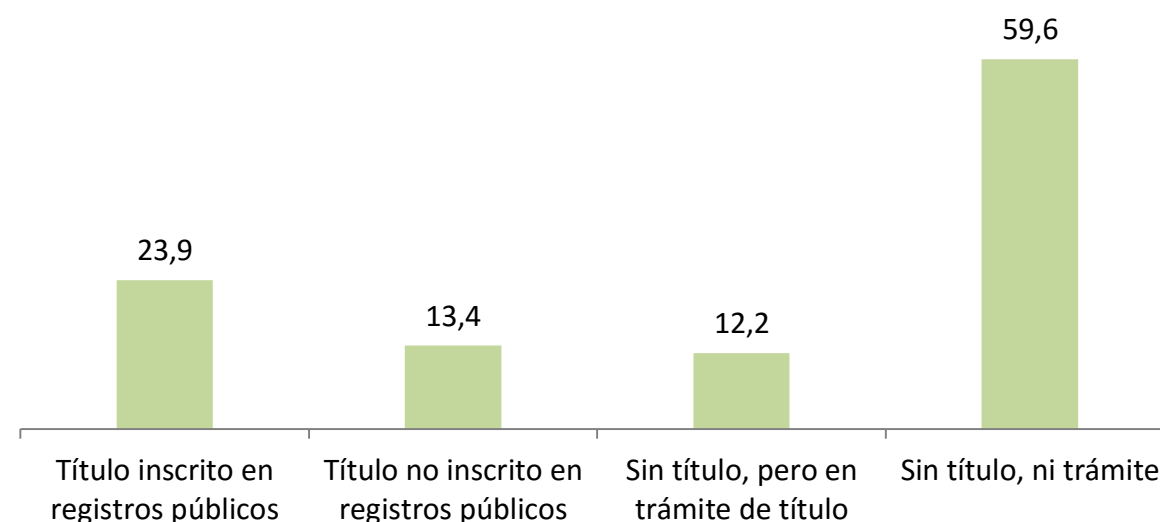
Régimen de tenencia de las parcelas de la unidad agropecuaria – Selva

(Porcentaje)

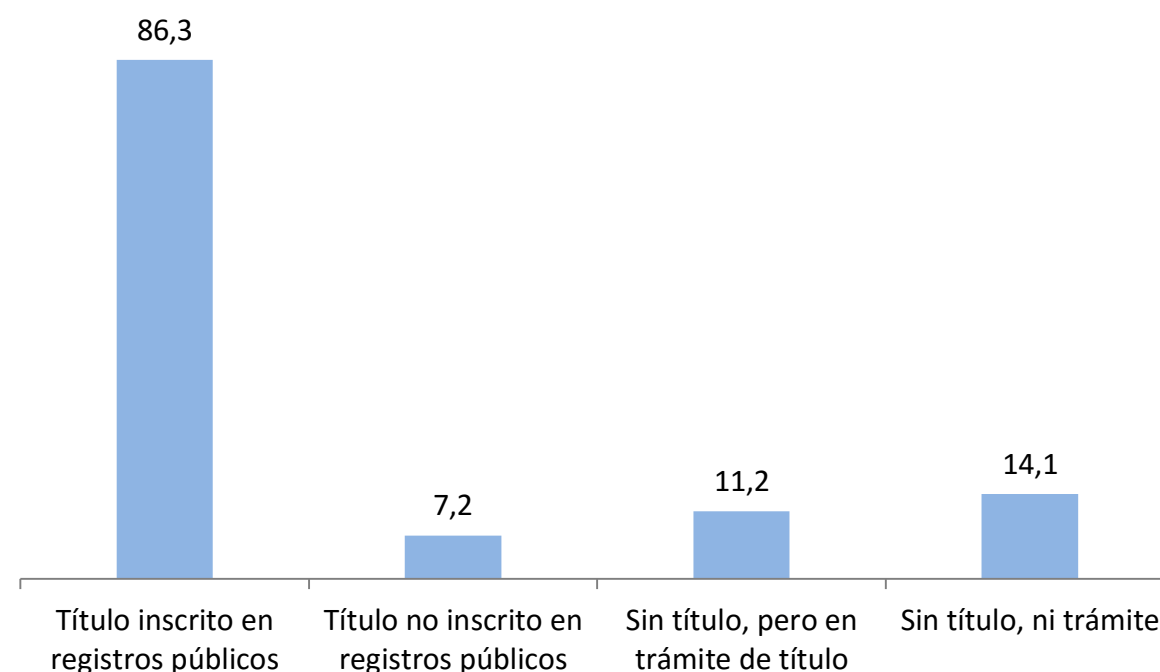
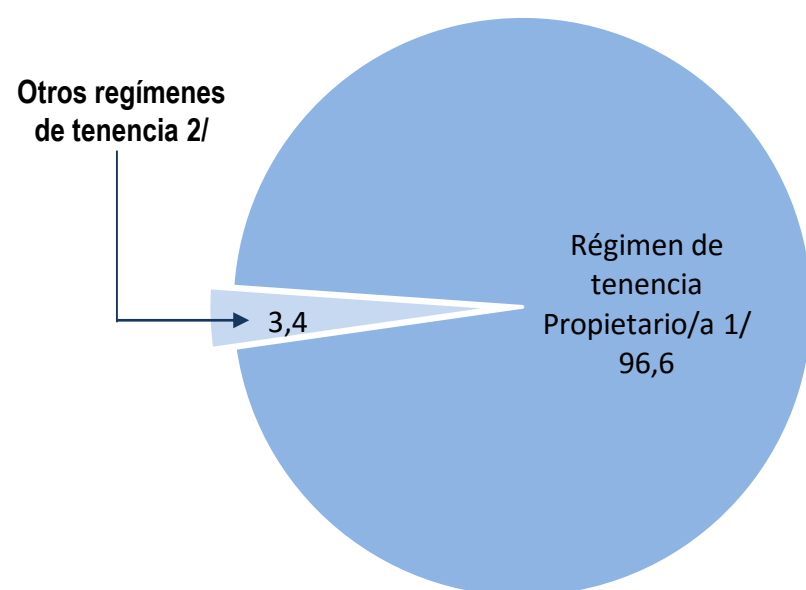
Pequeños y medianos productores/as



SITUACIÓN DEL TÍTULO DE PROPIEDAD



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: A los productores/as agropecuarios/as que al menos son dueños de una de las parcelas que conduce (régimen de tenencia propietario/a).

2/ Comprende: Comunero/a, arrendatario/a, posesionario/a, entre otros.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Régimen de tenencia de las parcelas de la unidad agropecuaria (2014-2015) – Selva

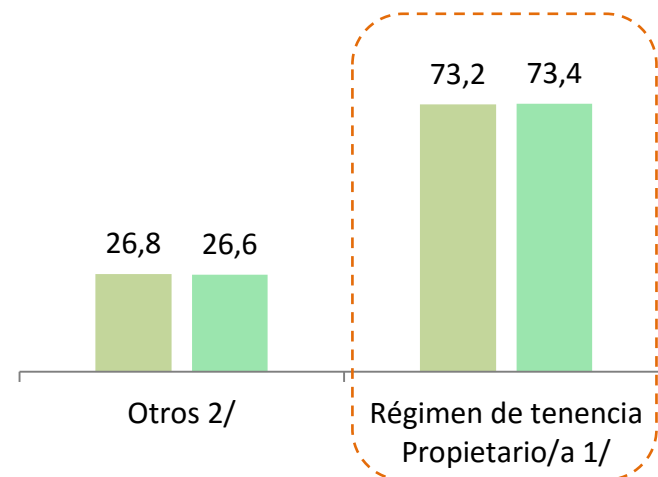
(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as

Diferencia porcentual

-0,2

0,2



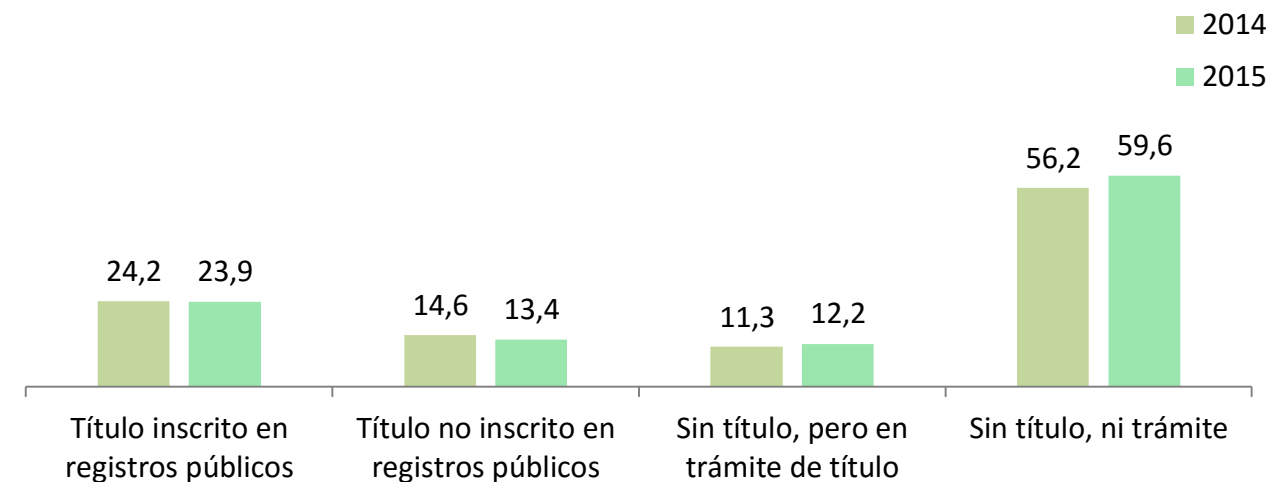
SITUACIÓN DEL TÍTULO DE PROPIEDAD

-0,3

-1,2

0,9

3,4

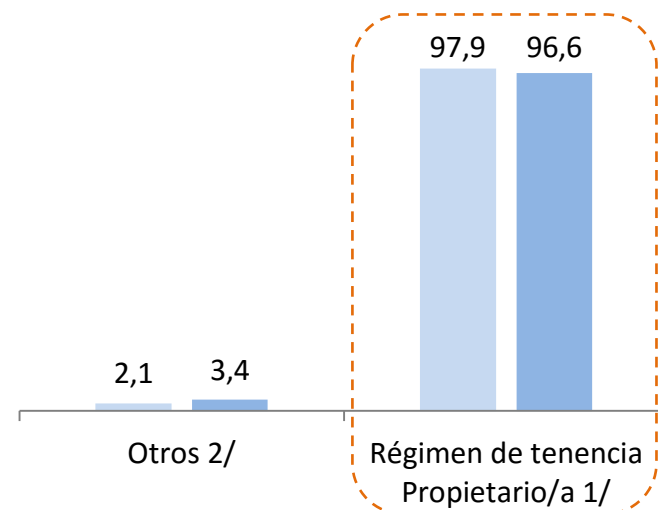


Grandes productores/as

Diferencia porcentual

1,3

-1,3

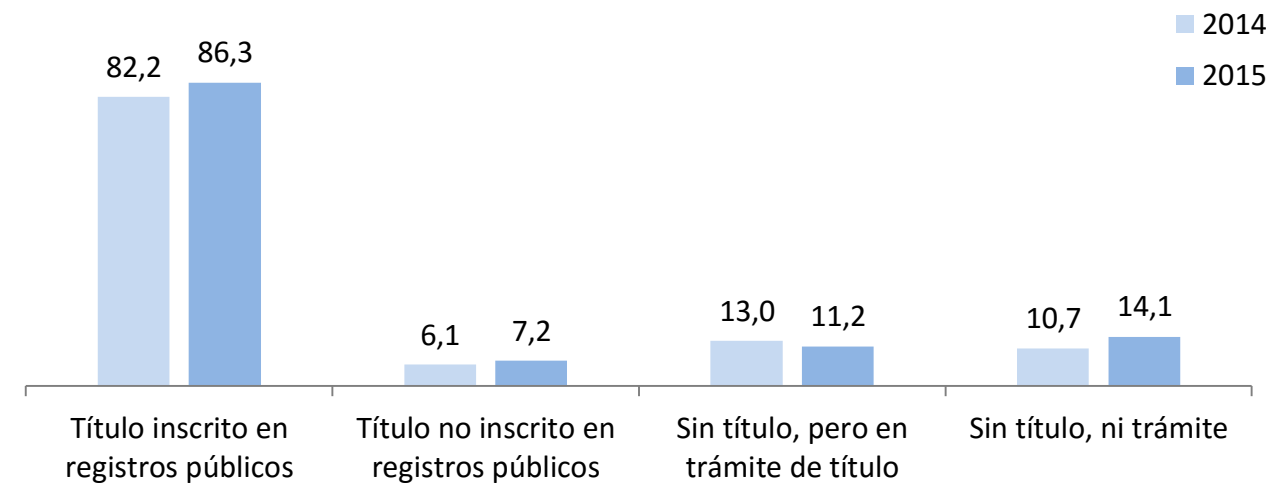


4,1

1,1

-1,8

3,4



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: A los productores/as agropecuarios/as que al menos son dueños de una de las parcelas que conduce (régimen de tenencia propietario/a).

2/ Comprende: Comunero/a, arrendatario/a, posesionario/a, entre otros.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

USOS DE LA TIERRA

Pequeñas, medianas y grandes unidades agropecuarias

Superficie agropecuaria, según usos de la tierra

(Hectáreas)

SUPERFICIE AGROPECUARIA, SEGÚN USOS DE LA TIERRA

USO DE LA TIERRA	Total de Superficie agropecuaria		Pequeños y medianos productores/as			Empresas y grandes productores/as		
	Hectáreas	%	Hectáreas	%	%	Hectáreas	%	%
Superficie agropecuaria	16 063 379	100,0	14 876 643	100,0	92,6	1 186 737	100,0	7,4
Superficie agrícola	5 895 804	36,7	5 368 587	36,1	91,1	527 217	44,4	8,9
Agrícola con cultivos	3 179 524	53,9	2 805 668	52,3	88,2	373 856	70,9	11,8
Tierras en barbecho	939 351	15,9	913 924	17,0	97,3	25 427	4,8	2,7
Tierras agrícolas no trabajadas	1 362 347	23,1	1 239 214	23,1	91,0	123 133	23,4	9,0
Tierras en descanso	414 582	7,0	409 781	7,6	98,8	4 801	0,9	1,2
Superficie no agrícola	10 167 575	63,3	9 508 055	63,9	93,5	659 520	55,6	6,5
Pastos naturales manejados	568 989	5,6	398 780	4,2	70,1	170 210	25,8	29,9
Pastos naturales no manejados	5 430 400	53,4	5 351 556	56,3	98,5	78 843	12,0	1,5
Montes y bosques	3 709 053	36,5	3 433 134	36,1	92,6	275 919	41,8	7,4
Otros usos 1/	459 133	4,5	324 585	3,4	70,7	134 548	20,4	29,3

Nota: Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

Tierras en barbecho – Superficie agrícola sin cultivo al momento de la entrevista, que se encuentra en preparación para ser sembrada.

Tierras en descanso – Tierras agrícolas con más de un año en descanso para recuperar fertilidad.

Tierras agrícolas no trabajadas – son las tierras que alguna vez han tenido uso agrícola y que no serán sembradas.

1/ Comprende: Viviendas, terrenos eriazos, caminos internos, entre otros.

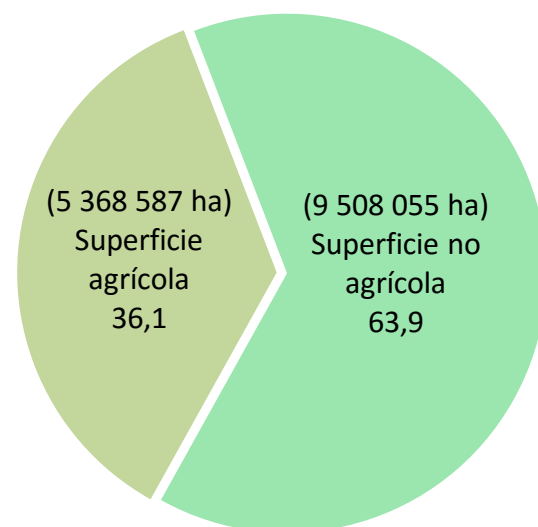
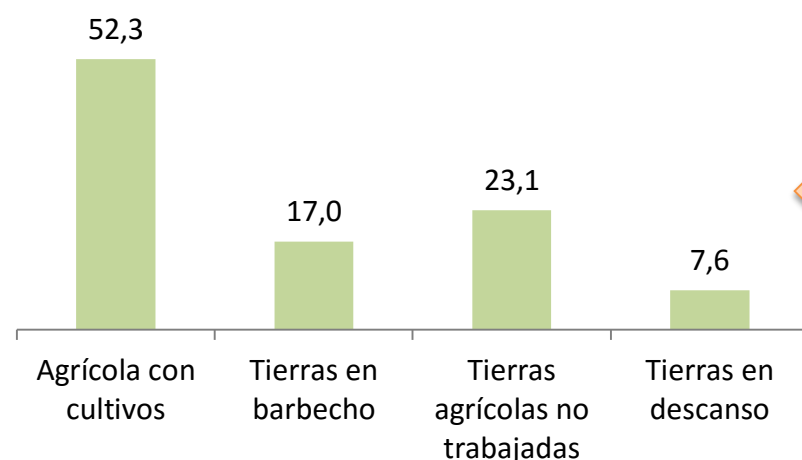
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Unidades agropecuarias, según usos de la superficie agropecuaria – Nacional

Pequeños y medianos productores/as

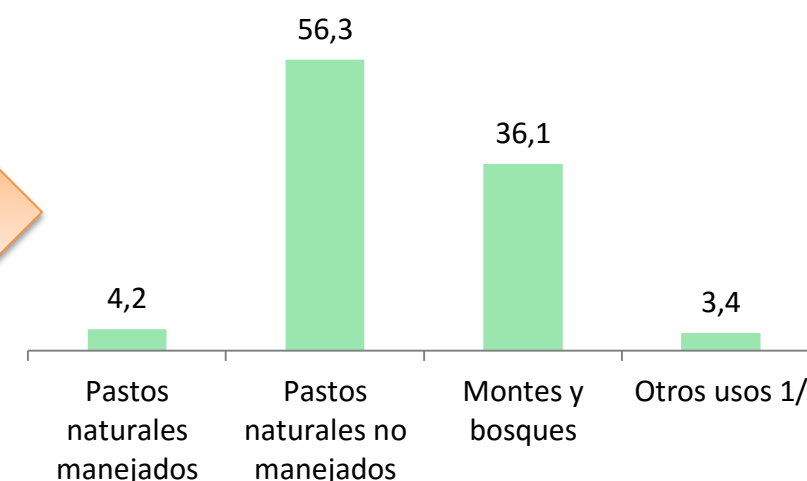
USOS AGRÍCOLAS

(Porcentaje)

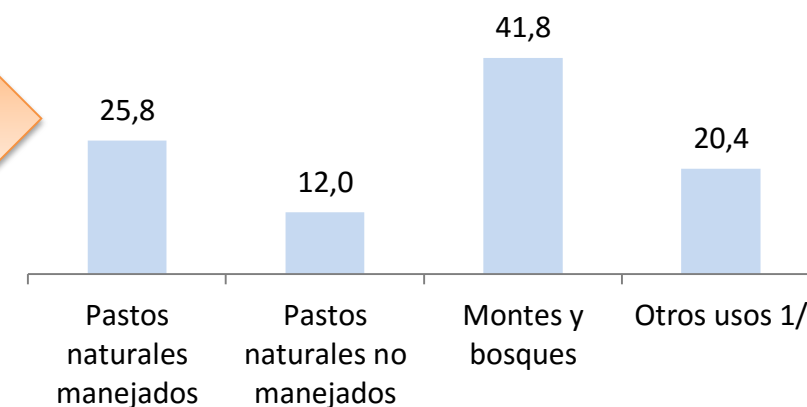
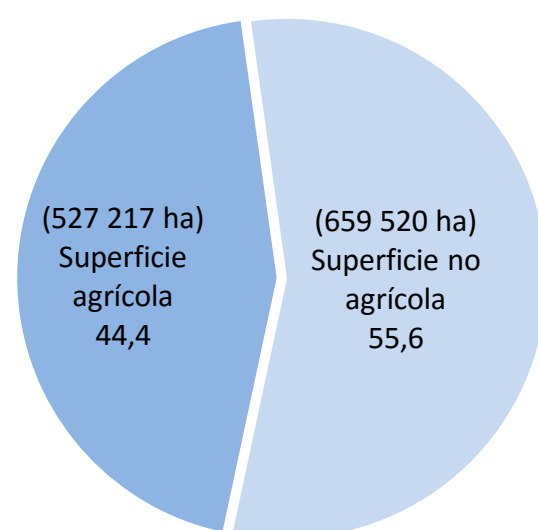
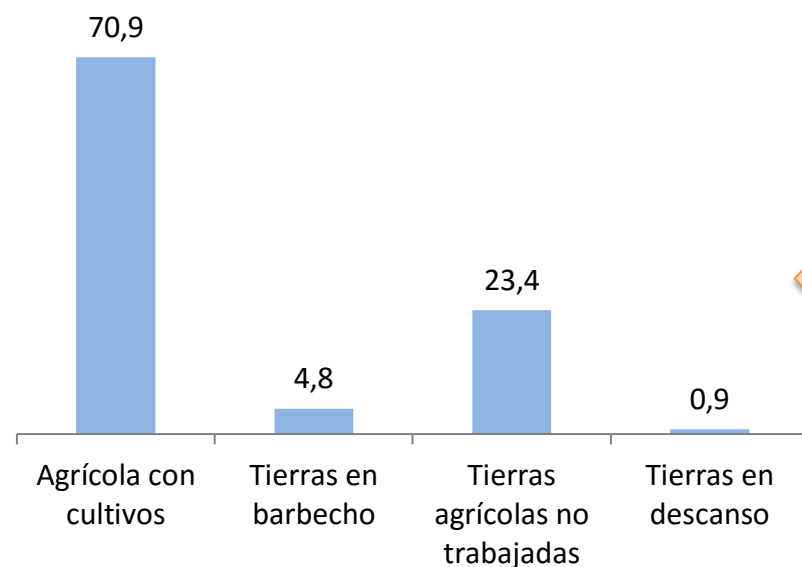


USOS NO AGRÍCOLA

(Porcentaje)



Grandes productores/as



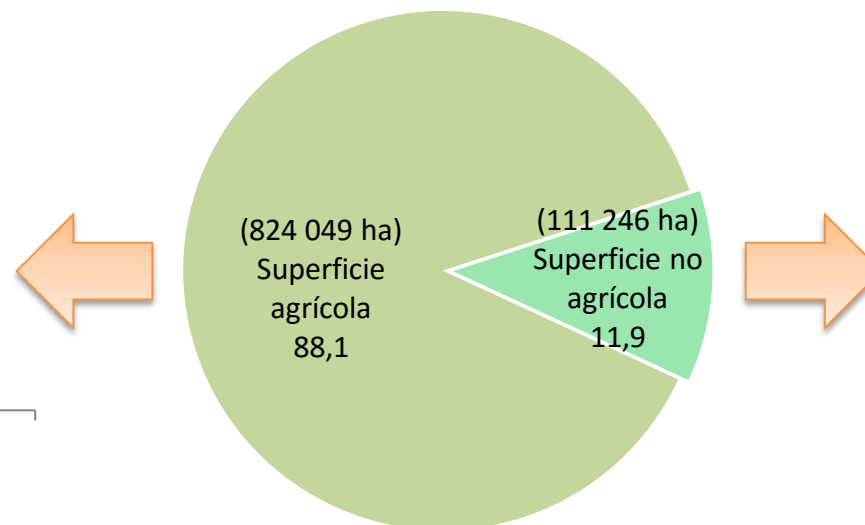
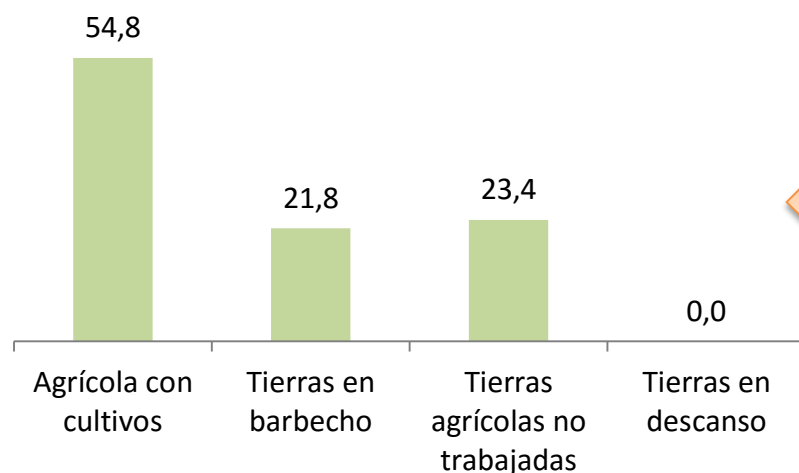
Nota: Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.
 Tierras en barbecho – Superficie agrícola sin cultivo al momento de la entrevista, que se encuentra en preparación para ser sembrada.
 Tierras en descanso – Tierras agrícolas con más de un año en descanso para recuperar fertilidad.
 Tierras agrícolas no trabajadas – son las tierras que alguna vez han tenido uso agrícola y que no serán sembradas.
 1/ Comprende: Viviendas, terrenos eriazos, caminos internos, entre otros.
 Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Unidades agropecuarias, según usos de la superficie agropecuaria – Costa

Pequeños y medianos productores/as

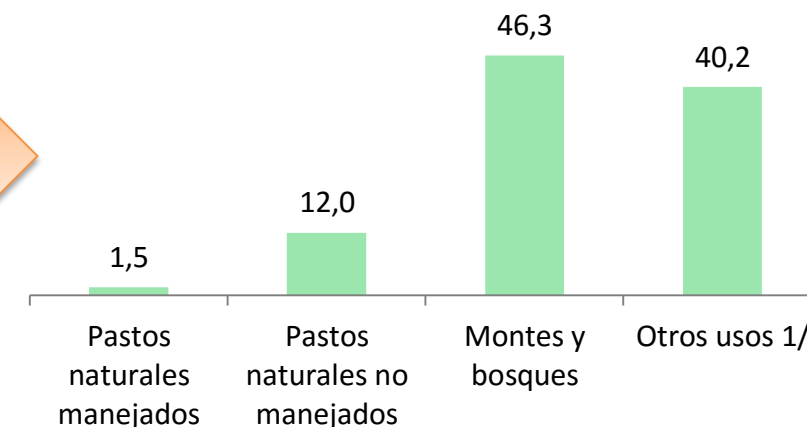
USOS AGRÍCOLAS

(Porcentaje)

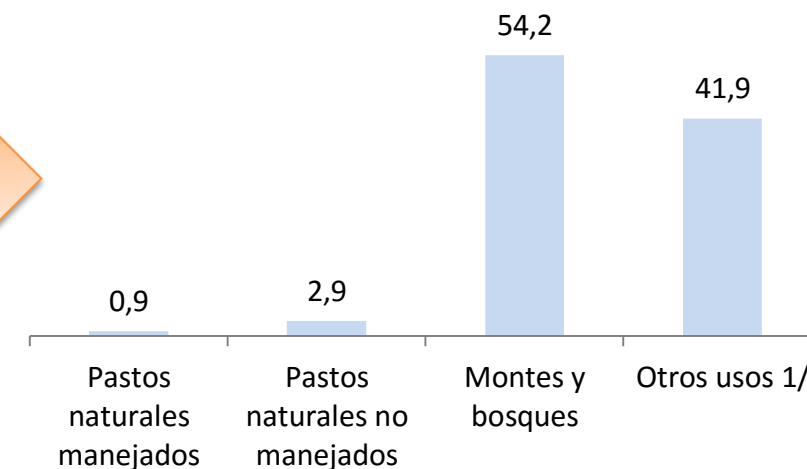
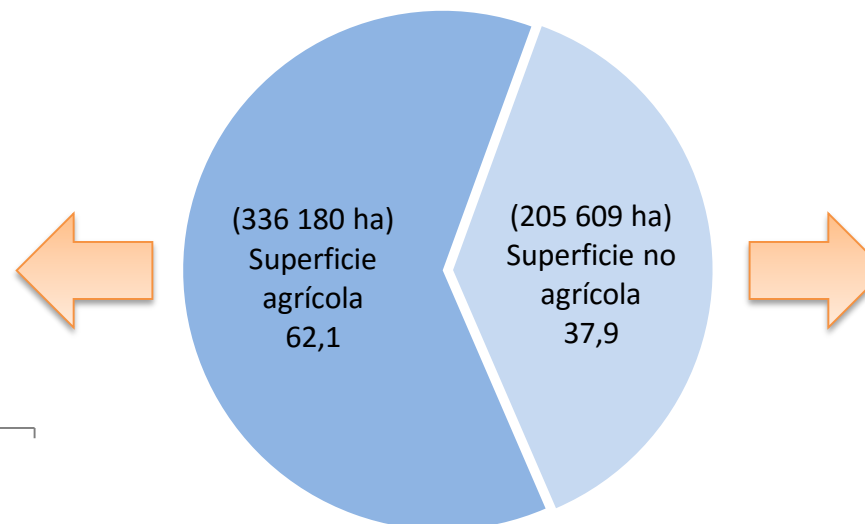
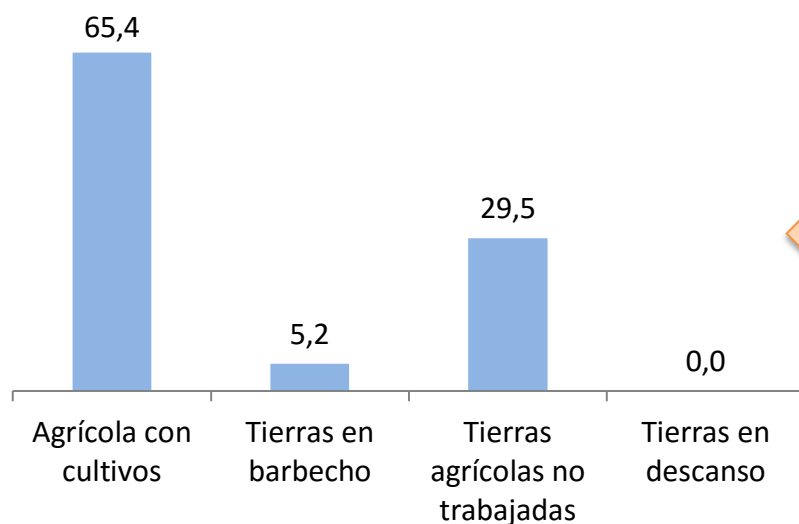


USOS NO AGRÍCOLA

(Porcentaje)



Grandes productores/as



Nota: Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

Tierras en barbecho – Superficie agrícola sin cultivo al momento de la entrevista, que se encuentra en preparación para ser sembrada.

Tierras en descanso – Tierras agrícolas con más de un año en descanso para recuperar fertilidad.

Tierras agrícolas no trabajadas – son las tierras que alguna vez han tenido uso agrícola y que no serán sembradas.

1/ Comprende: Viviendas, terrenos eriazos, caminos internos, entre otros.

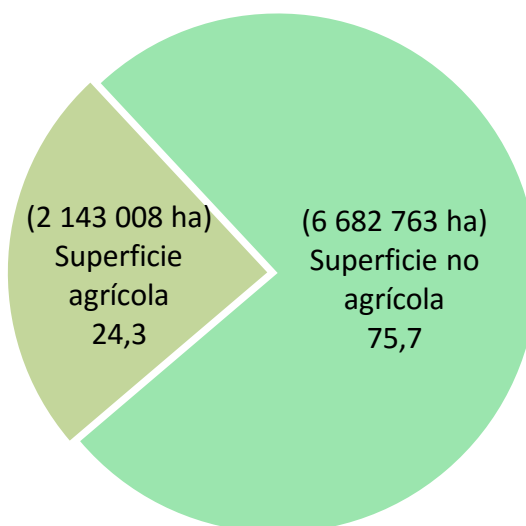
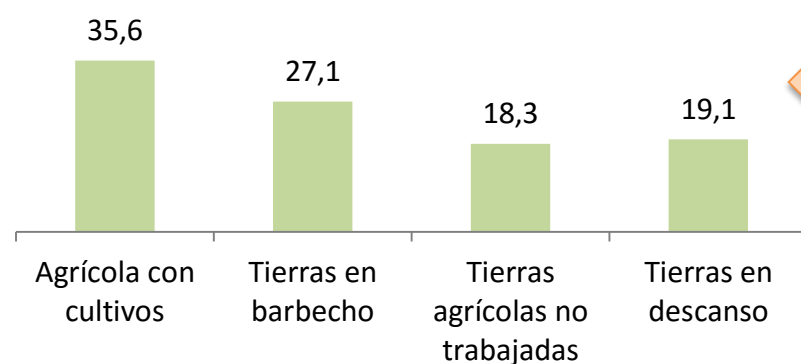
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Unidades agropecuarias, según usos de la superficie agropecuaria – Sierra

Pequeños y medianos productores/as

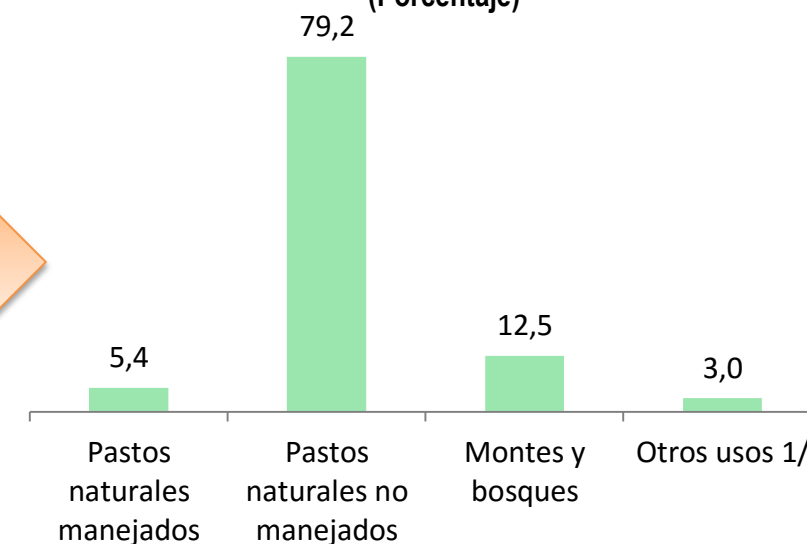
USOS AGRÍCOLAS

(Porcentaje)

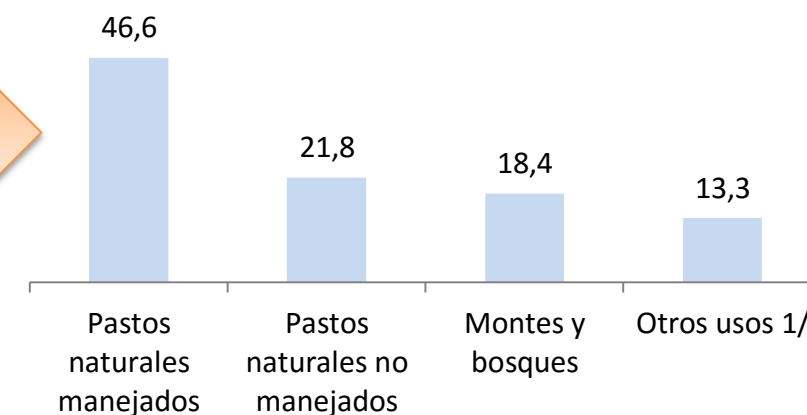
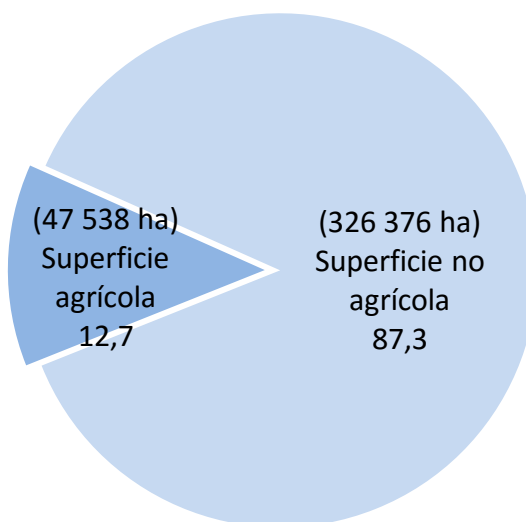
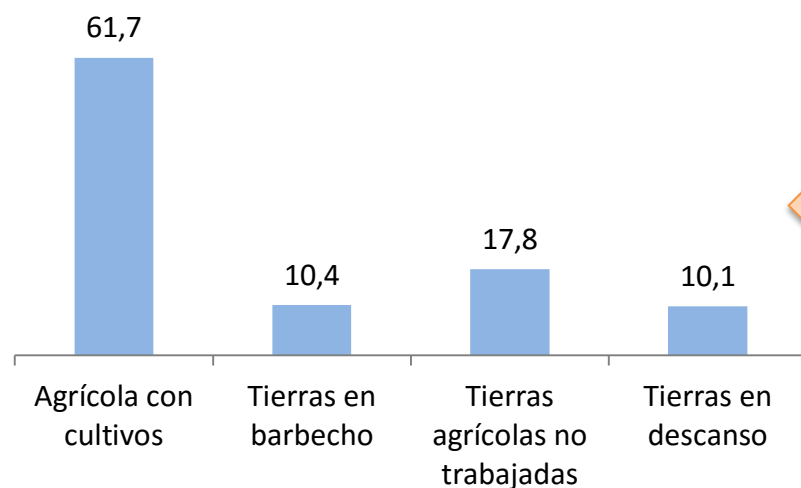


USOS NO AGRÍCOLA

(Porcentaje)



Grandes productores/as



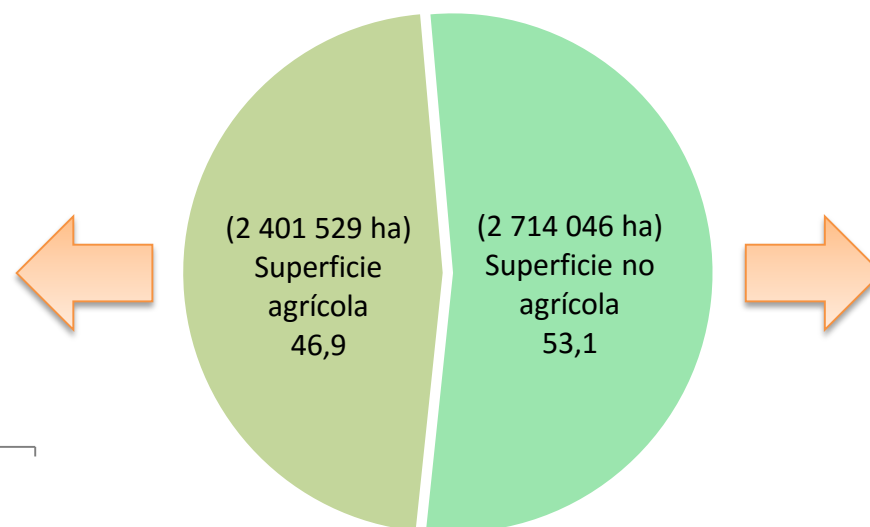
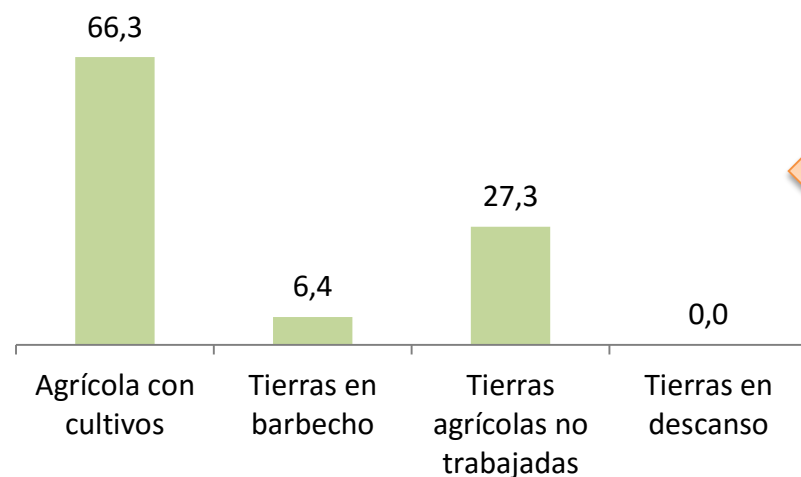
Nota: Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.
 Tierras en barbecho – Superficie agrícola sin cultivo al momento de la entrevista, que se encuentra en preparación para ser sembrada.
 Tierras en descanso – Tierras agrícolas con más de un año en descanso para recuperar fertilidad.
 Tierras agrícolas no trabajadas – son las tierras que alguna vez han tenido uso agrícola y que no serán sembradas.
 1/ Comprende: Viviendas, terrenos eriazos, caminos internos, entre otros.
 Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Unidades agropecuarias, según usos de la superficie agropecuaria – Selva

Pequeños y medianos productores/as

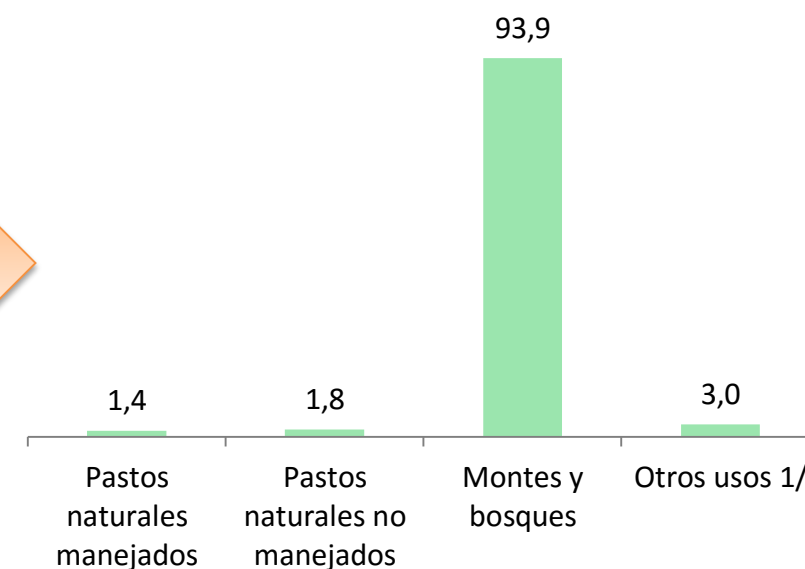
USOS AGRÍCOLAS

(Porcentaje)

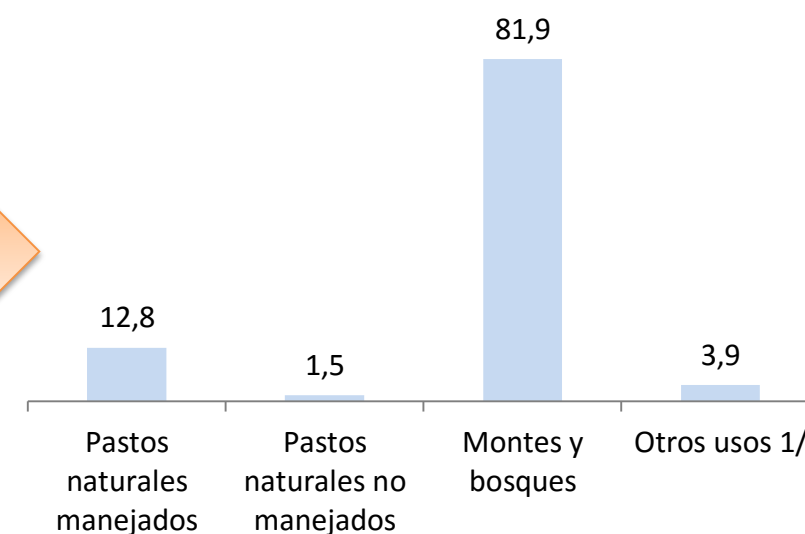
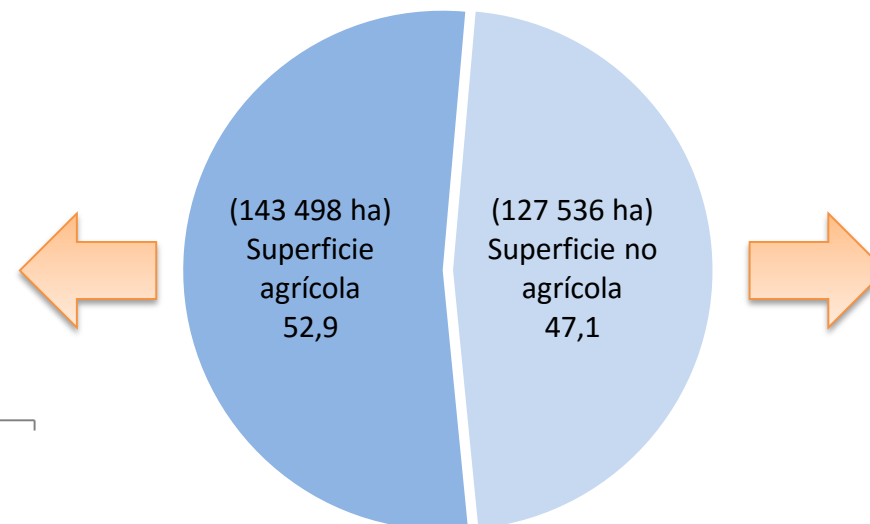
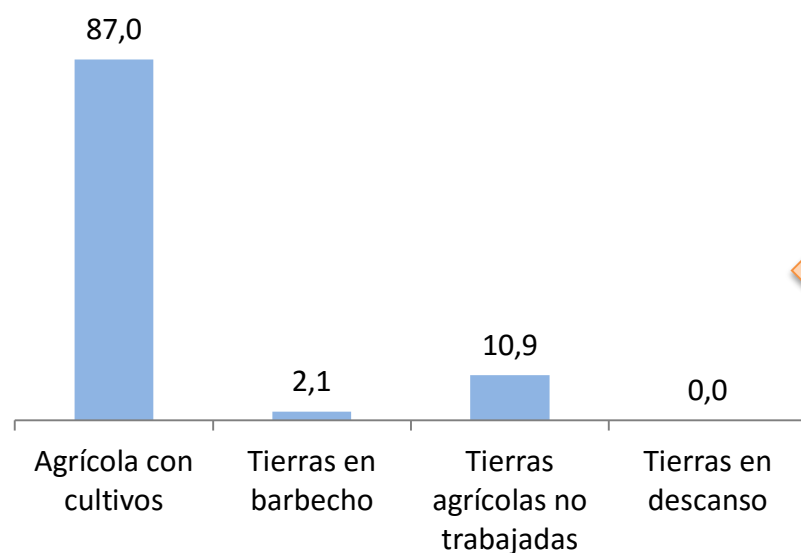


USOS NO AGRÍCOLA

(Porcentaje)



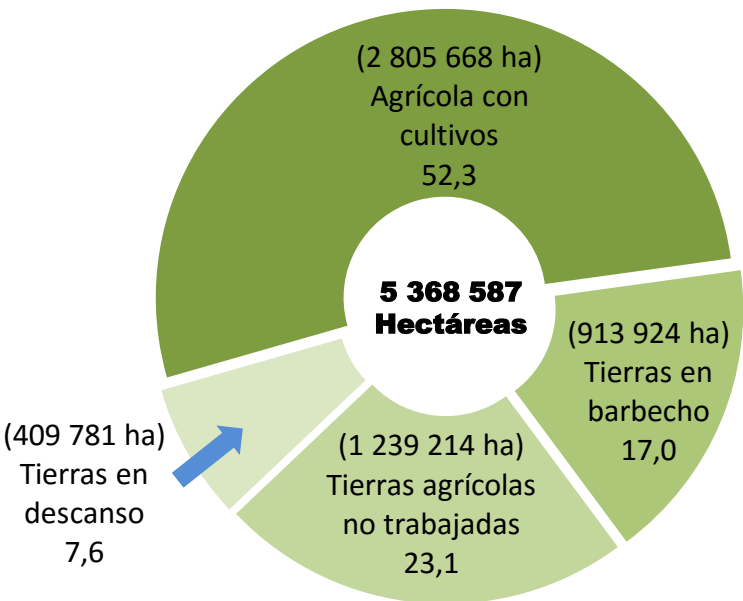
Grandes productores/as



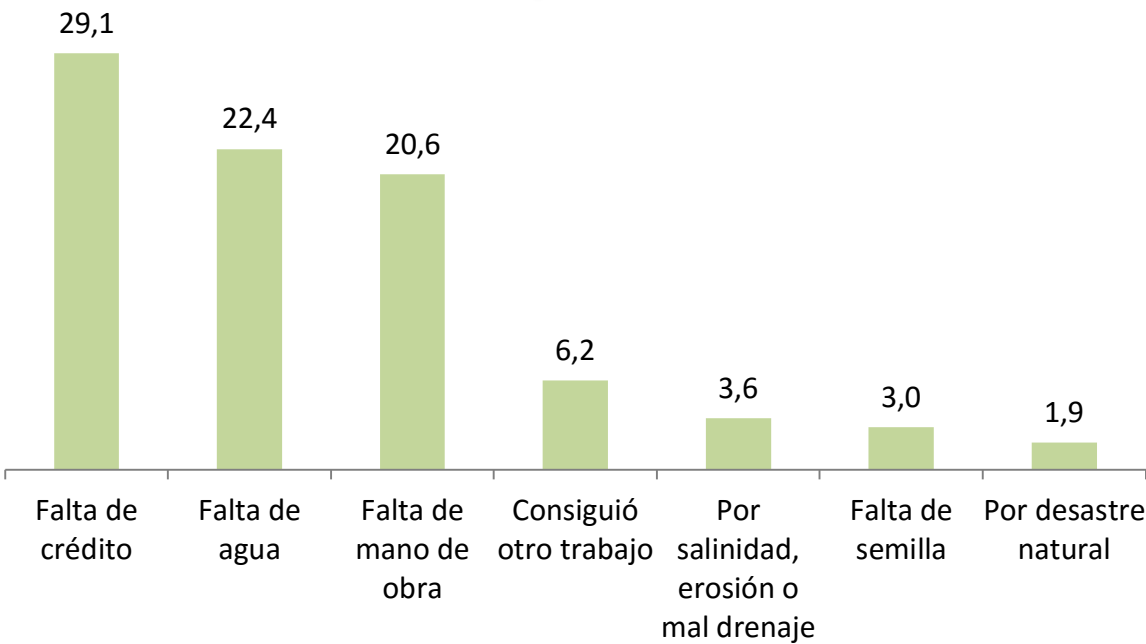
Nota: Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.
 Tierras en barbecho – Superficie agrícola sin cultivo al momento de la entrevista, que se encuentra en preparación para ser sembrada.
 Tierras en descanso – Tierras agrícolas con más de un año en descanso para recuperar fertilidad.
 Tierras agrícolas no trabajadas – son las tierras que alguna vez han tenido uso agrícola y que no serán sembradas.
 1/ Comprende: Viviendas, terrenos eriazos, caminos internos, entre otros.
 Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Unidades agropecuarias con superficie agrícola no trabajada, según motivos de no uso

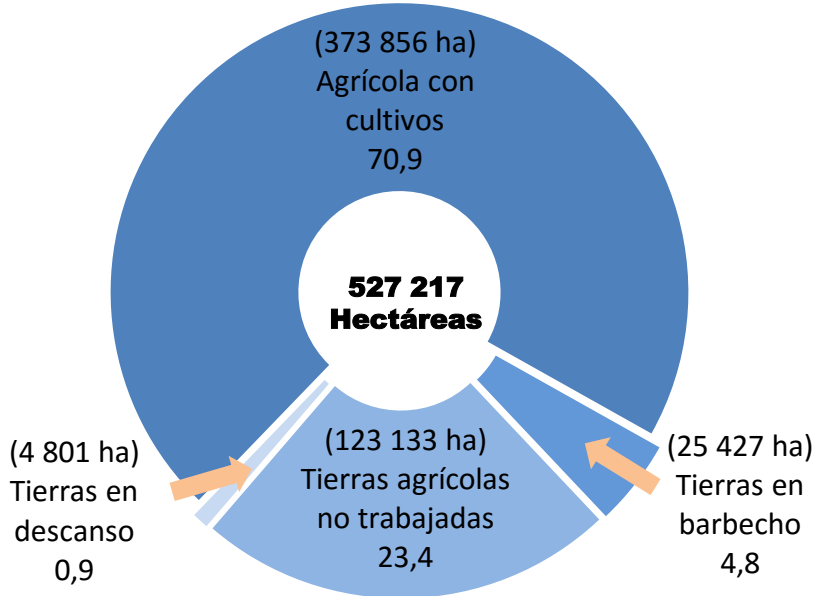
Pequeños y medianos productores/as



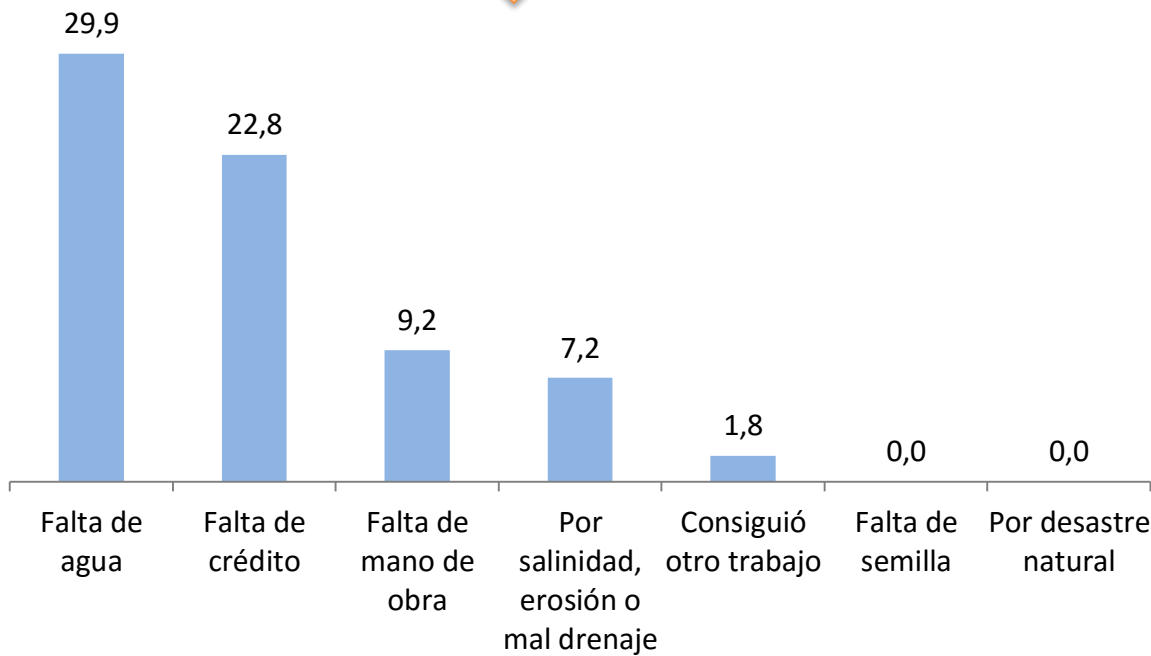
MOTIVOS DE NO USO



Grandes productores/as



MOTIVOS DE NO USO

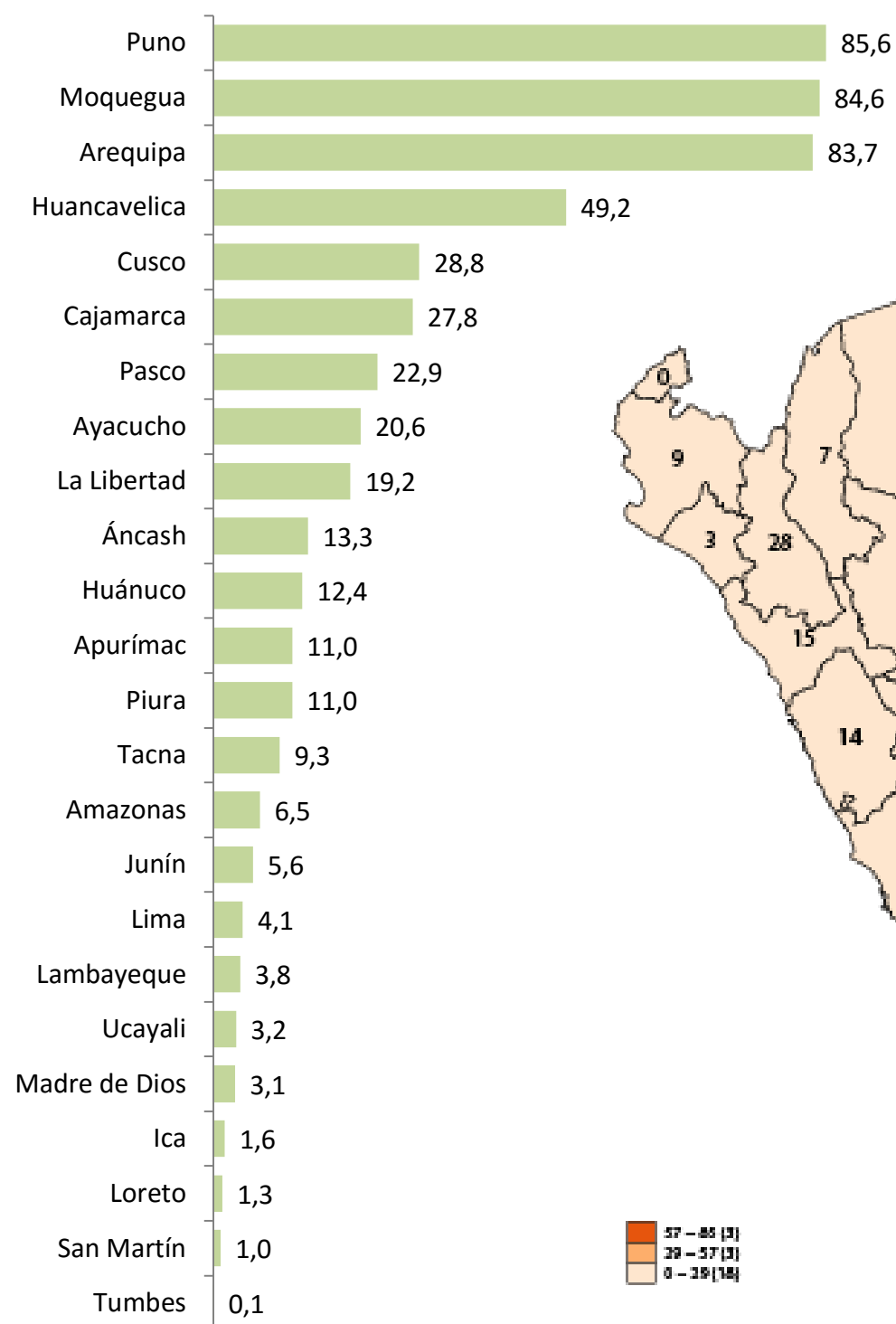


Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.
Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.
Tierras en barbecho – Superficie agrícola sin cultivo al momento de la entrevista, que se encuentra en preparación para ser sembrada.
Tierras en descanso – Tierras agrícolas con más de un año en descanso para recuperar fertilidad.
Tierras agrícolas no trabajadas – son las tierras que alguna vez han tenido uso agrícola y que no serán sembradas.
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

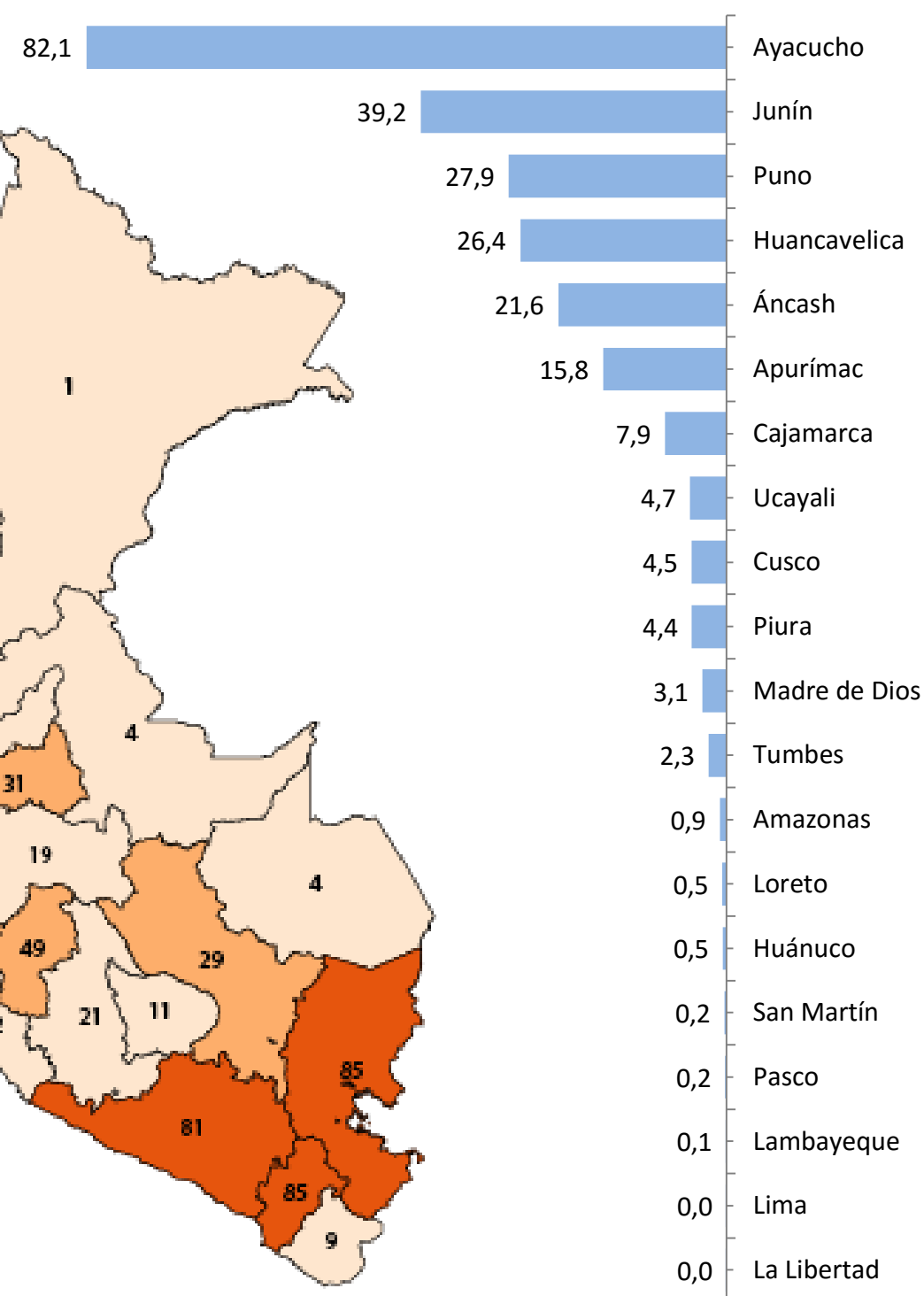
Superficie con pastos naturales, según departamento

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



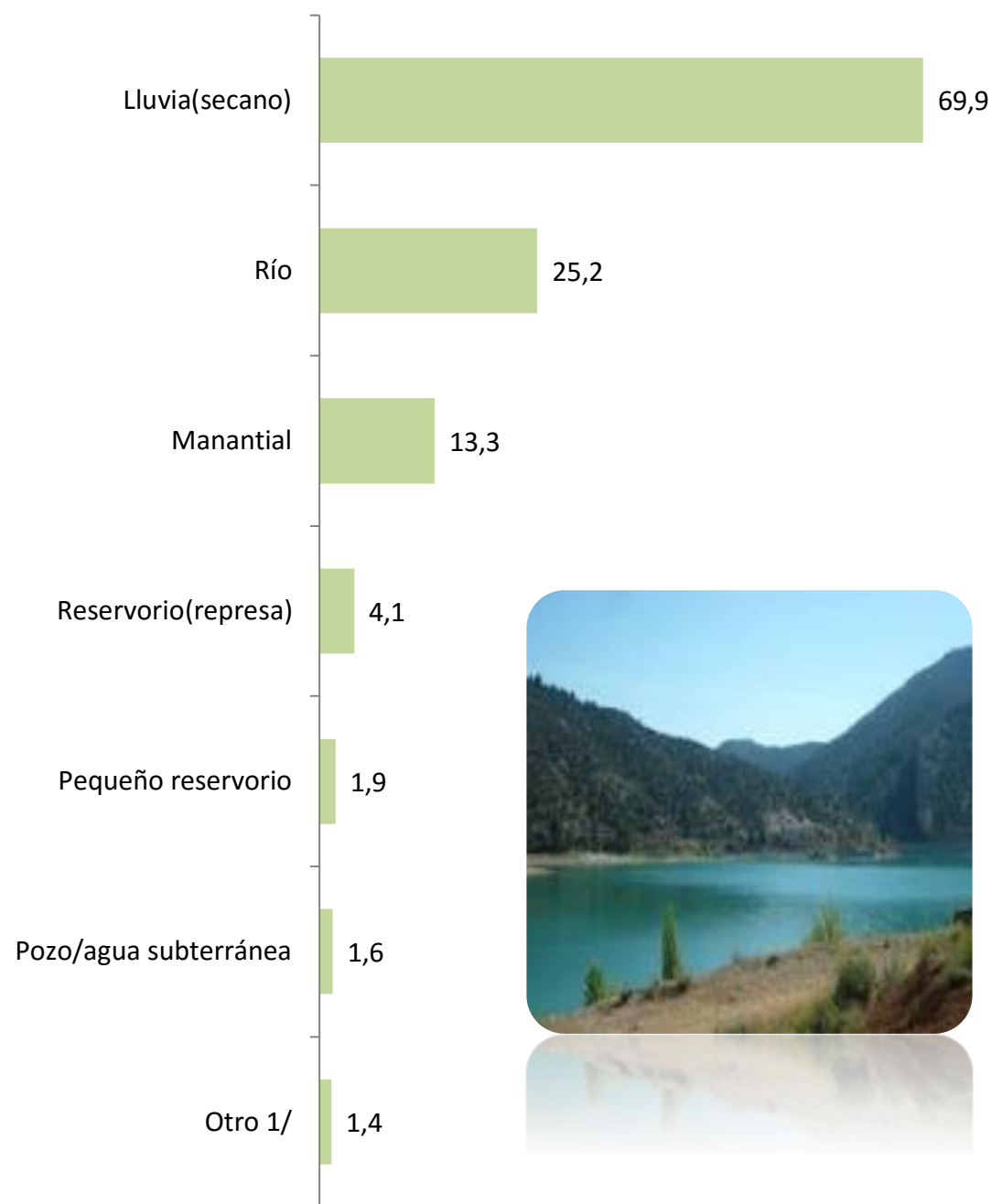
RIEGO

Pequeñas, medianas y grandes unidades agropecuarias

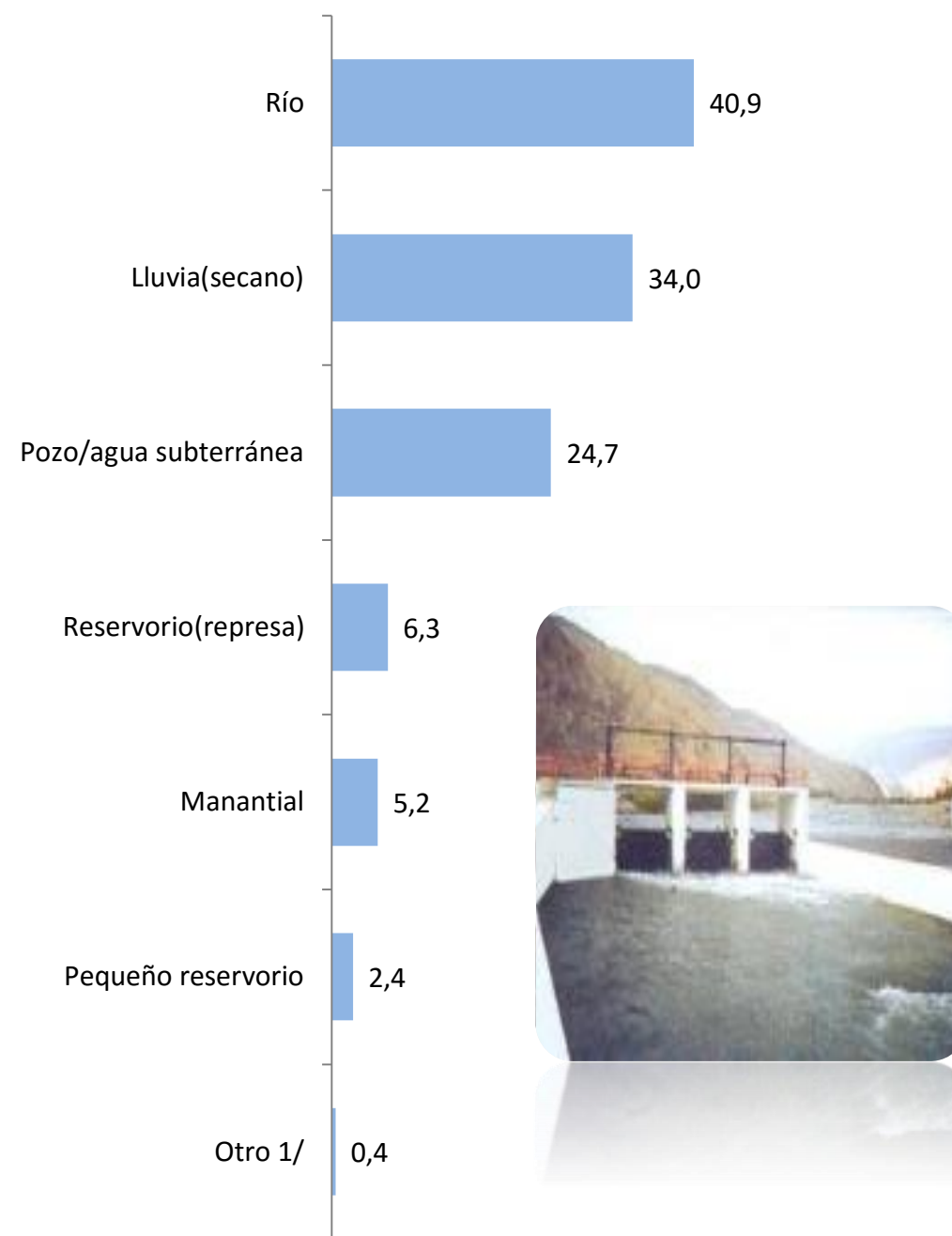
Unidades agropecuarias, según procedencia del agua de riego

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

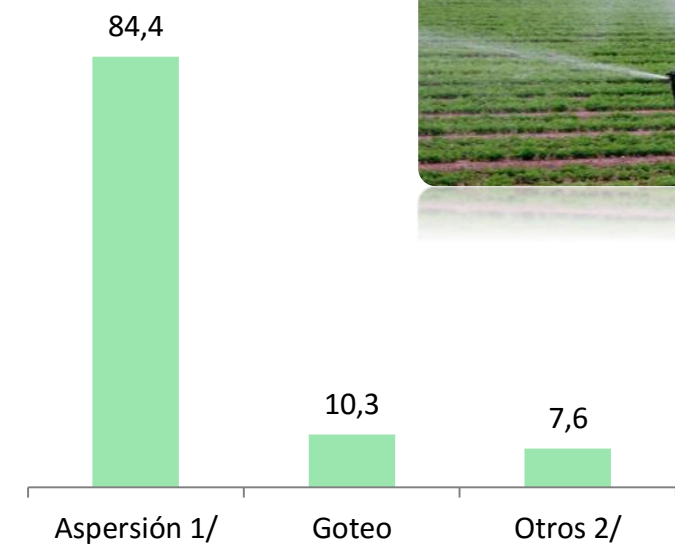
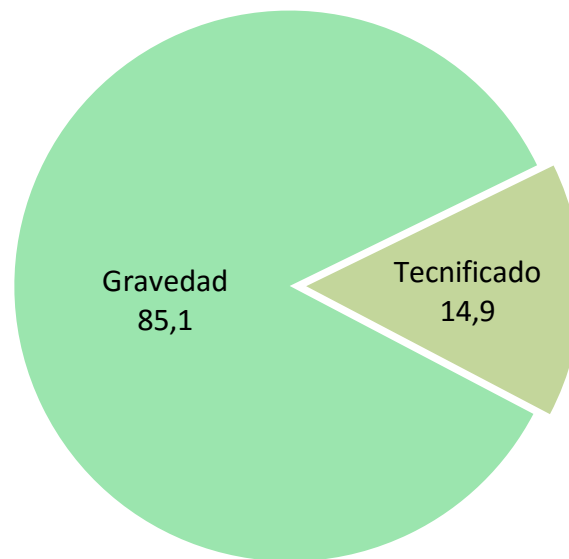
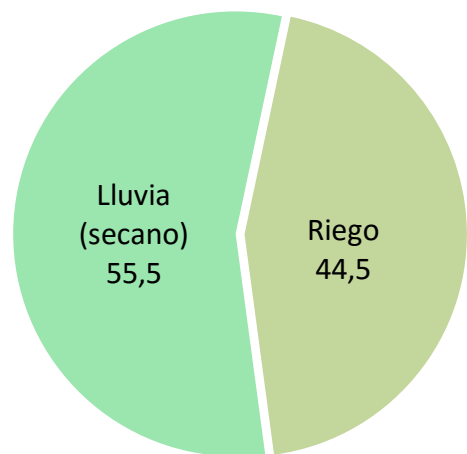
1/ Comprende: Lago, laguna.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

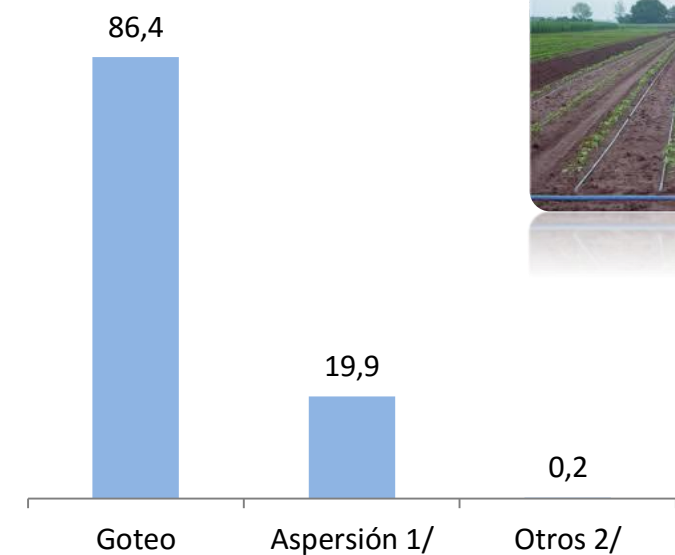
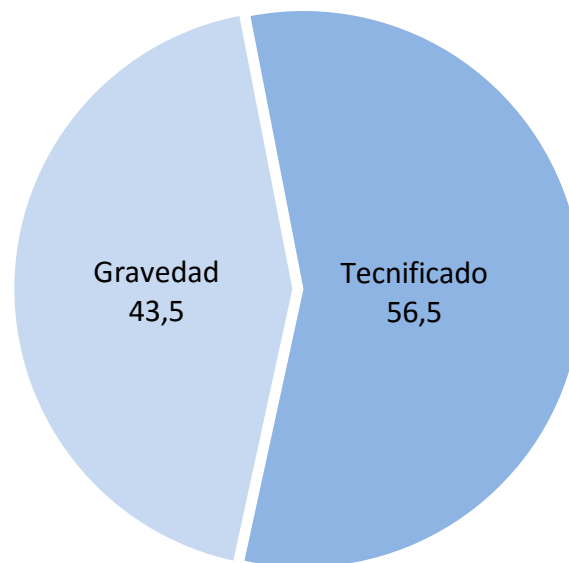
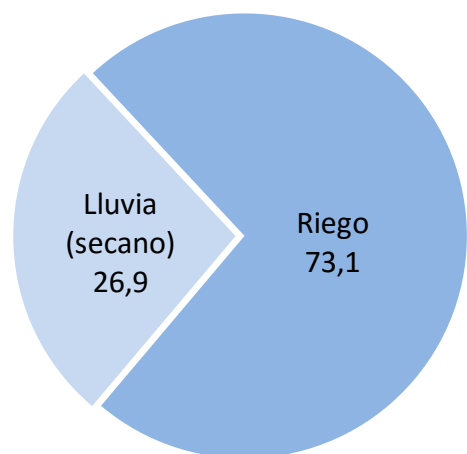
Unidades agropecuarias, según riego tecnificado

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: Microaspersión.

2/ Comprende: Multicompuertas, mangas y exudación.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

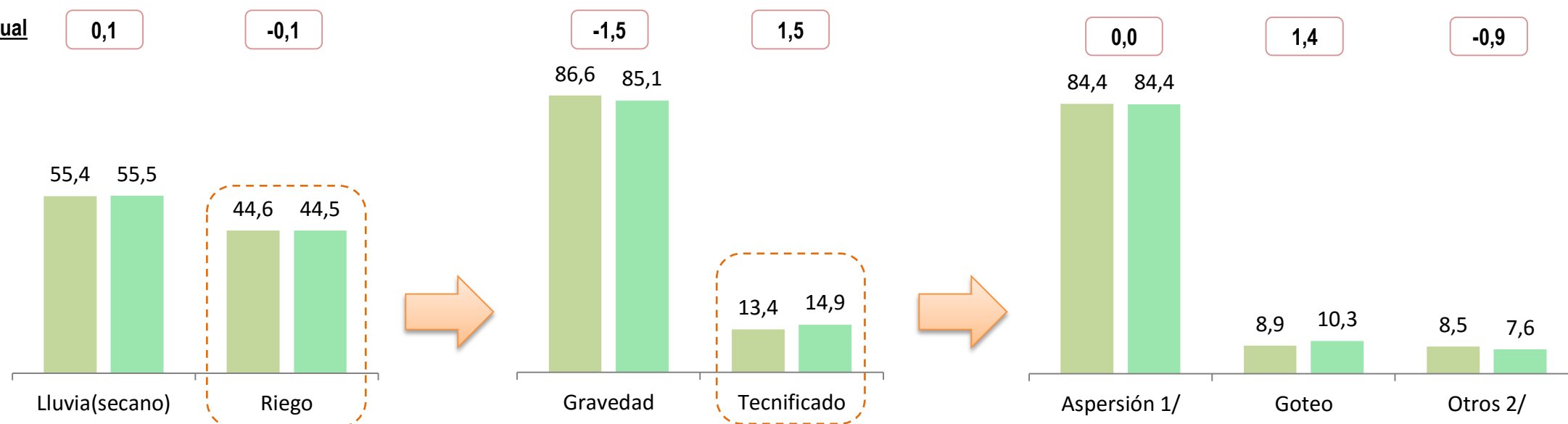
Unidades agropecuarias, según riego tecnificado (2014-2015)

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as

Diferencia porcentual

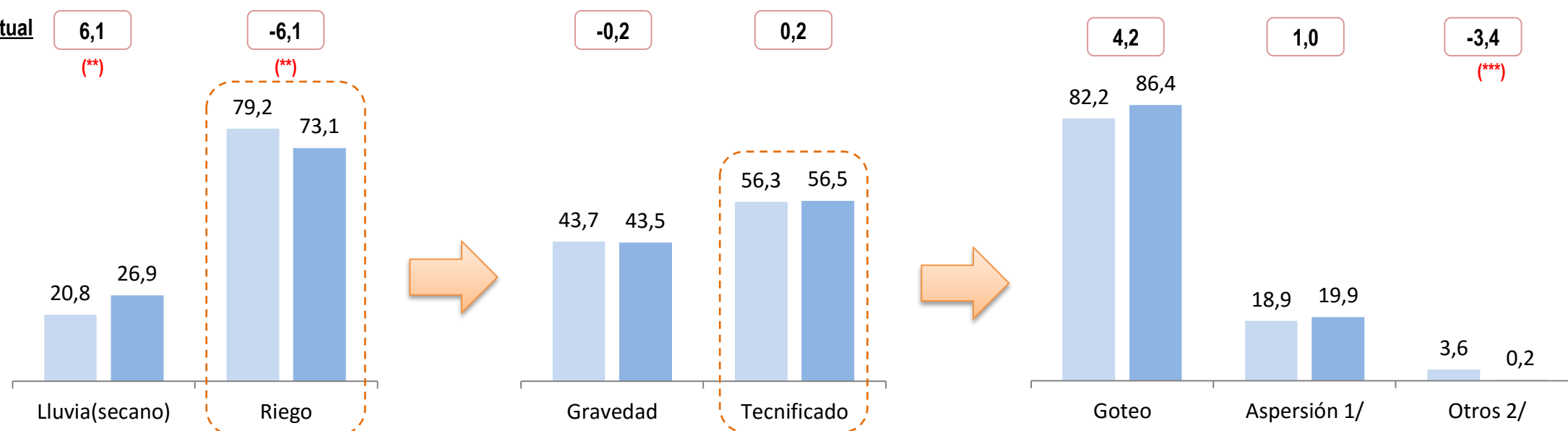
■ 2014
■ 2015



Grandes productores/as

Diferencia porcentual

■ 2014
■ 2015



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

1/ Incluye: Microaspersión.

2/ Comprende: Multicompuestas, mangas y exudación.

** Diferencia altamente significativa (P<0,05).

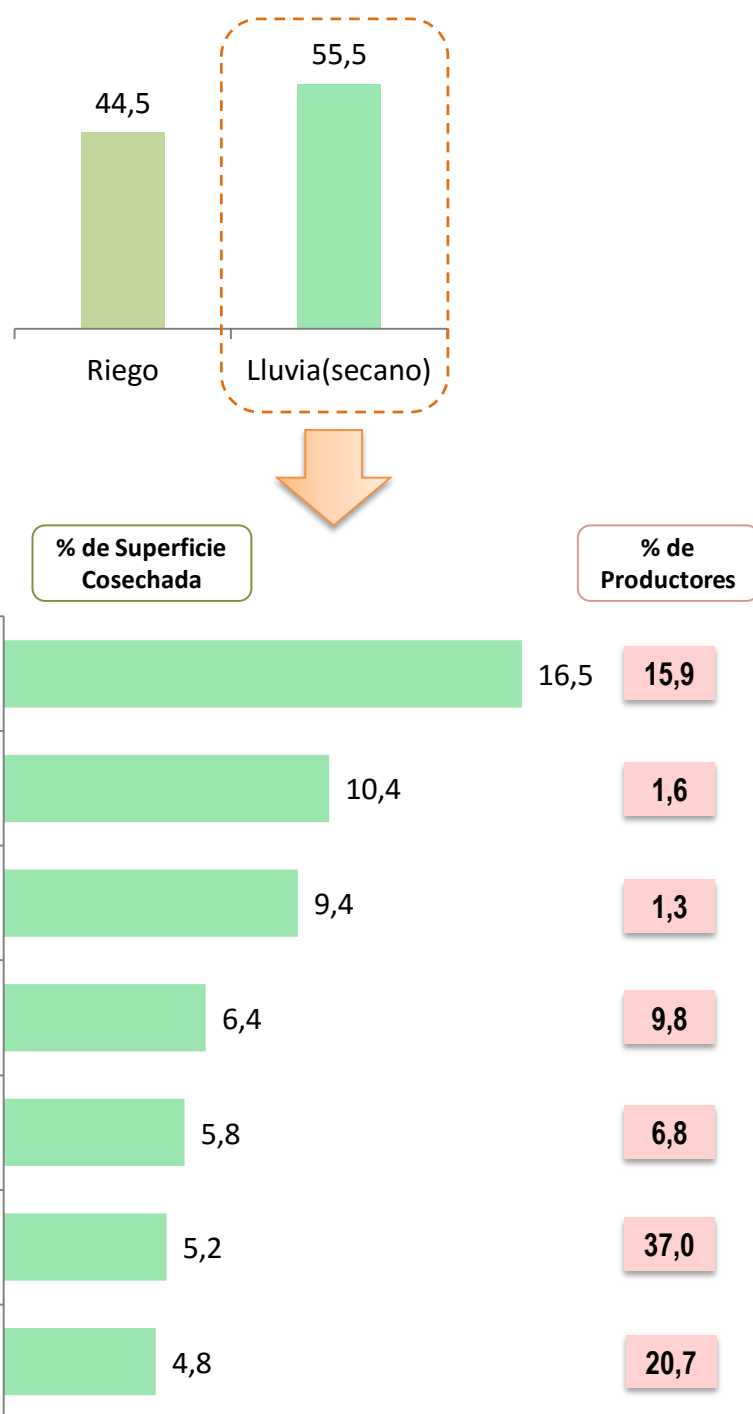
*** Diferencia muy altamente significativa (P<0,01).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

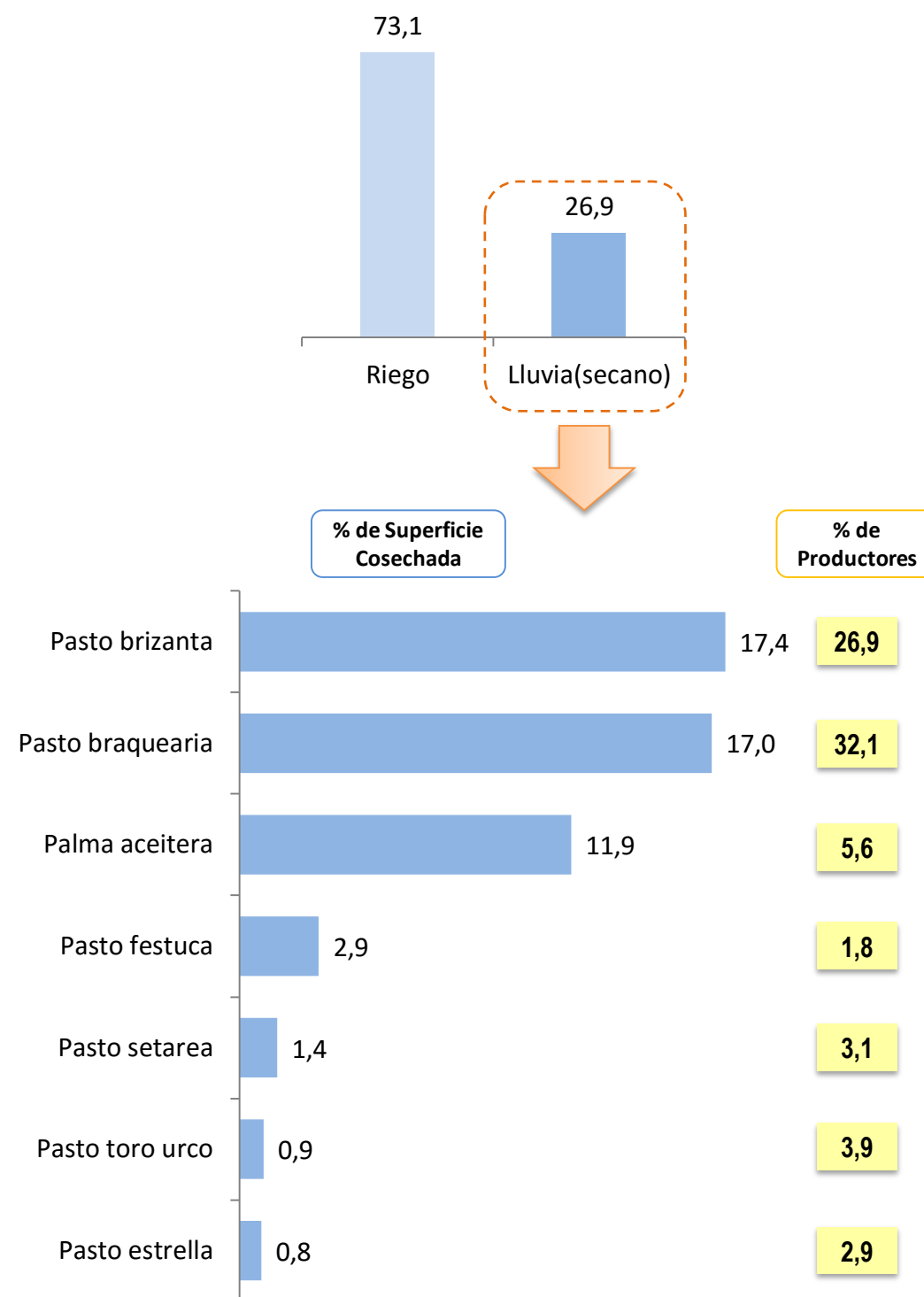
Unidades agropecuarias en secano, según principales cultivos cosechados

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: Papa blanca, papa amarilla, papa huayro, papa color, papa nativa y papa amarga.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Unidades agropecuarias en secano, según principales cultivos cosechados (2014-2015)

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Diferencia porcentual

-0,1

0,1

44,6

44,5

55,4

55,5

Riego

Lluvia(secano)

■ 2014

■ 2015

Diferencia porcentual

1,2

0,3

0,8 (***)

0,7

0,1

-0,2

2,3

% de Productores

14,7

15,9

1,3

1,6

0,5

1,3

9,1

9,8

6,7

6,8

37,2

37,0

18,4

20,7

% de Superficie Cosechada

14,9

16,5

9,9

10,4

4,3

9,4

6,6

6,4

7,3

5,8

6,7

5,2

7,5

4,8

Café pergamino

Pasto braquearia

Pasto brizanta

Maíz amarillo duro

Cacao

Papa 1/

Plátano

Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: Papa blanca, papa amarilla, papa huayro, papa color, papa nativa y papa amarga.

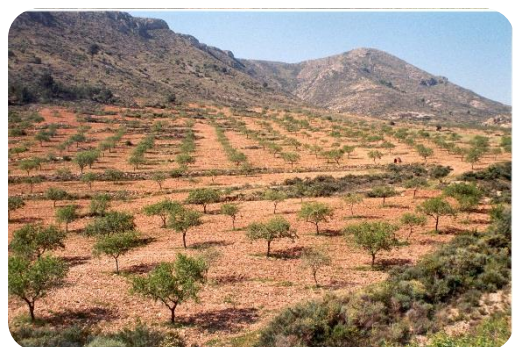
*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

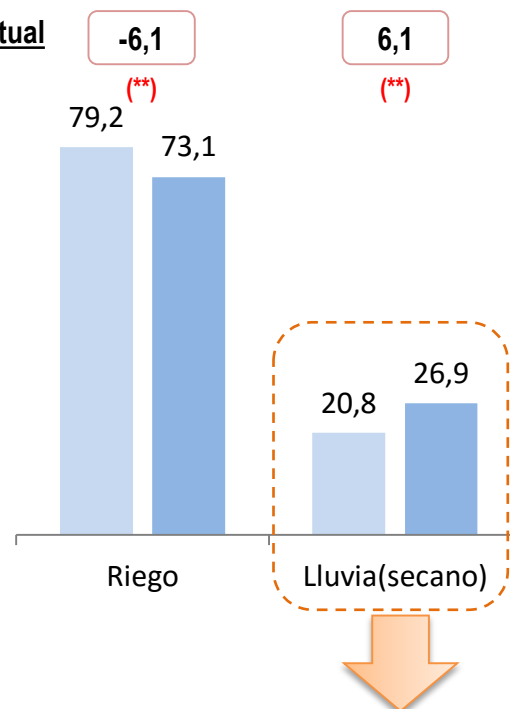
Unidades agropecuarias en secano, según principales cultivos cosechados (2014-2015)

(Porcentaje)

Grandes productores/as



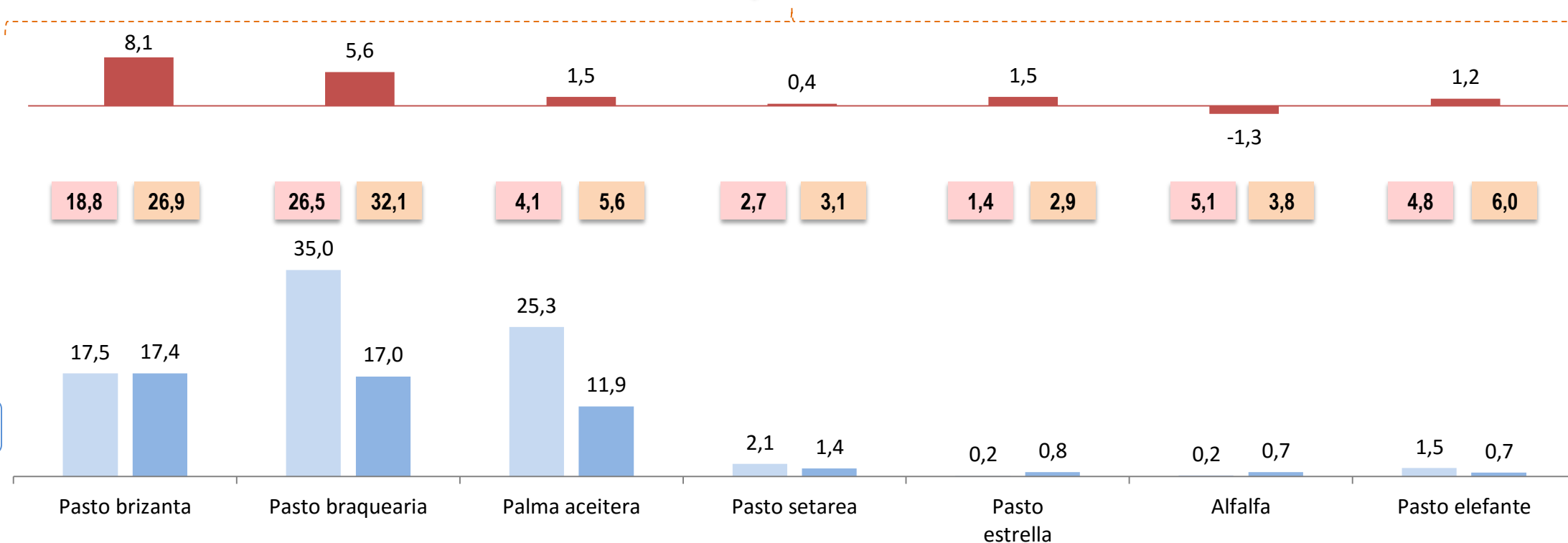
Diferencia porcentual



Diferencia porcentual

% de Productores

% de Superficie Cosechada



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

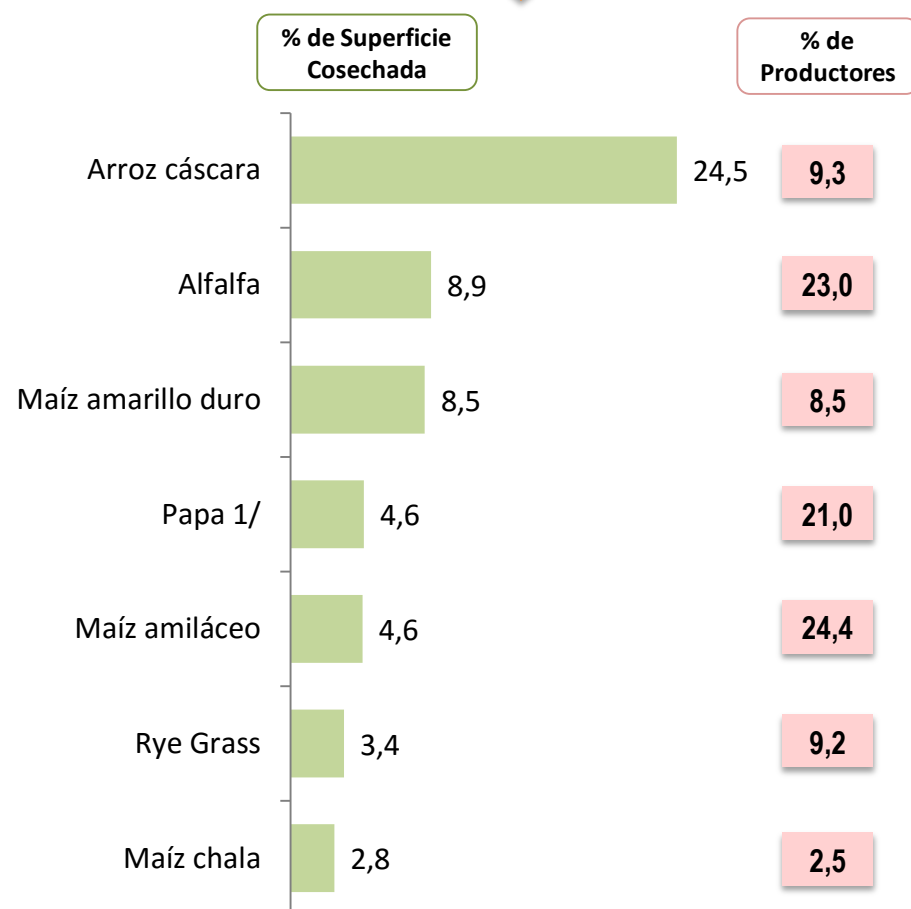
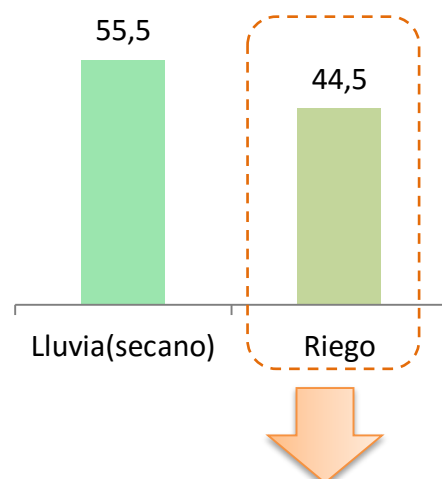
** Diferencia altamente significativa (P<0,05).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

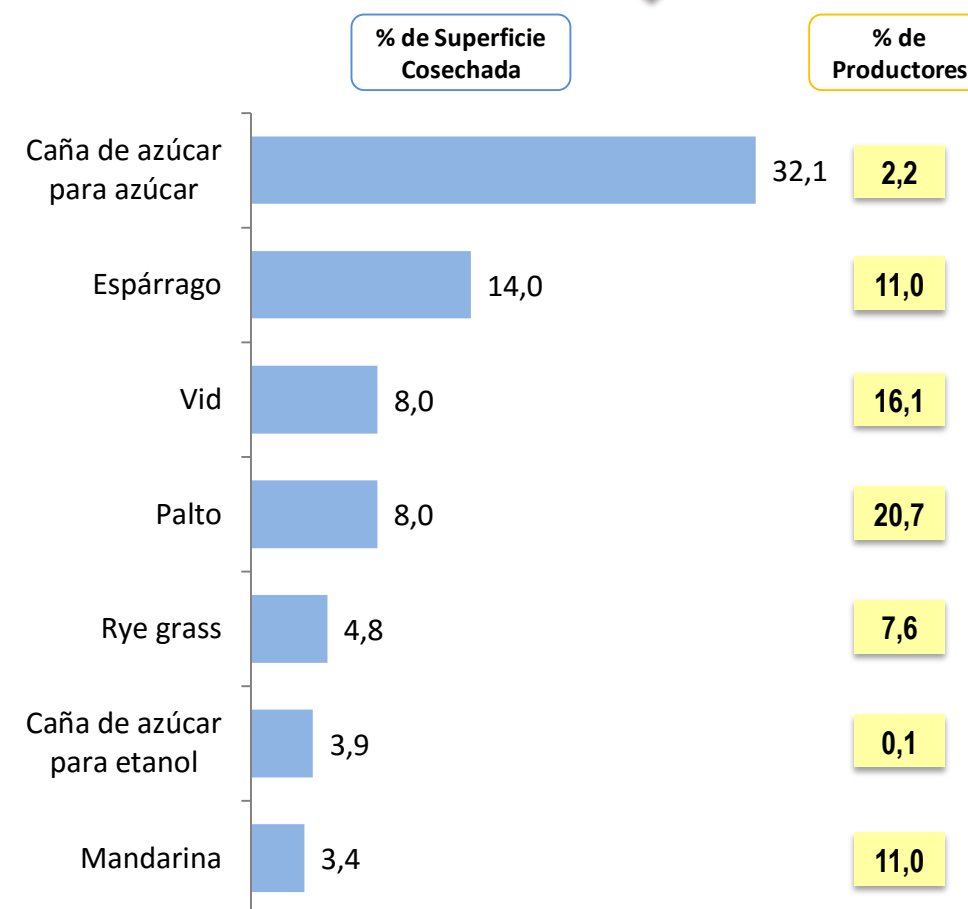
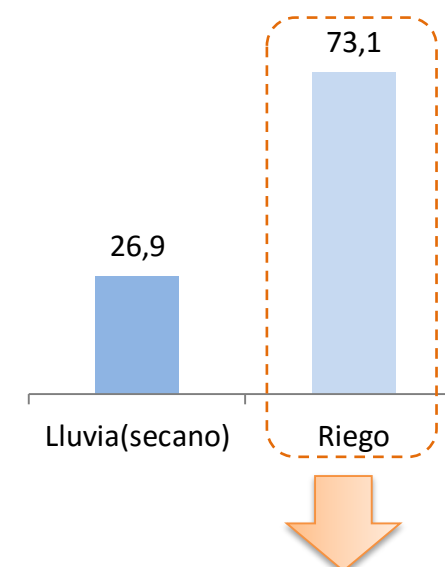
Unidades agropecuarias en riego, según principales cultivos cosechados

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: Papa blanca, papa amarilla, papa huayro, papa color, papa nativa y papa amarga.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Unidades agropecuarias en riego, según principales cultivos cosechados (2014-2015)

(Porcentaje)

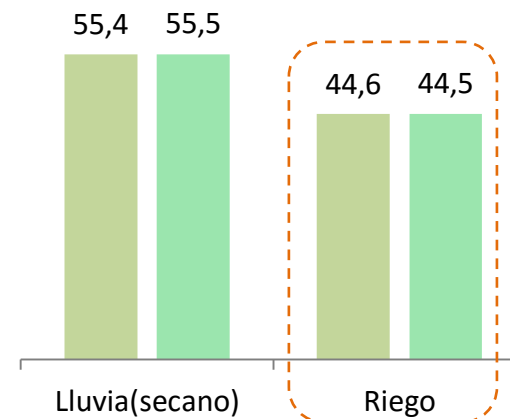
Pequeños y medianos productores/as



Diferencia porcentual

0,1

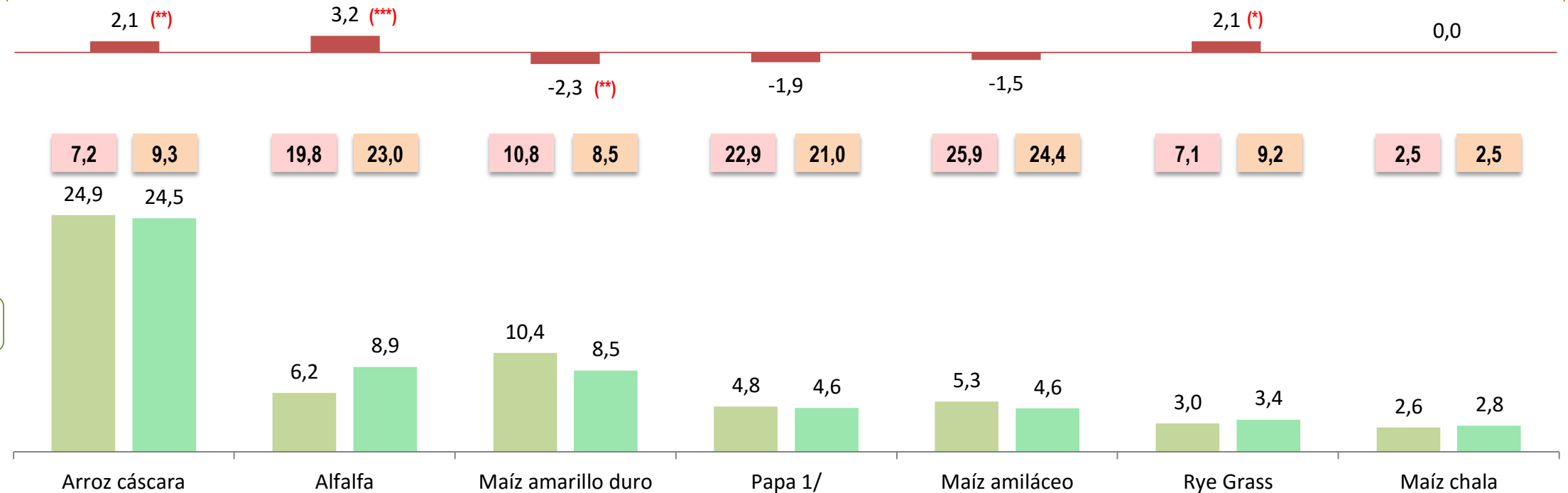
-0,1



■ 2014

■ 2015

Diferencia porcentual



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: Papa blanca, papa amarilla, papa huayro, papa color, papa nativa y papa amarga.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Unidades agropecuarias en riego, según principales cultivos cosechados (2014-2015)

(Porcentaje)

Grandes productores/as



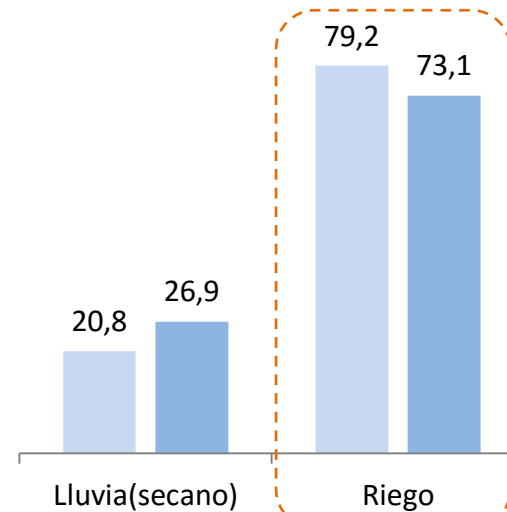
Diferencia porcentual

6,1

(**)

-6,1

(**)



■ 2014

■ 2015

Diferencia porcentual

-1,6

-0,9

-2,3

7,1 (**)

1,7

-0,2

3,4

% de Productores

3,8

2,2

11,9

11,0

18,4

16,1

13,6

20,7

5,9

7,6

0,3

0,1

7,6

11,0

% de Superficie Cosechada

33,3

32,0

11,7

13,9

9,2

8,0

5,6

8,0

1,0

4,9

4,3

3,9

2,7

3,4

Caña de azúcar para azúcar

Espárrago

Vid

Palto

Rye grass

Caña de azúcar para etanol

Mandarina

Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

** Diferencia altamente significativa (P<0,05).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

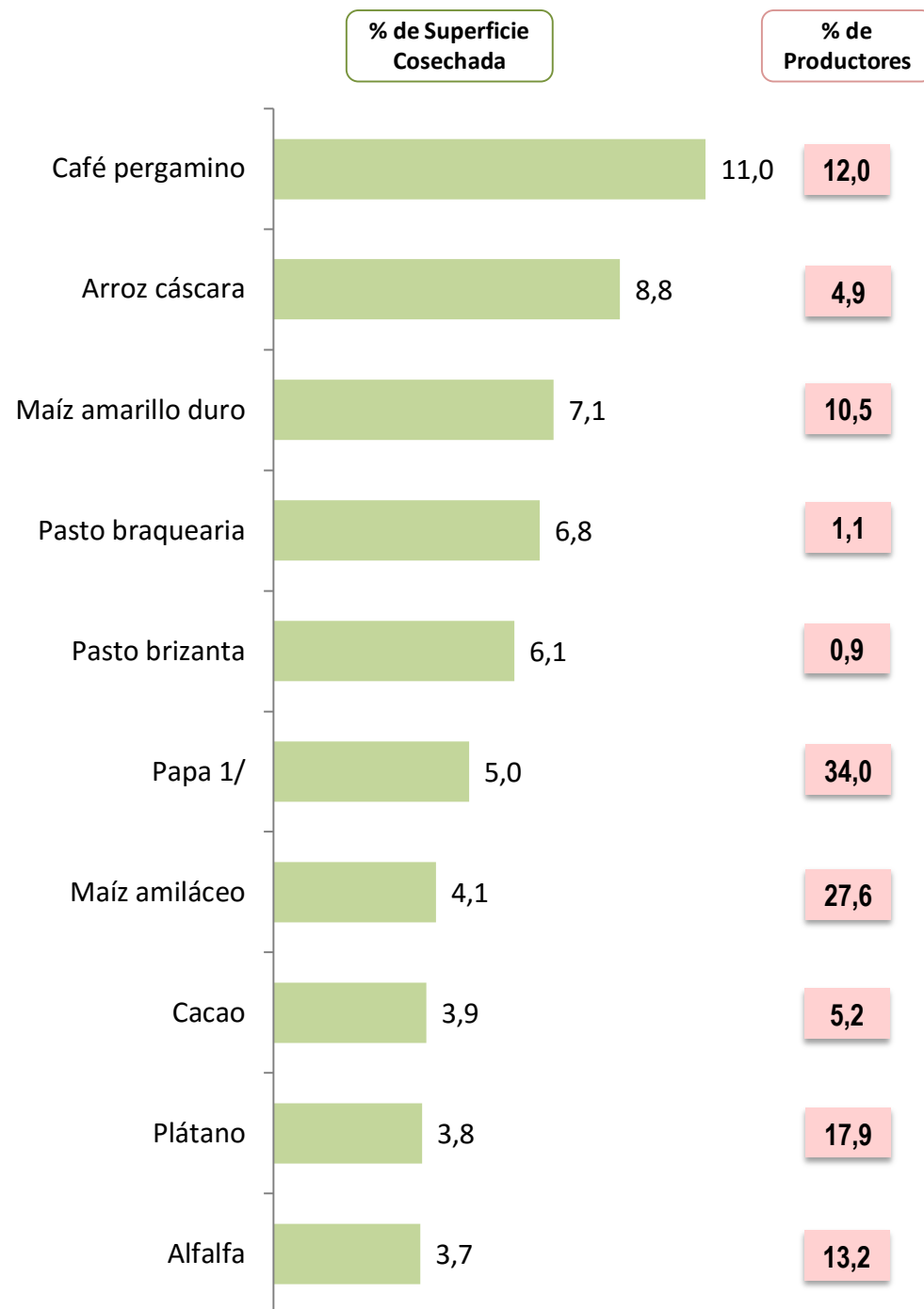
PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

Pequeñas, medianas y grandes unidades agropecuarias

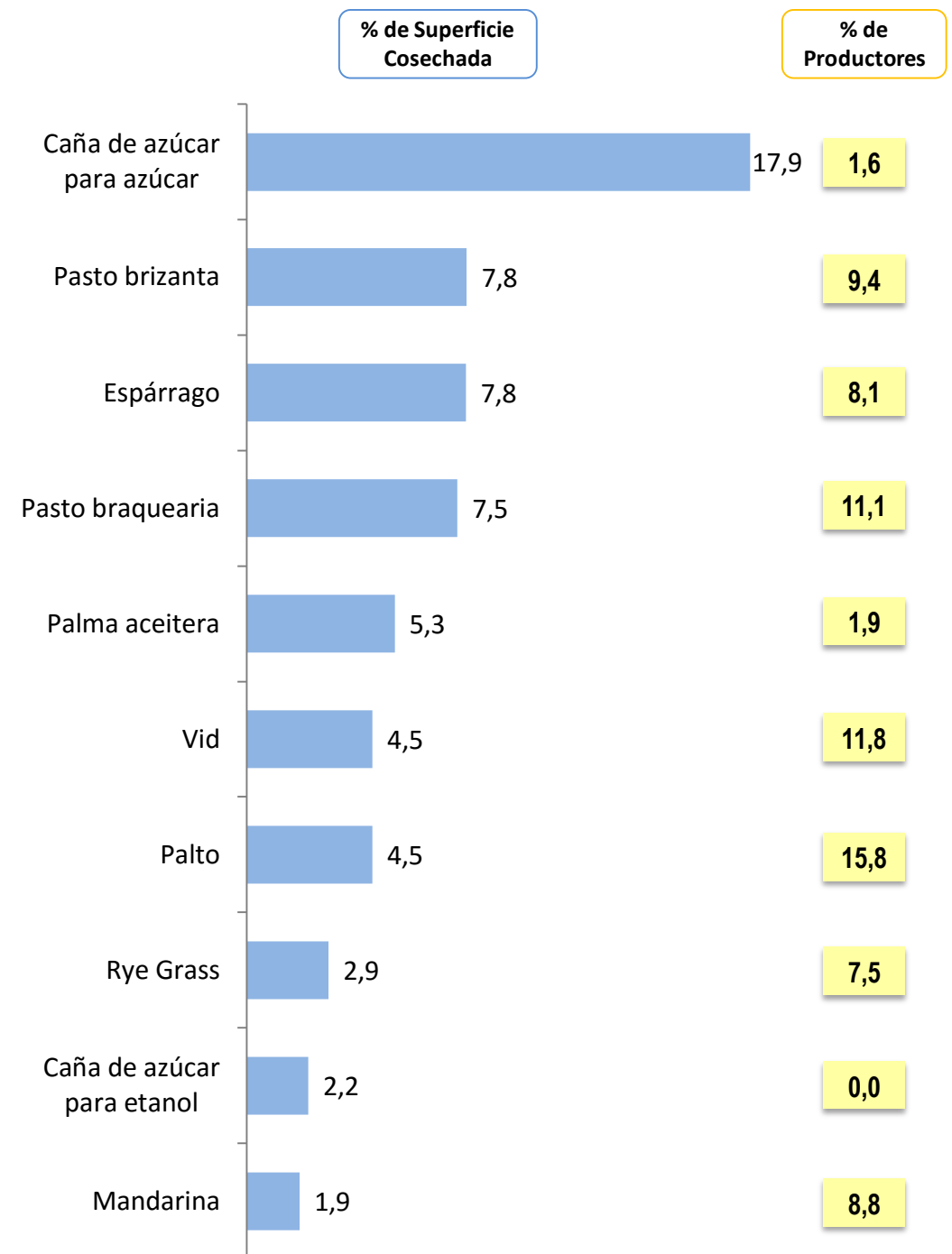
Principales cultivos cosechados en la unidad agropecuaria

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

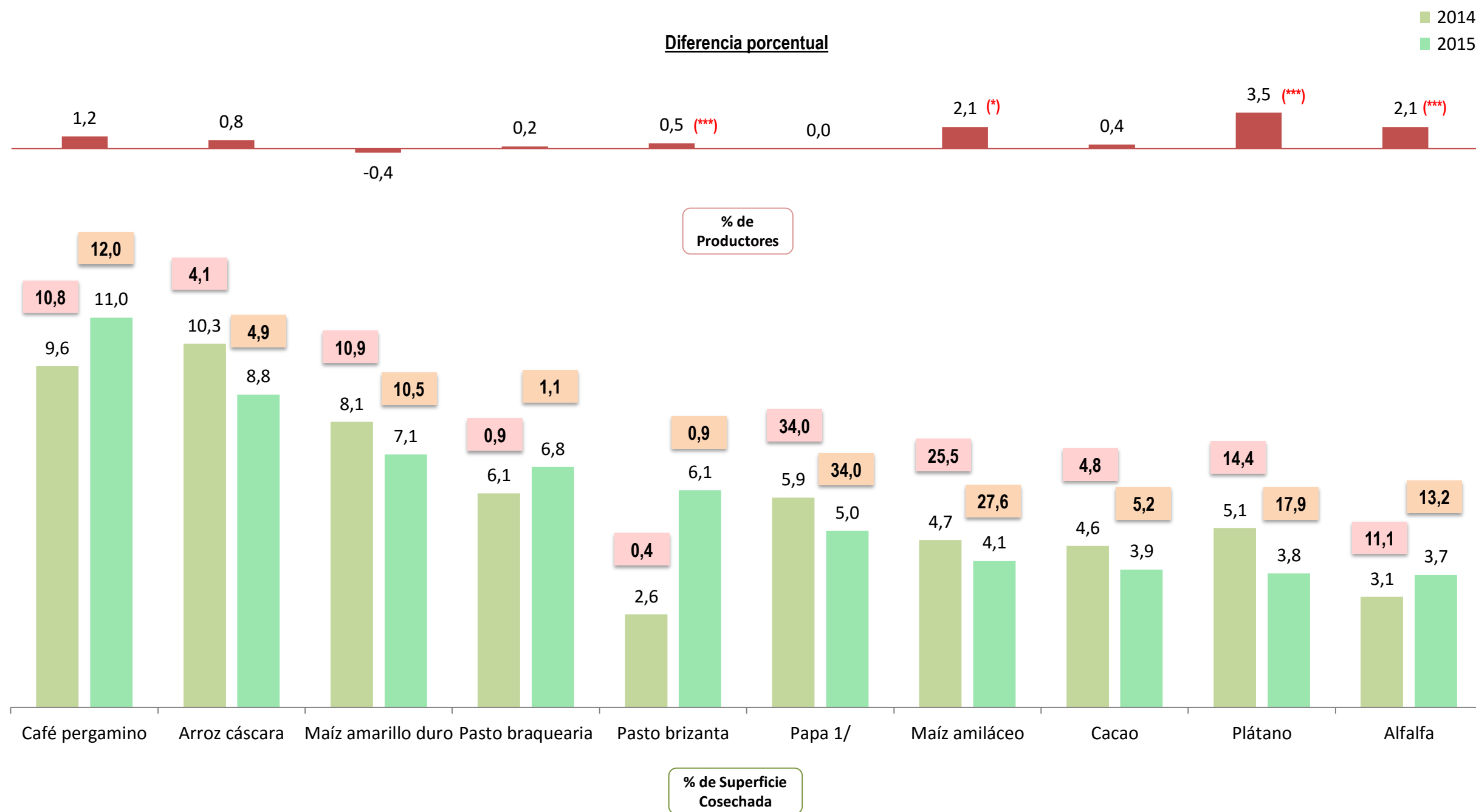
1/ Incluye: Papa blanca, papa amarilla, papa huayro, papa color, papa nativa y papa amarga.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Principales cultivos cosechados en la unidad agropecuaria (2014-2015)

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: Papa blanca, papa amarilla, papa huayro, papa color, papa nativa y papa amarga.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

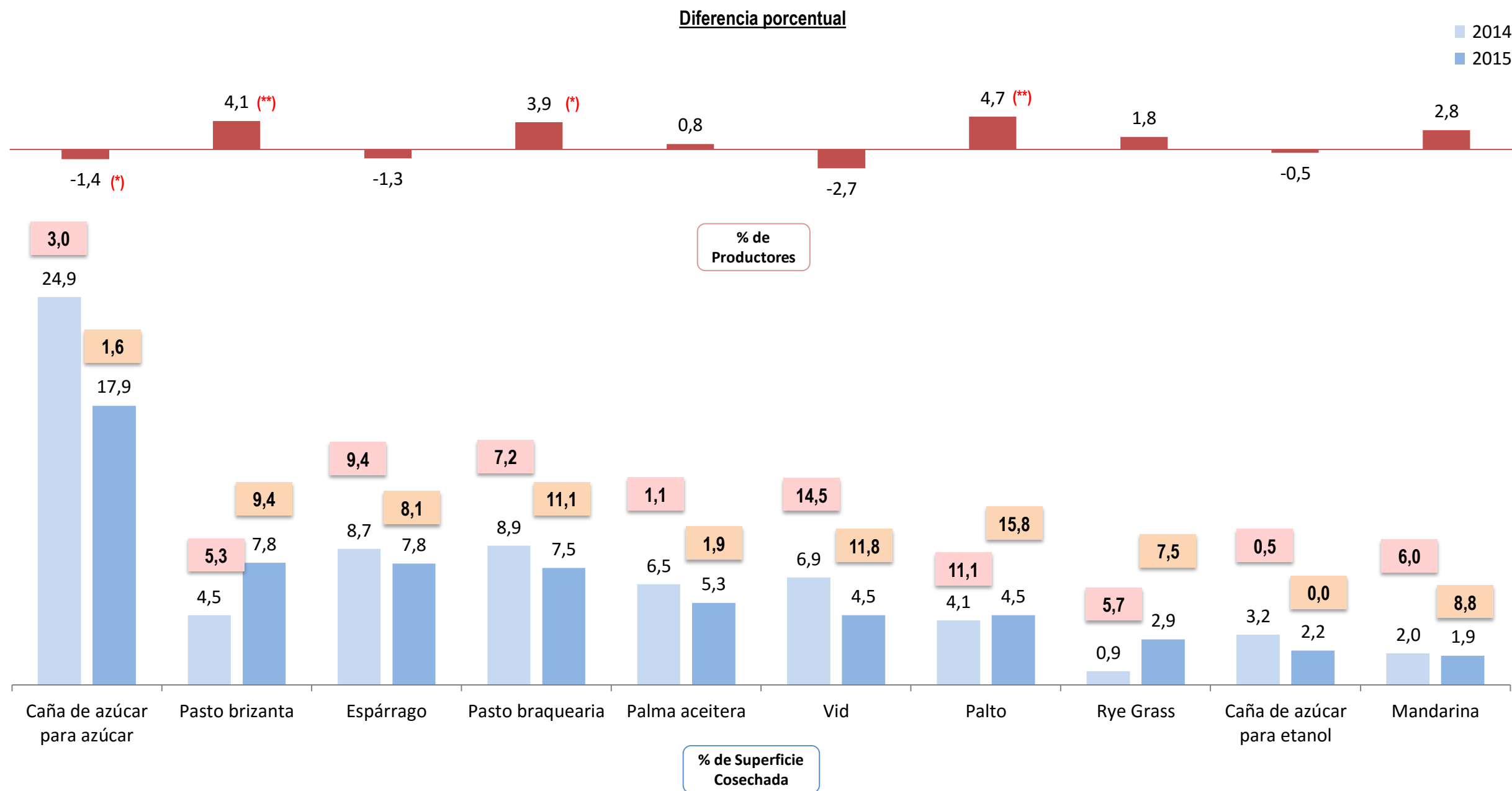
*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Principales cultivos cosechados en la unidad agropecuaria (2014-2015)

(Porcentaje)

Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

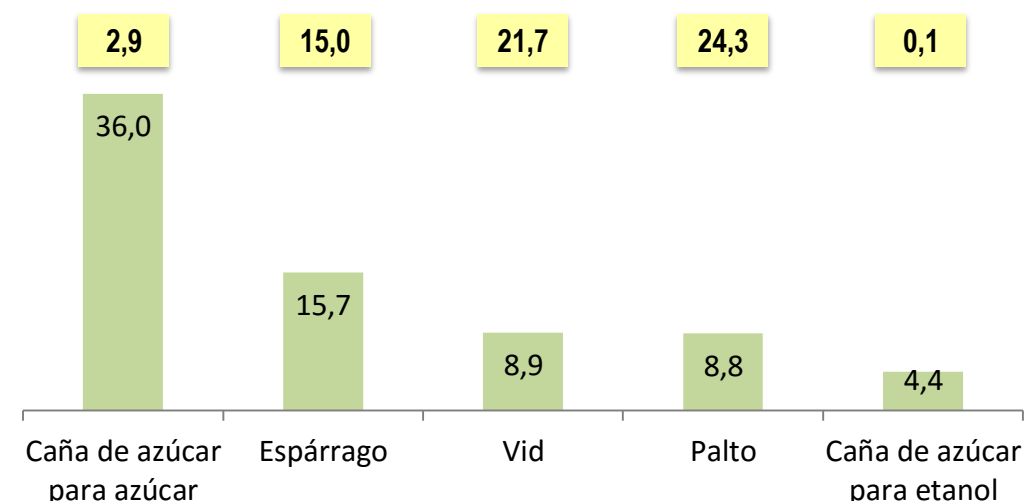
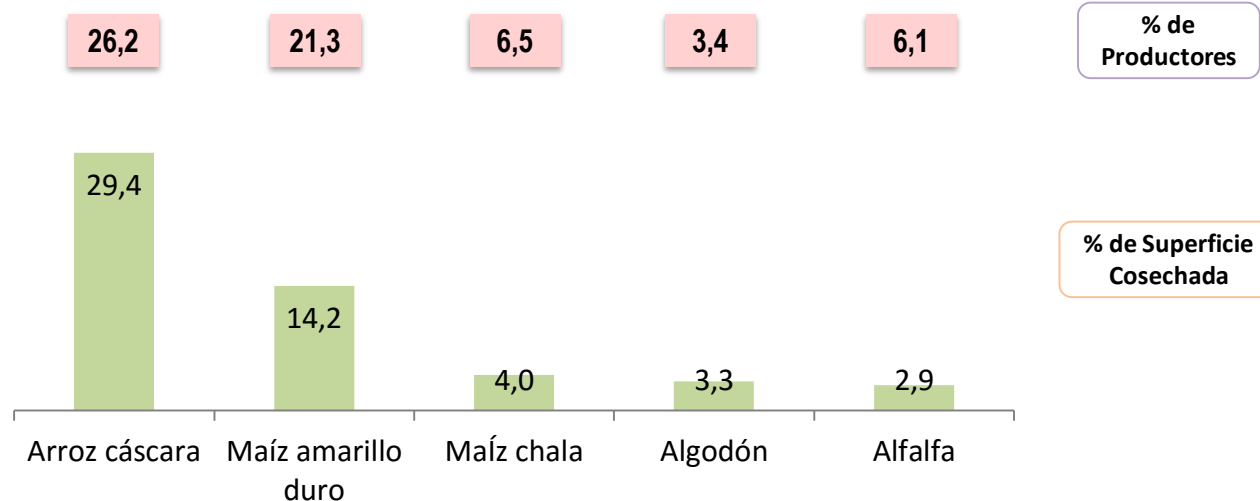
Principales cultivos cosechados en la unidad agropecuaria, según región natural

(Porcentaje)

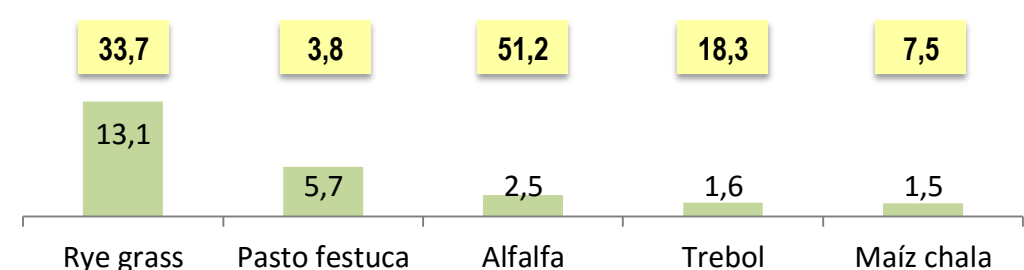
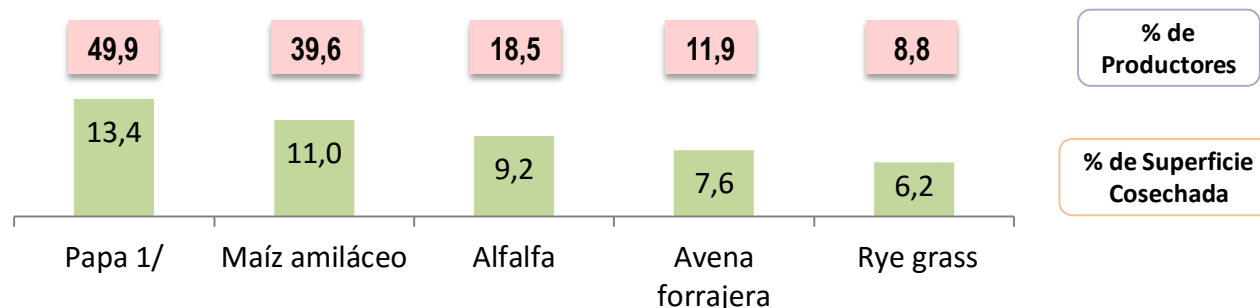
Pequeños y medianos productores/as

Grandes productores/as

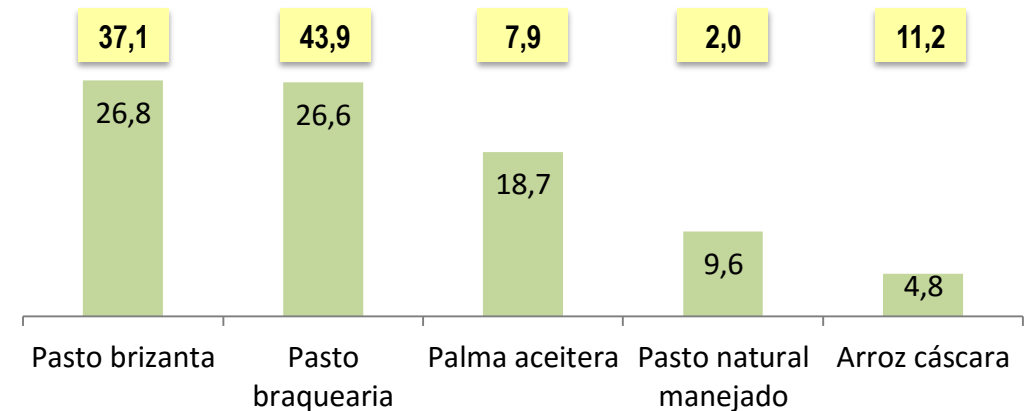
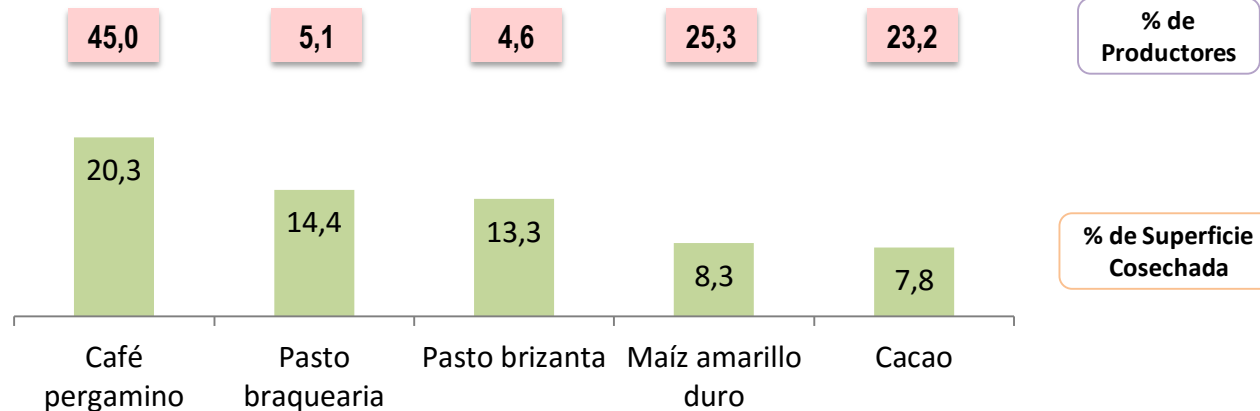
COSTA



SIERRA



SELVA



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

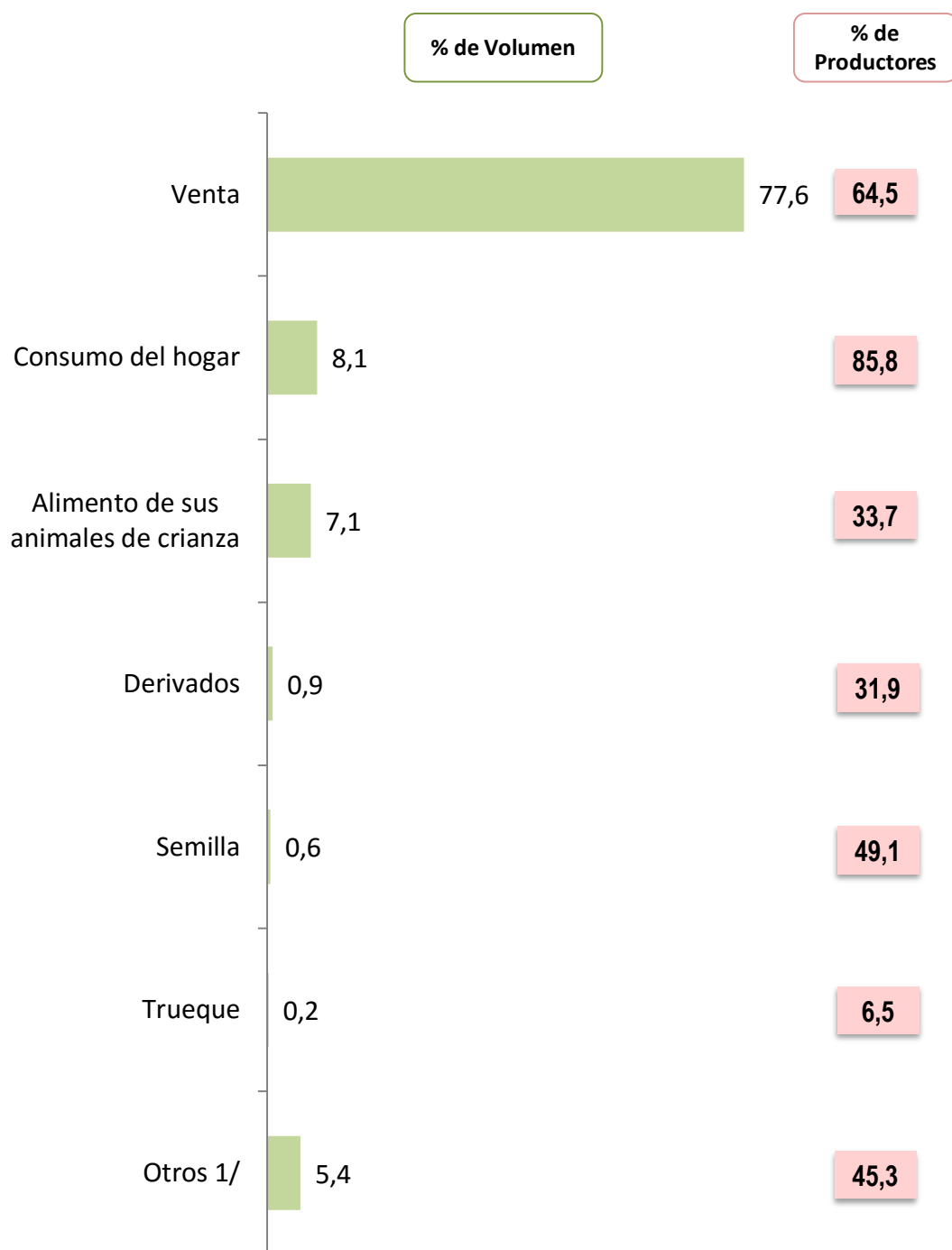
1/ Incluye: Papa blanca, papa amarilla, papa huayro, papa color, papa nativa y papa amarga.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

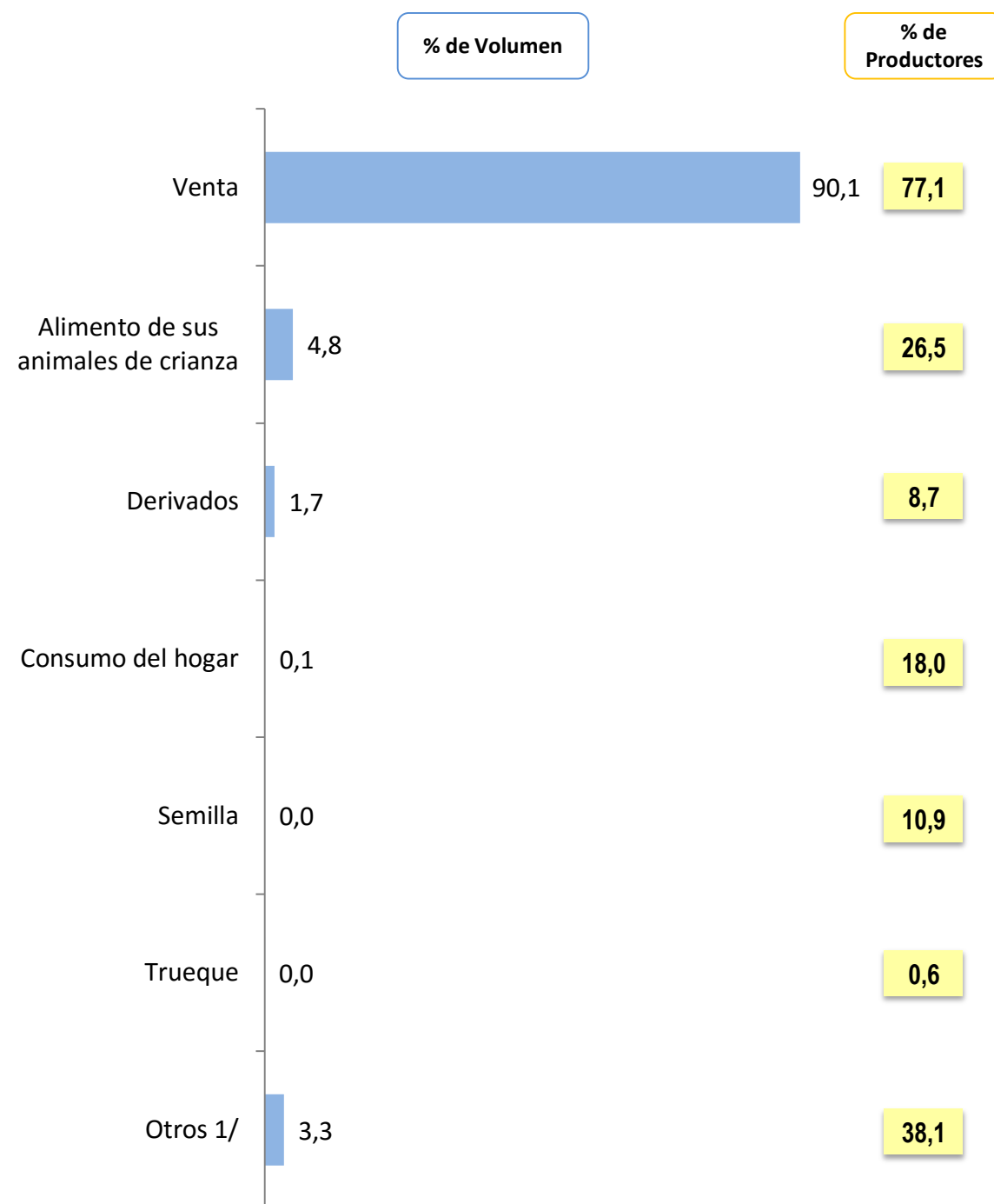
Producción agrícola, según destino – Nacional

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Para el cálculo del destino de la producción (volumen) se excluye los pastos cultivados.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

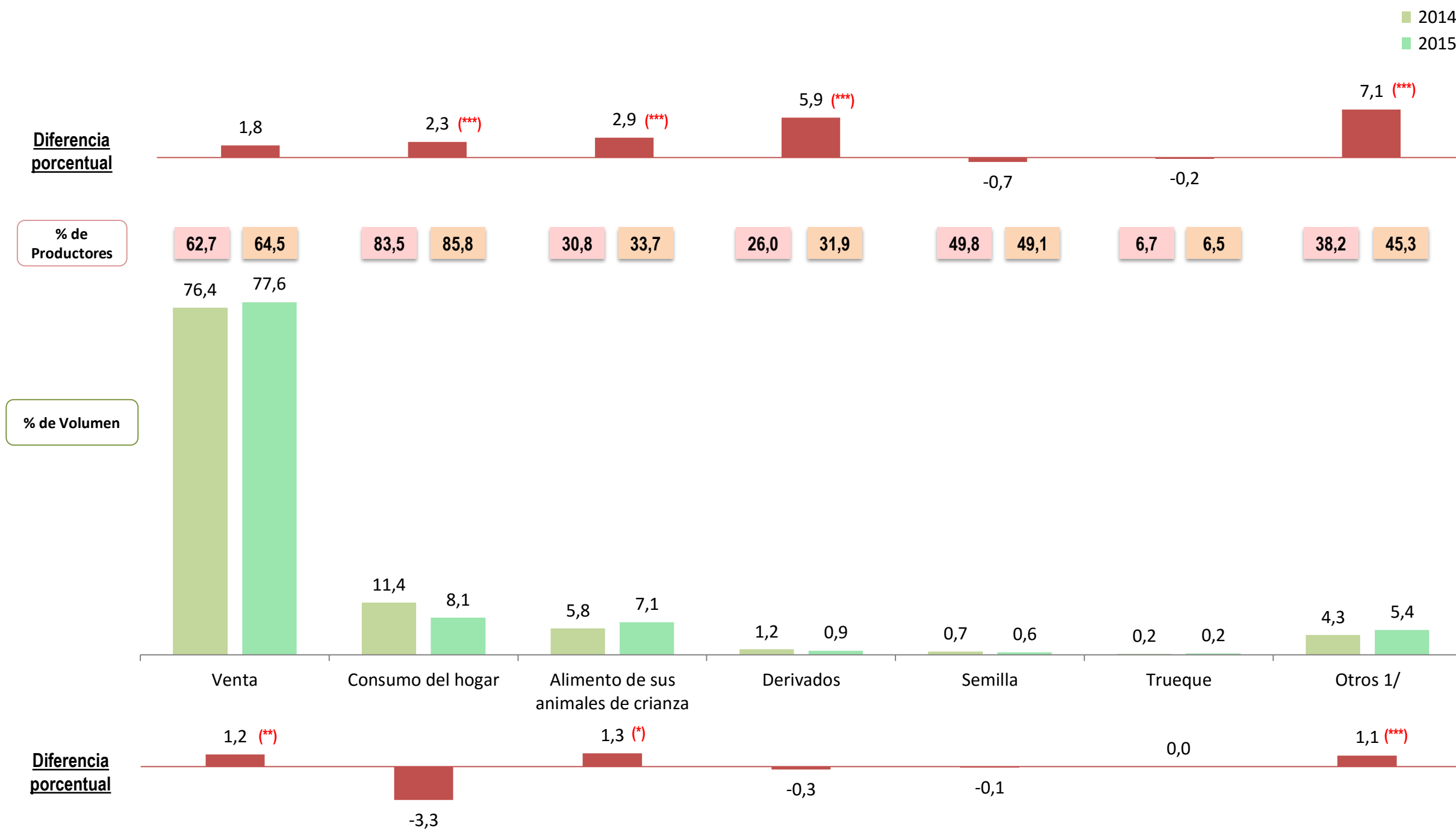
1/ Comprende: Donaciones, producción perdida, malograda, robo, entre otros.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Producción agrícola, según destino (2014-2015) - Nacional

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Nota: Para el cálculo del destino de la producción (volumen) se excluye los pastos cultivados.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Comprende: Donaciones, producción perdida, malograda, robo, entre otros.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

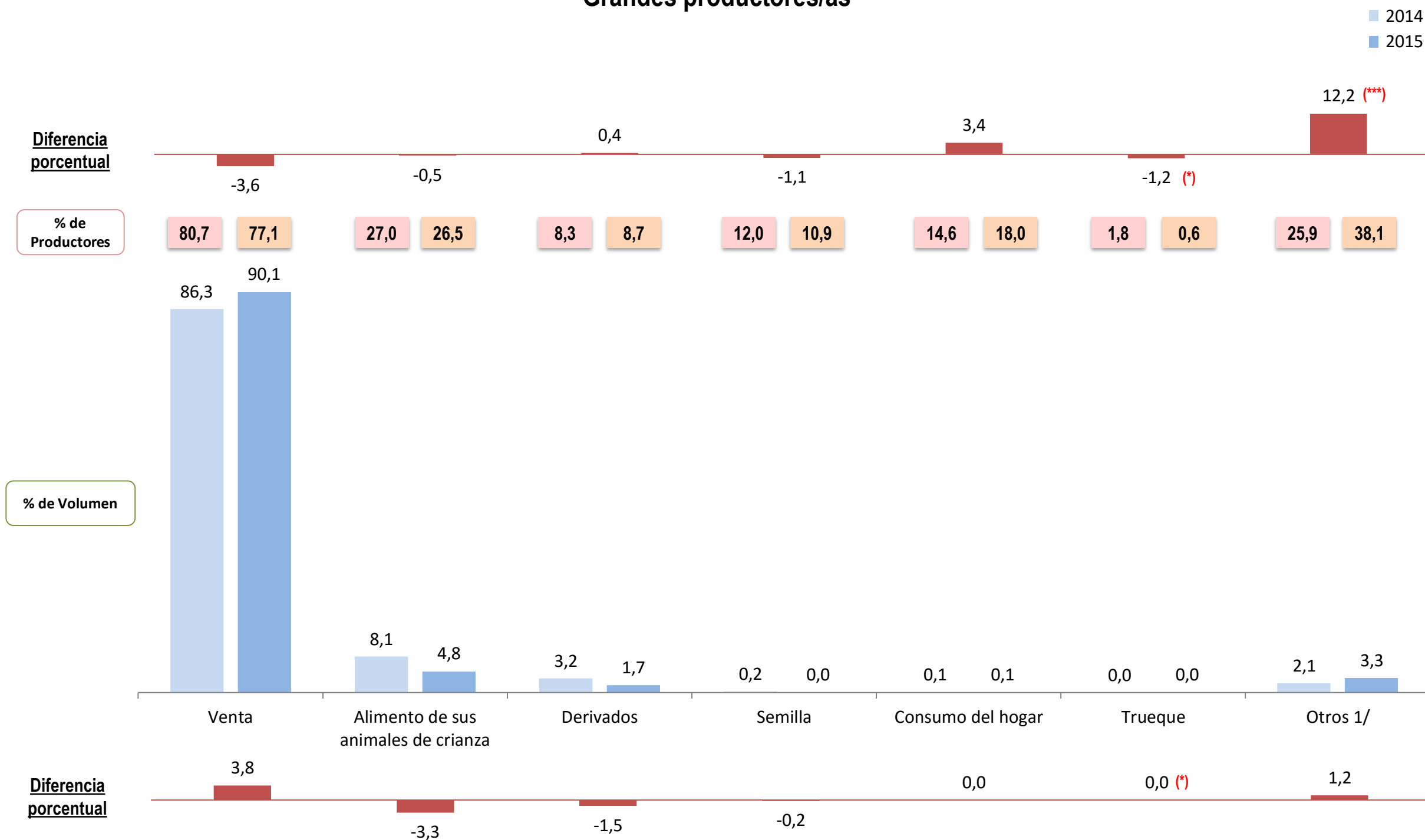
*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Producción agrícola, según destino (2014-2015) - Nacional

(Porcentaje)

Grandes productores/as



Nota: Para el cálculo del destino de la producción (volumen) se excluye los pastos cultivados.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Comprende: Donaciones, producción perdida, malograda, robo, entre otros.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

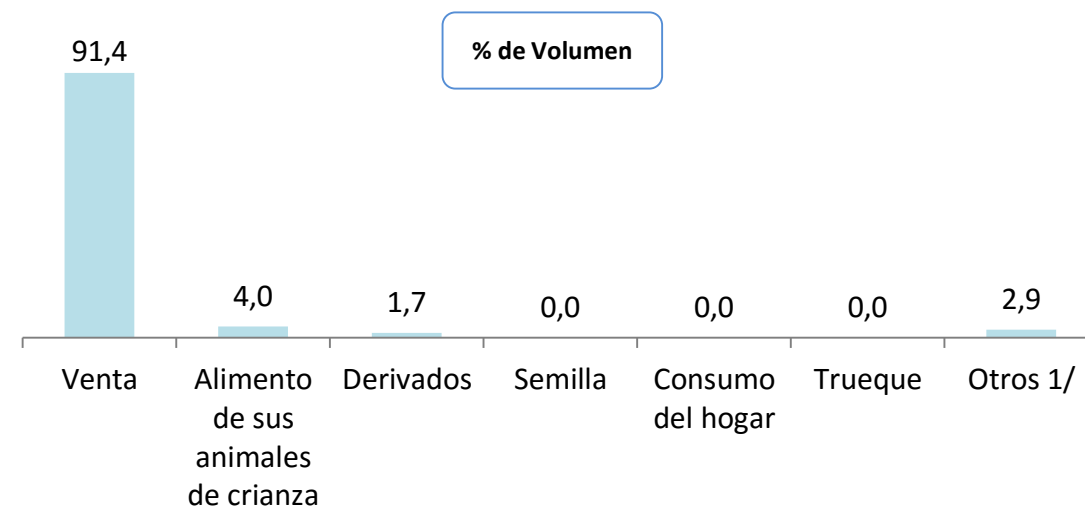
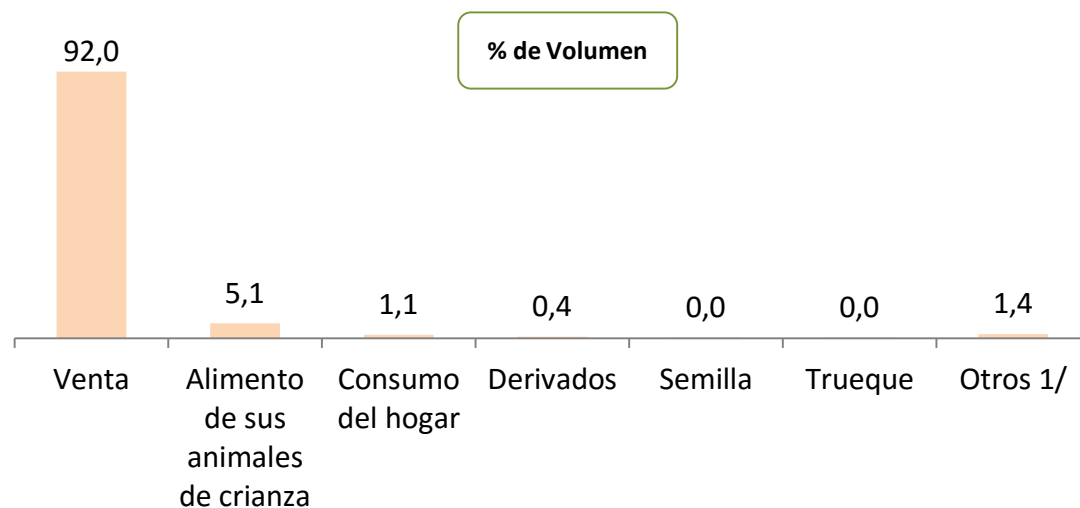
Producción agrícola, según destino – Región natural

(Porcentaje)

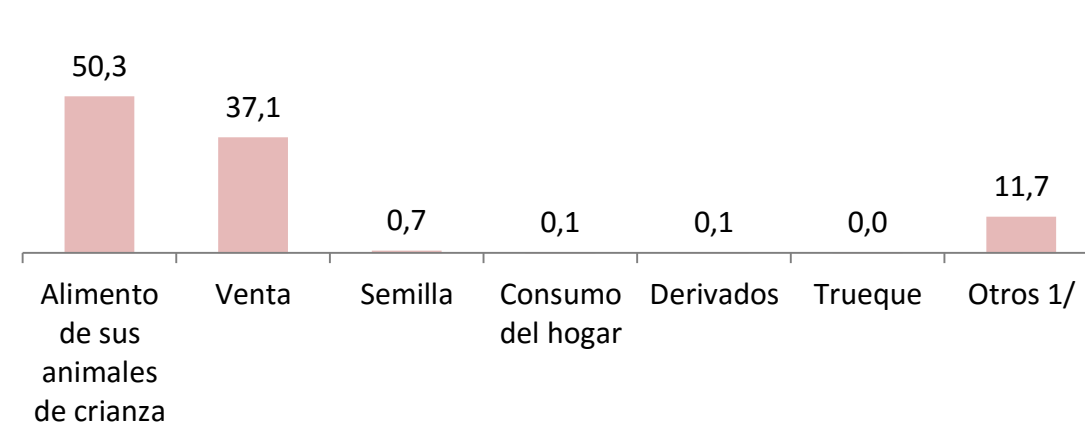
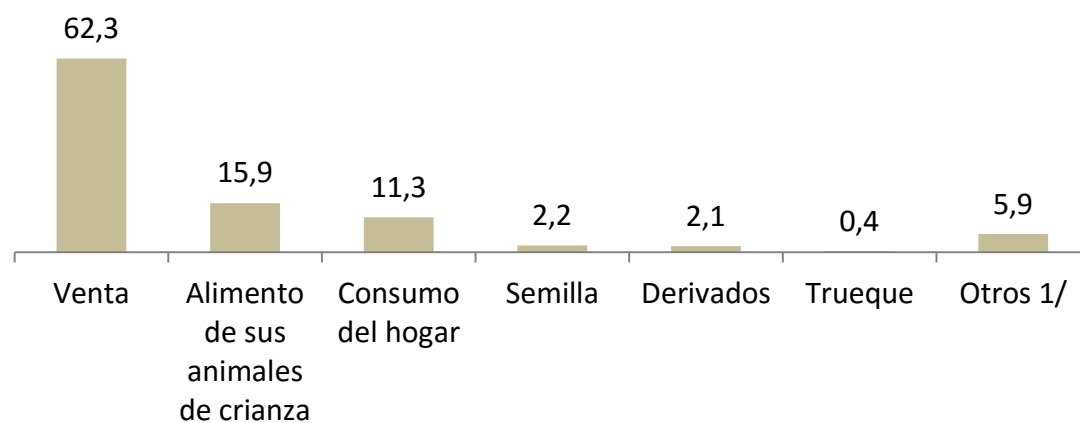
Pequeños y medianos productores/as

Grandes productores/as

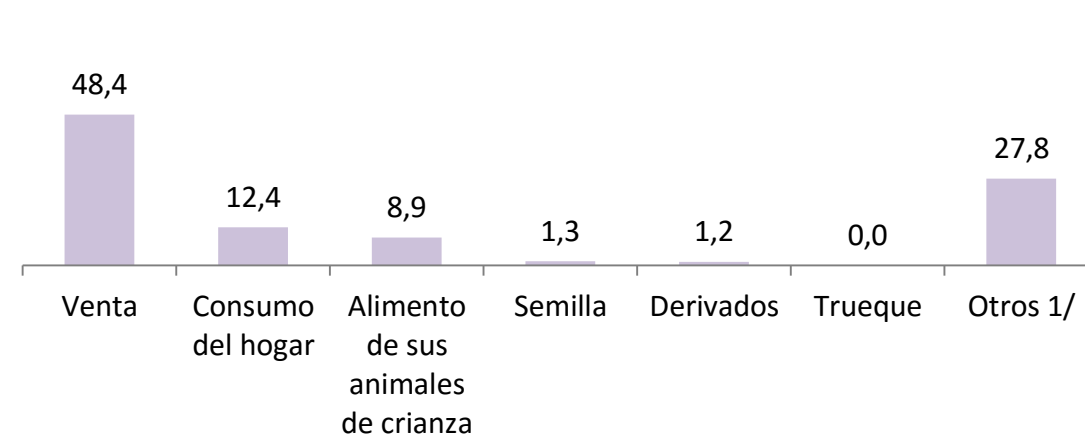
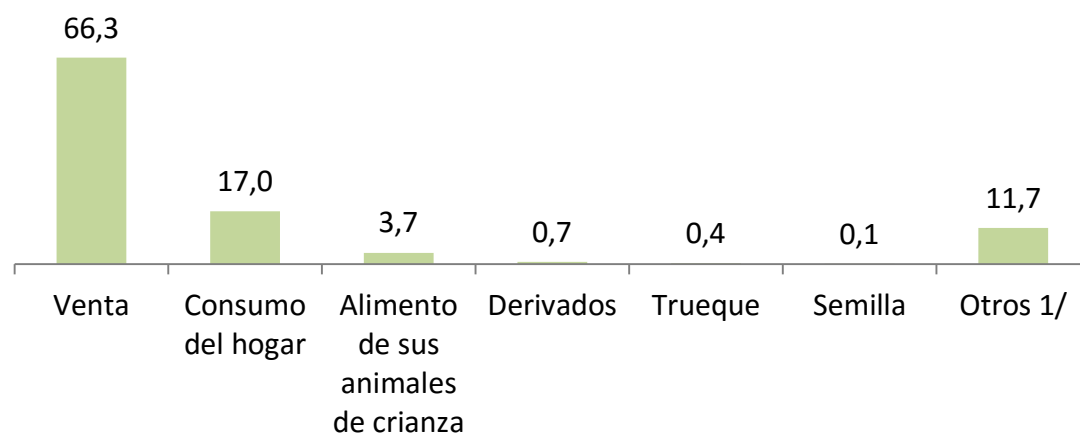
C
O
S
T
A



S
I
E
R
R
A



S
E
L
V
A



Nota: Para el cálculo del destino de la producción (volumen) se excluye los pastos cultivados.

Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Comprende: Donaciones, producción perdida, malograda, robo, entre otros.

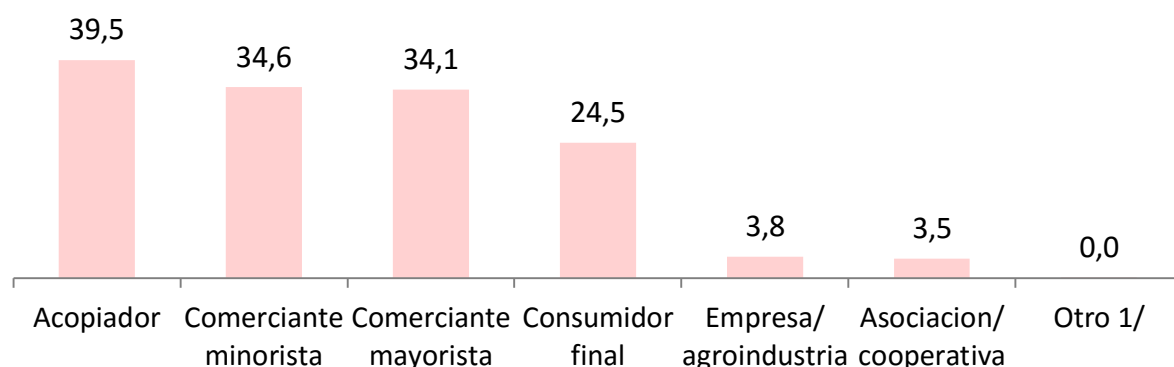
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Unidades agropecuarias, según canales de venta y tipo de mercado

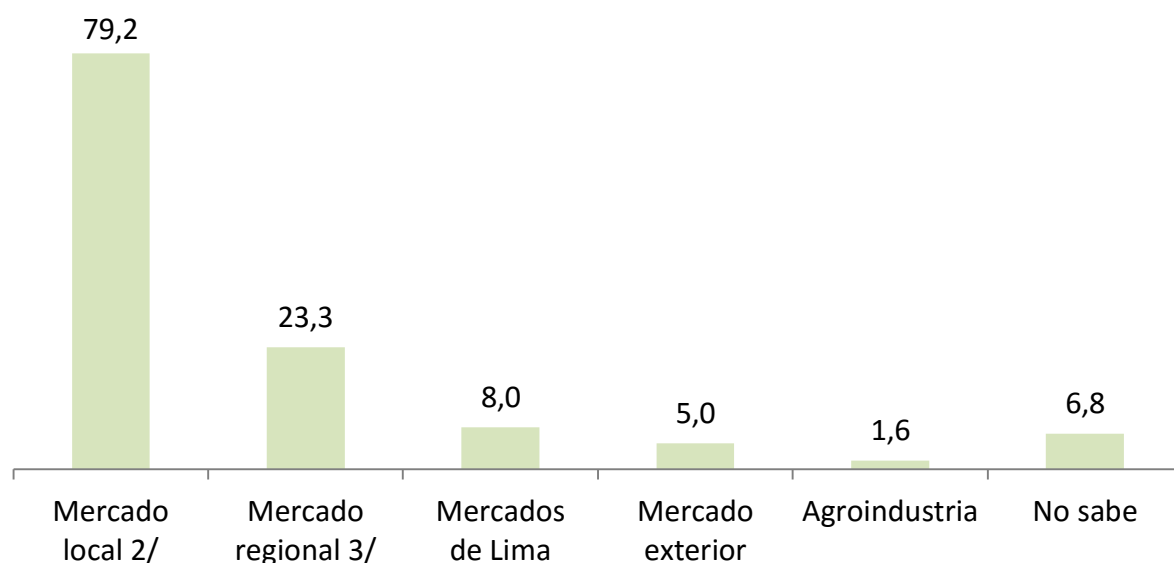
(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as

CANALES DE VENTA

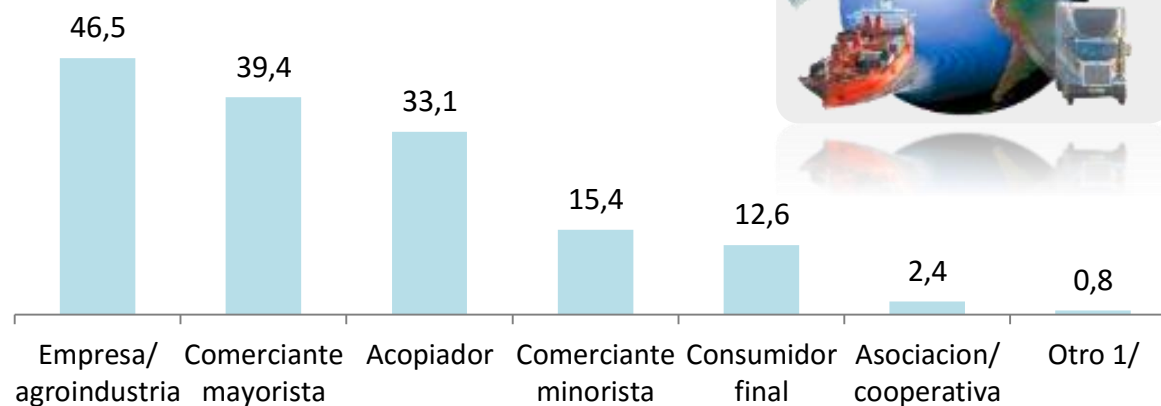


TIPO DE MERCADO

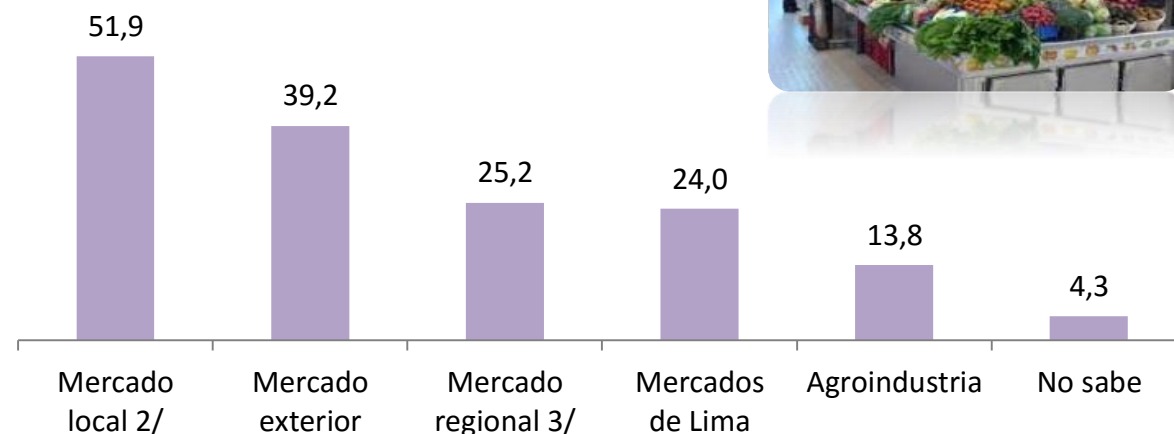


Grandes productores/as

CANALES DE VENTA



TIPO DE MERCADO



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

1/ Comprende: Organismo Nacional No Gubernamental (ONG), proveedores, programa estatal exportación, entre otros.

2/ Incluye: Mercado local, comprende feria local, centro de acopio local.

3/ Incluye: Mercado regional, comprende feria regional, centro de acopio regional.

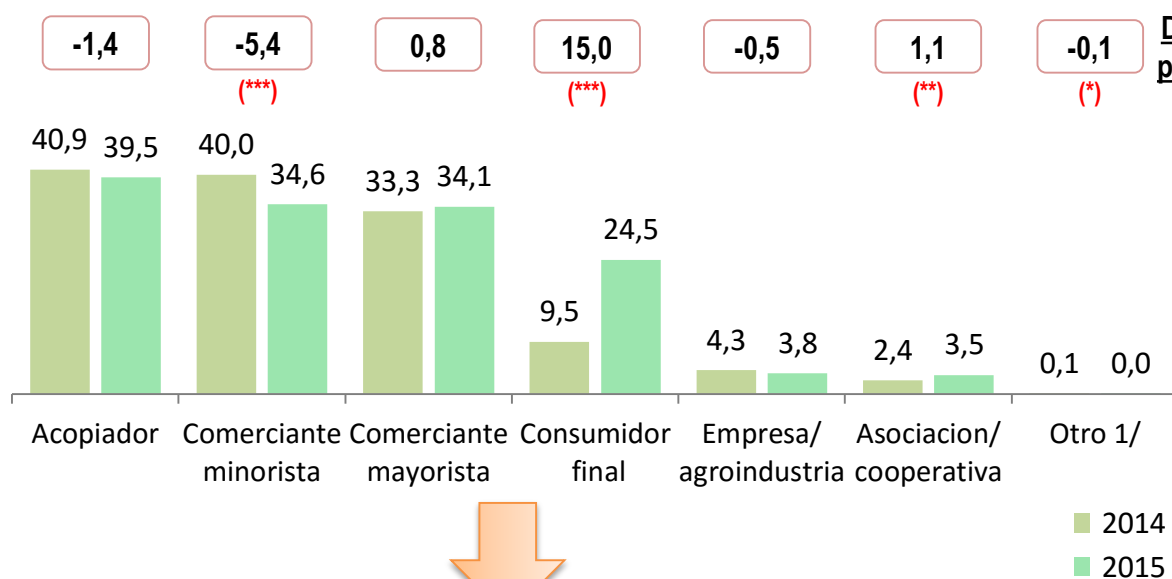
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Unidades agropecuarias, según canales de venta y tipo de mercado (2014-2015)

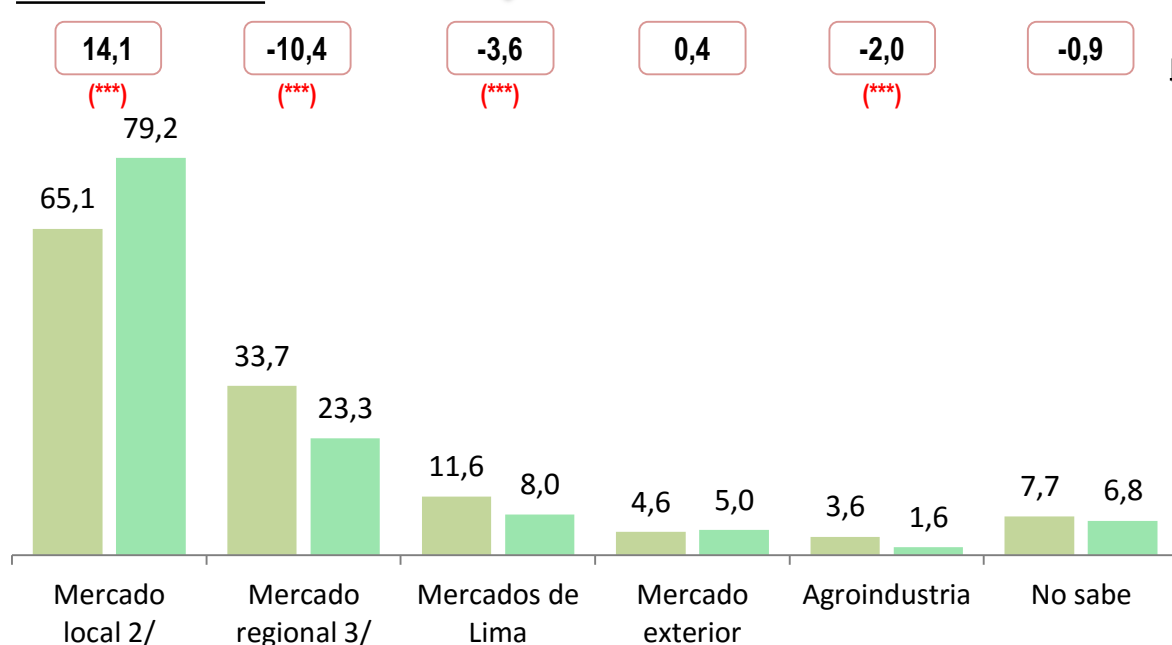
(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as

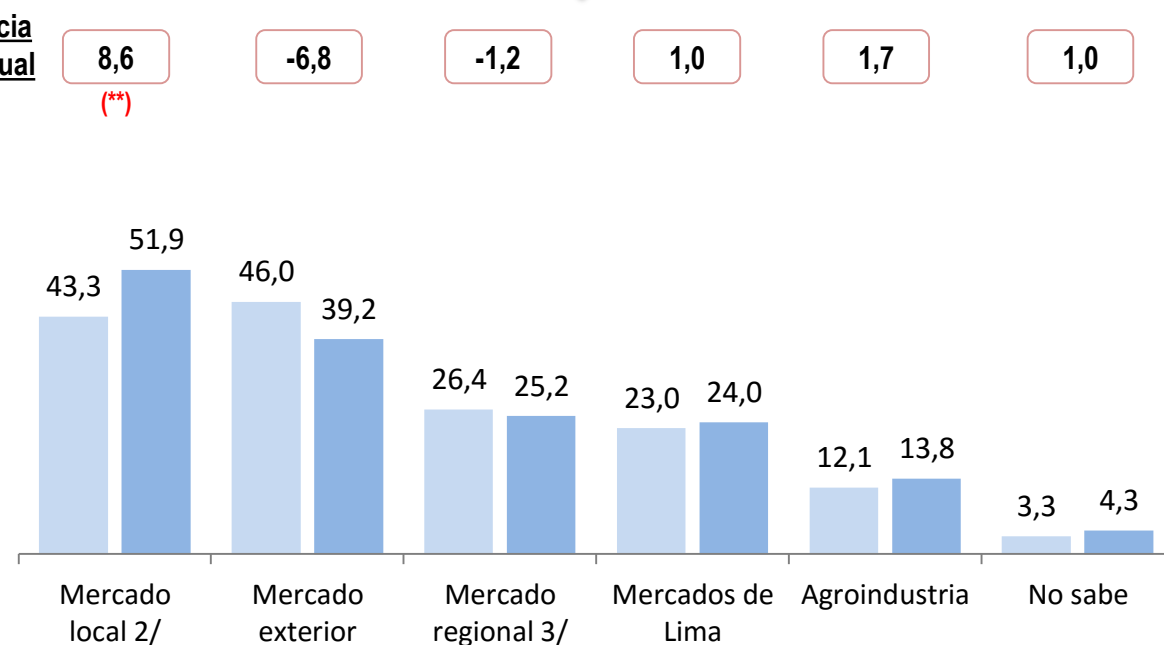
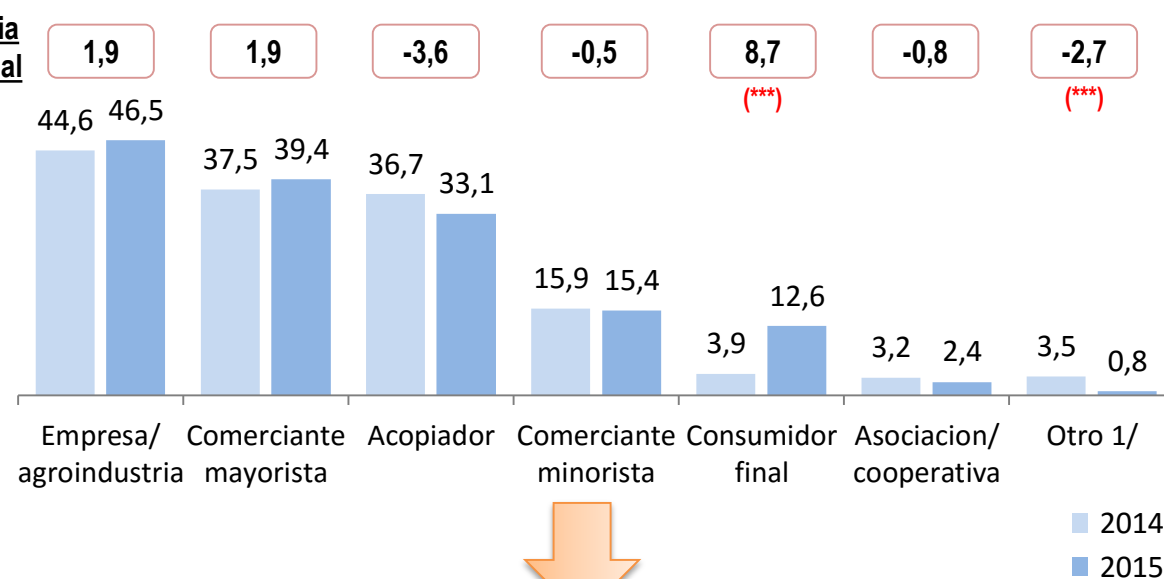
CANALES DE VENTA



TIPO DE MERCADO



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Comprende: Organismo Nacional No Gubernamental (ONG), proveedores, programa estatal exportación, entre otros.

2/ Incluye: Mercado local, comprende feria local, centro de acopio local.

3/ Incluye: Mercado regional, comprende feria regional, centro de acopio regional.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

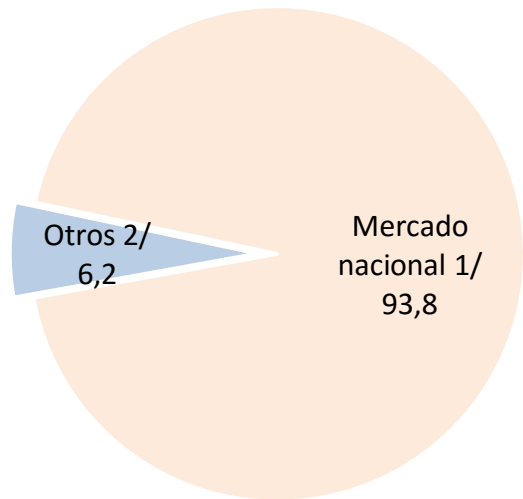
*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

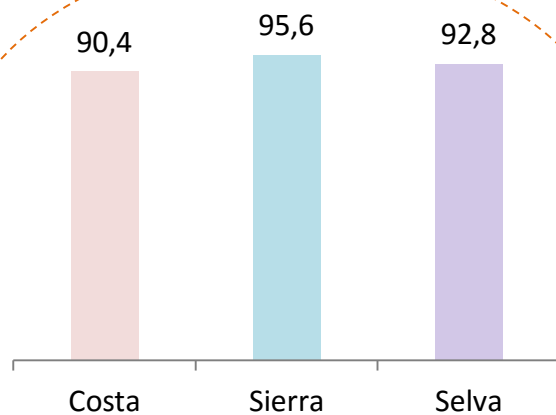
Características de las pequeñas y medianas unidades agropecuarias cuya producción se destina al mercado nacional

(Porcentaje)

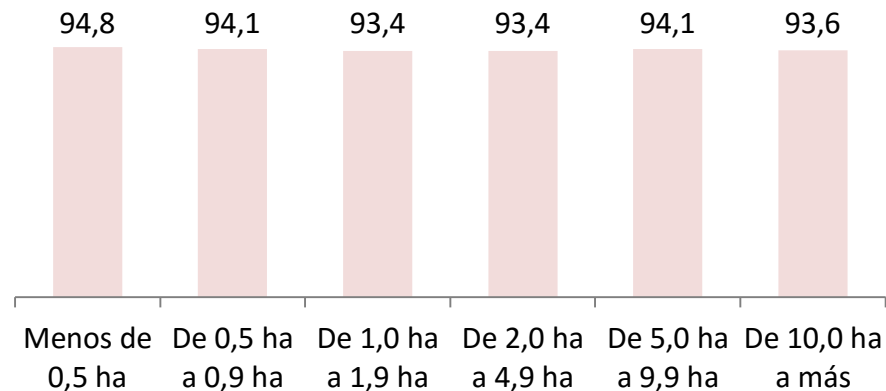
NACIONAL



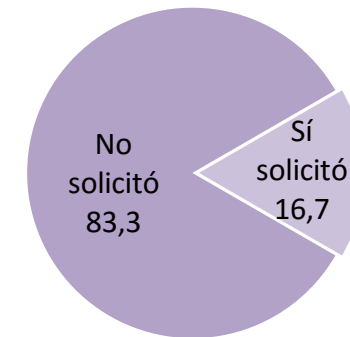
Región Natural



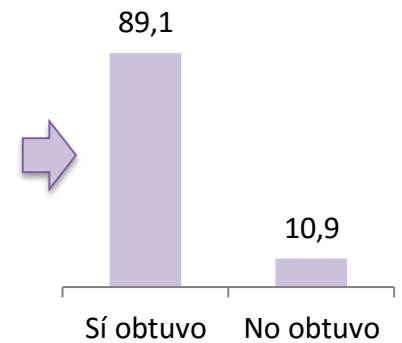
TAMAÑO (HA)



SOLICITUD DE CRÉDITO

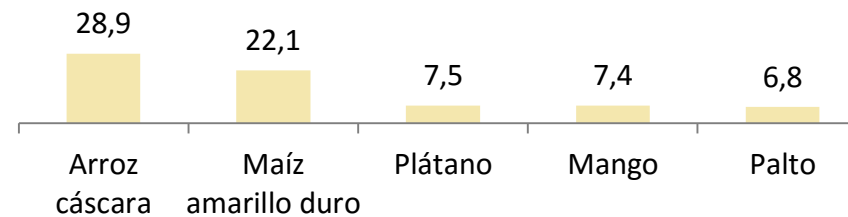


CRÉDITO OBTENIDO

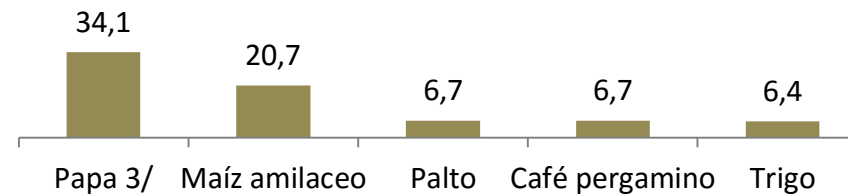


PRINCIPALES CULTIVOS POR REGIÓN NATURAL

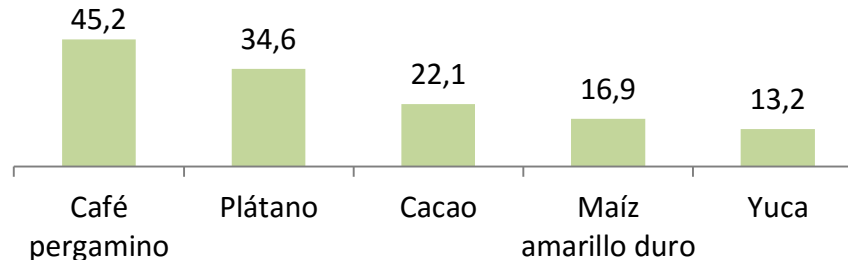
COSTA



SIERRA



SELVA



CANALES DE VENTA



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100% por ser de respuesta múltiple.

1/ Incluye: Mercado regional, mercado local y mercados de Lima.

2/ Comprende: Mercado exterior y agroindustria.

3/ Incluye: Papa blanca, papa amarilla, papa huayro, papa color, papa nativa y papa amarga.

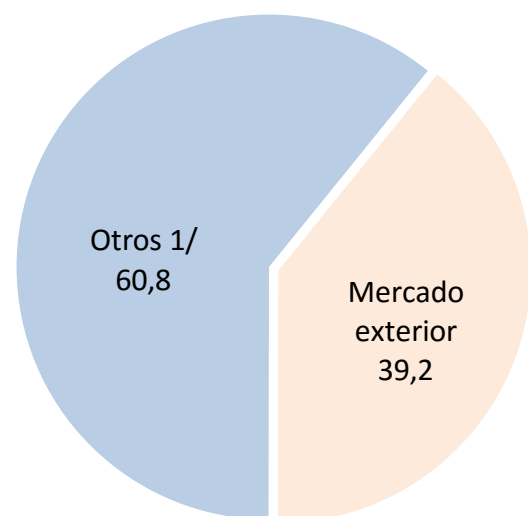
4/ Comprende: Organismo No Gubernamental (ONG).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

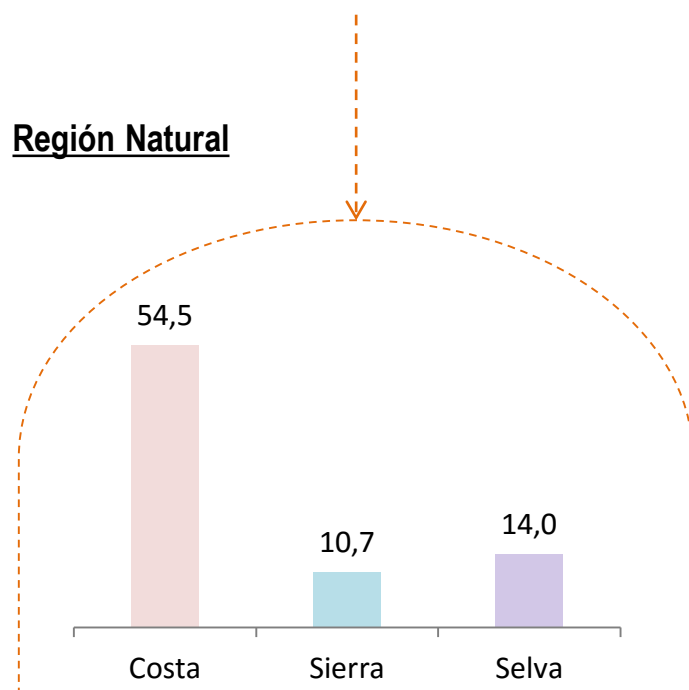
Características de las grandes unidades agropecuarias cuya producción se destina al mercado exterior

(Porcentaje)

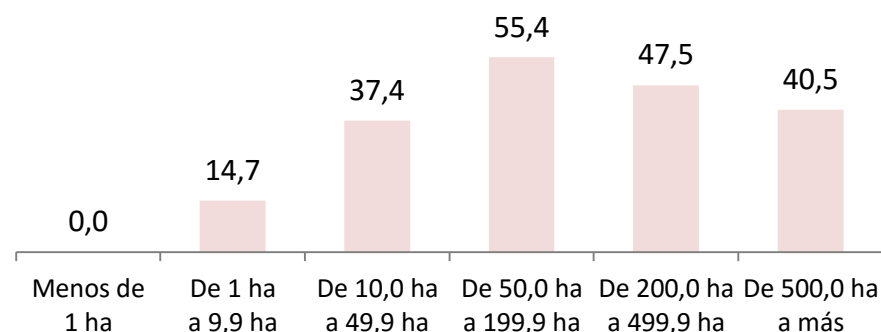
NACIONAL



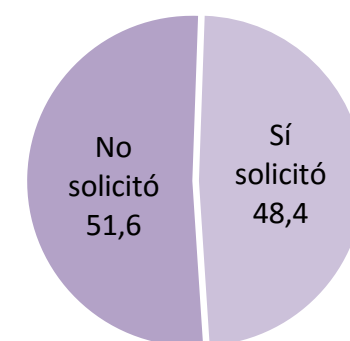
Región Natural



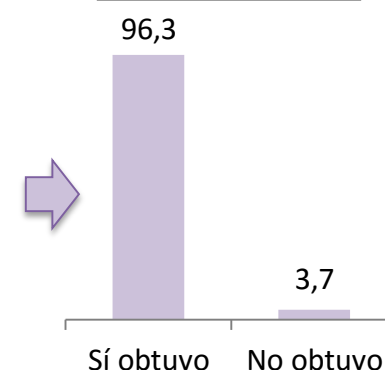
TAMAÑO (HA)



SOLICITUD DE CRÉDITO

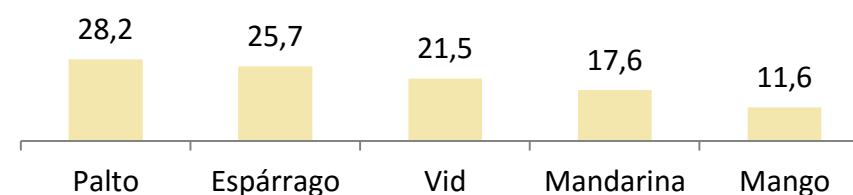


CRÉDITO OBTENIDO

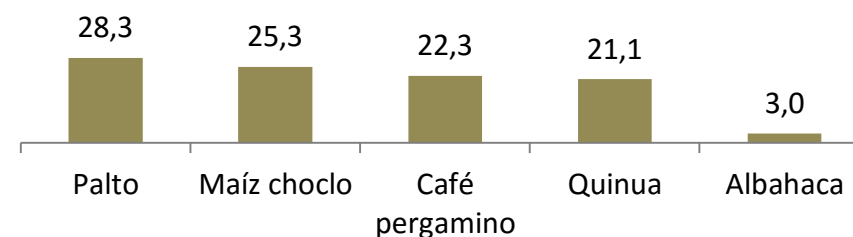


PRINCIPALES CULTIVOS POR REGIÓN NATURAL

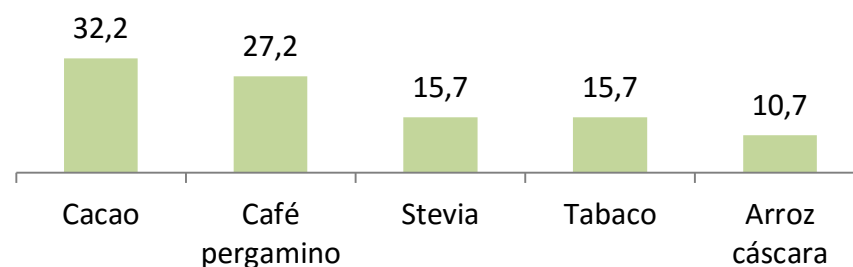
COSTA



SIERRA



SELVA



CANALES DE VENTA



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100% por ser de respuesta múltiple.

1/ Comprende: Mercado regional, mercado local, mercados de Lima y agroindustria.

2/ Comprende: Organismo No Gubernamental (ONG).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

PRINCIPALES PRÁCTICAS AGRÍCOLAS

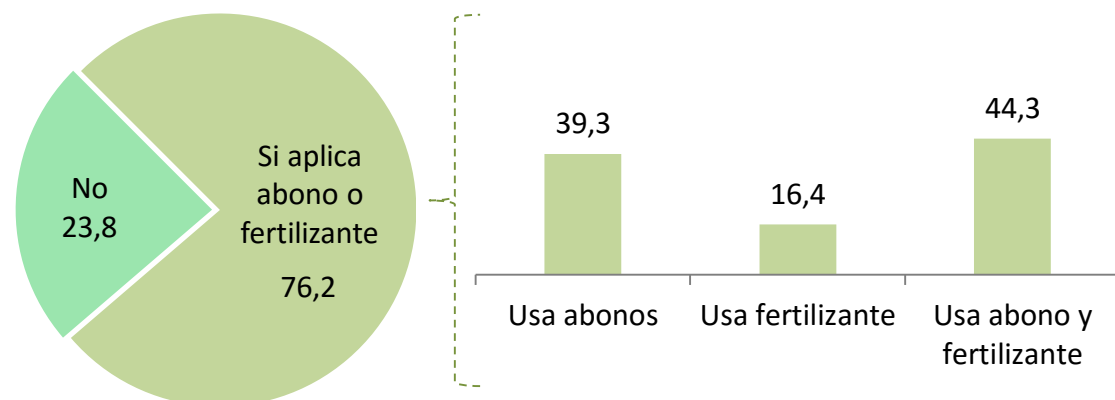
Pequeñas, medianas y grandes unidades agropecuarias

Productores/as agropecuarios/as que utilizan insumos agrícolas

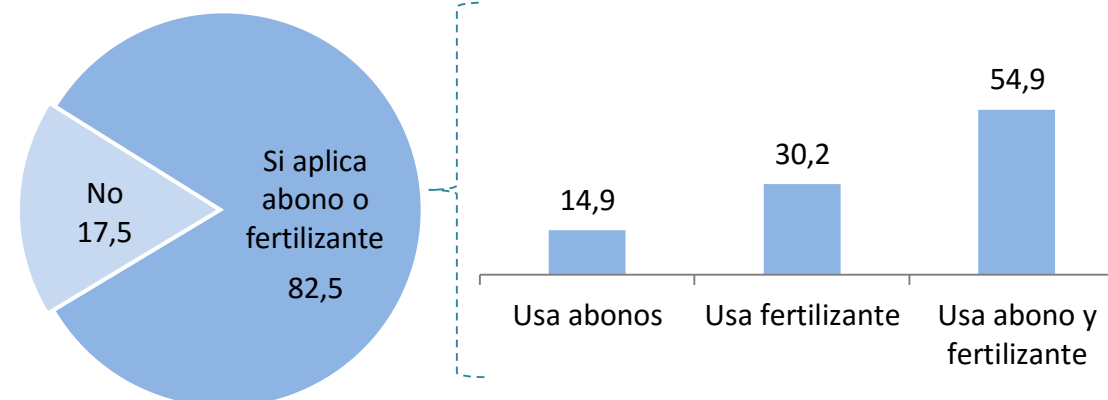
(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as

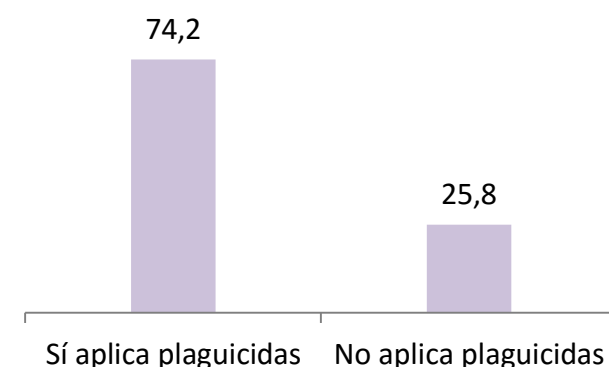
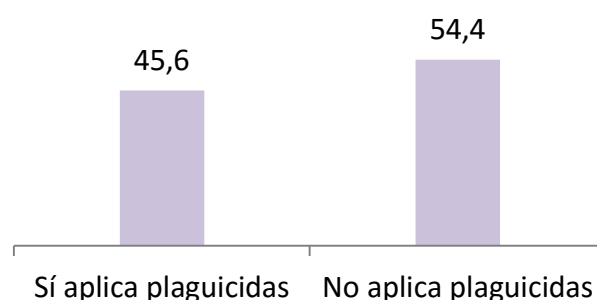
ABONOS Y/O FERTILIZANTES



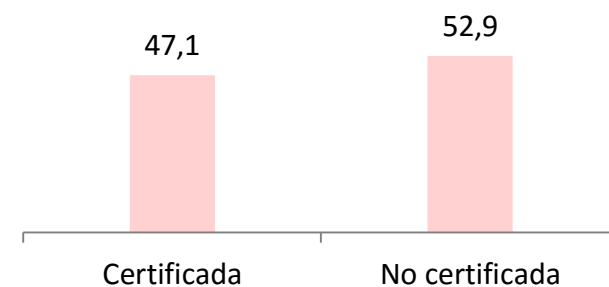
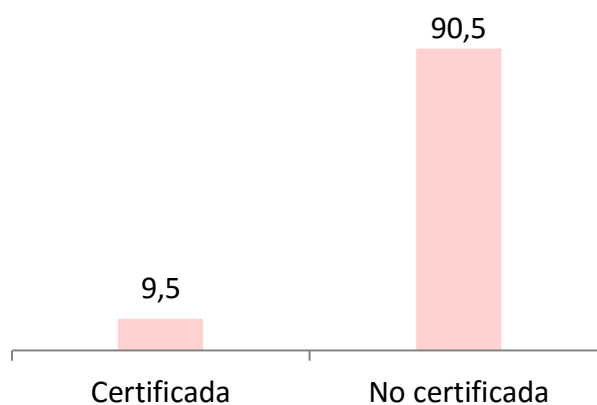
Grandes productores/as



PLAGUICIDAS



SEMILLA CERTIFICADA

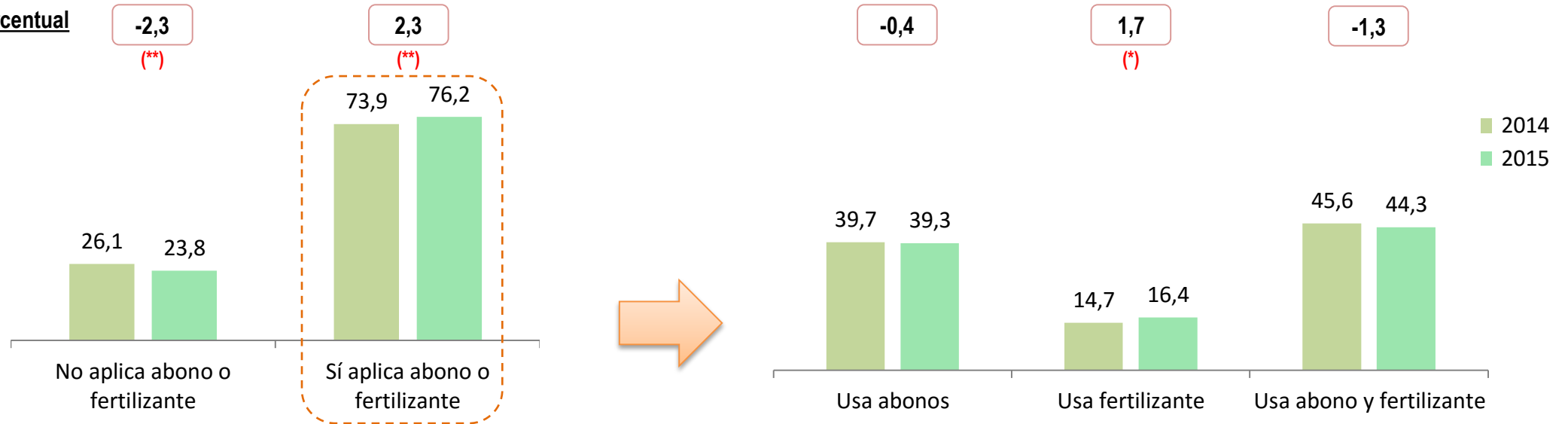


Productores/as agropecuarios/as que utilizan abonos y/o fertilizantes (2014-2015)

(Porcentaje)

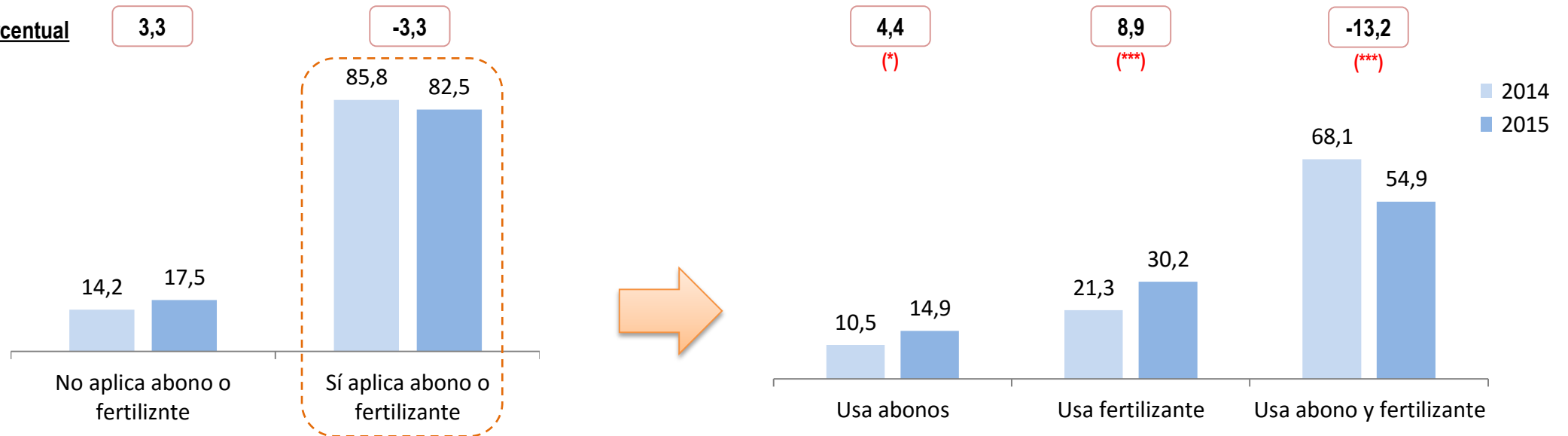
Pequeños y medianos productores/as

Diferencia porcentual



Grandes productores/as

Diferencia porcentual



Nota: Los plaguicidas comprende insecticidas, fungicidas, herbicidas, acaricidas, bactericidas, nematocidas, rodenticidas, molusquicidas, etc.

El uso de semillas certificada solo se considera en cultivos transitorios (Son aquellos cultivos cuyo ciclo de crecimiento es menor de un año y al terminar de cosechar se destruye totalmente la planta).

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

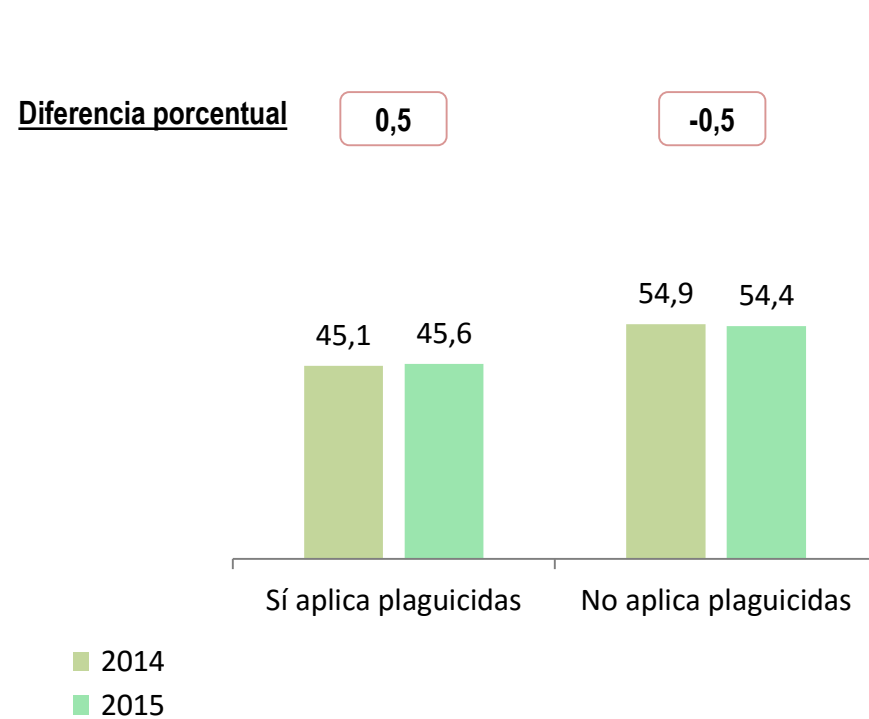
*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

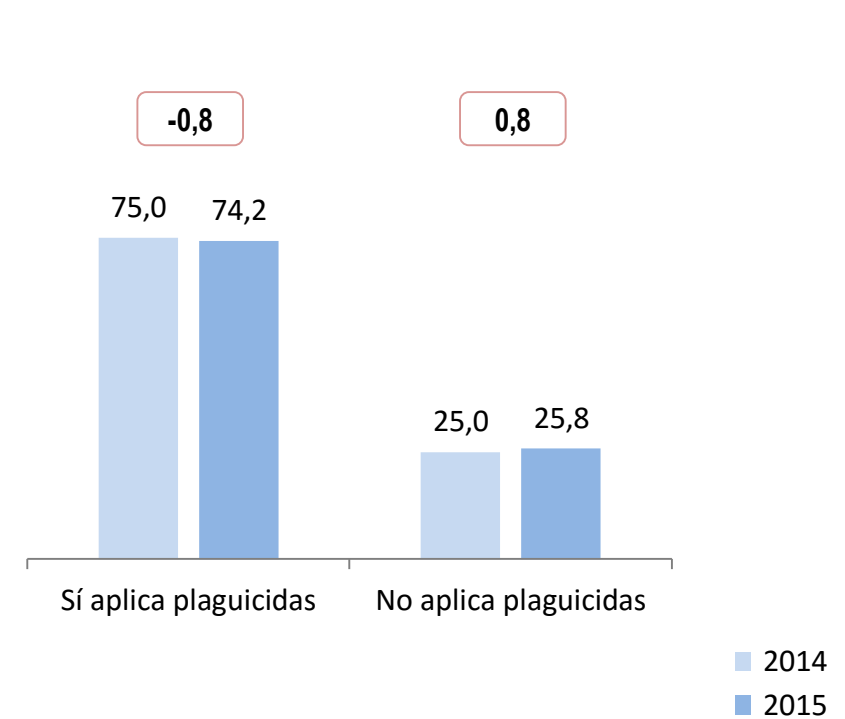
Productores/as agropecuarios/as que utilizan insumos agrícolas (2014-2015)

(Porcentaje)

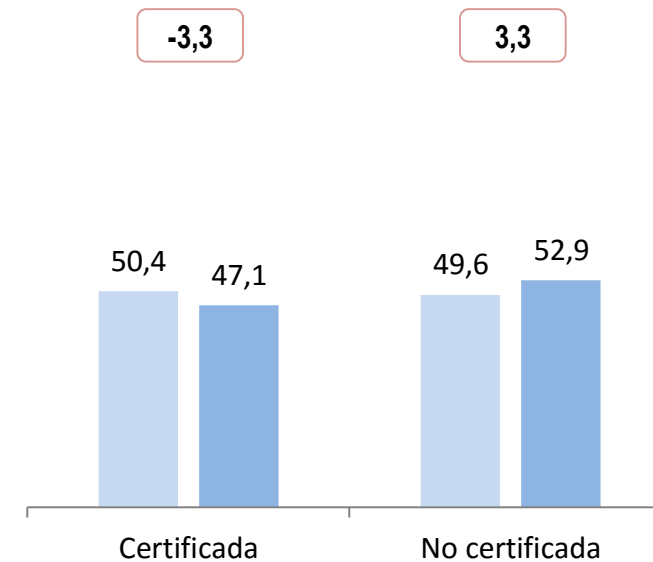
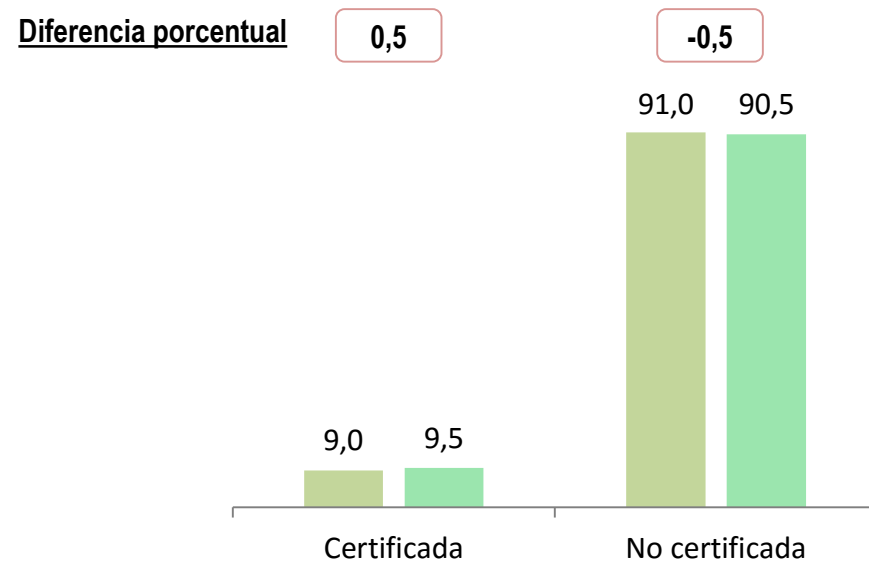
Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



SEMILLA CERTIFICADA



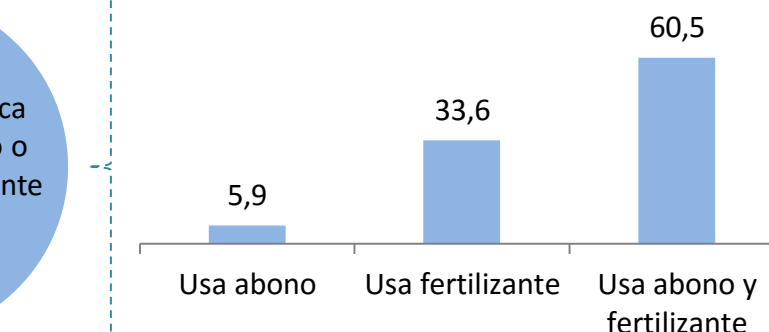
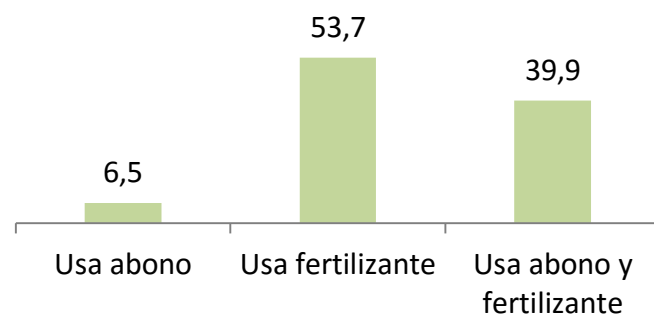
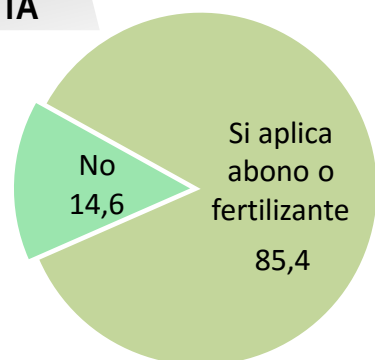
Productores/as agropecuarios/as que utilizan abonos y/o fertilizantes, según región natural

(Porcentaje)

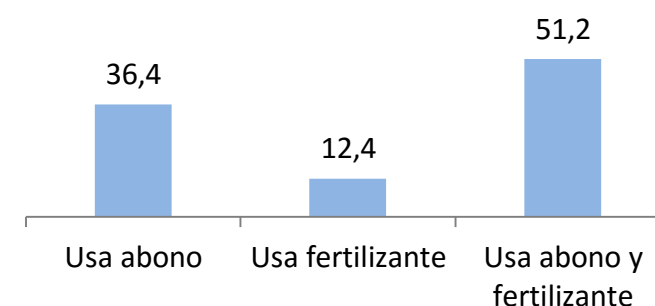
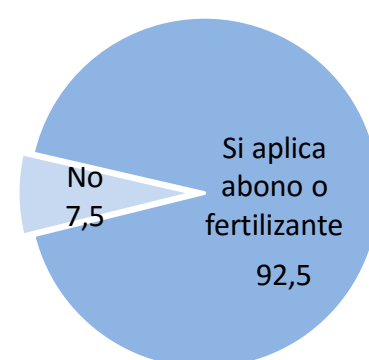
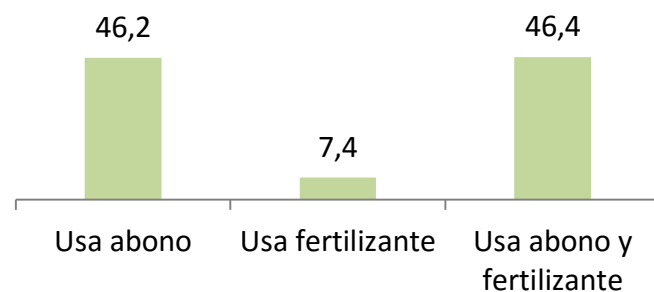
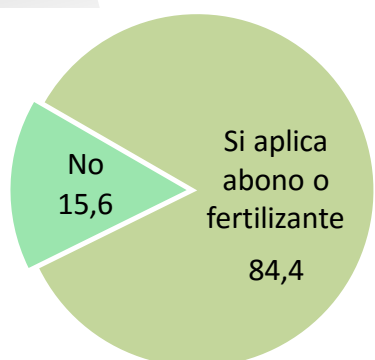
Pequeños y medianos productores/as

Grandes productores/as

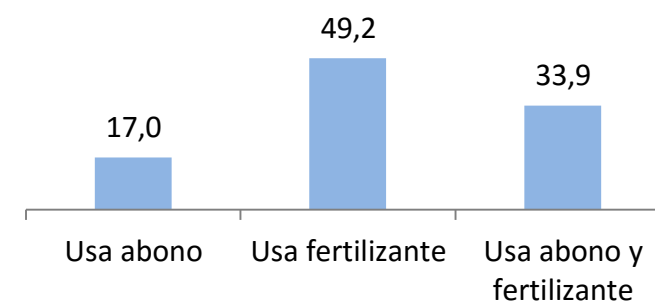
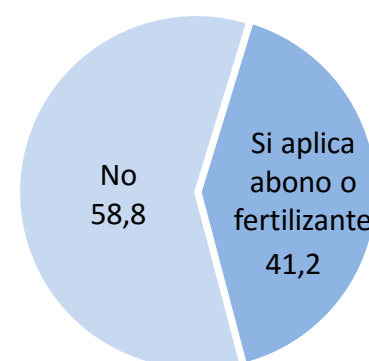
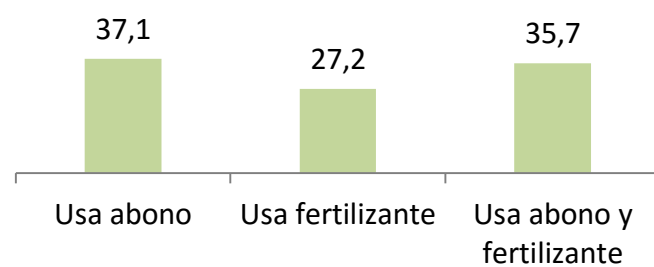
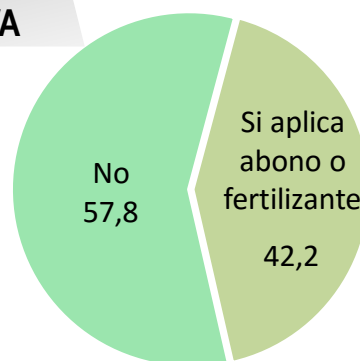
COSTA



SIERRA



SELVA



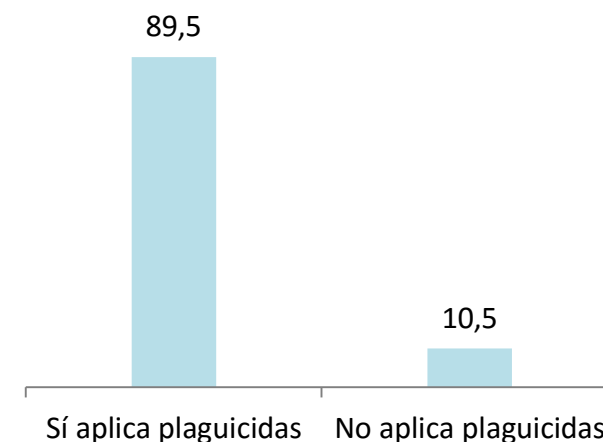
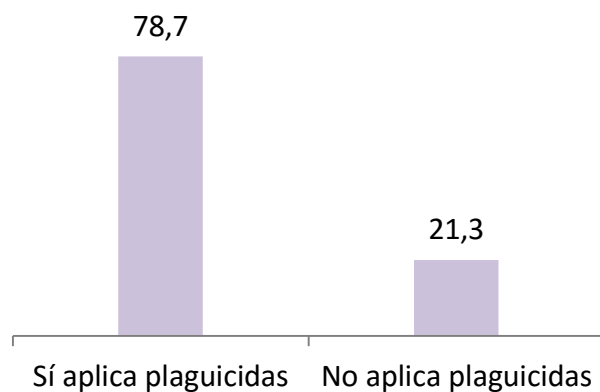
Productores/as agropecuarios/as que utilizan plaguicidas, según región natural

(Porcentaje)

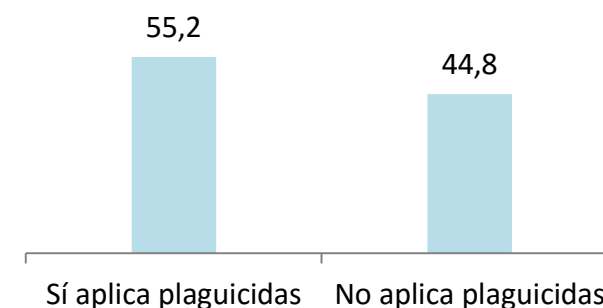
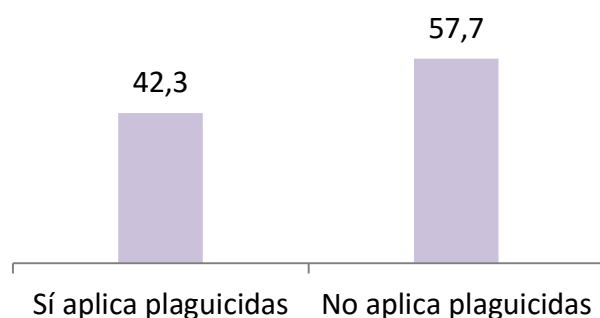
Pequeños y medianos productores/as

Grandes productores/as

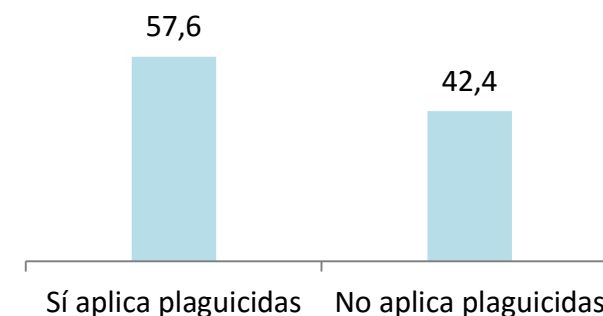
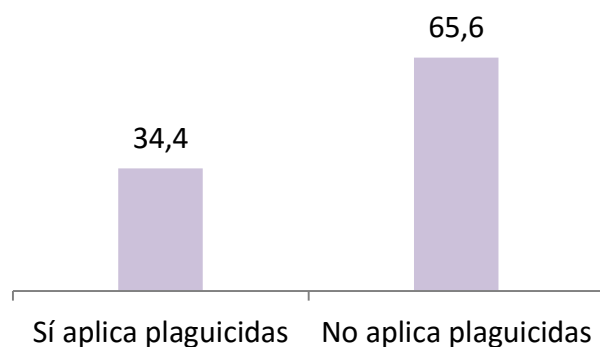
COSTA



SIERRA



SELVA

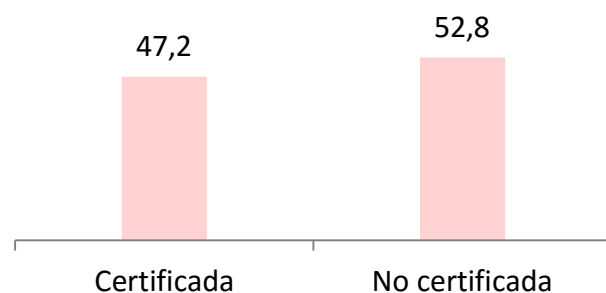


Productores/as agropecuarios/as que utilizan semilla certificada, según región natural

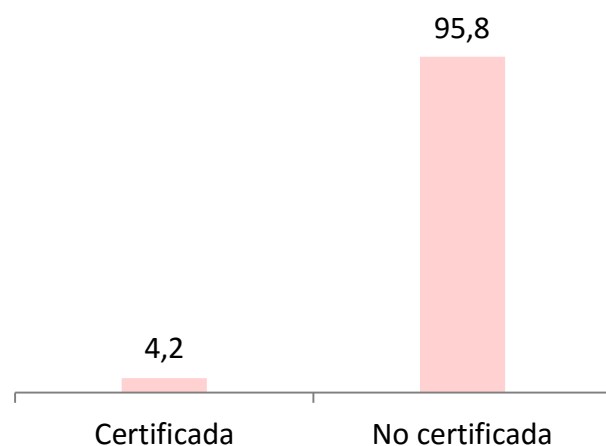
(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as

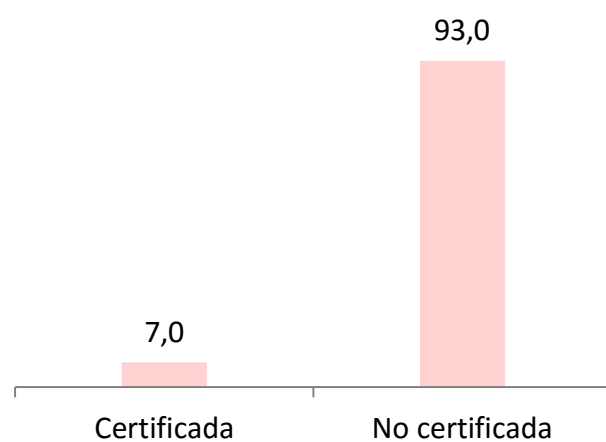
COSTA



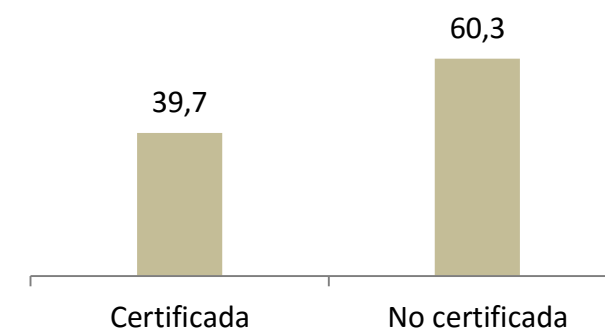
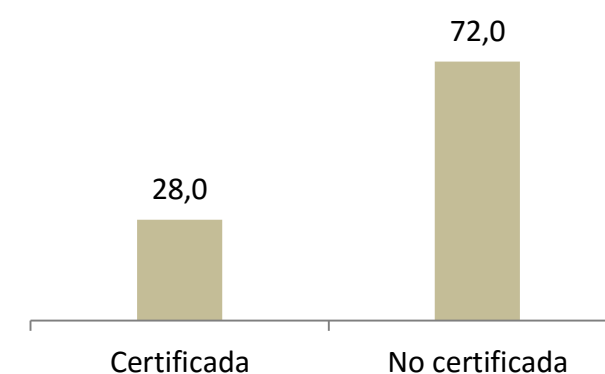
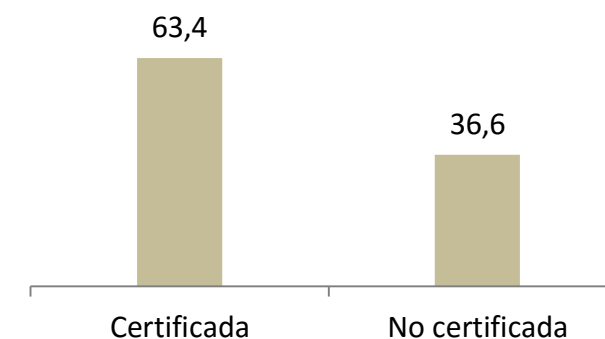
SIERRA



SELVA



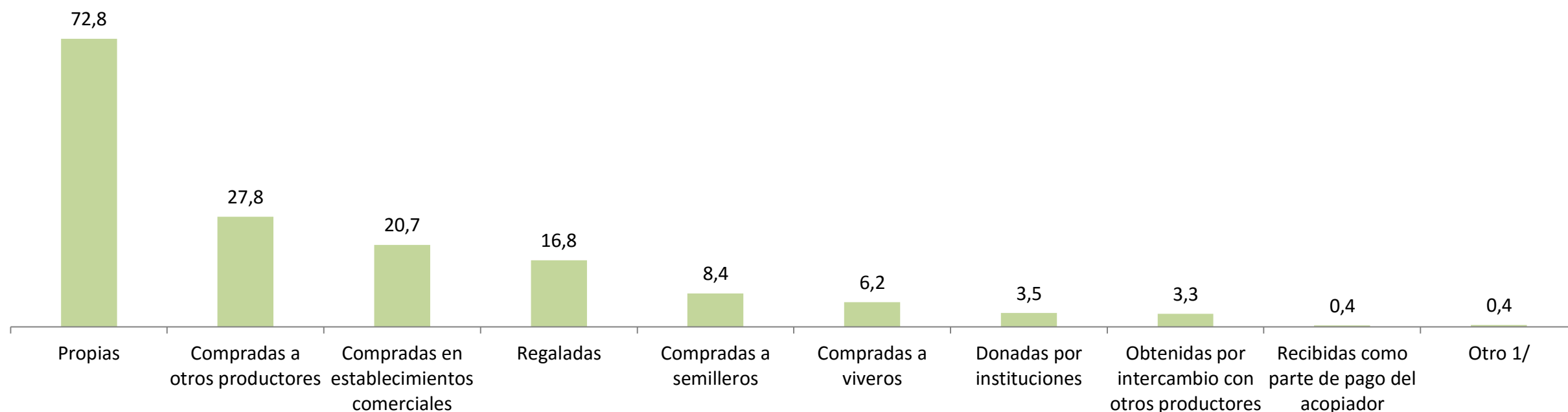
Grandes productores/as



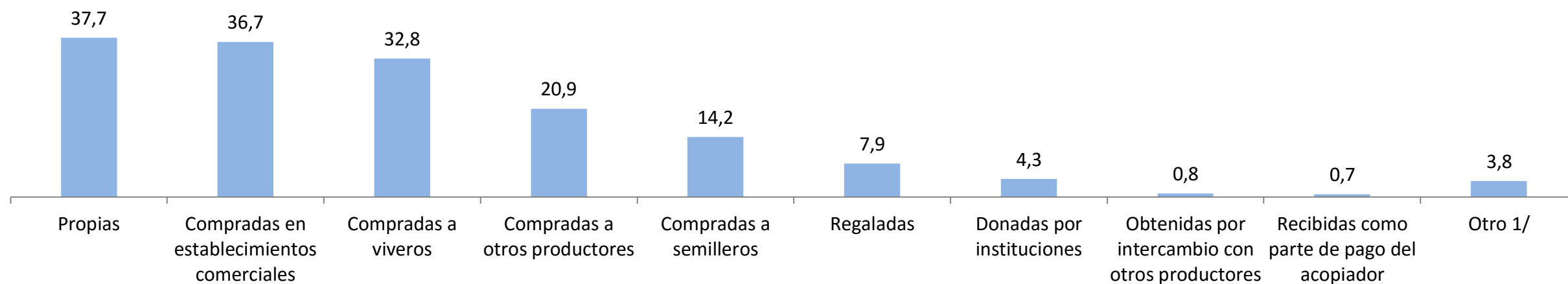
Productores/as agropecuarios/as, según procedencia de la semilla para la siembra

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



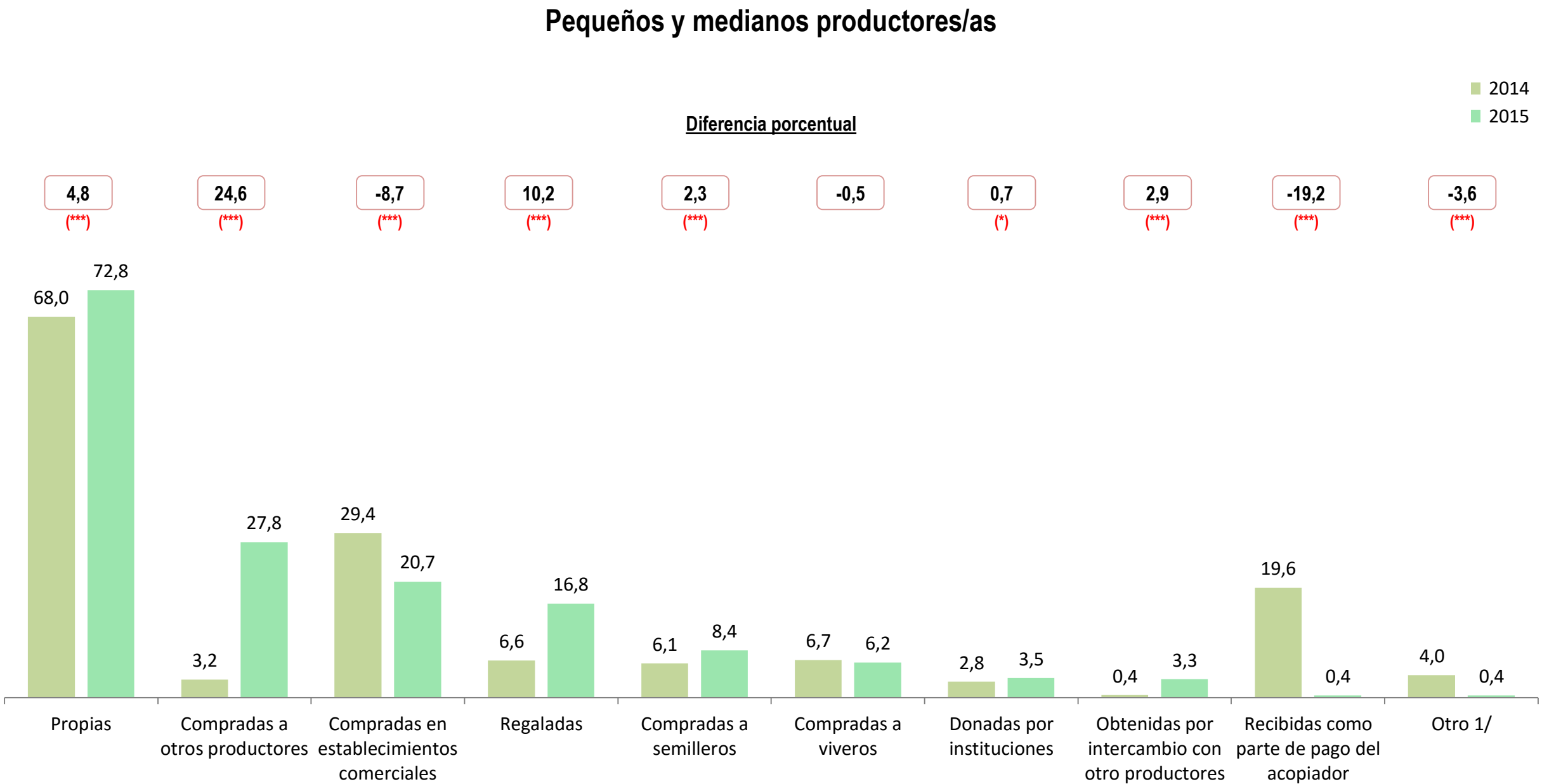
Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

1/ Comprende: No sembró, compradas en ferias, donadas por otro productor, entre otros.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Productores/as agropecuarios/as, según procedencia de la semilla para la siembra (2014-2015)

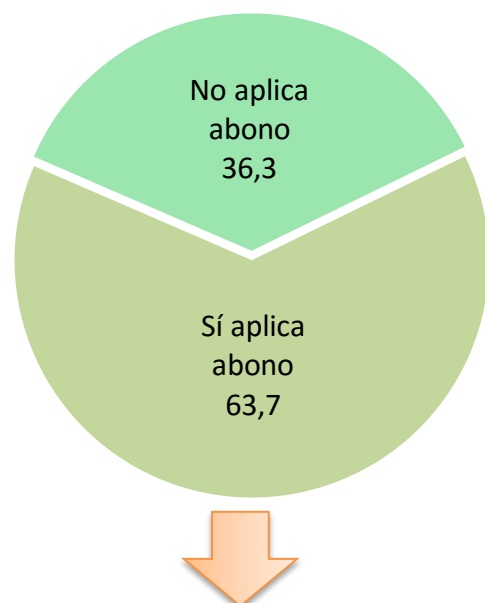
(Porcentaje)



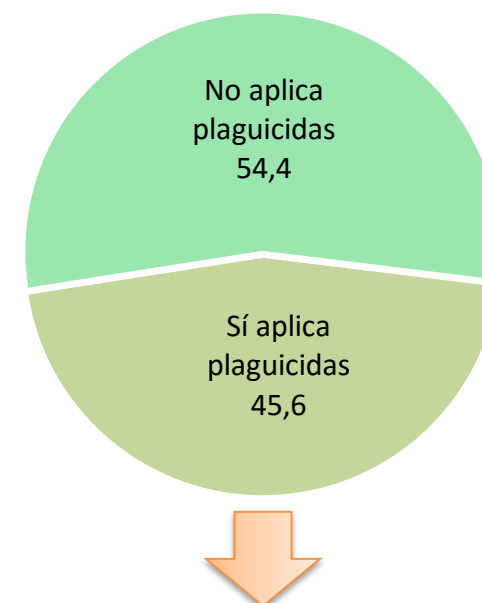
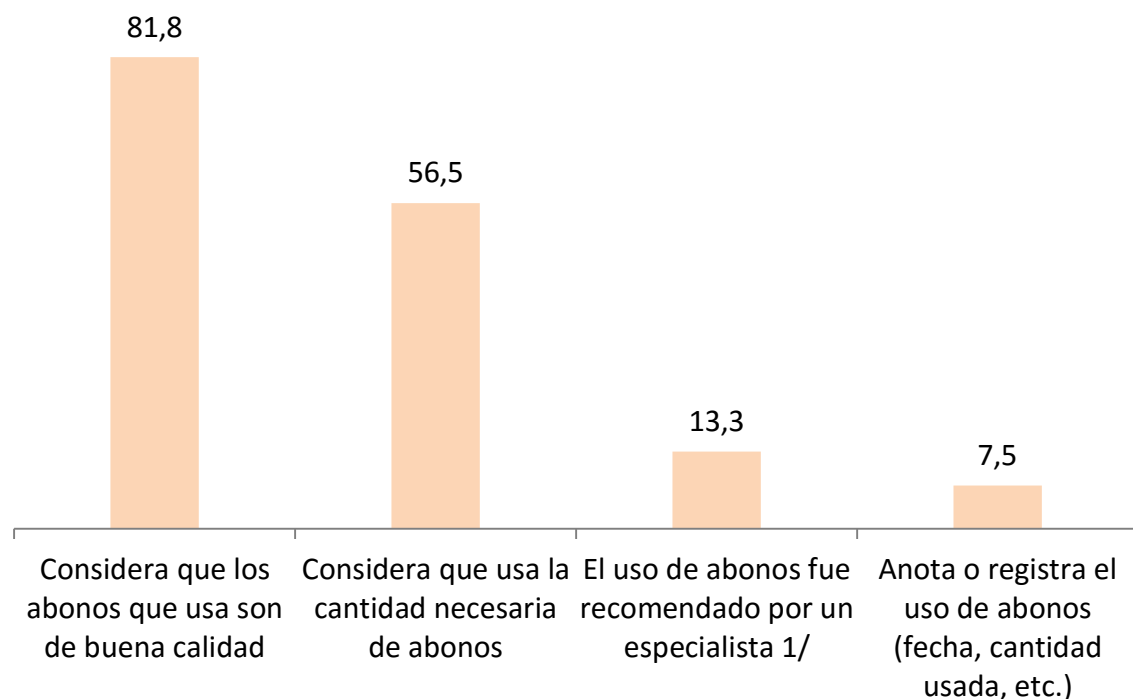
Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.
1/ Comprende: No sembró, compradas en ferias, donadas por otro productor, entre otros.
* Diferencia significativa (P<0,10).
*** Diferencia muy altamente significativa (P<0,01).
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Pequeños y medianos productores/as que utilizan abonos o plaguicidas, según prácticas condicionadas que aplican

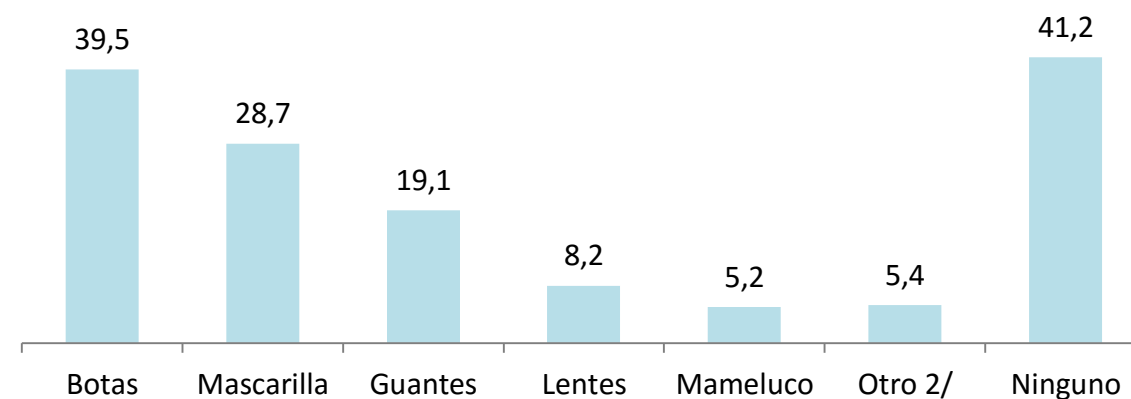
(Porcentaje)



PRÁCTICAS CONDICIONADAS DE ABONOS



EQUIPOS DE PROTECCIÓN PARA LA APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Los plaguicidas comprende insecticidas, fungicidas, herbicidas, acaricidas, bactericidas, nematocidas, rodenticidas, molusquicidas, etc.

1/ Incluye: Técnico agrícola, ingeniero agrónomo, asesor de tienda de agroquímicos autorizada.

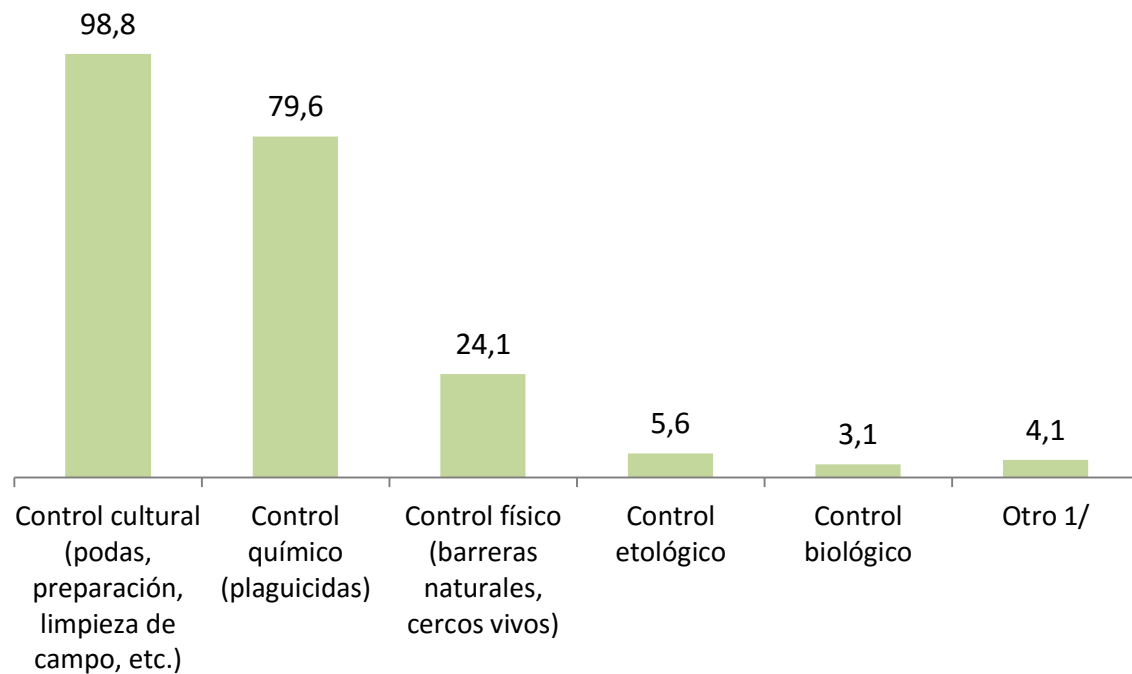
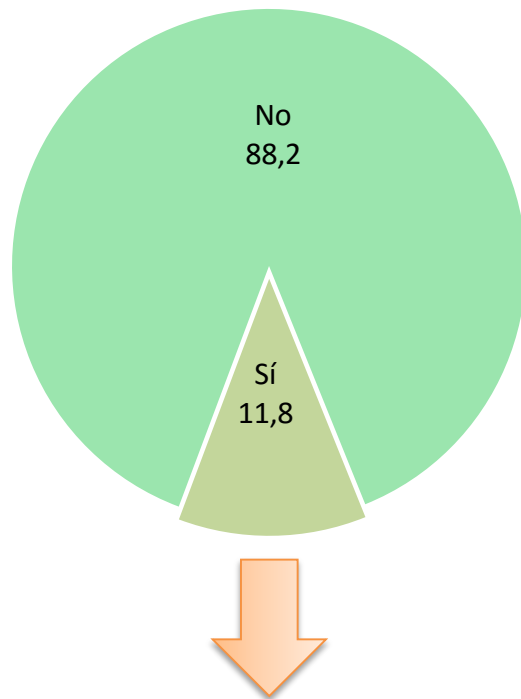
2/ Comprende: Plástico para proteger la espalda, poncho, entre otros.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

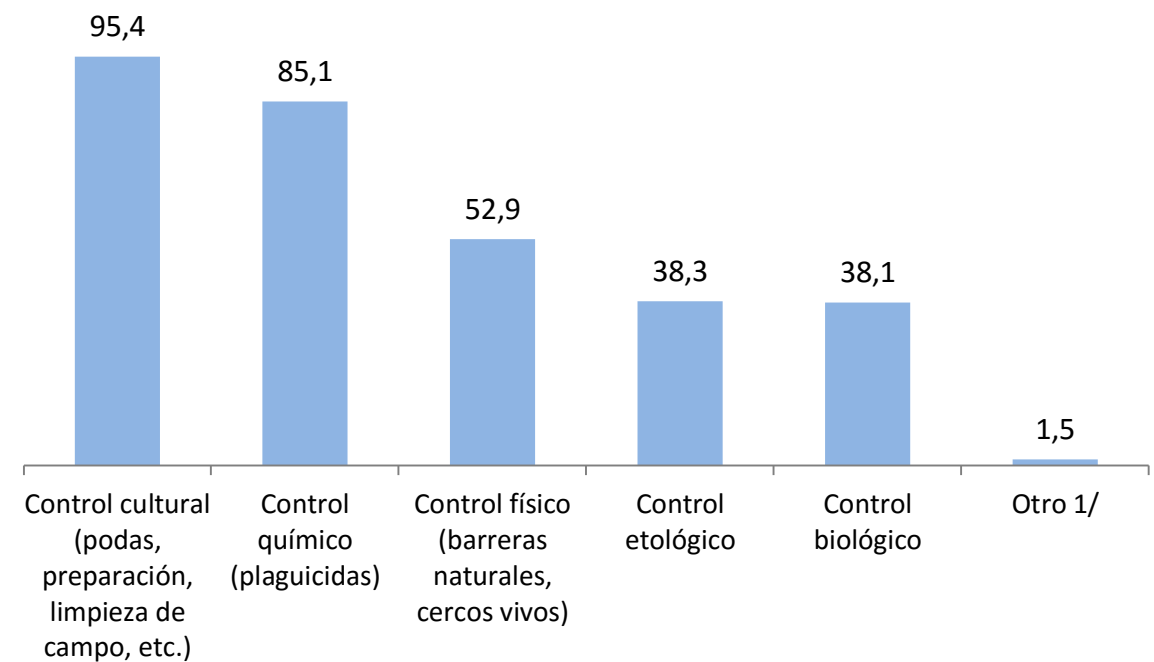
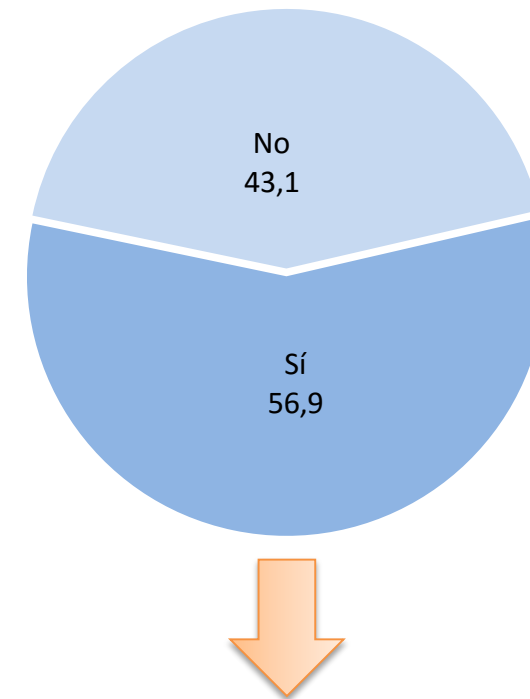
Productores/as agropecuarios/as que aplican manejo integrado de plagas

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para pequeños y medianos productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Comprende: Control mecánico, genético y legal.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Productores/as agropecuarios/as que aplican manejo integrado de plagas (2014-2015)

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as

Diferencia porcentual

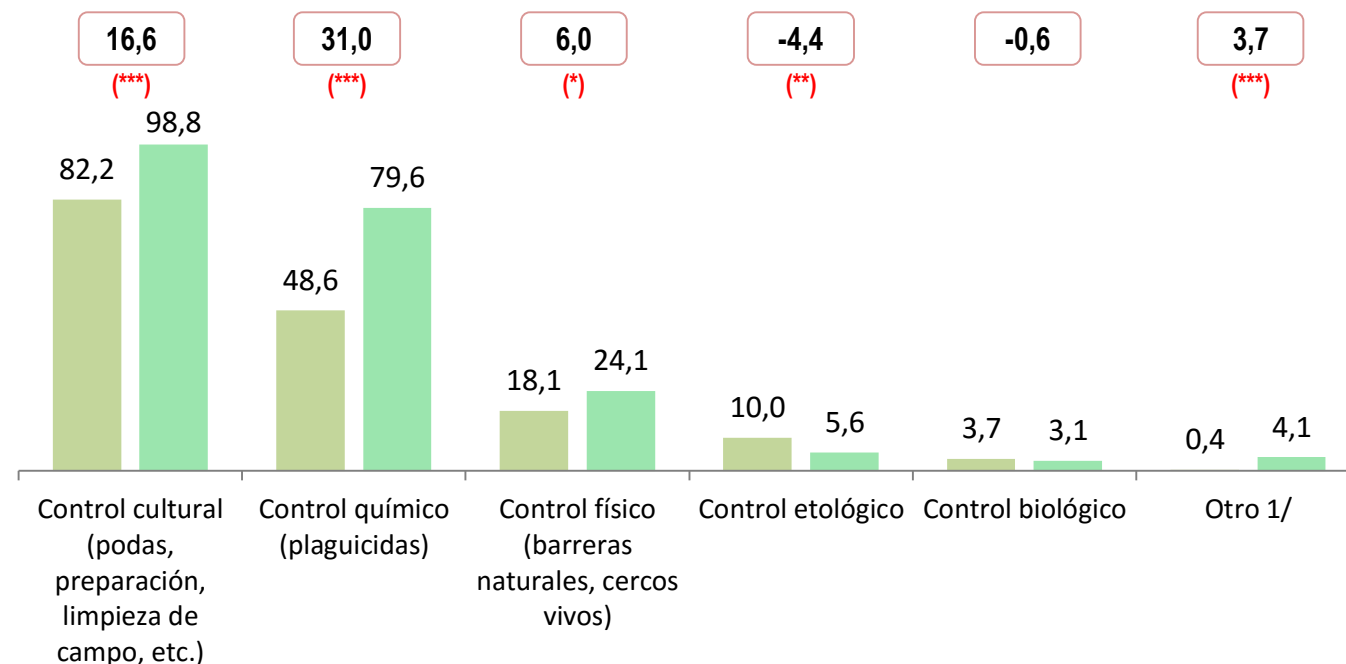
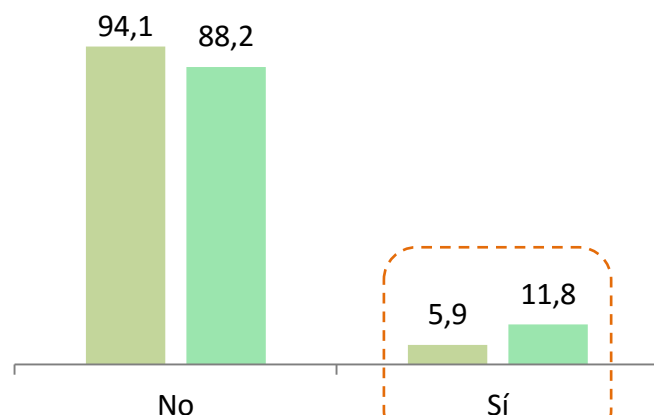
-5,9

(***)

5,9

(***)

■ 2014
■ 2015



Grandes productores/as

Diferencia porcentual

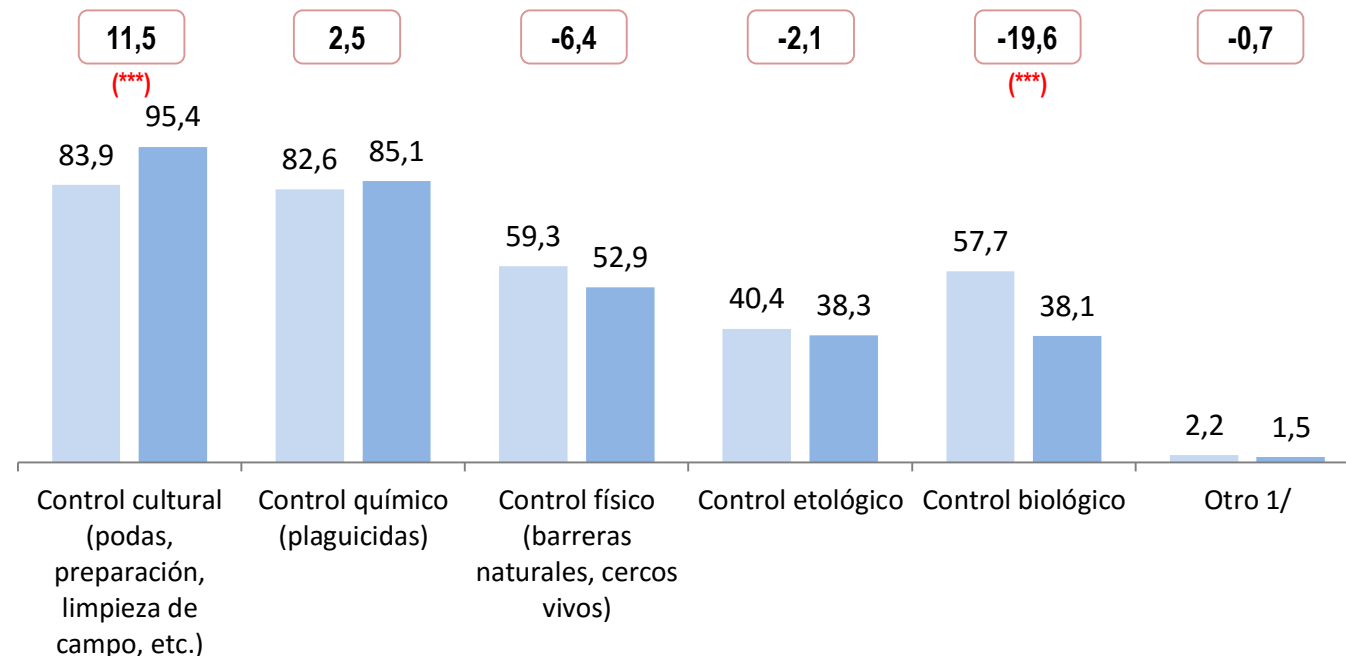
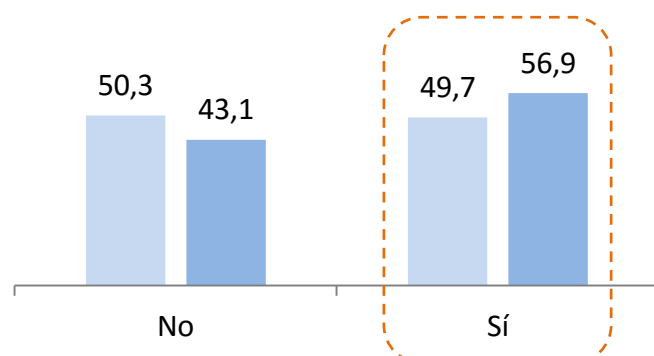
-7,2

(***)

7,2

(***)

■ 2014
■ 2015



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Para pequeños y medianos productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Comprende: Control mecánico, genético y legal.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

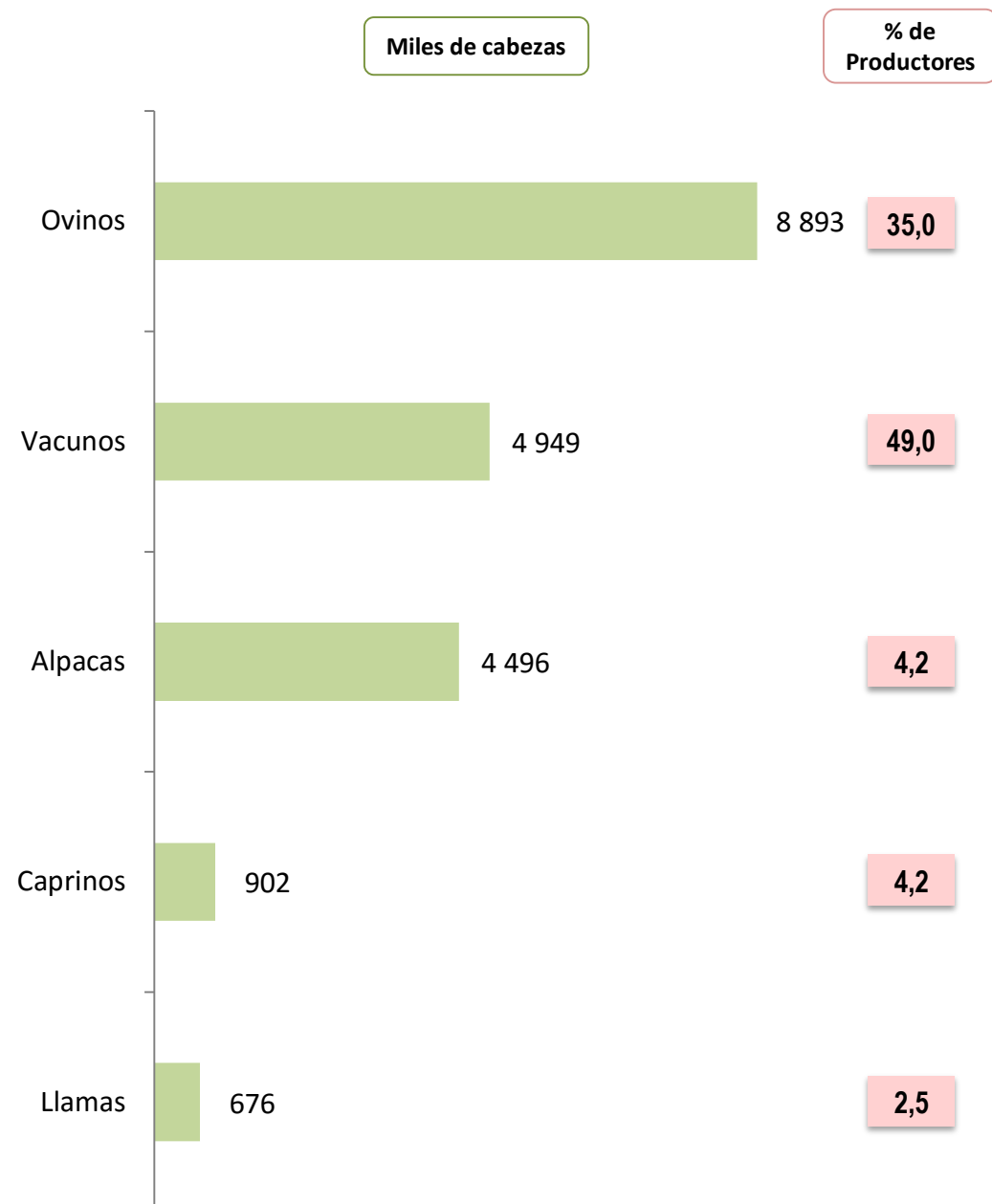
PRODUCCIÓN PECUARIA

Pequeñas, medianas y grandes unidades agropecuarias

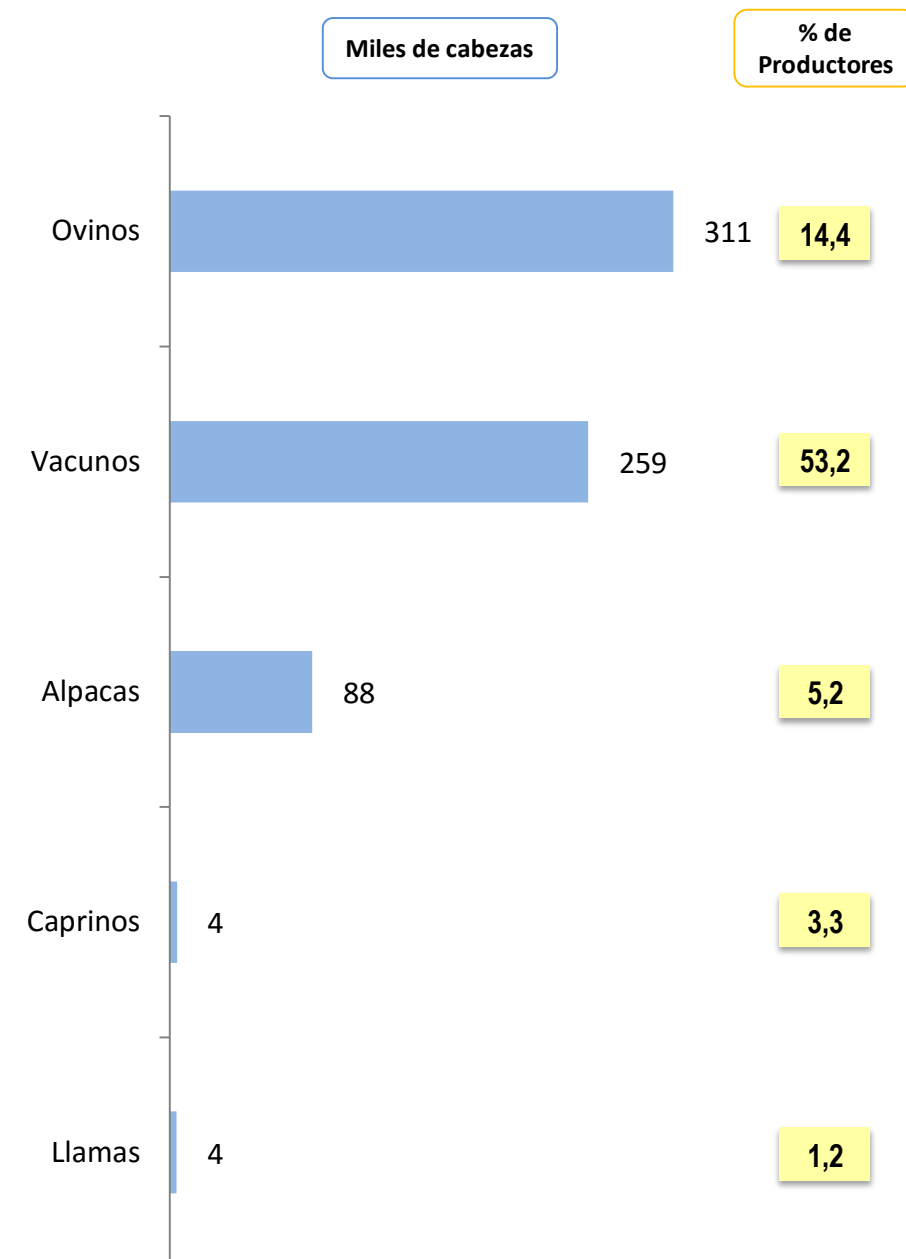
Población de animales mayores

(Miles de cabezas)

Pequeños y medianos productores/as



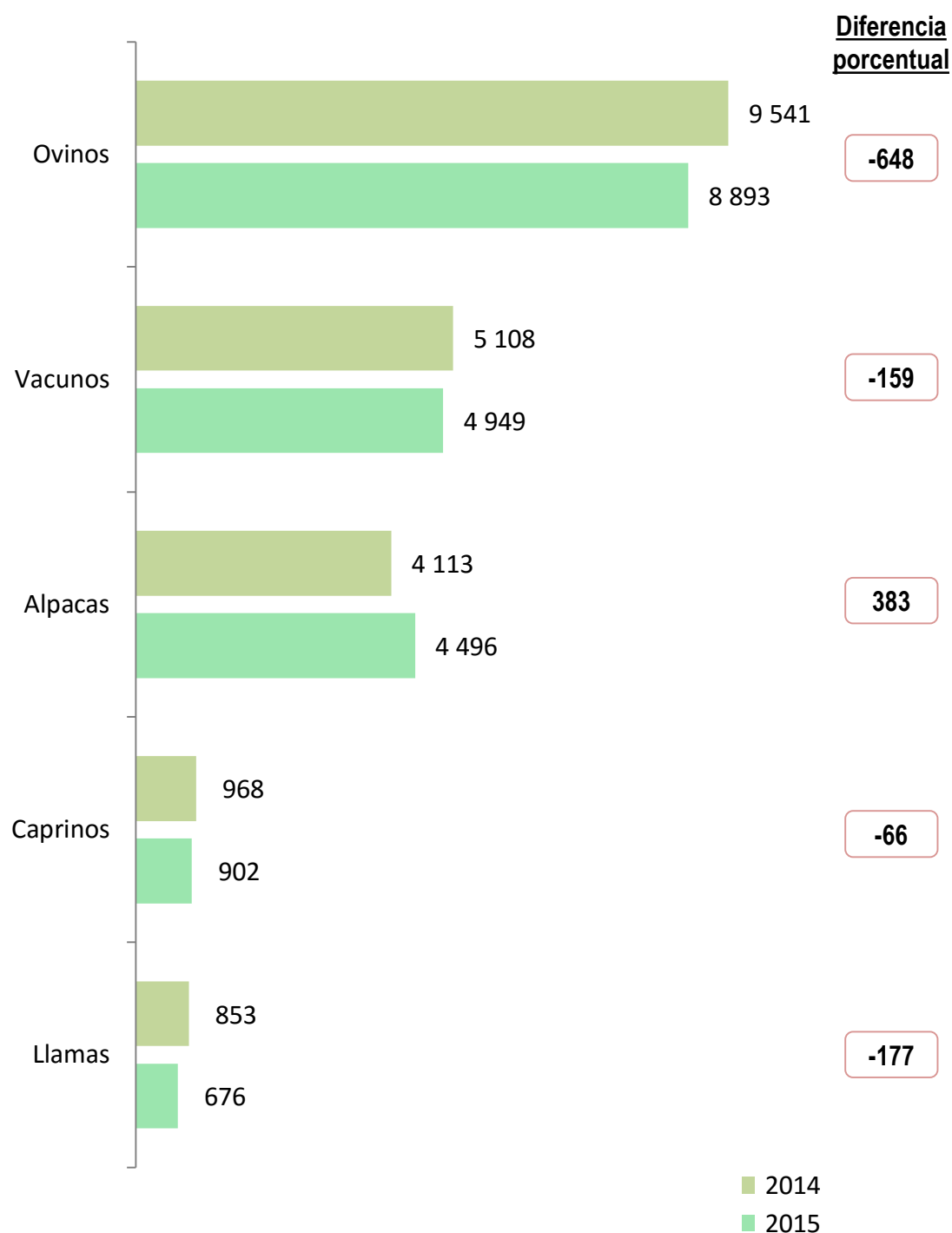
Grandes productores/as



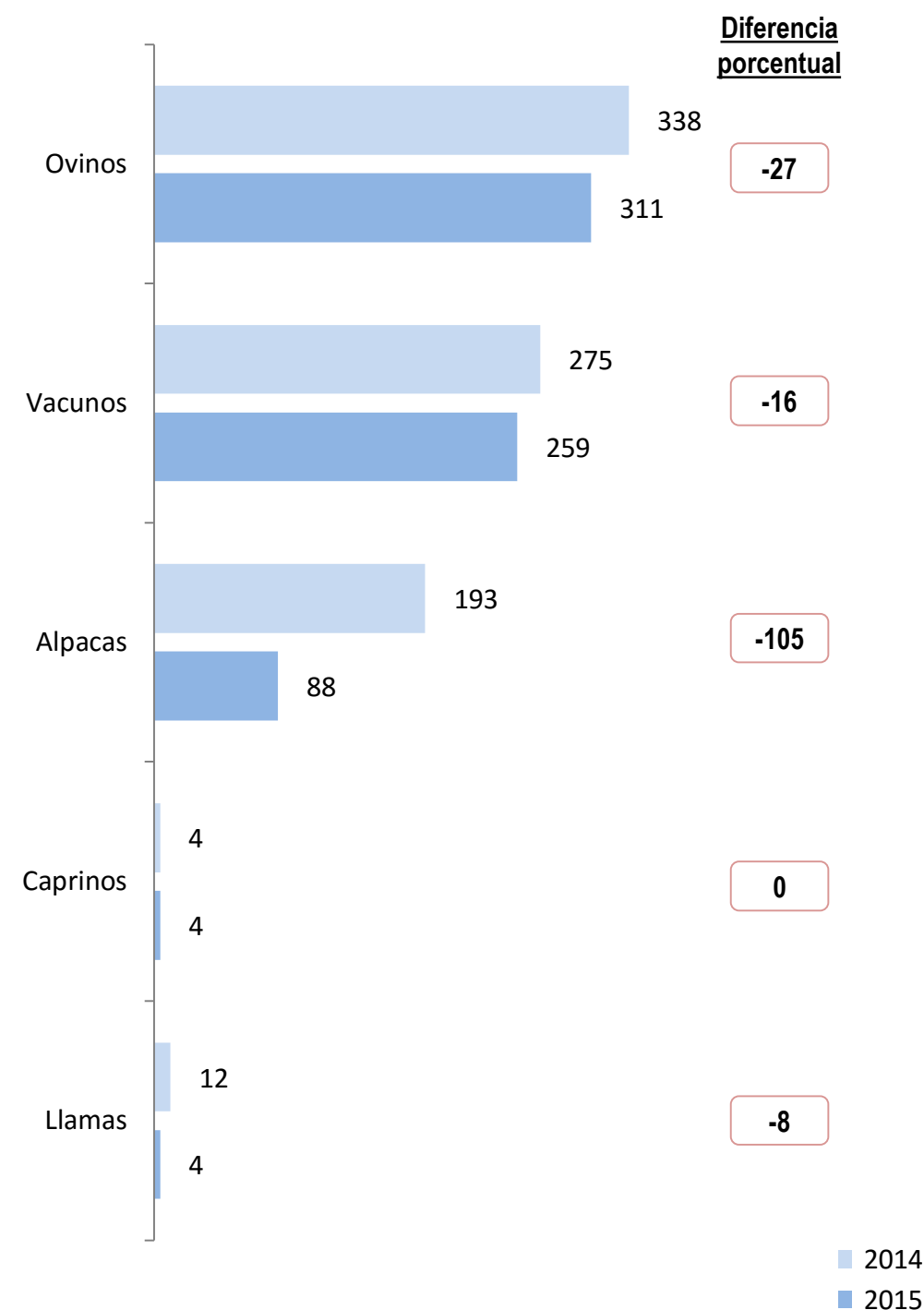
Población de animales mayores (2014-2015)

(Miles de cabezas)

Pequeños y medianos productores/as



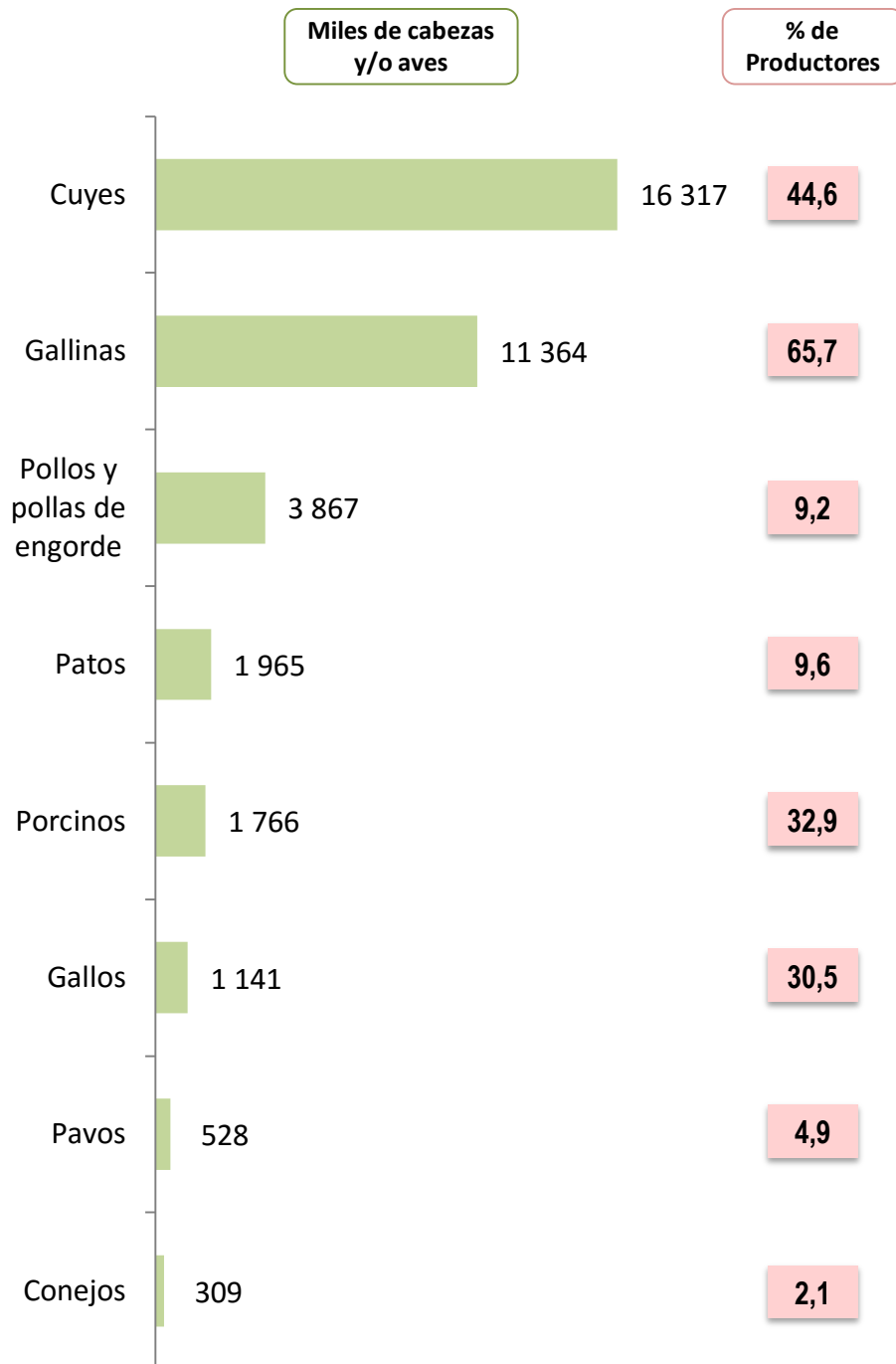
Grandes productores/as



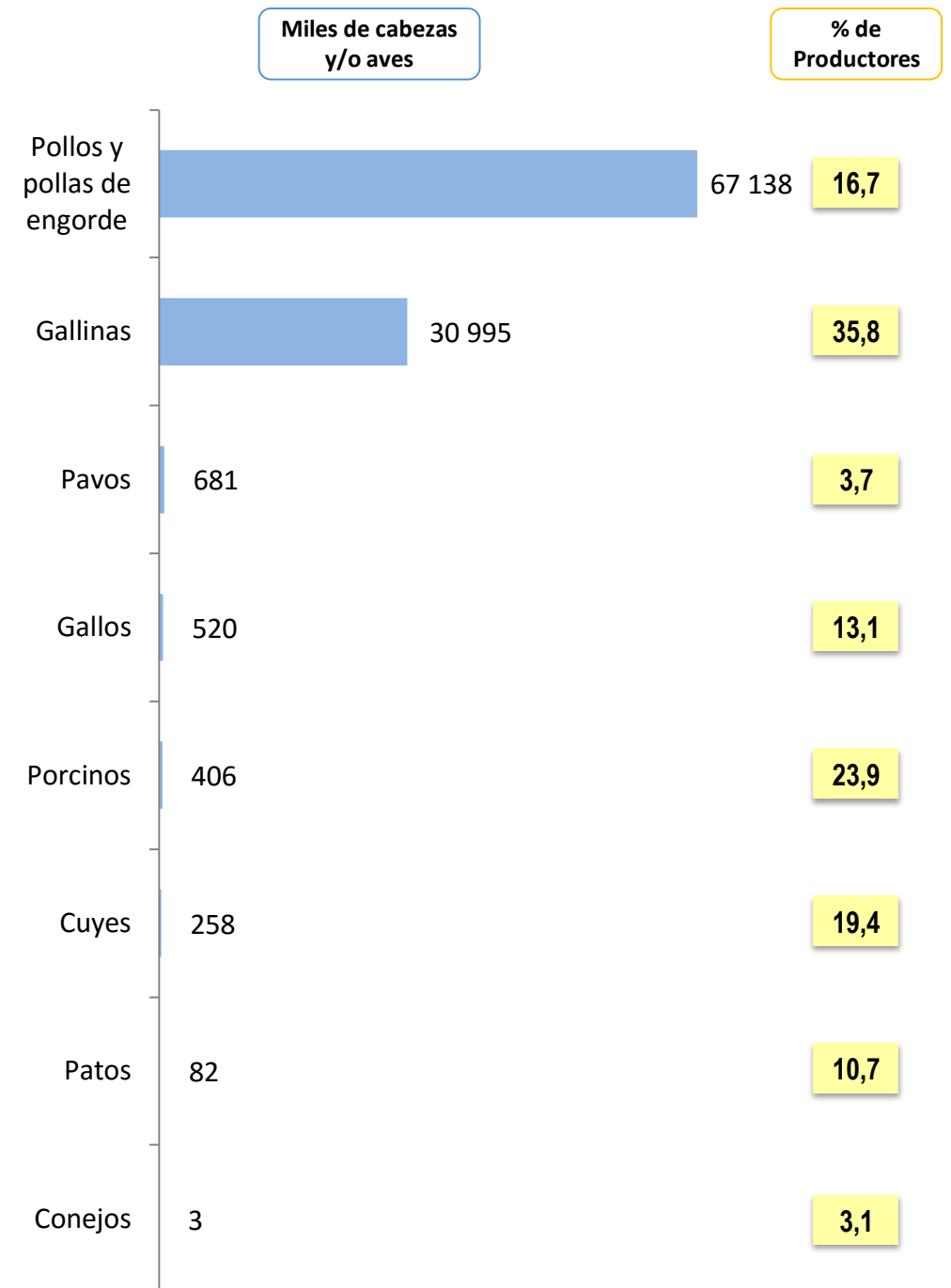
Población de animales menores

(Miles de cabezas)

Pequeños y medianos productores/as



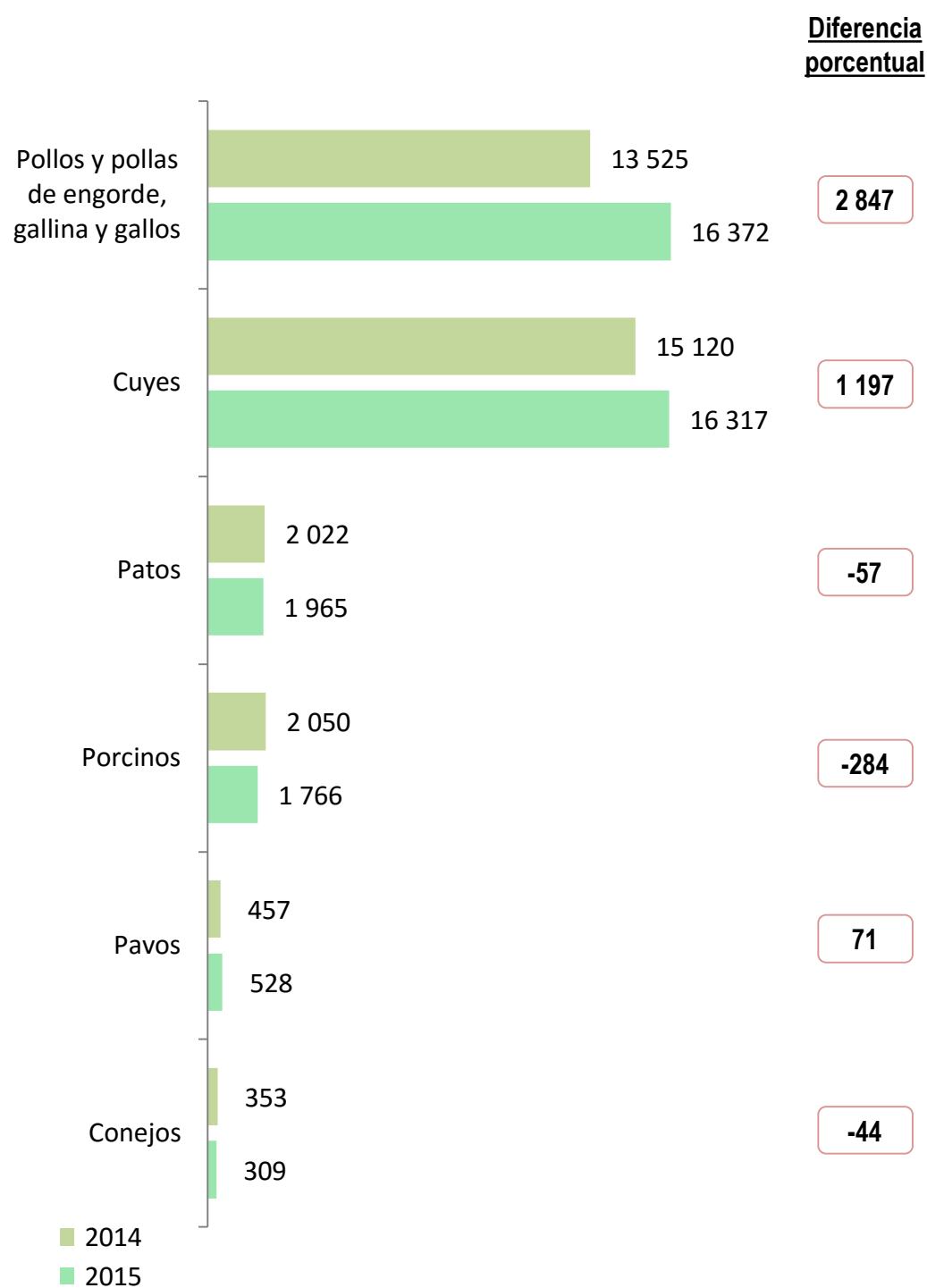
Grandes productores/as



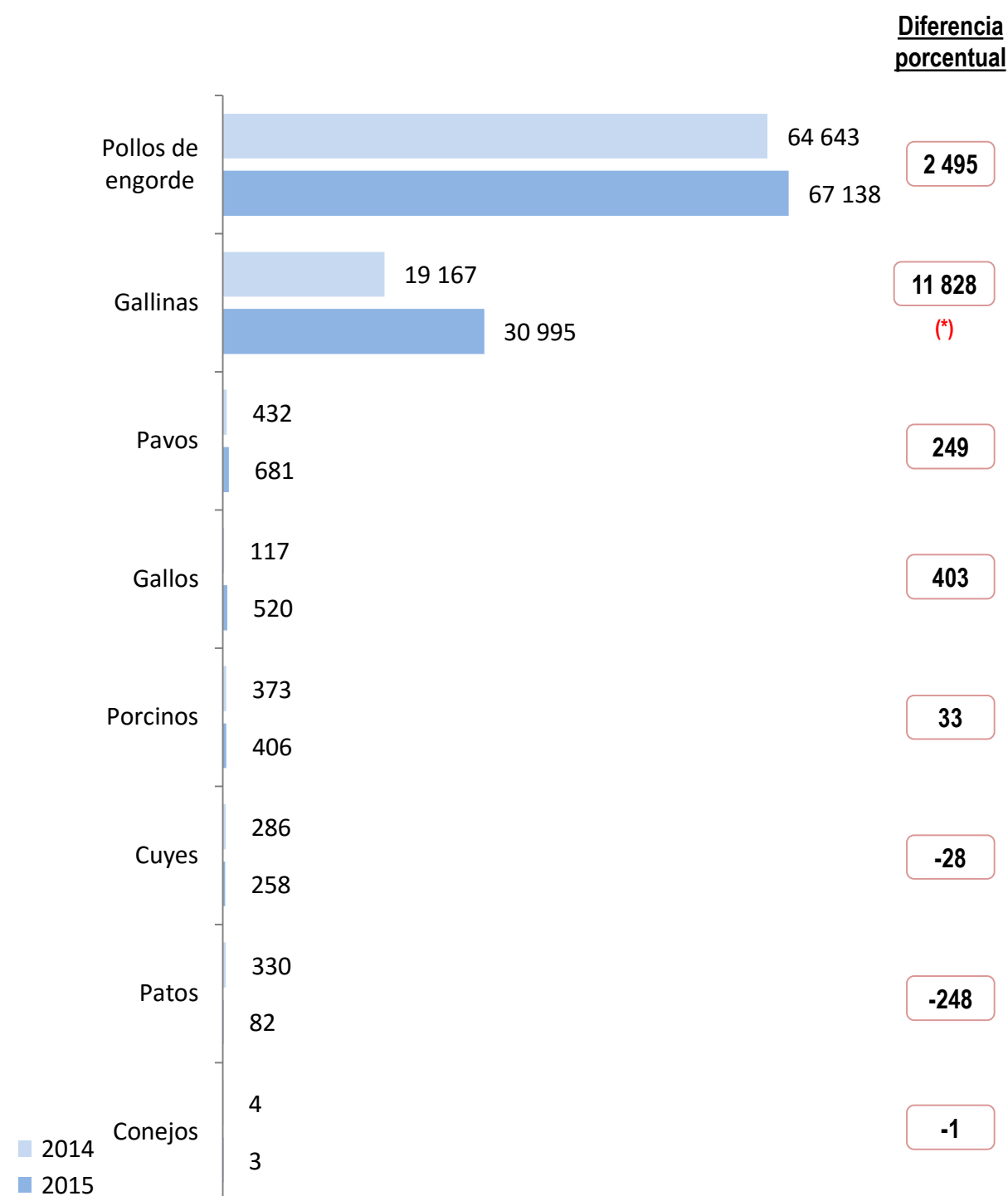
Población de animales menores (2014-2015)

(Miles de cabezas)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

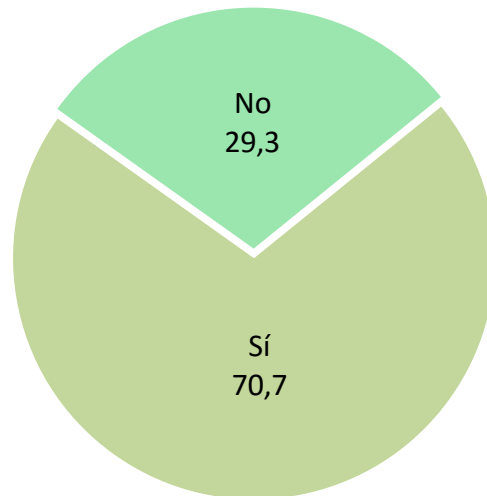
PRINCIPALES PRÁCTICAS PECUARIAS

Pequeñas, medianas y grandes unidades agropecuarias

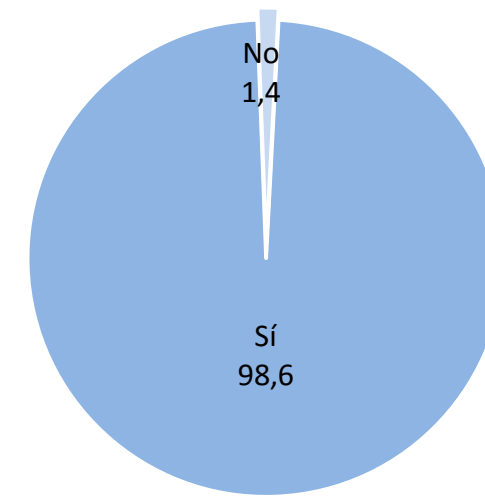
Productores/as agropecuarios/as que aplican prácticas pecuarias

(Porcentaje)

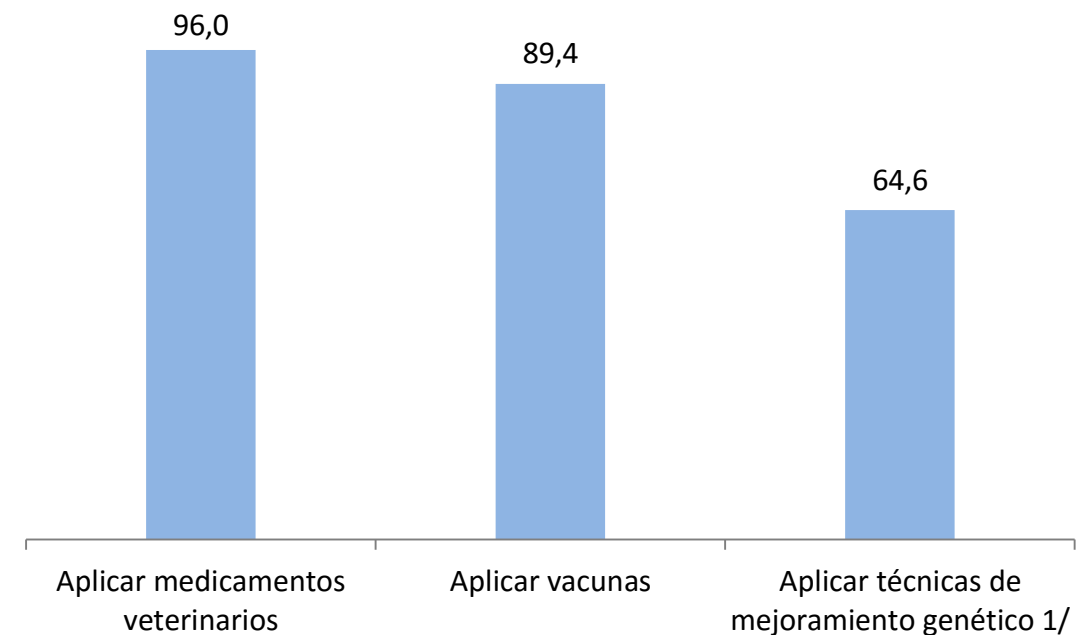
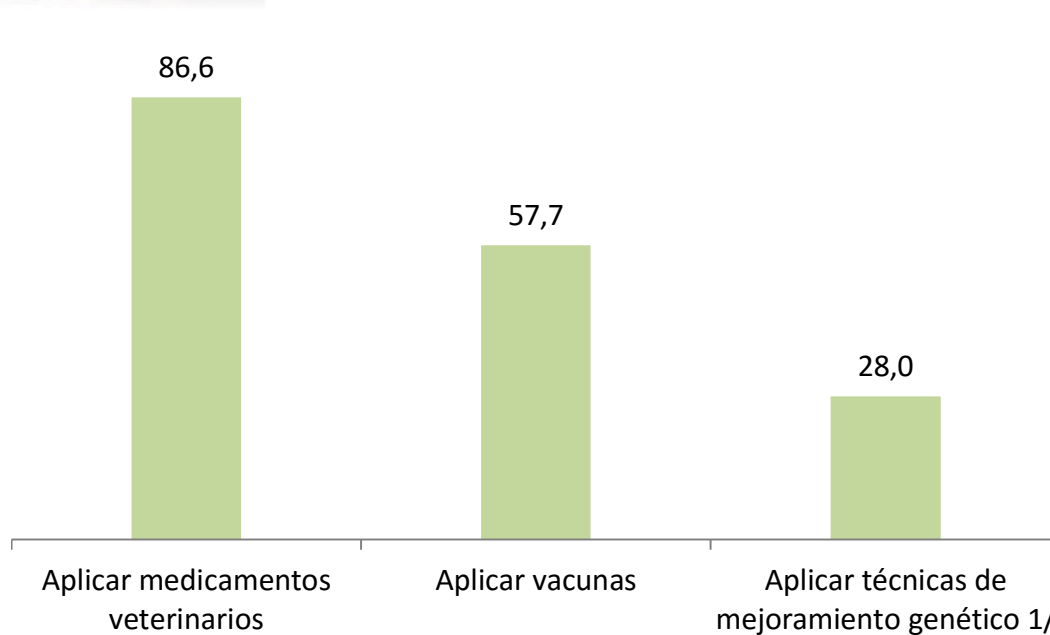
Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



PRINCIPALES PRÁCTICAS



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

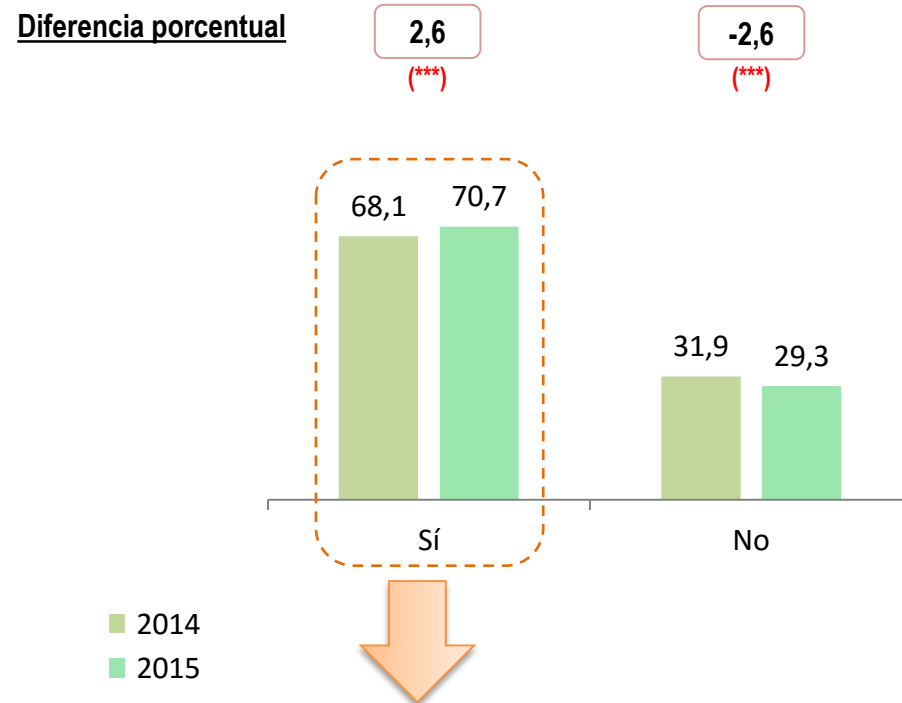
1/ Incluye: La selección, cruzamiento, inseminación artificial, introducción de reproductores mejorados, transferencia de embriones, etc.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

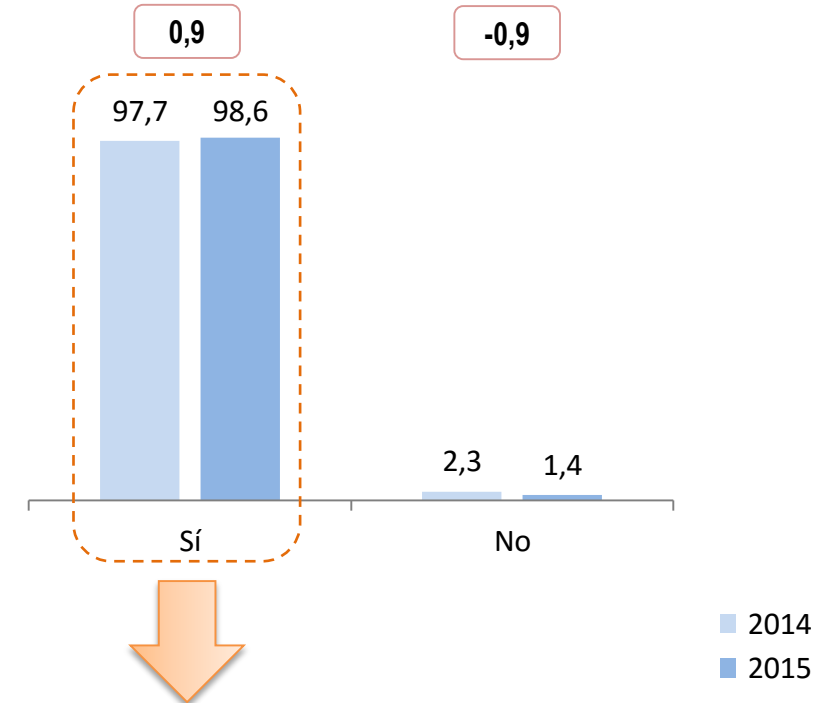
Productores/as agropecuarios/as que aplican prácticas pecuarias (2014-2015)

(Porcentaje)

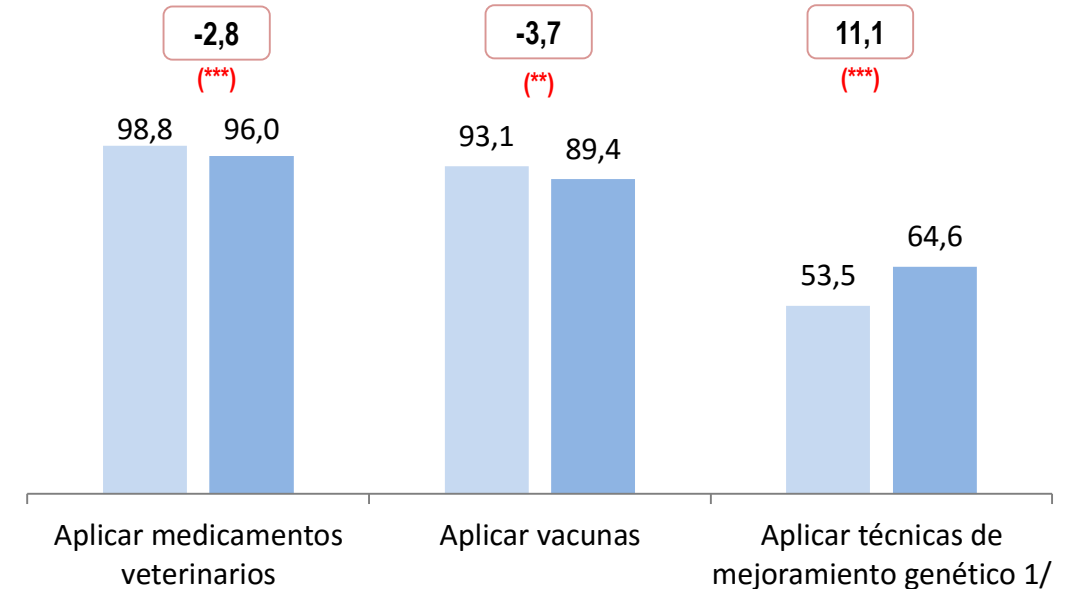
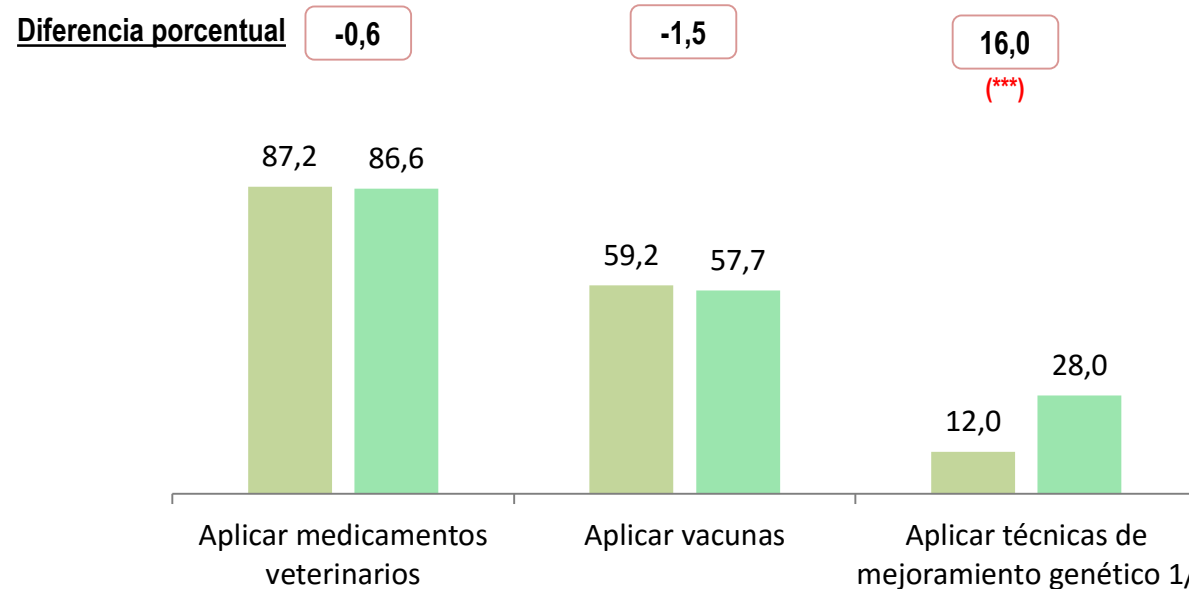
Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



PRINCIPALES PRÁCTICAS



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

1/ Incluye: La selección, cruzamiento, inseminación artificial, introducción de reproductores mejorados, transferencia de embriones, etc.

** Diferencia altamente significativa (P<0,05).

*** Diferencia muy altamente significativa (P<0,01).

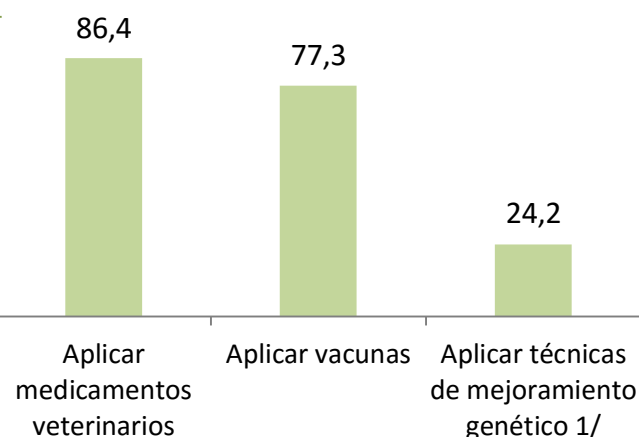
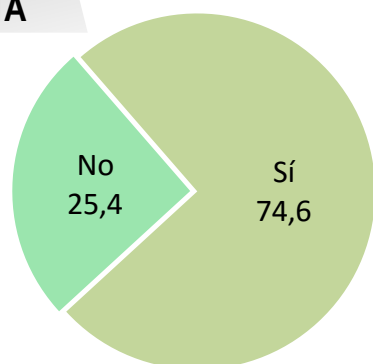
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Productores/as agropecuarios/as que aplican prácticas pecuarias, según región natural

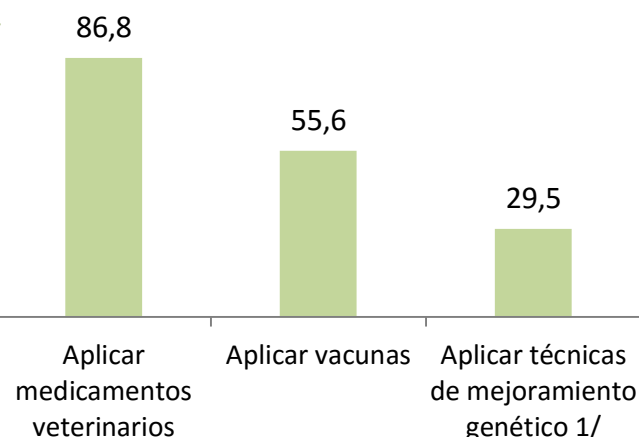
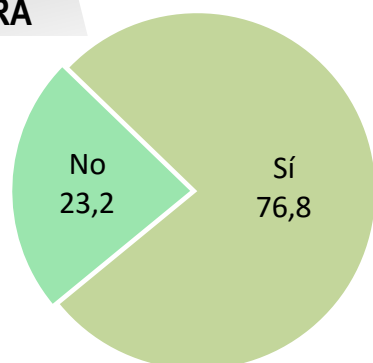
(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as

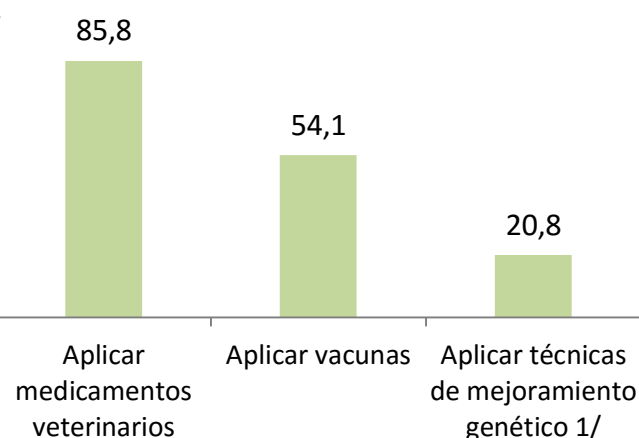
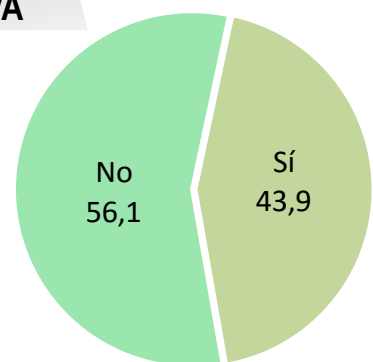
COSTA



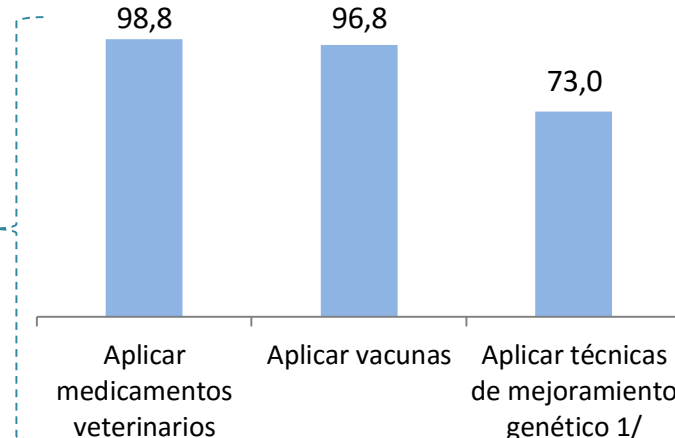
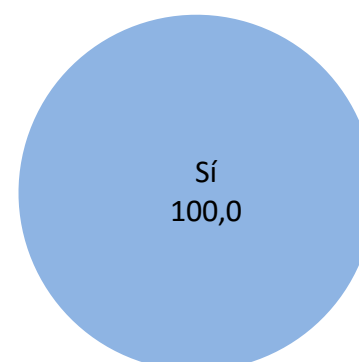
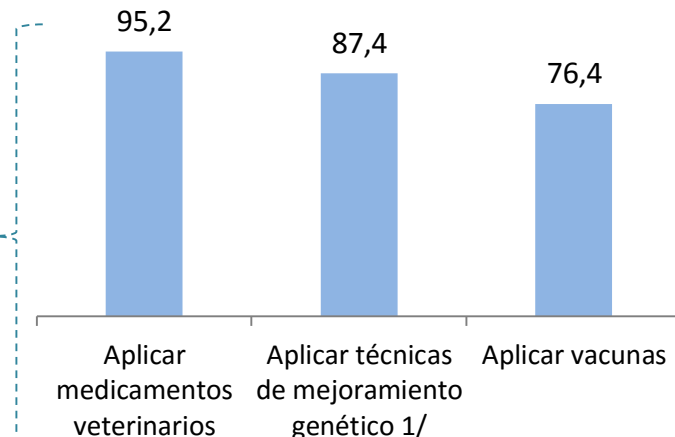
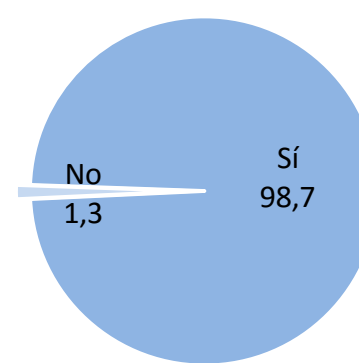
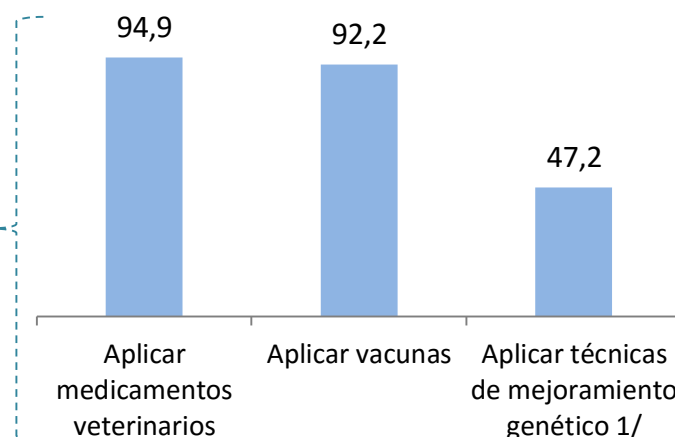
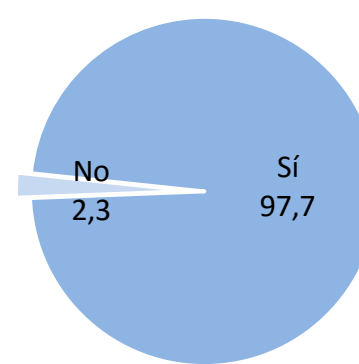
SIERRA



SELVA



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

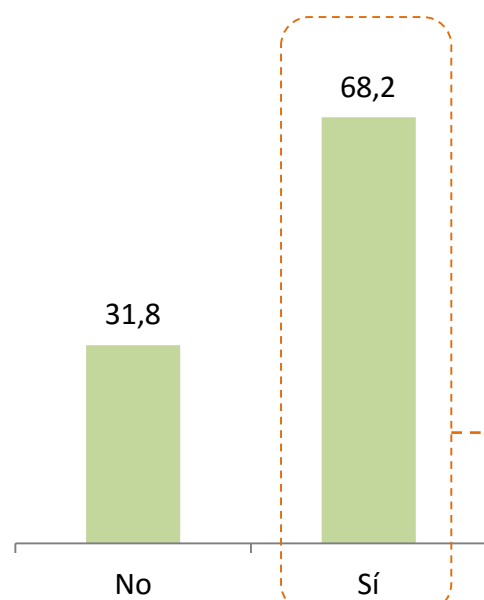
1/ Incluye: La selección, cruzamiento, inseminación artificial, introducción de reproductores mejorados, transferencia de embriones, etc.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

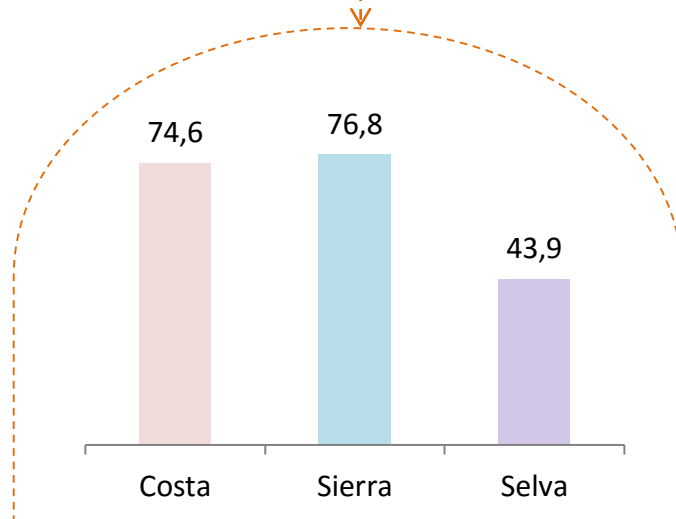
Pequeños y medianos productores/as agropecuarios que aplican vacuna y/o medicamento

(Porcentaje)

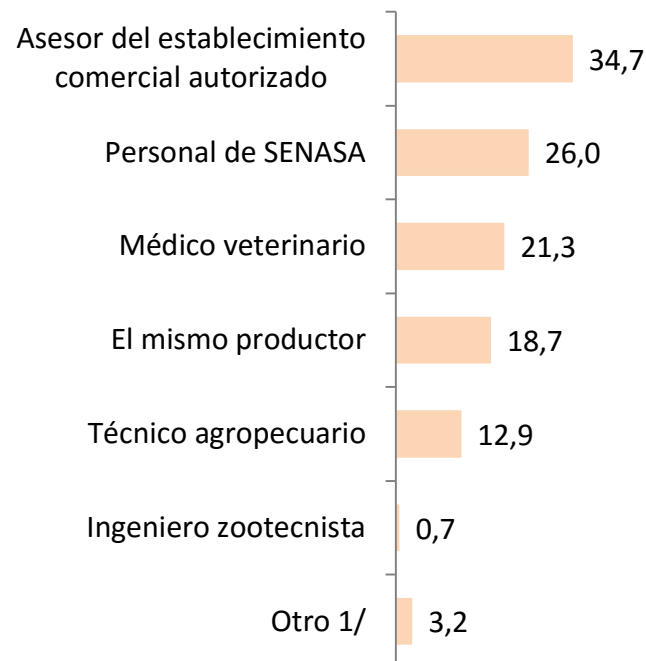
NACIONAL



Región Natural



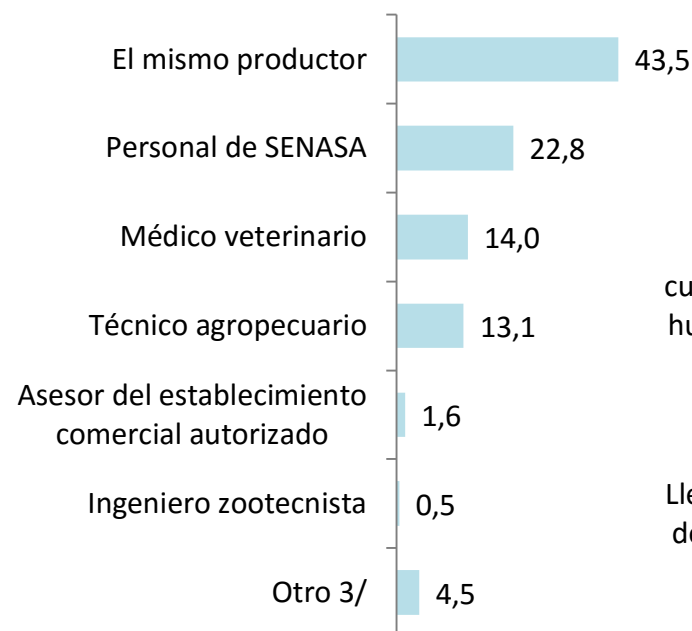
QUIEN RECOMIENDA



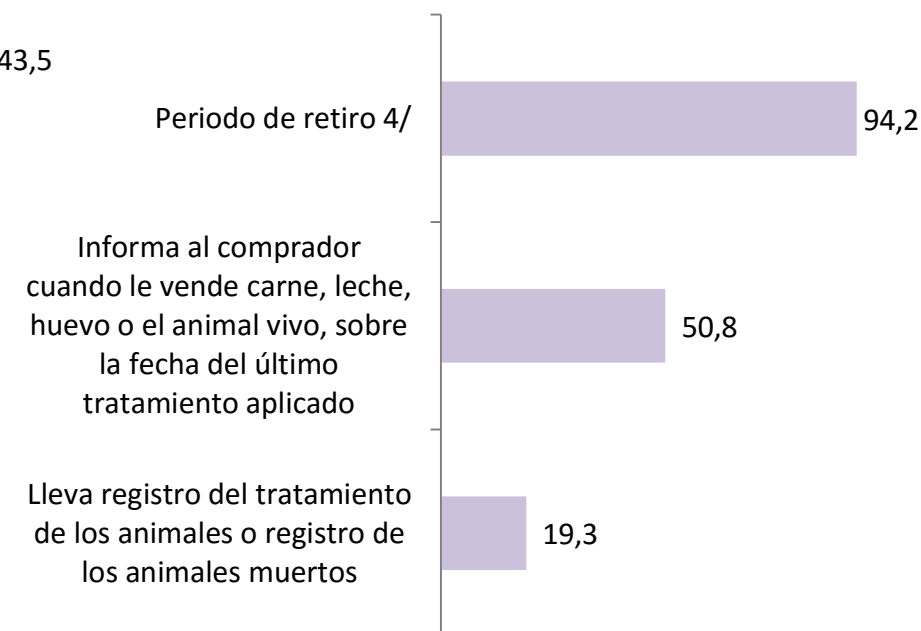
DONDE LO ADQUIEREN



QUIEN APLICA



CUMPLE LO SIGUIENTE:



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Periodo de retiro, después de la aplicación de vacunas y/o medicamentos suspende el consumo de la leche, carne o huevos, durante el periodo indicado.

1/ Comprende: Otro productor, gobierno local, familiar, entre otros.

2/ Comprende: Médico veterinario, Técnico agropecuario, gobierno local, entre otros.

3/ Comprende: Otro productor, familiar, vecino, entre otros.

4/ Incluye: Después de la aplicación de vacunas y/o medicamentos suspende el consumo de la leche, carne o huevos, durante el periodo indicado.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

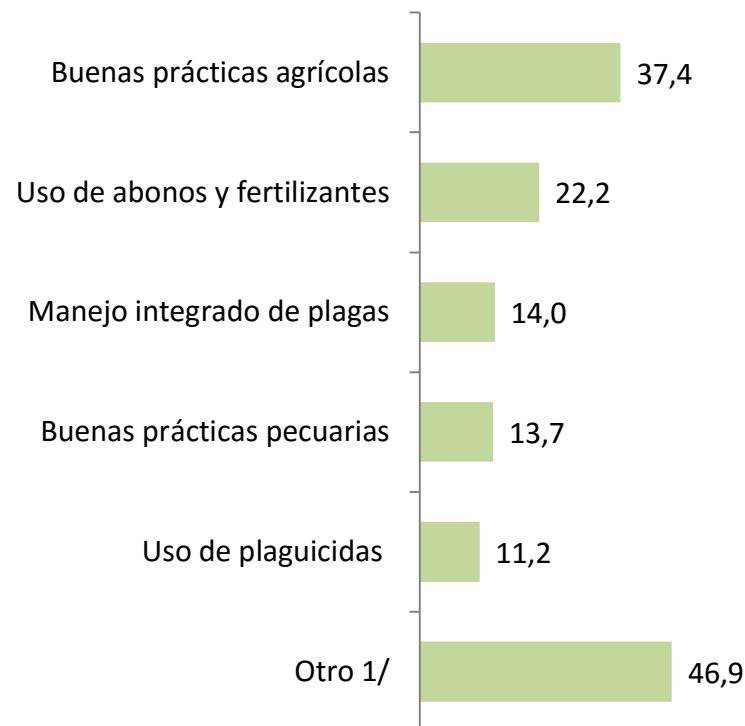
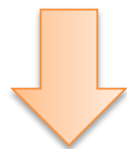
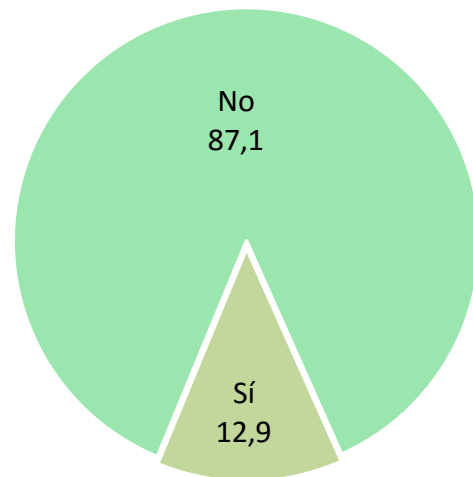
SERVICIOS DE EXTENSIÓN AGRARIA

Pequeñas, medianas y grandes unidades agropecuarias

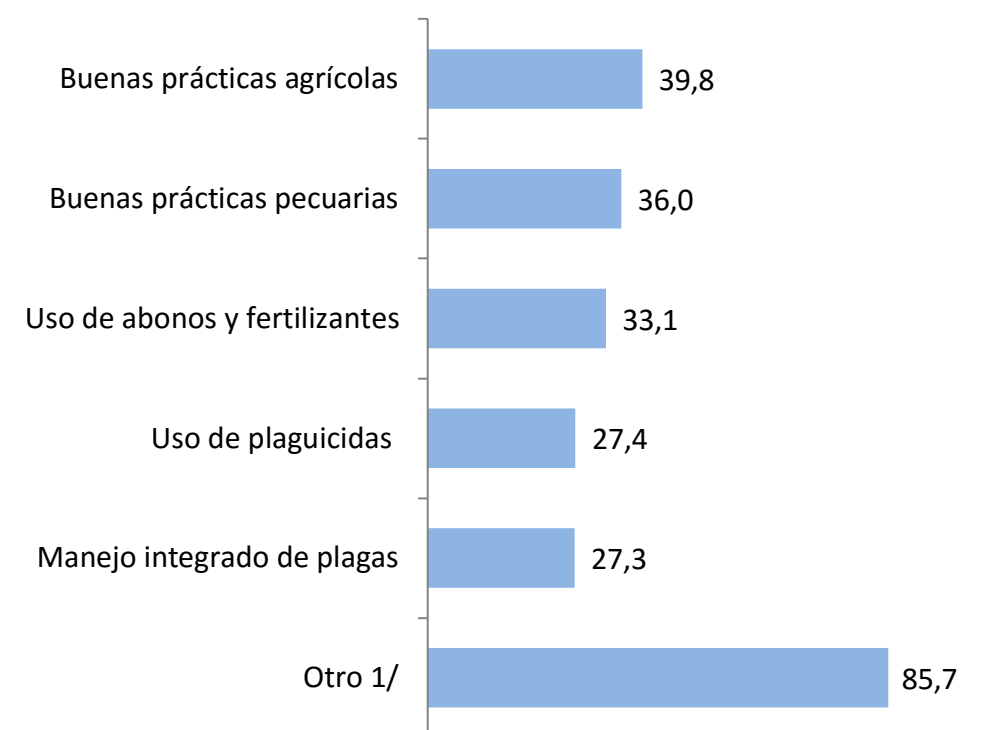
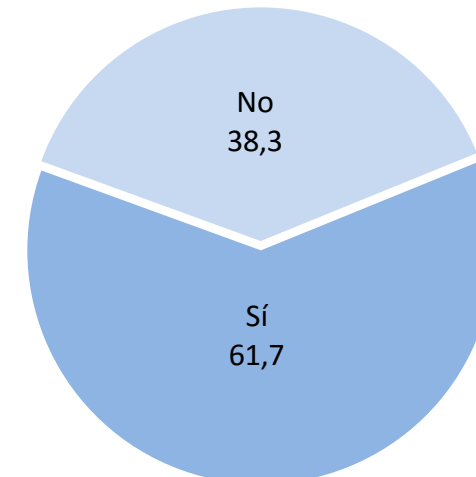
Productores/as agropecuarios/as que recibieron capacitación

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Los plaguicidas comprende insecticidas, fungicidas, herbicidas, acaricidas, bactericidas, nematocidas, rodenticidas, molusquicidas, etc.

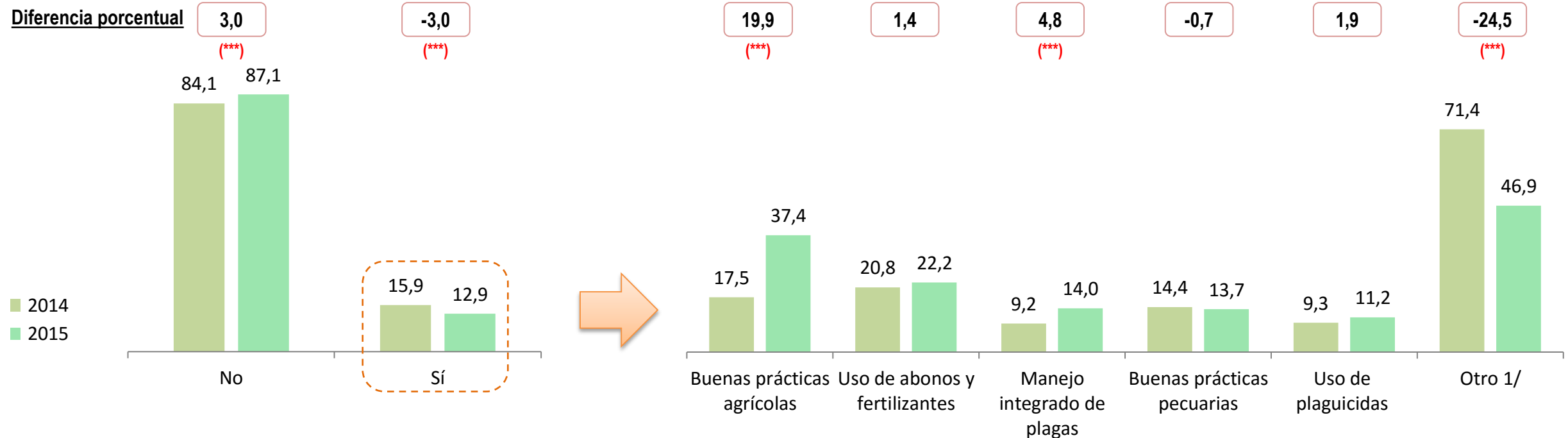
1/ Comprende: Prácticas adecuadas de alimentación de los animales de crianza, producción orgánica, técnicas de labranza de tierra, uso adecuado de vacuna y/o medicamento, entre otros.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

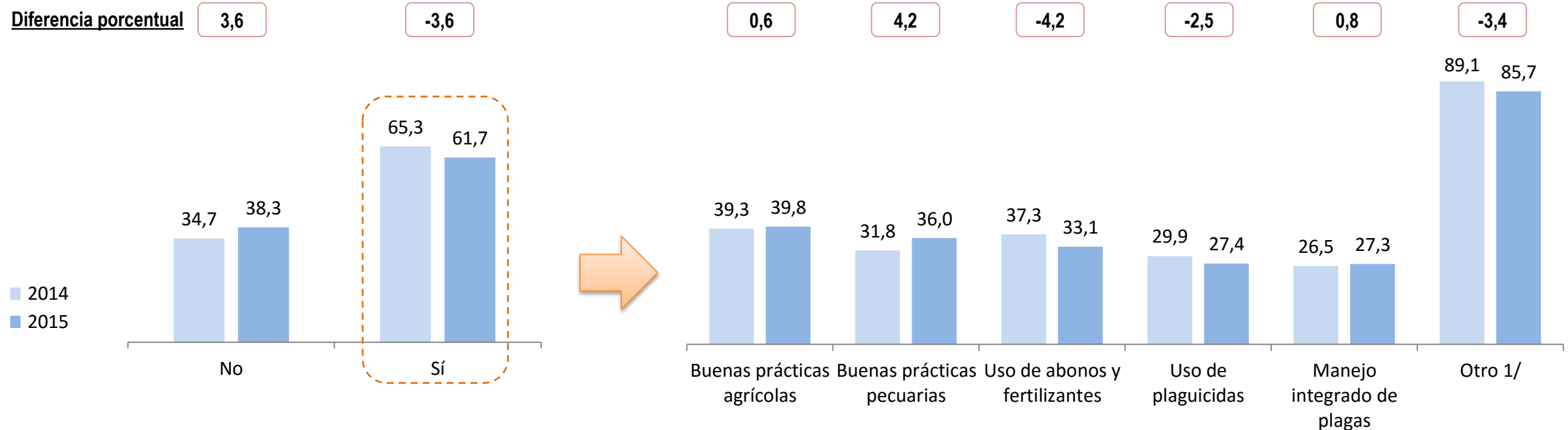
Productores/as agropecuarios/as que recibieron capacitación (2014-2015)

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Los plaguicidas comprende insecticidas, fungicidas, herbicidas, acaricidas, bactericidas, nematocidas, rodenticidas, molusquicidas, etc.

1/ Comprende: Prácticas adecuadas de alimentación de los animales de crianza, producción orgánica, técnicas de labranza de tierra, uso adecuado de vacuna y/o medicamento, entre otros.

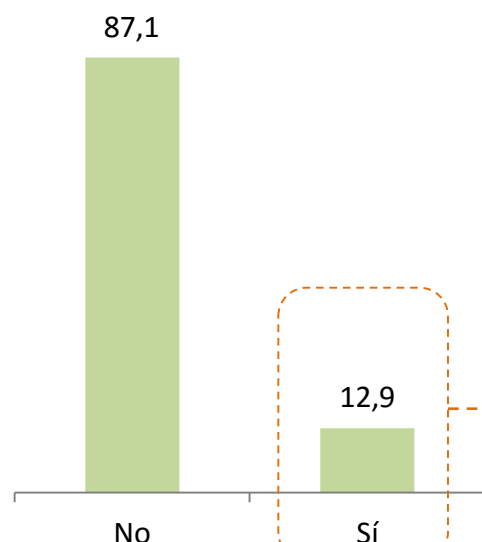
*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

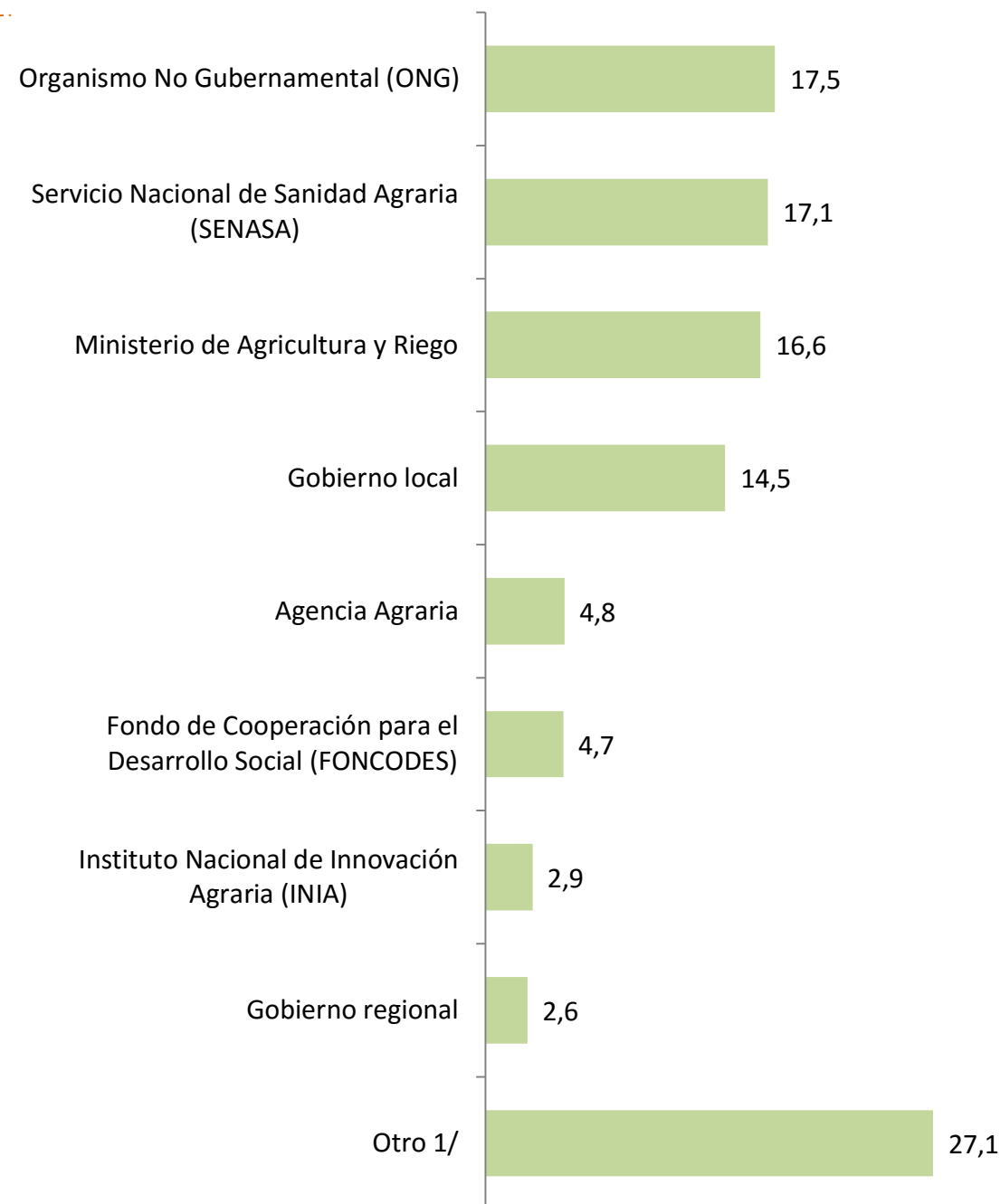
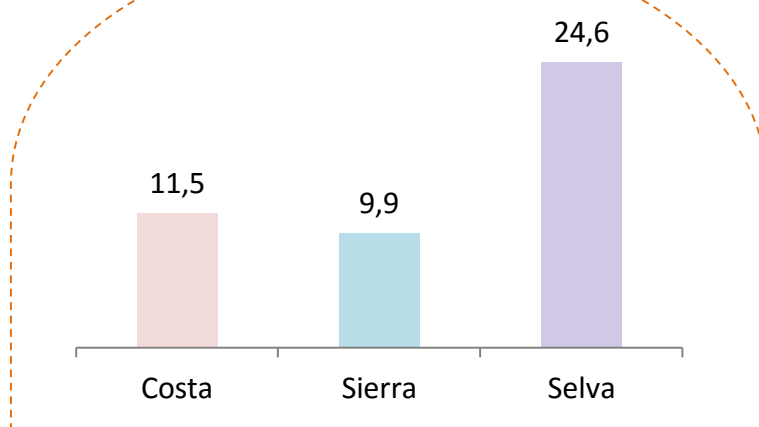
Pequeños y medianos productores/as agropecuarios/as que recibieron capacitación, según institución que la brindó

(Porcentaje)

NACIONAL



Región Natural



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

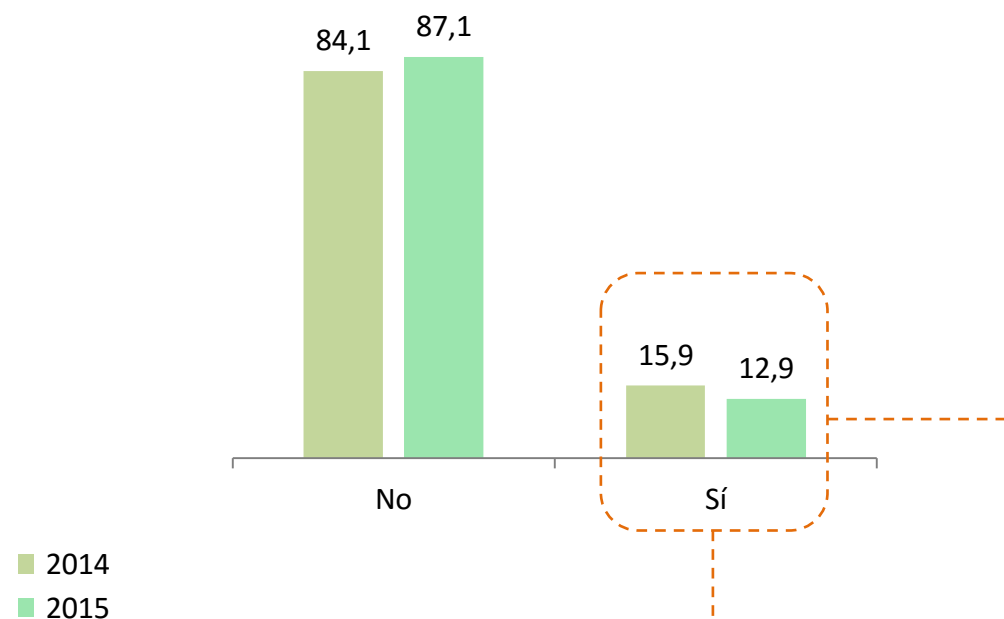
1/ Comprende: Empresa privada, DEVIDA, cooperativas agrarias, entre otros.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

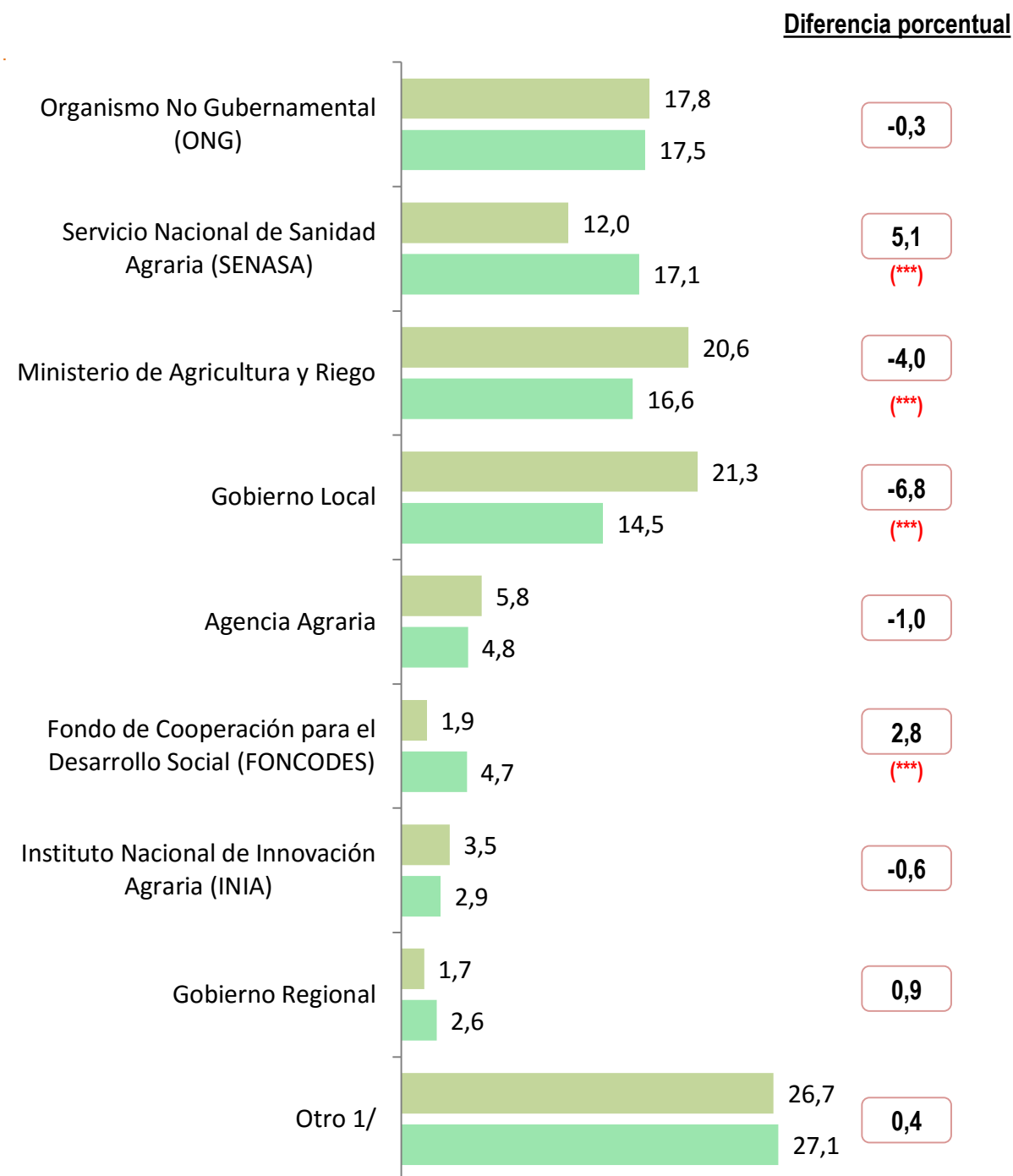
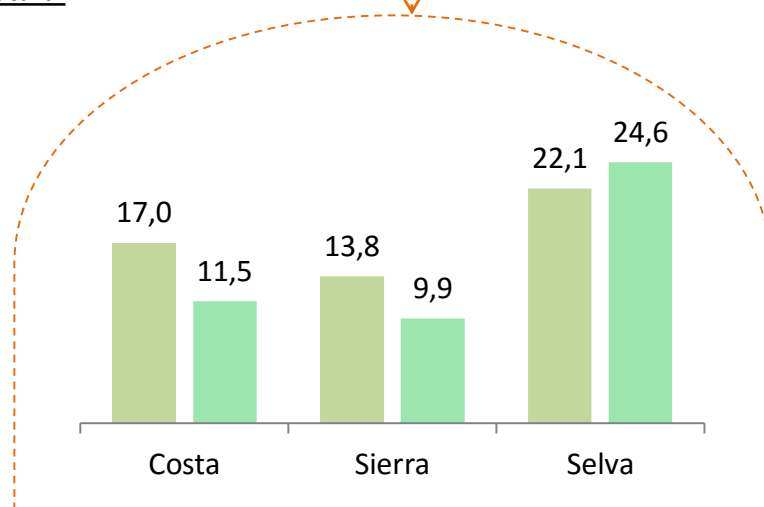
Pequeños y medianos productores/as agropecuarios/as que recibieron capacitación, según institución que la brindó (2014-2015)

(Porcentaje)

NACIONAL



Región Natural



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

1/ Comprende: Empresa privada, DEVIDA, cooperativas agrarias, entre otros.

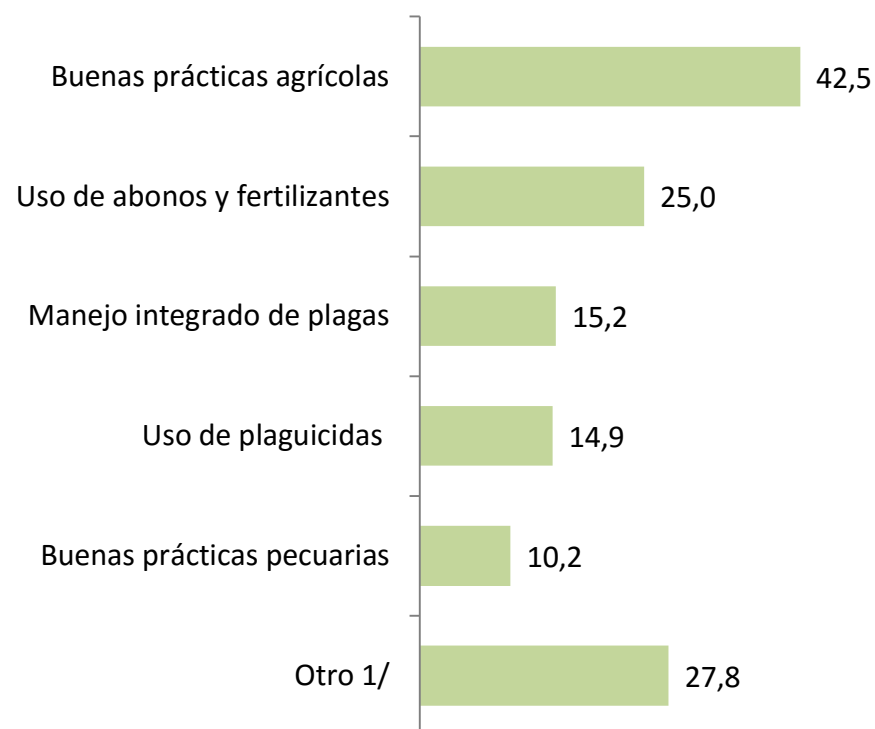
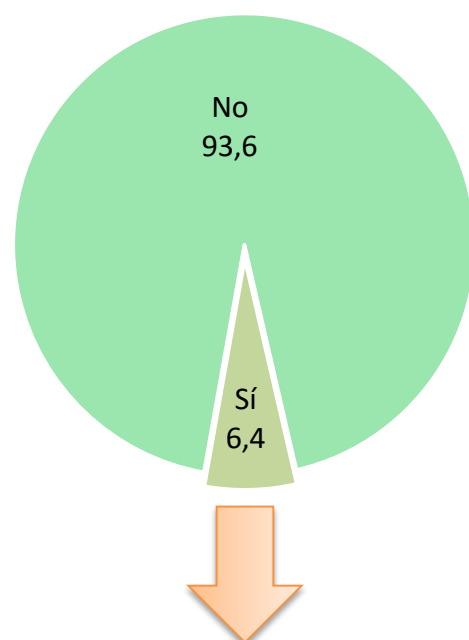
*** Diferencia muy altamente significativa (P<0,01).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

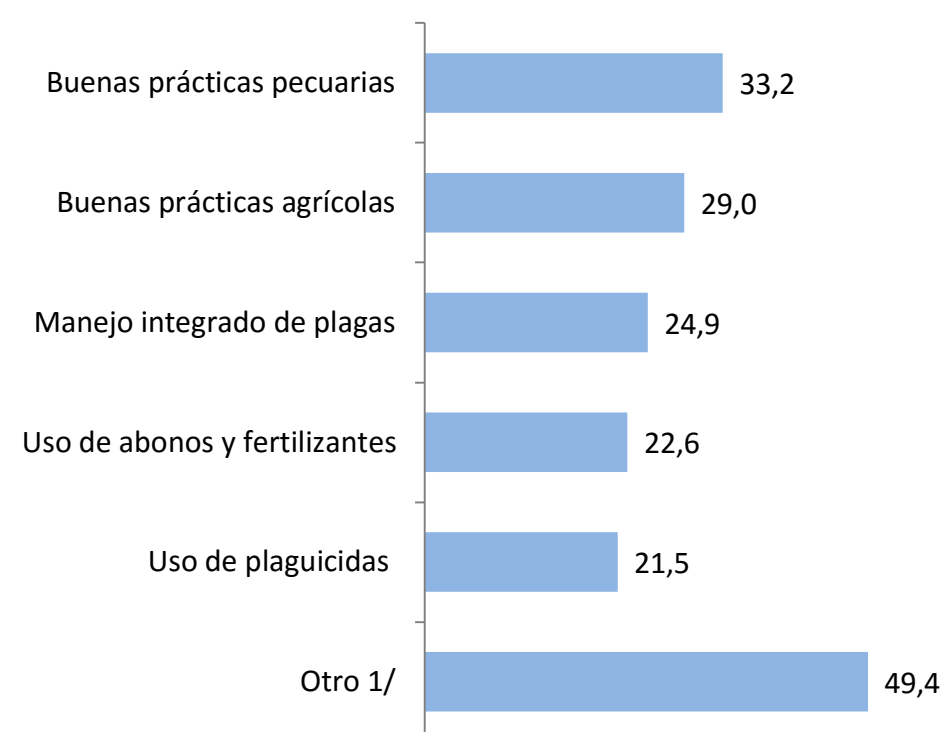
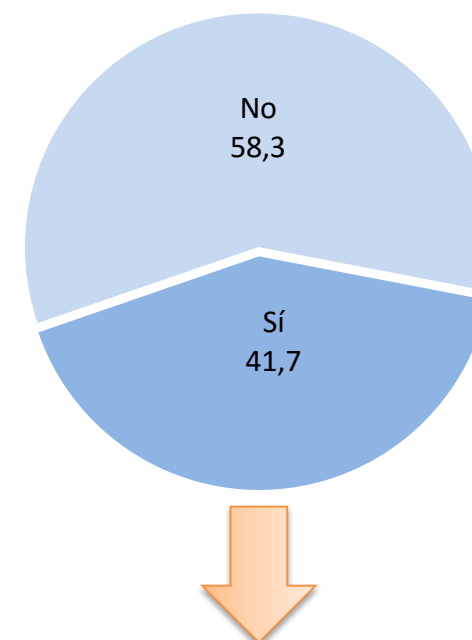
Productores/as agropecuarios/as que recibieron asistencia técnica

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

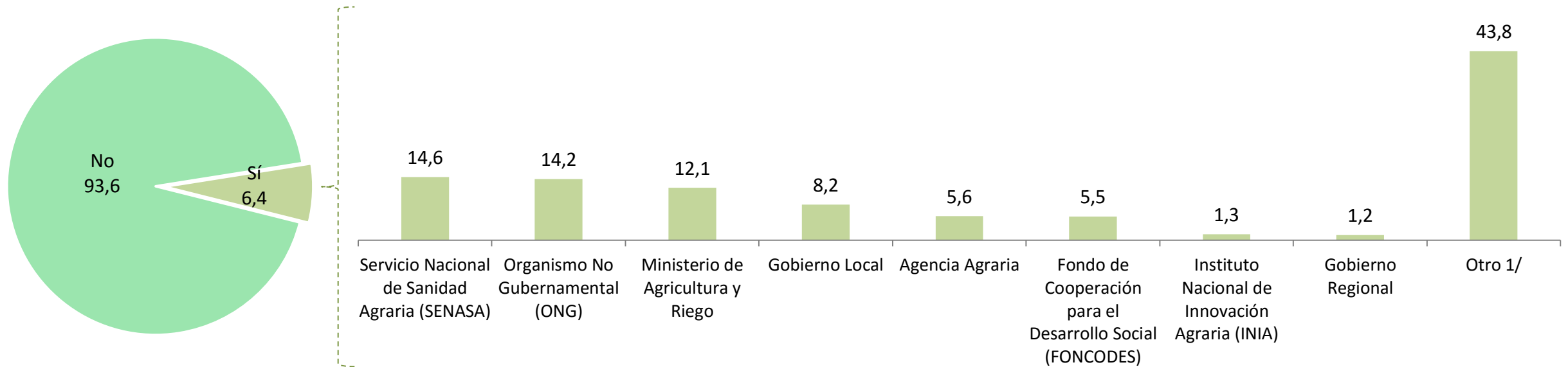
Los plaguicidas comprende insecticidas, fungicidas, herbicidas, acaricidas, bactericidas, nematocidas, rodenticidas, molusquicidas, etc.

1/ Comprende: Producción orgánica, Prácticas adecuadas de alimentación de los animales de crianza, Implementación de análisis de suelo, sistema de riego tecnificado, uso de control biológico, entre otros.

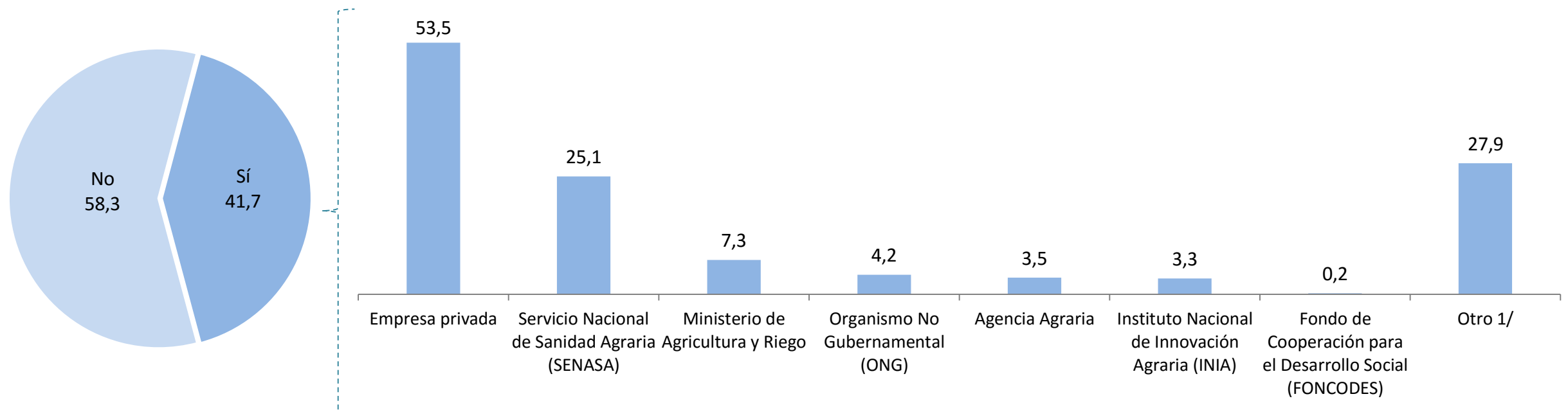
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Productores/as que recibieron asistencia técnica, según institución que la brindó (Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

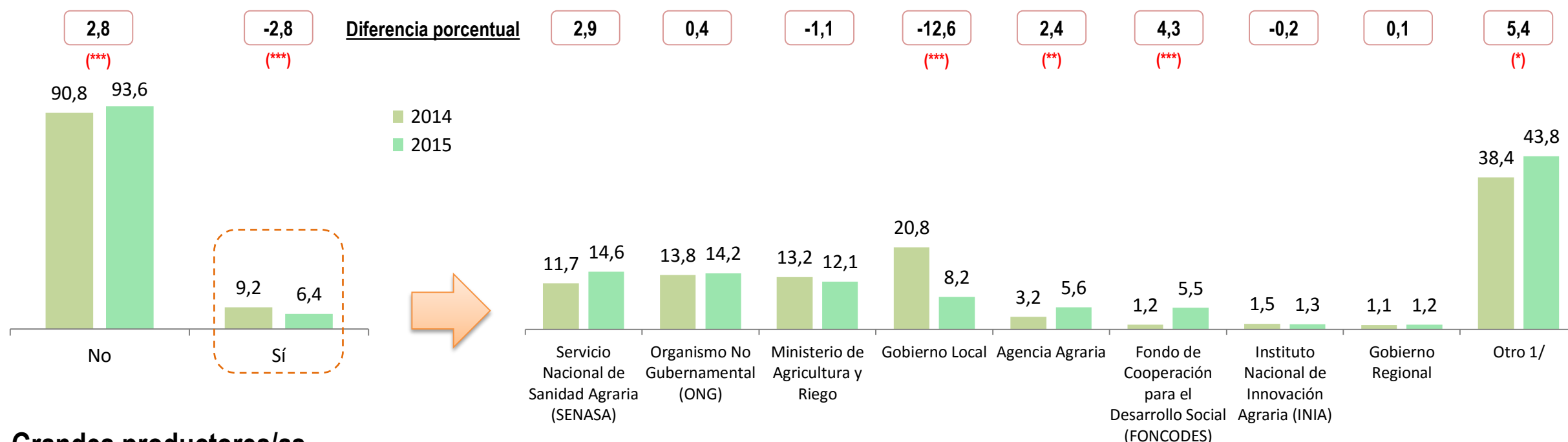
1/ Comprende: Empresa privada, DEVIDA, cooperativas agrarias, entre otros.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

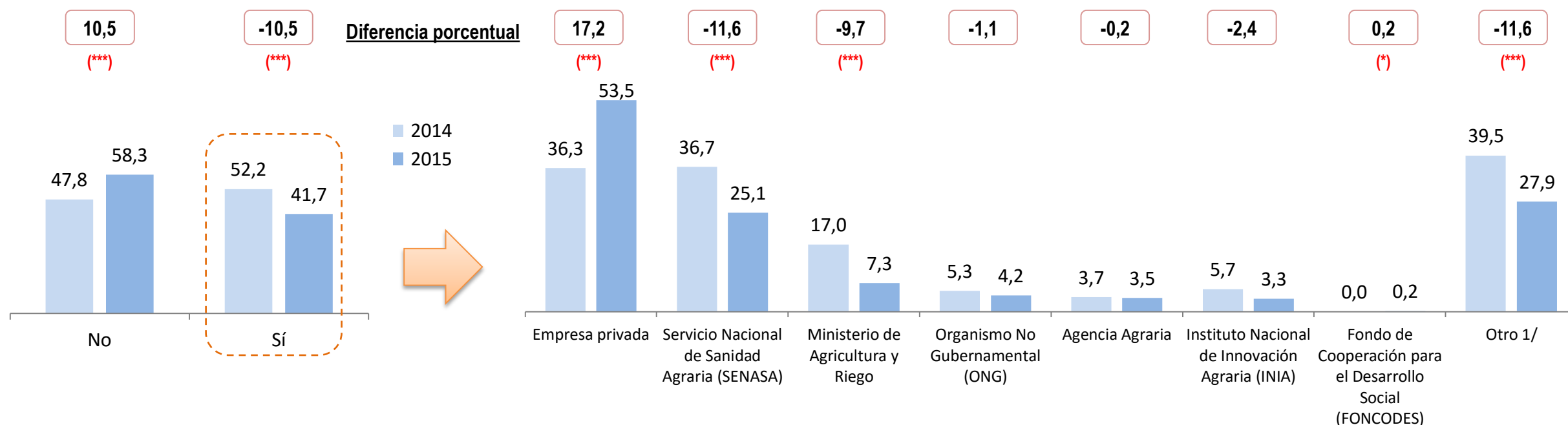
Productores/as agropecuarios/as que recibieron asistencia técnica, según institución que brindó (2014-2015)

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

1/ Comprende: Empresa privada, DEVIDA, cooperativas agrarias, entre otros.

* Diferencia significativa (P<0,10).

** Diferencia altamente significativa (P<0,05).

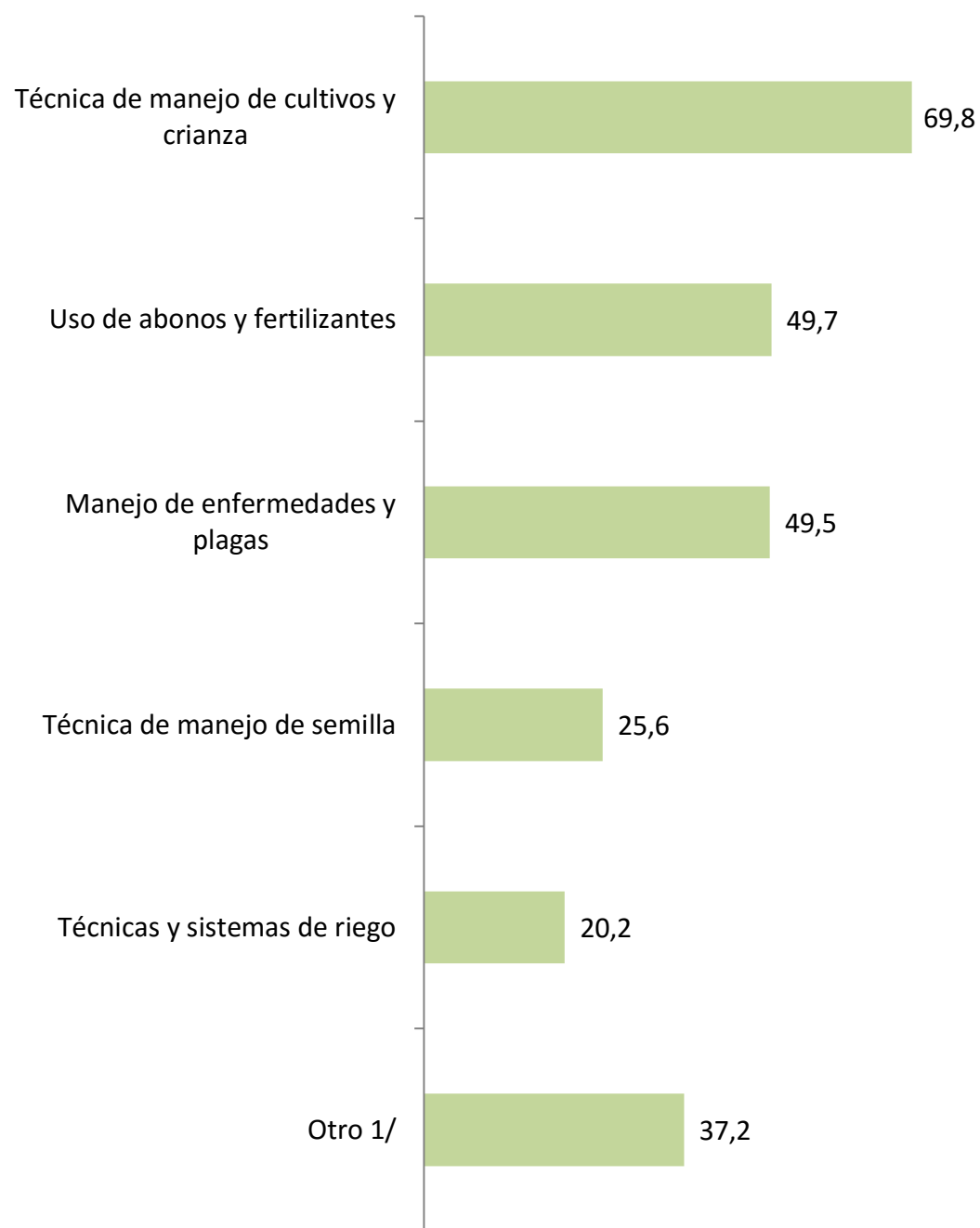
*** Diferencia muy altamente significativa (P<0,01).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

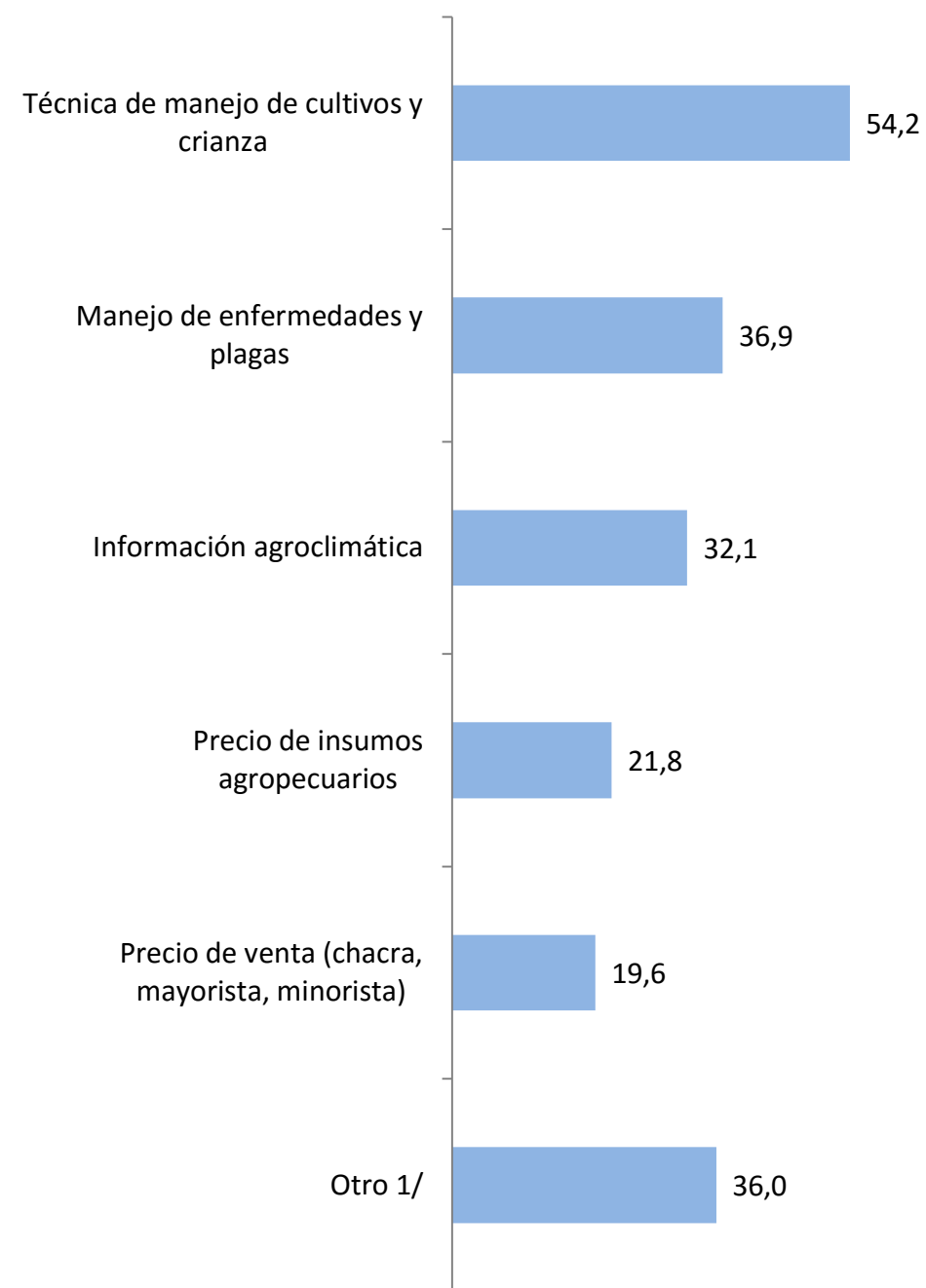
Productores/as agropecuarios/as, según necesidad de información

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

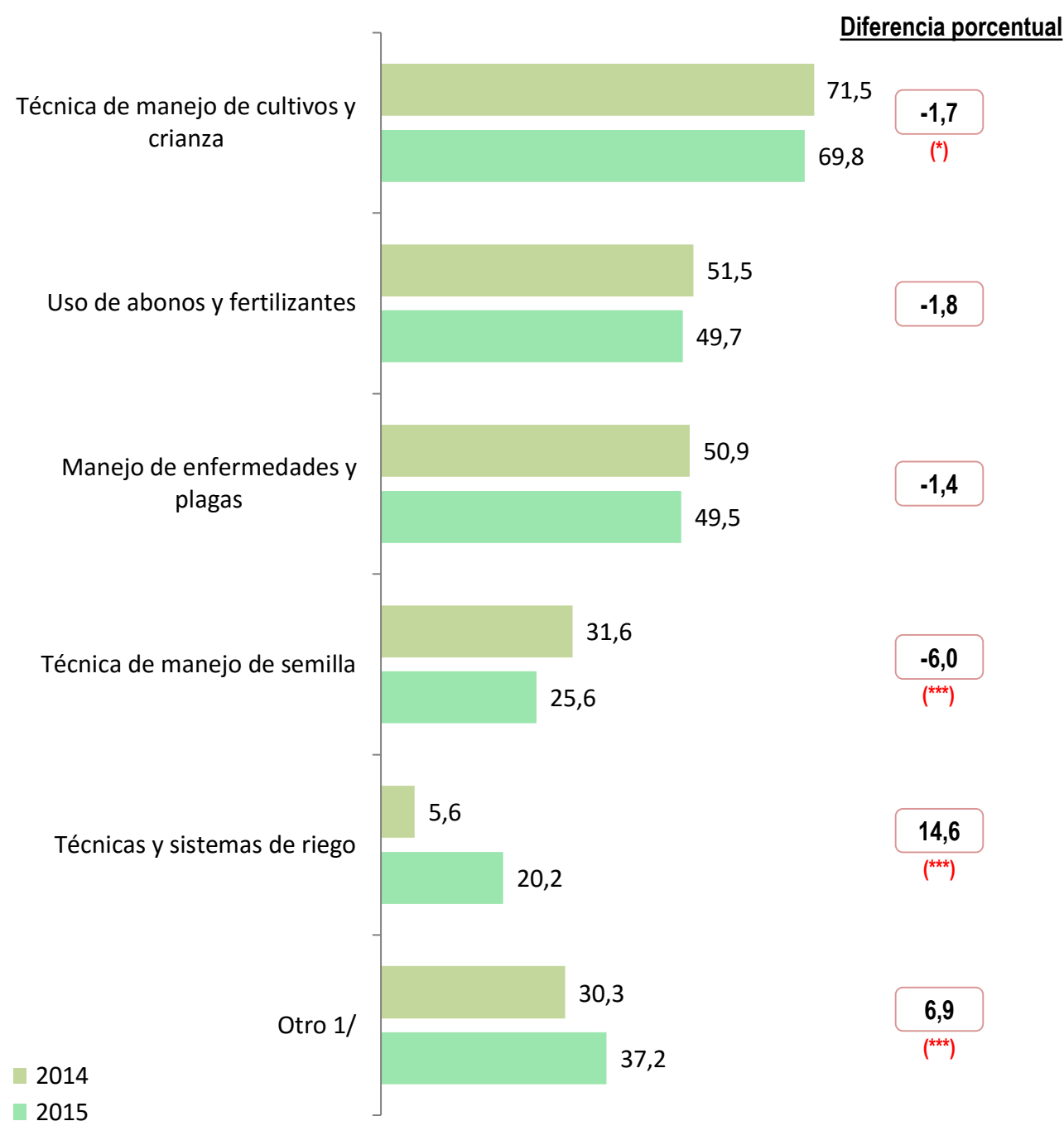
1/ comprende: Información agroclimática, análisis de suelo, precios de insumos agropecuarios, uso de abonos y fertilizantes, técnicas y sistemas de riego, entre otros.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

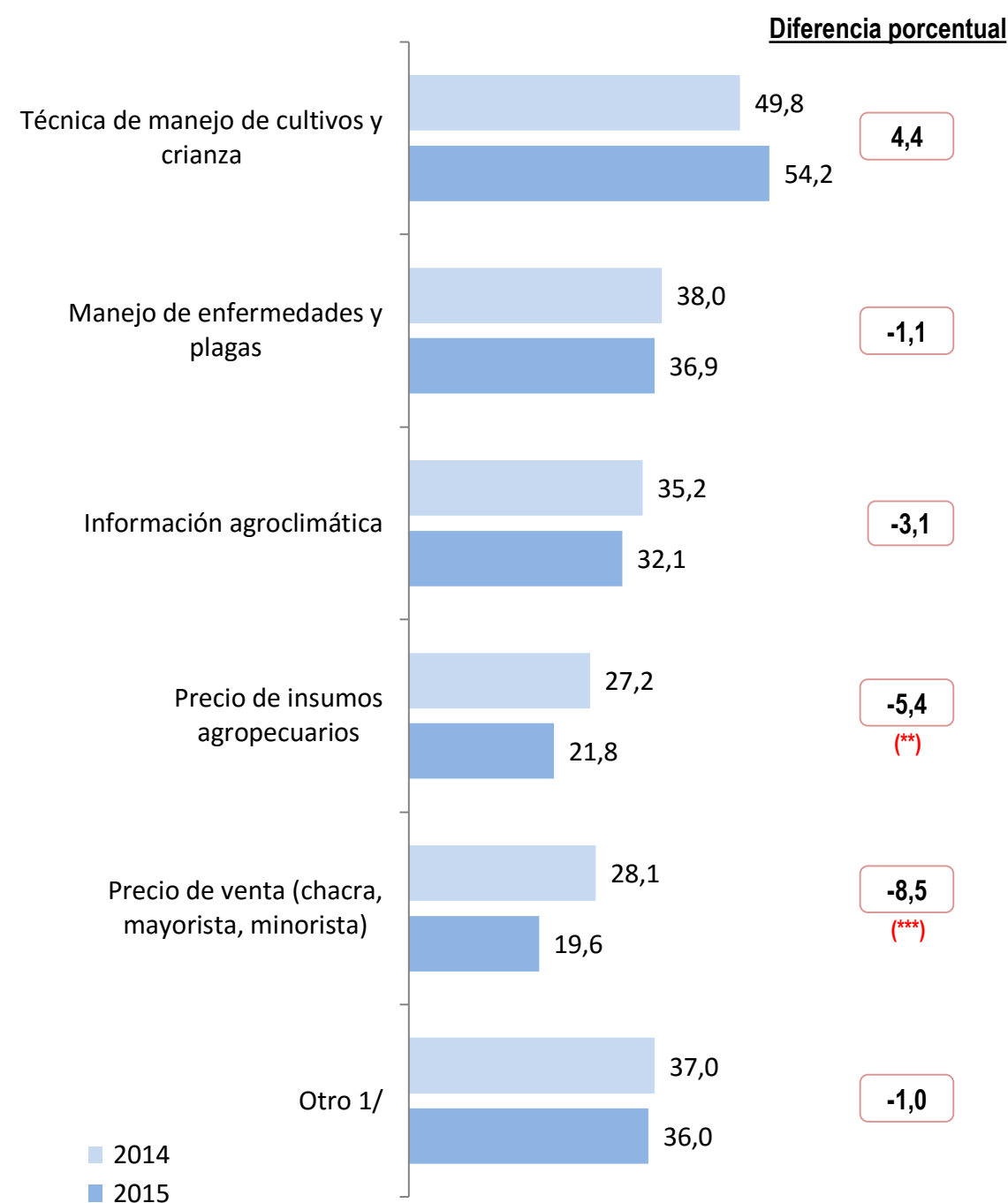
Productores/as agropecuarios/as, según necesidad de información (2014-2015)

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

1/ Comprende: Información agroclimática, análisis de suelo, precios de insumos agropecuarios, uso de abonos y fertilizantes, técnicas y sistemas de riego, entre otros.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

CRÉDITO

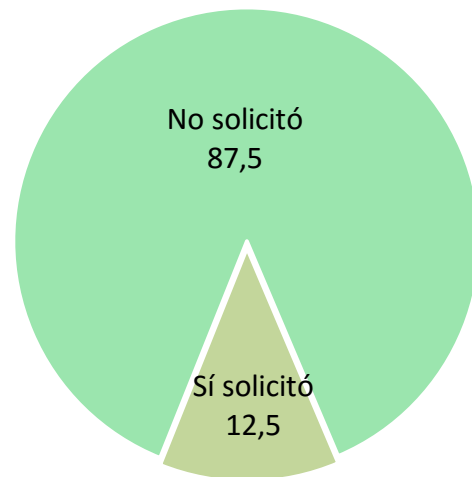
Pequeñas, medianas y grandes unidades agropecuarias

Productores/as agropecuarios/as que solicitaron y usaron el crédito obtenido

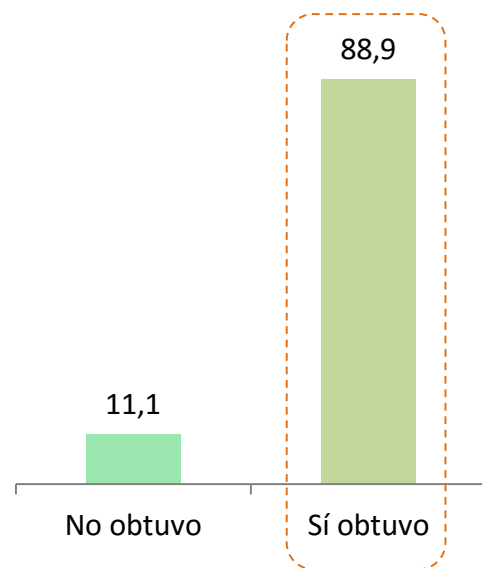
(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as

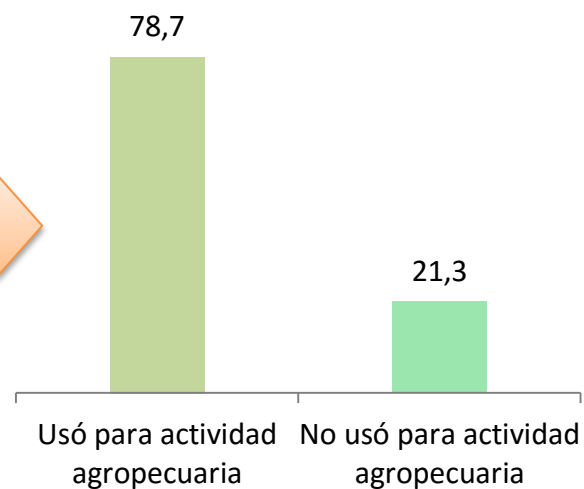
SOLICITARON CRÉDITO



OBTUVIERON EL CRÉDITO

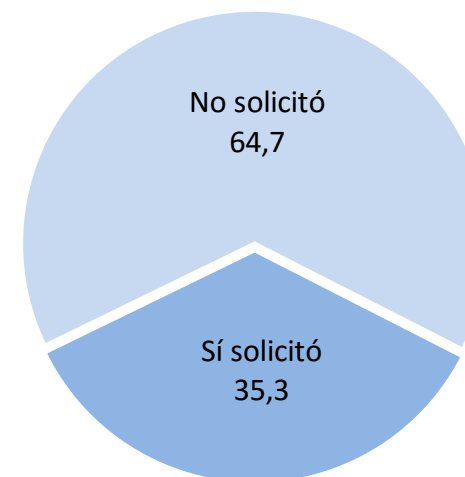


LO USARON EN:

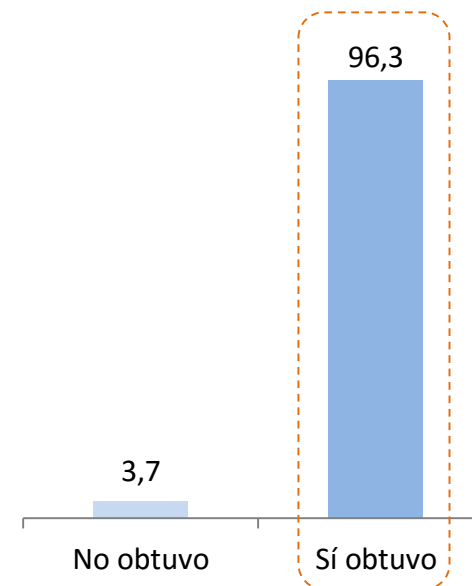


Grandes productores/as

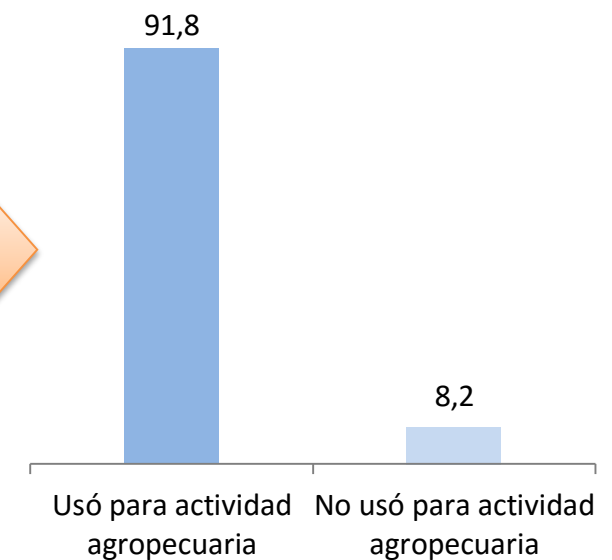
SOLICITARON CRÉDITO



OBTUVIERON EL CRÉDITO



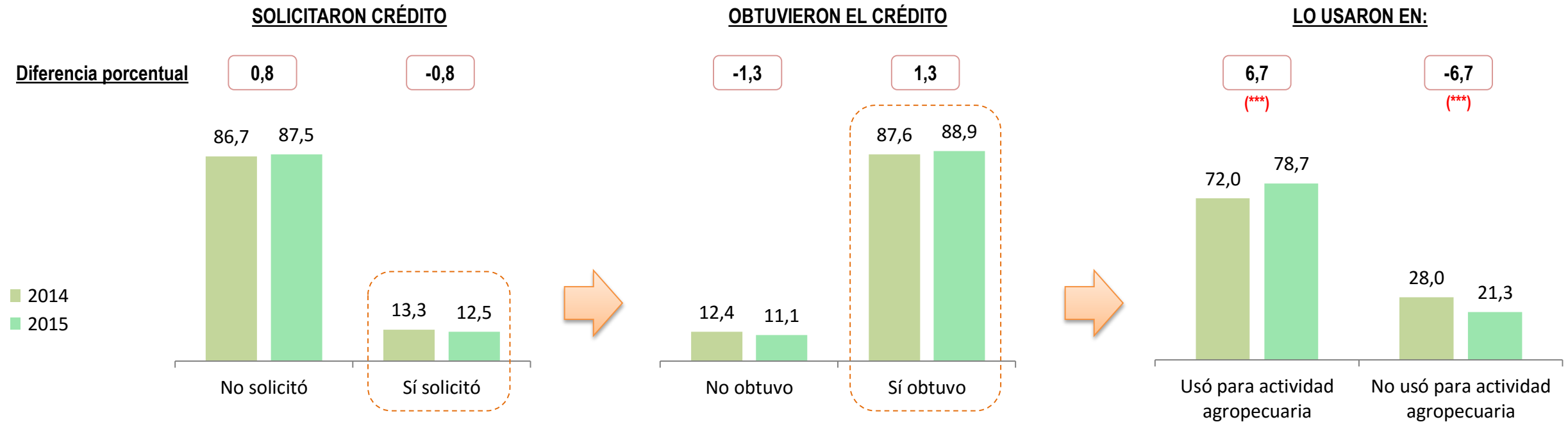
LO USARON EN:



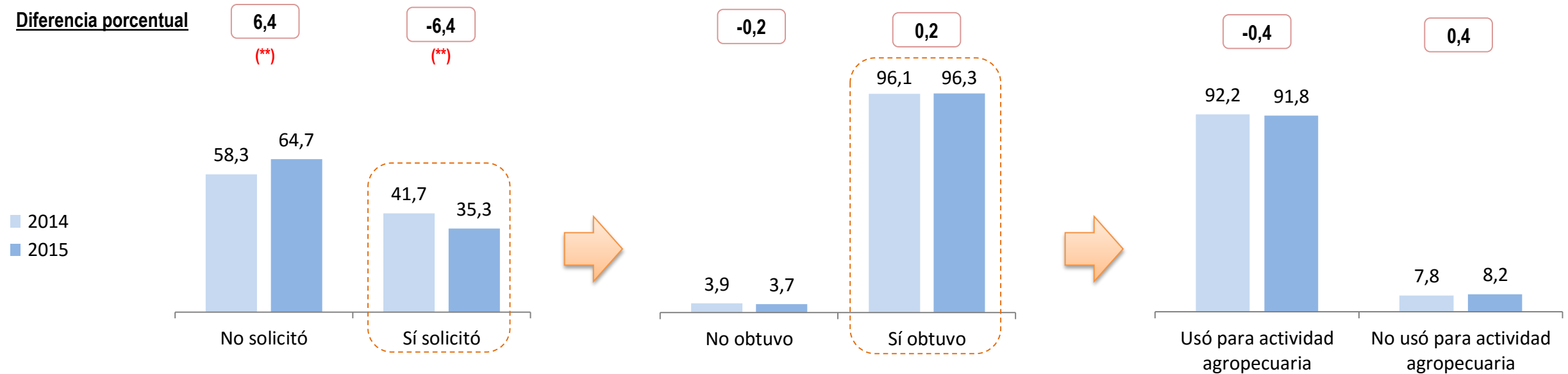
Productores/as agropecuarios/as que solicitaron y usaron el crédito obtenido (2014-2015)

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

** Diferencia altamente significativa (P<0,05).

*** Diferencia muy altamente significativa (P<0,01).

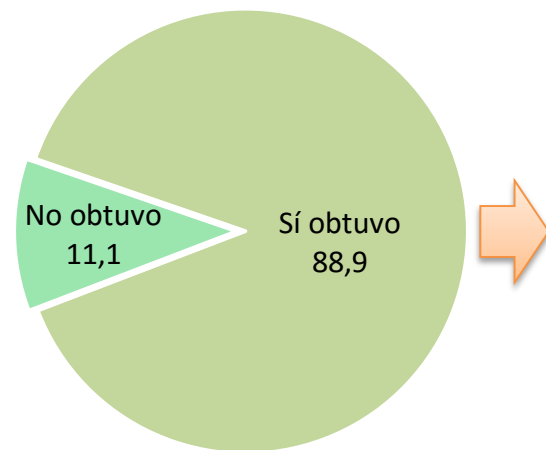
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Productores/as agropecuarios/as que solicitaron y usaron el crédito obtenido

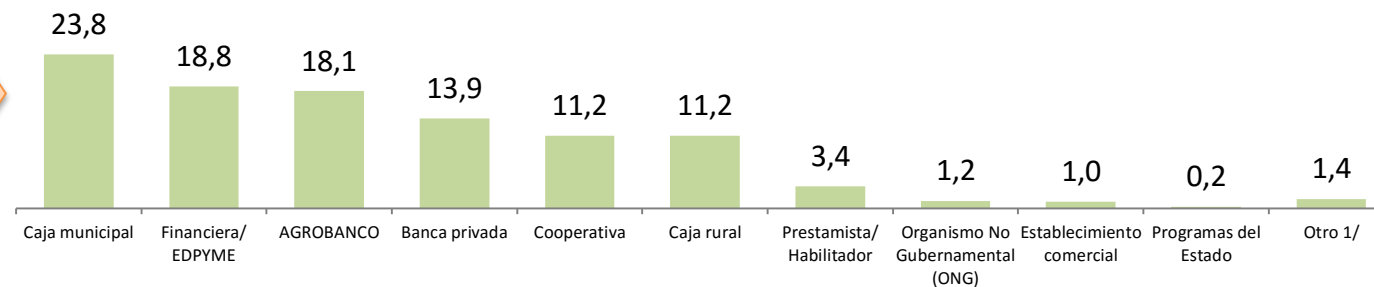
(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as

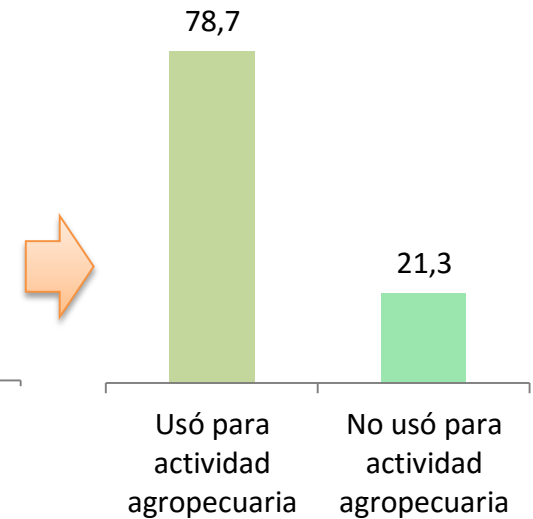
OBTUVIERON EL CRÉDITO



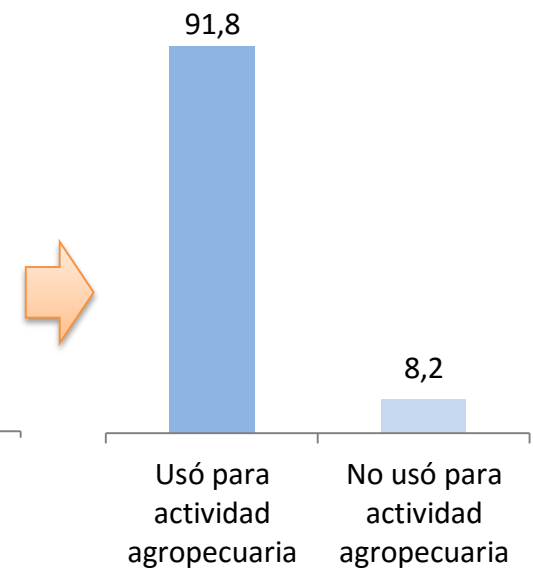
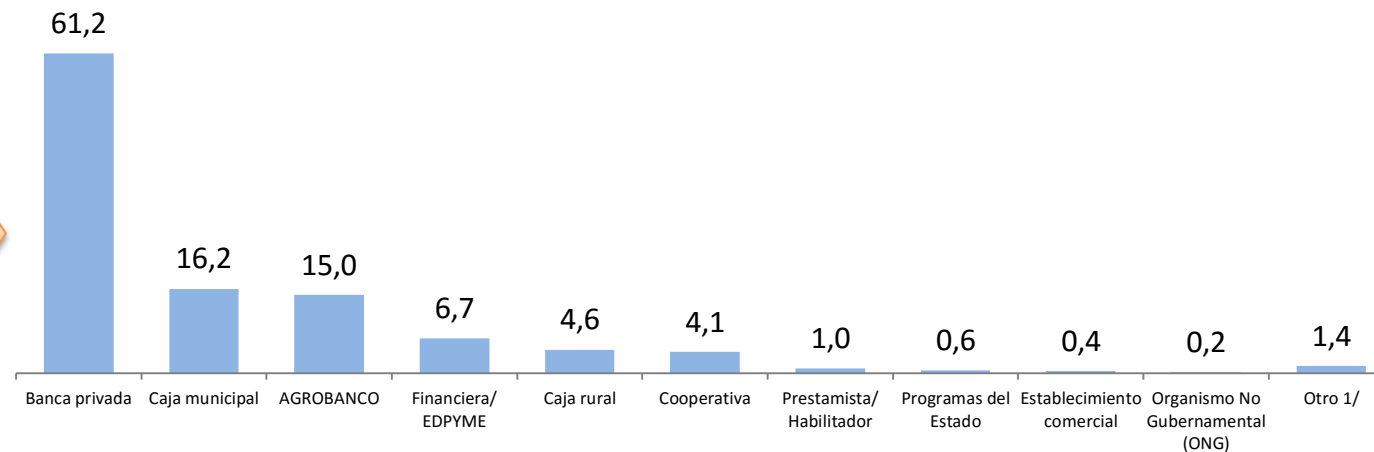
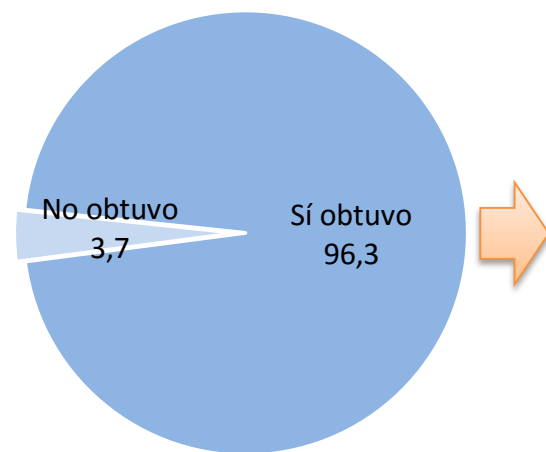
INSTITUCIÓN QUE OTORGO



LO USARON EN:



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

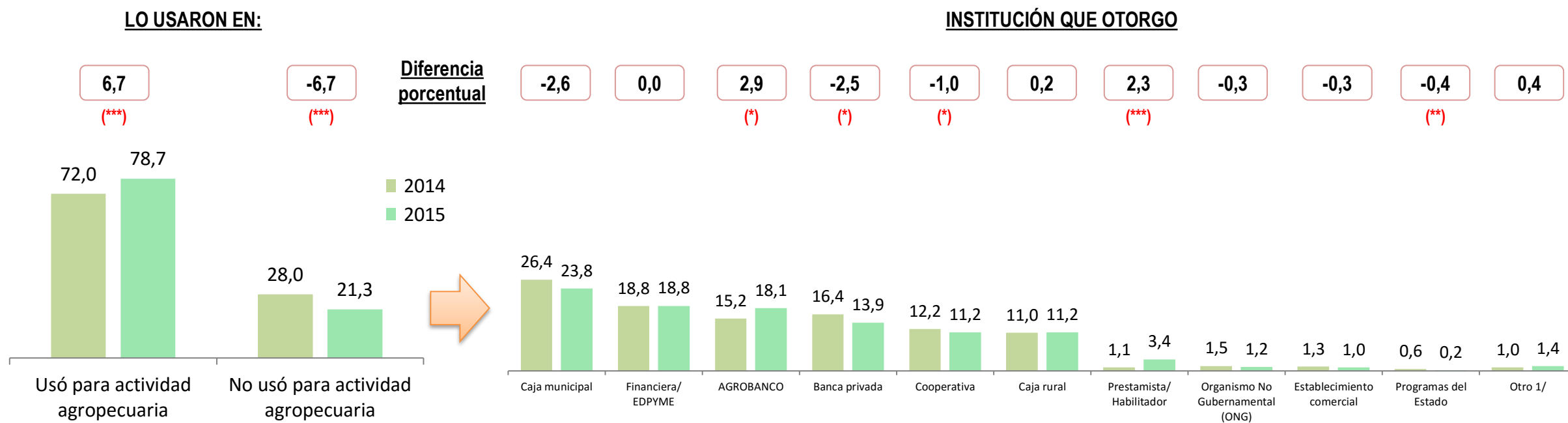
1/ Comprende: Banco de la Nación, familiar, entre otros.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

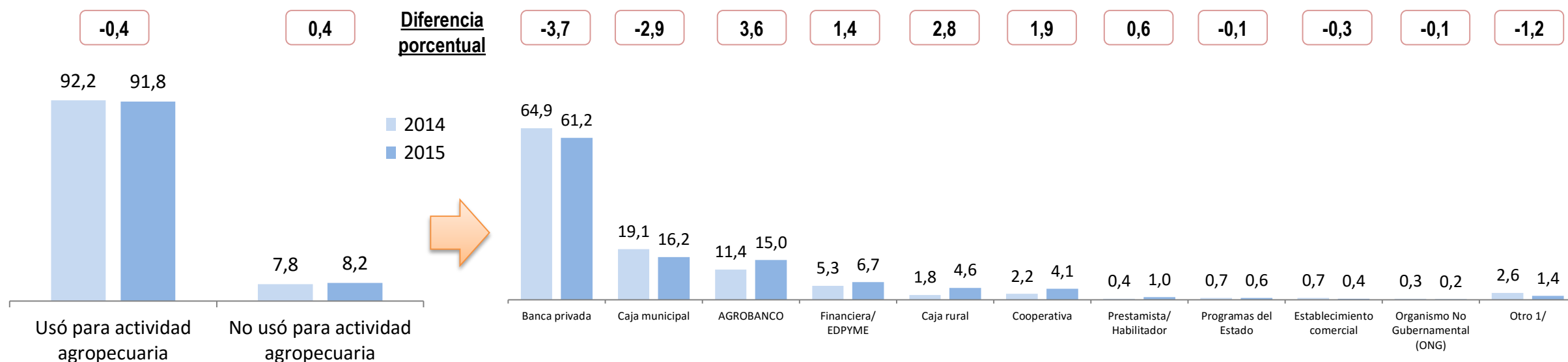
Productores/as agropecuarios/as que solicitaron y usaron el crédito obtenido (2014-2015)

(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as



Grandes productores/as



Nota: Para grandes productores/as, tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Comprende: Banco de la Nación, familiar, entre otros.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

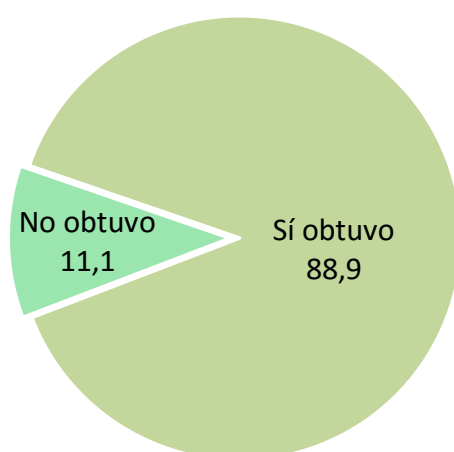
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Productores/as agropecuarios/as que obtuvieron el crédito, según tenencia de la parcela

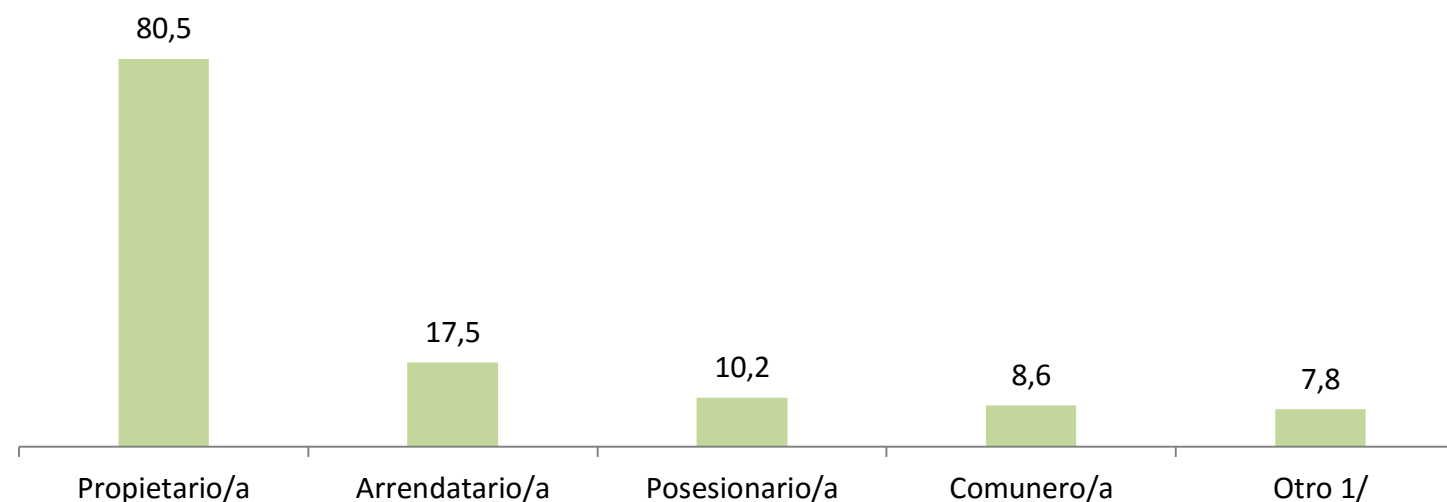
(Porcentaje)

Pequeños y medianos productores/as

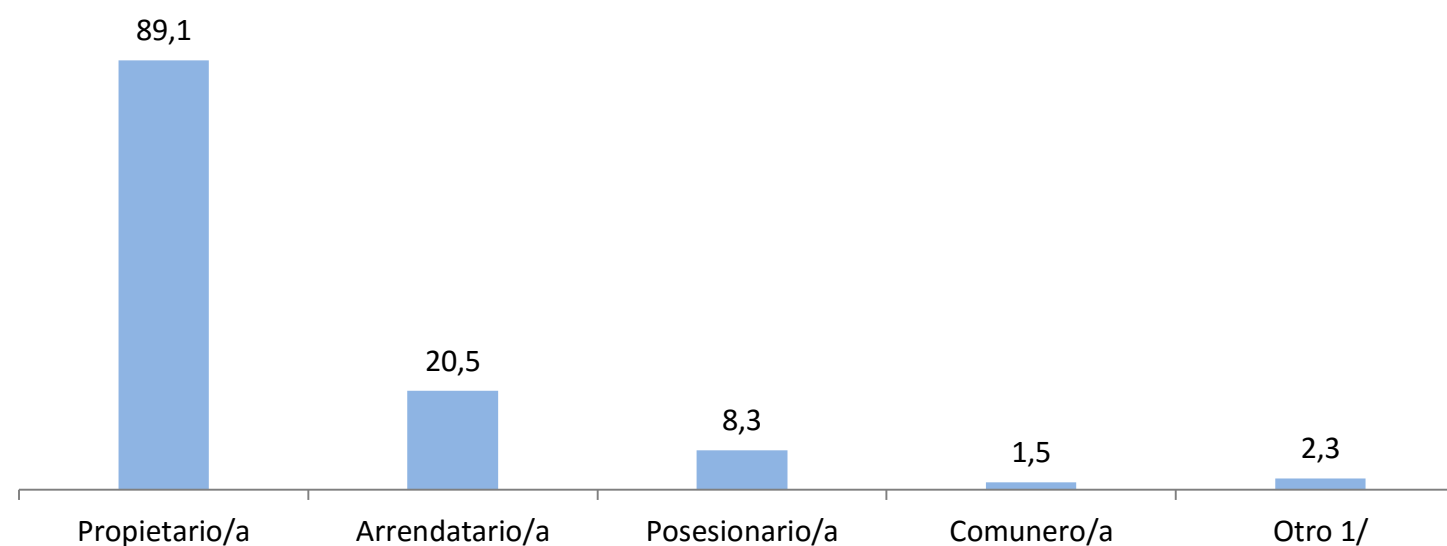
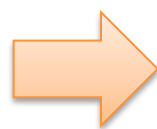
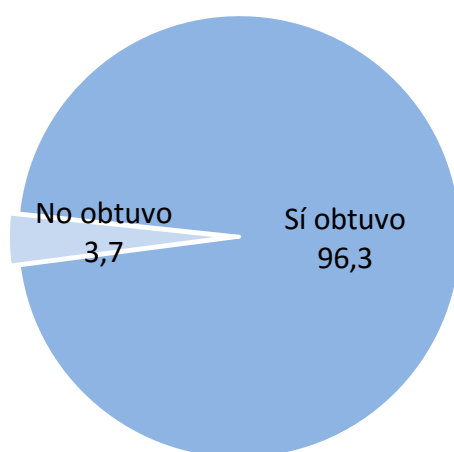
OBTUVIERON EL CRÉDITO



RÉGIMEN DE TENENCIA



Grandes productores/as



Nota: Los porcentajes no totalizan el 100%.

Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Comprende: Al partir, anticresis, entre otros.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

3. PEQUEÑAS Y MEDIANA UNIDADES AGROPECUARIAS

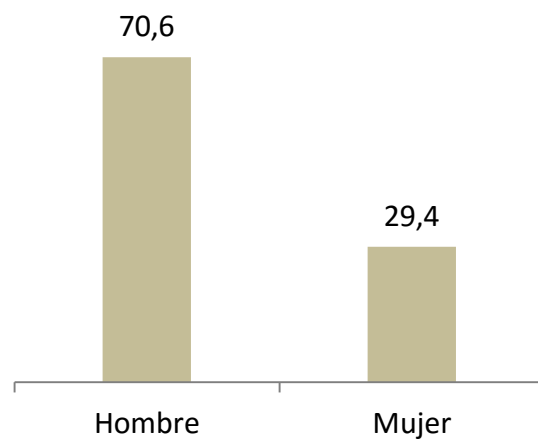
CARACTERÍSTICAS DE LOS PEQUEÑOS Y MEDIANOS PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS/AS

Pequeñas y medianas unidades agropecuarias

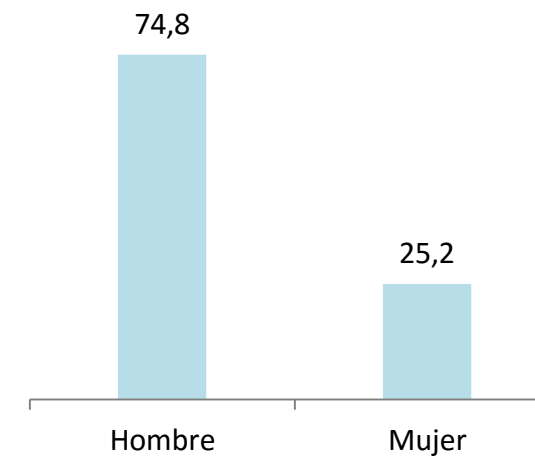
Productor/a agropecuario/a, según sexo

(Porcentaje)

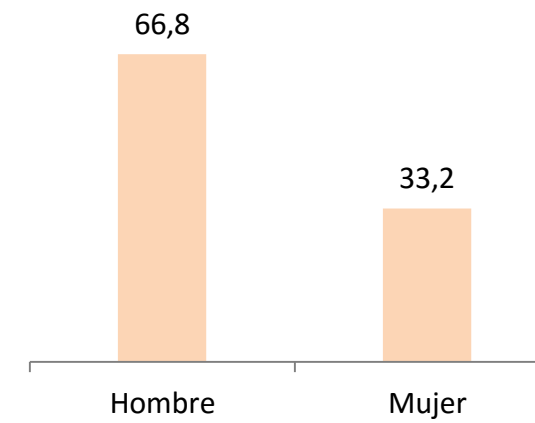
NACIONAL



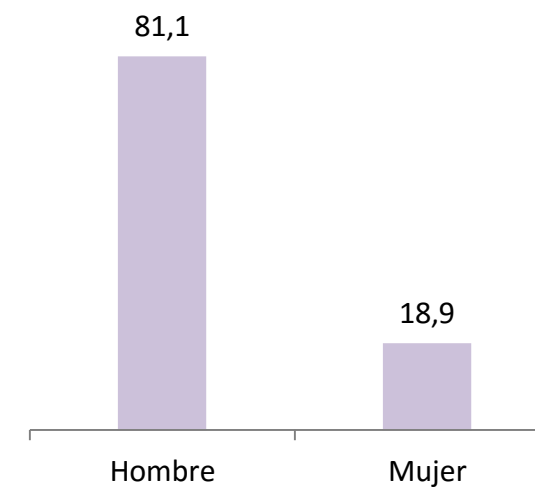
COSTA



SIERRA



SELVA

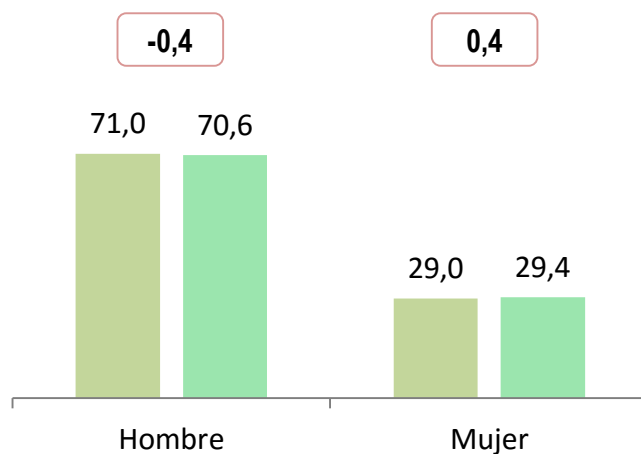


Productor/a agropecuario/a, según sexo (2014-2015)

(Porcentaje)

NACIONAL

Diferencia porcentual

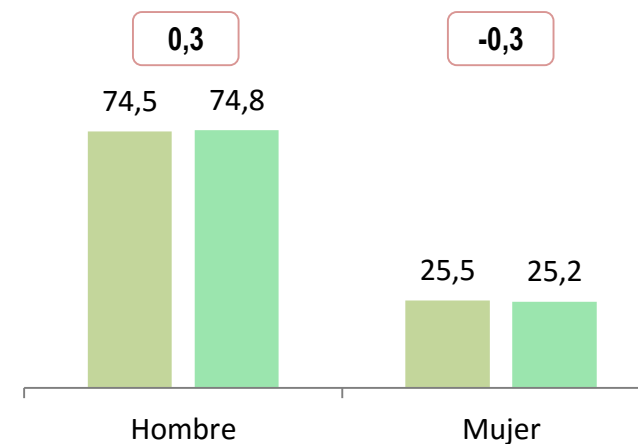


■ 2014
■ 2015



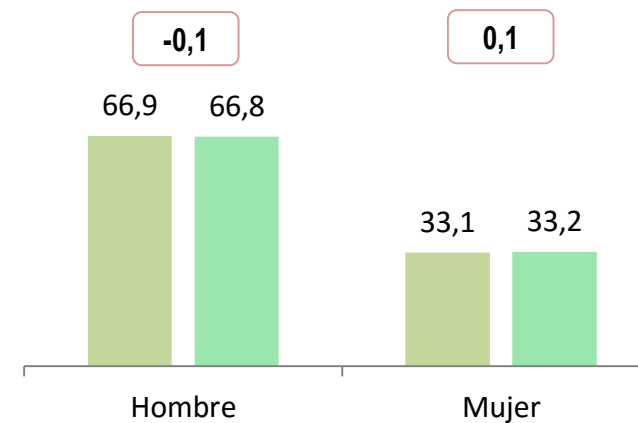
COSTA

Diferencia porcentual



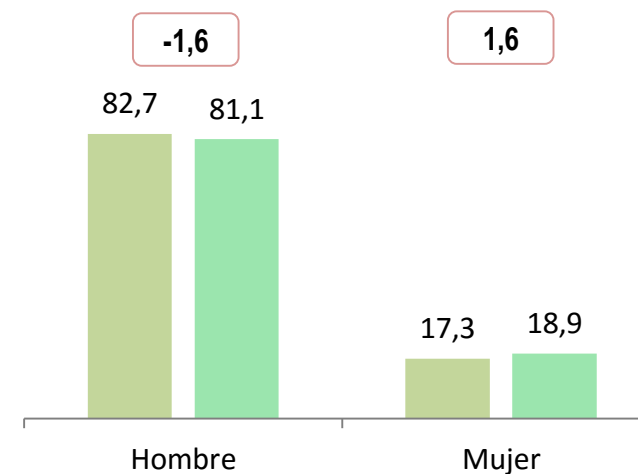
SIERRA

Diferencia porcentual



SELVA

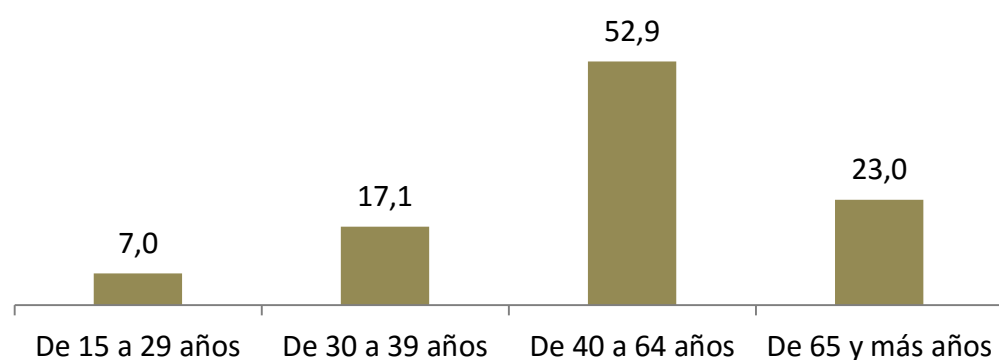
Diferencia porcentual



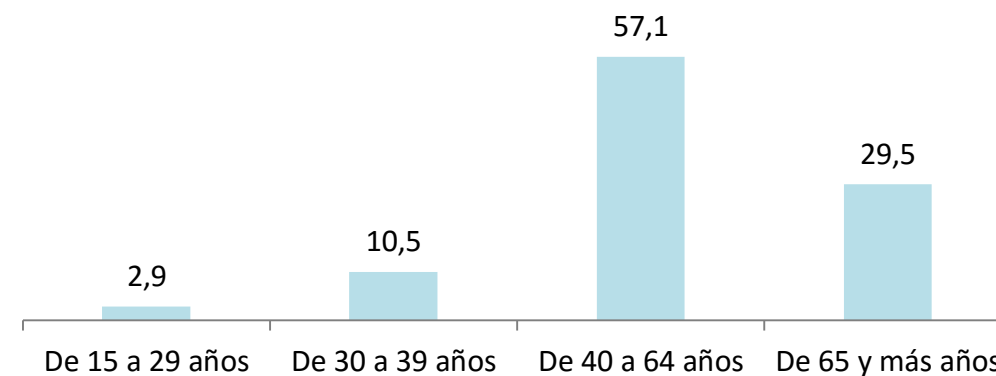
Productor/a agropecuario/a, según edad

(Porcentaje)

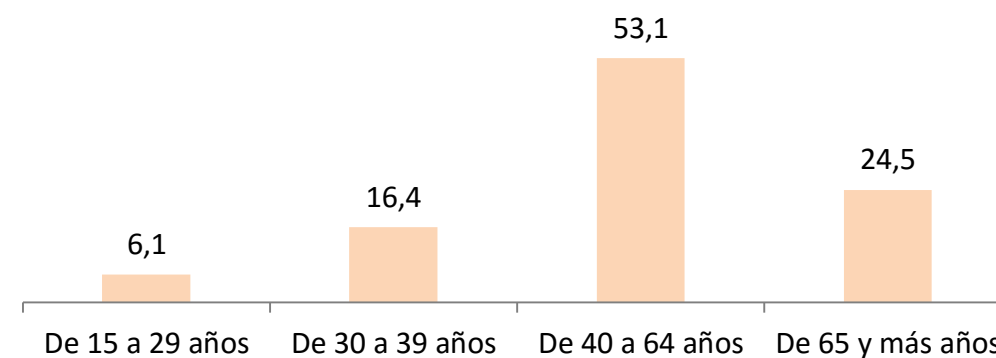
NACIONAL



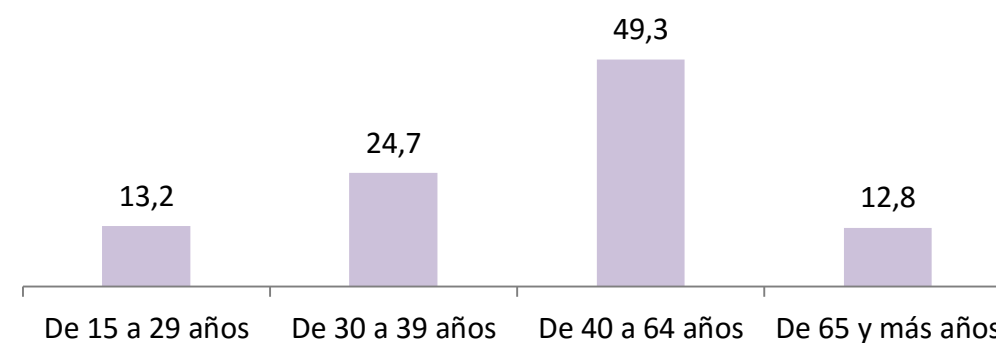
COSTA



SIERRA



SELVA

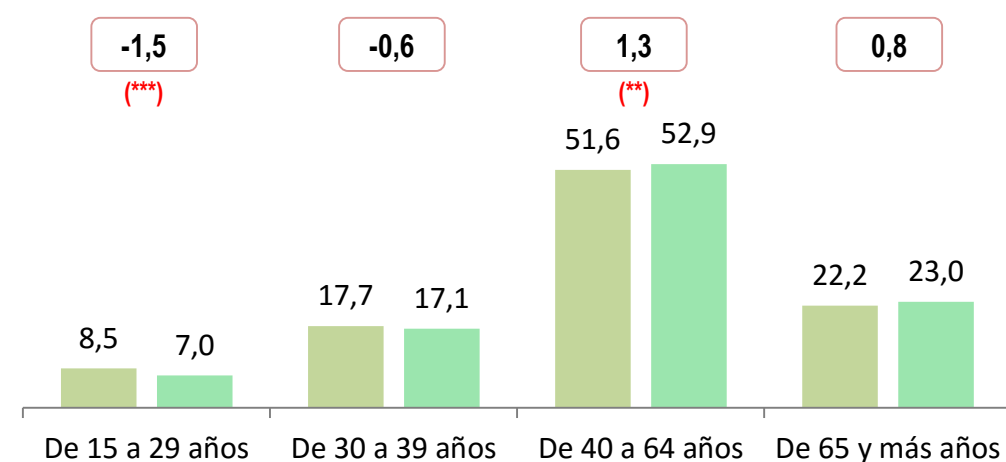


Productor/a agropecuario/a, según edad (2014-2015)

(Porcentaje)

NACIONAL

Diferencia porcentual

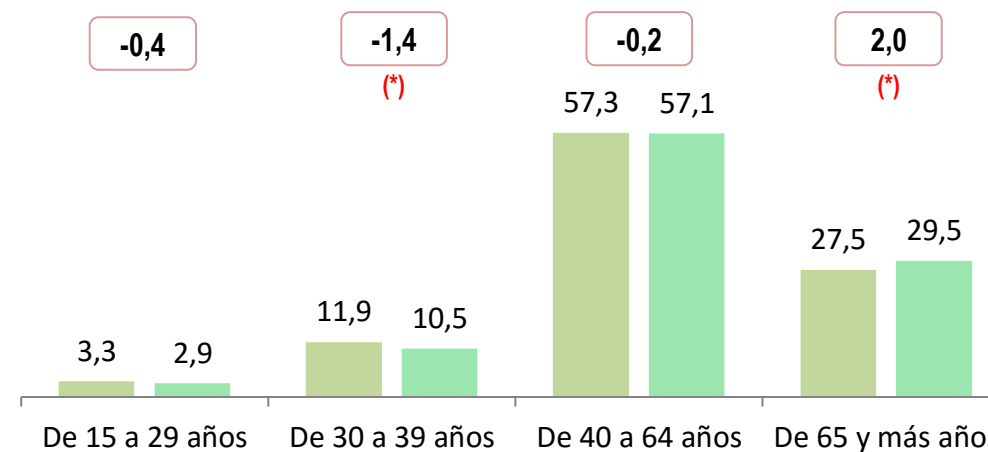


■ 2014
■ 2015

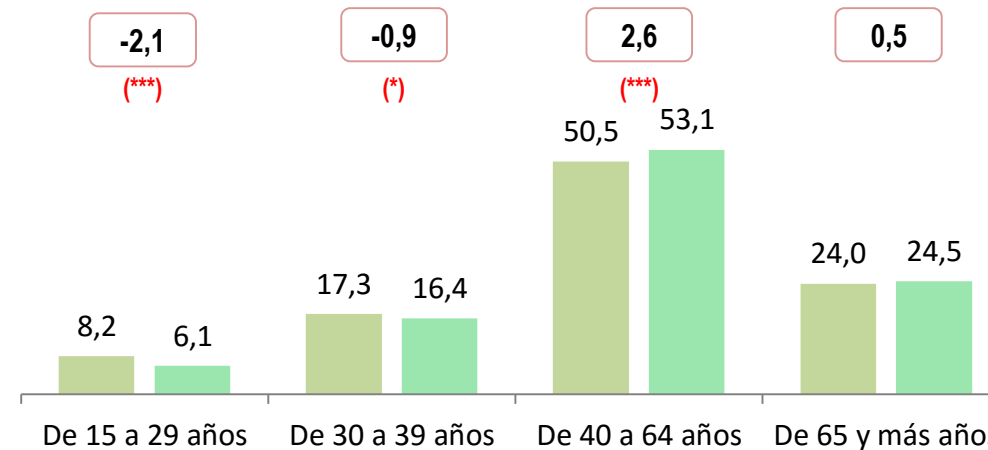


COSTA

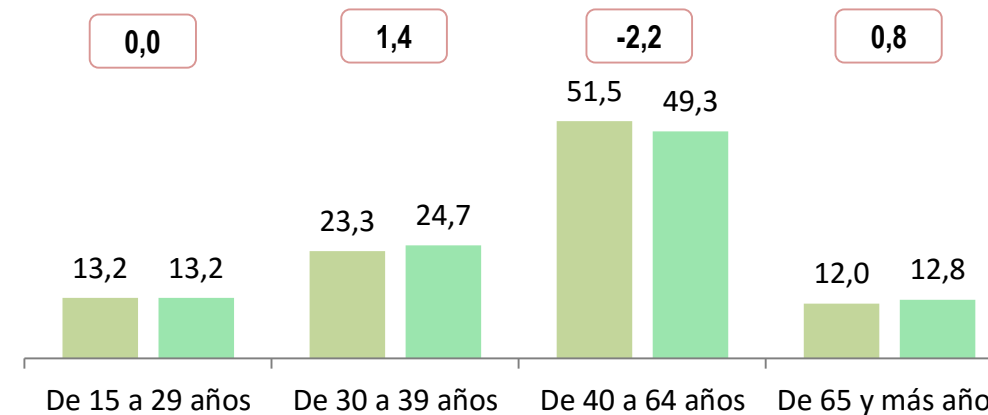
Diferencia porcentual



SIERRA



SELVA



* Diferencia significativa (P<0,10).

** Diferencia altamente significativa (P<0,05).

*** Diferencia muy altamente significativa (P<0,01).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Productor/a agropecuario/a por nivel educativo y lengua materna, según región natural

(Porcentaje)

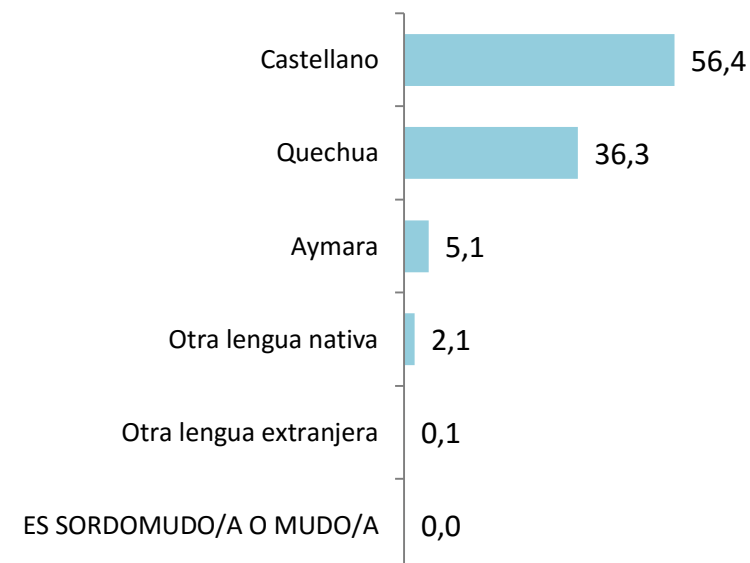
NACIONAL



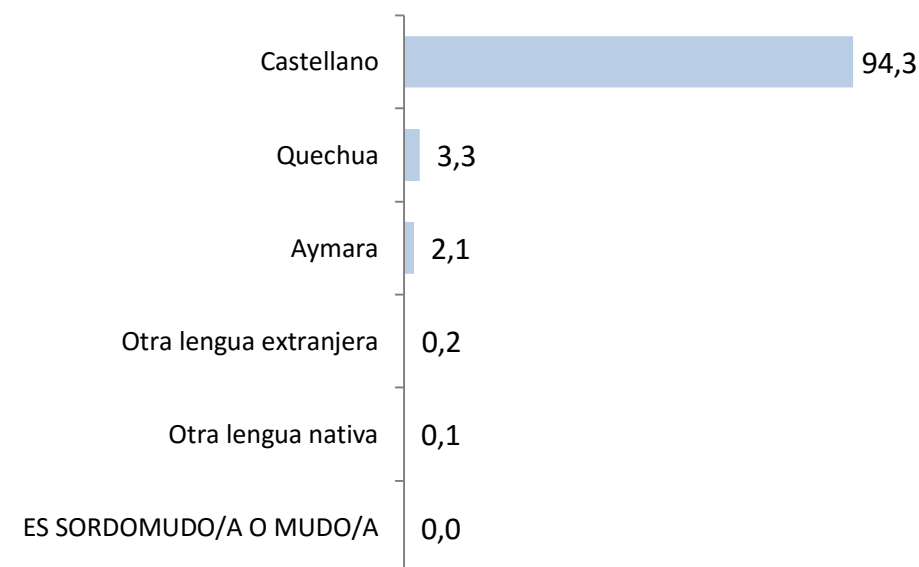
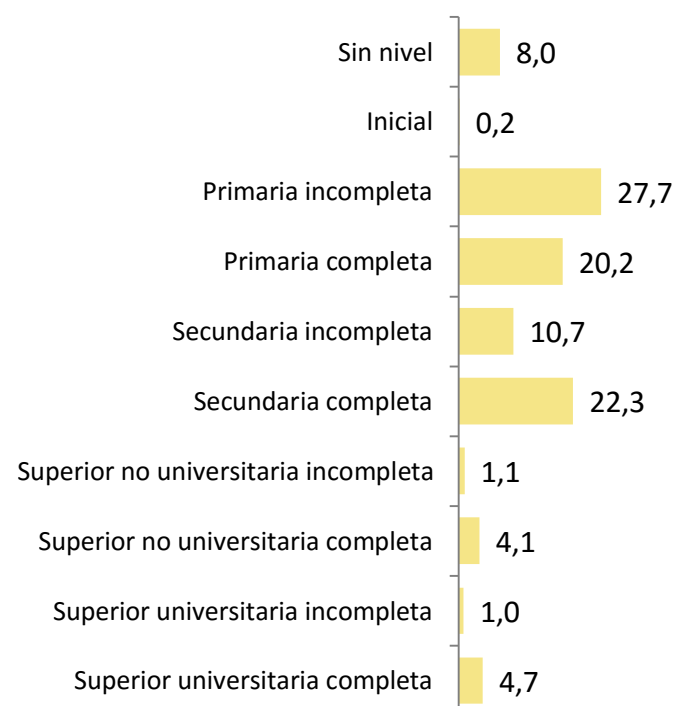
NIVEL EDUCATIVO



LENGUA MATERNA



COSTA



Productor/a agropecuario/a por nivel educativo y lengua materna, según región natural

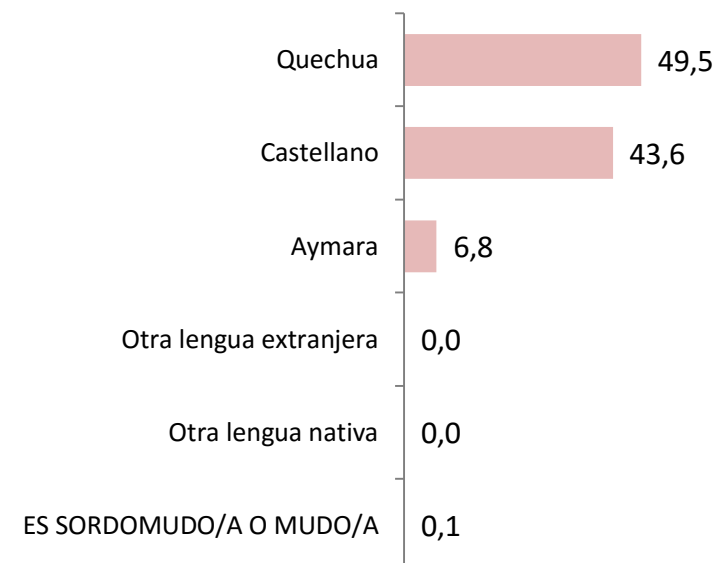
(Porcentaje)

SIERRA

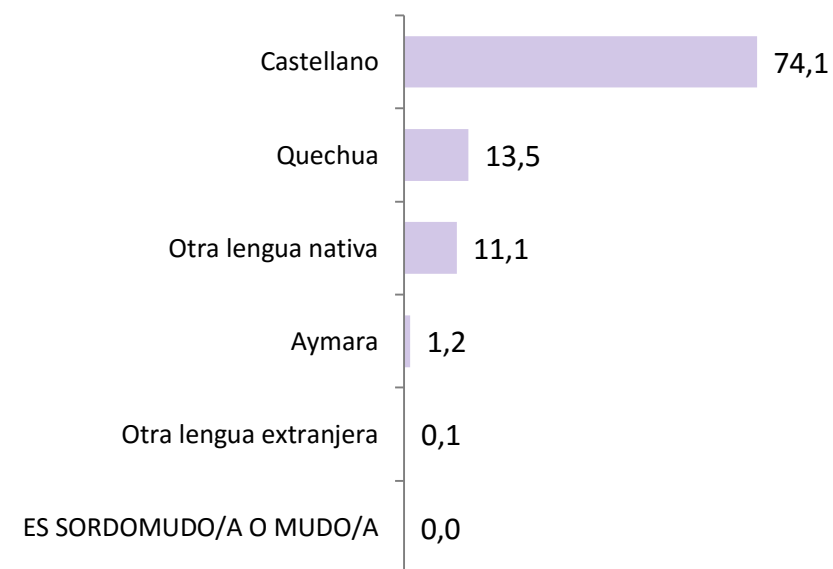
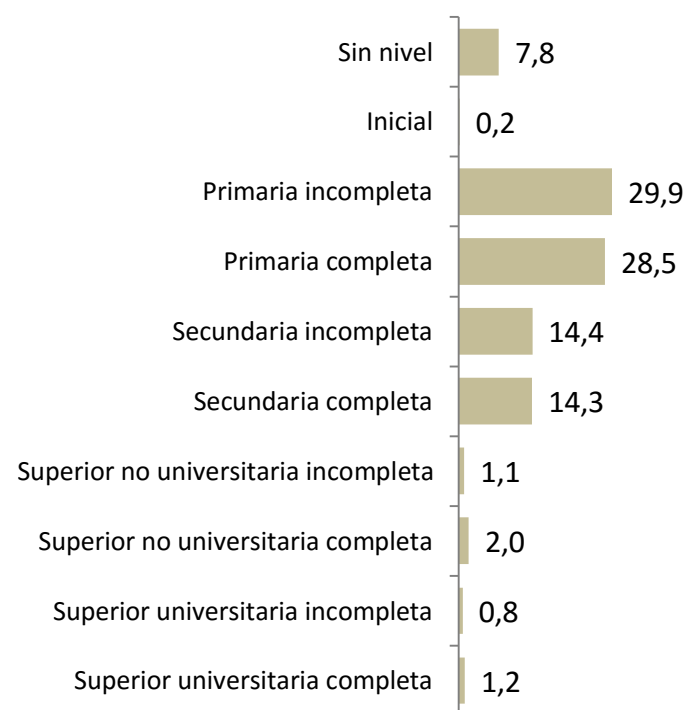
NIVEL EDUCATIVO



LENGUA MATERNA



SELVA

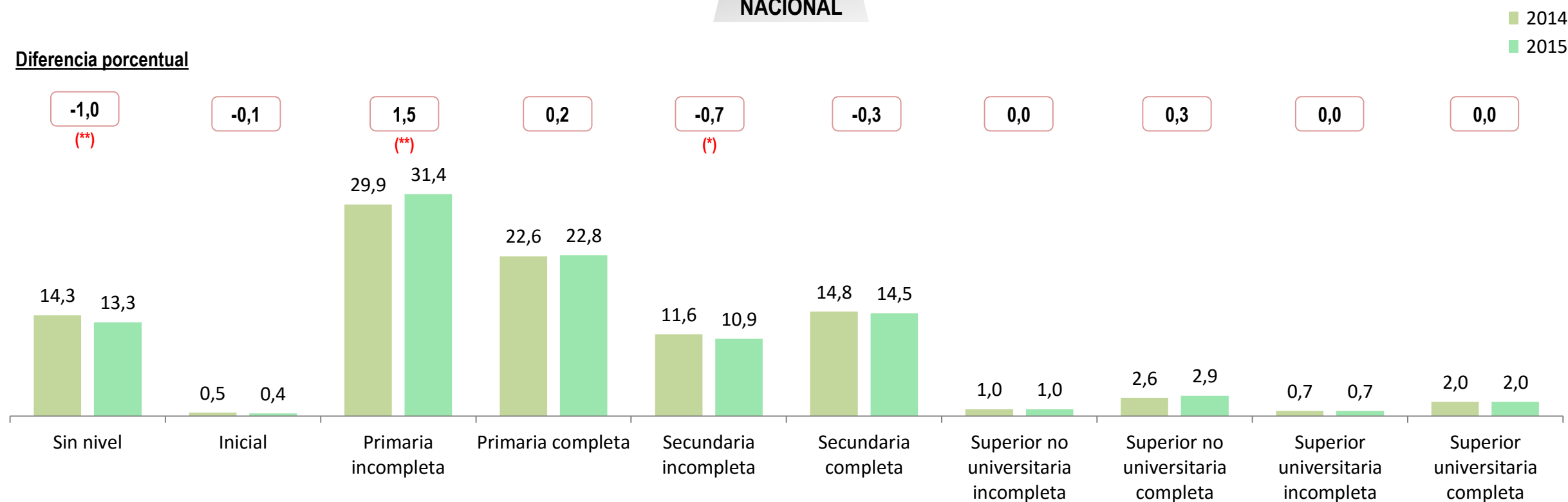


Productor/a agropecuario/a por nivel educativo, según región natural (2014-2015)

(Porcentaje)

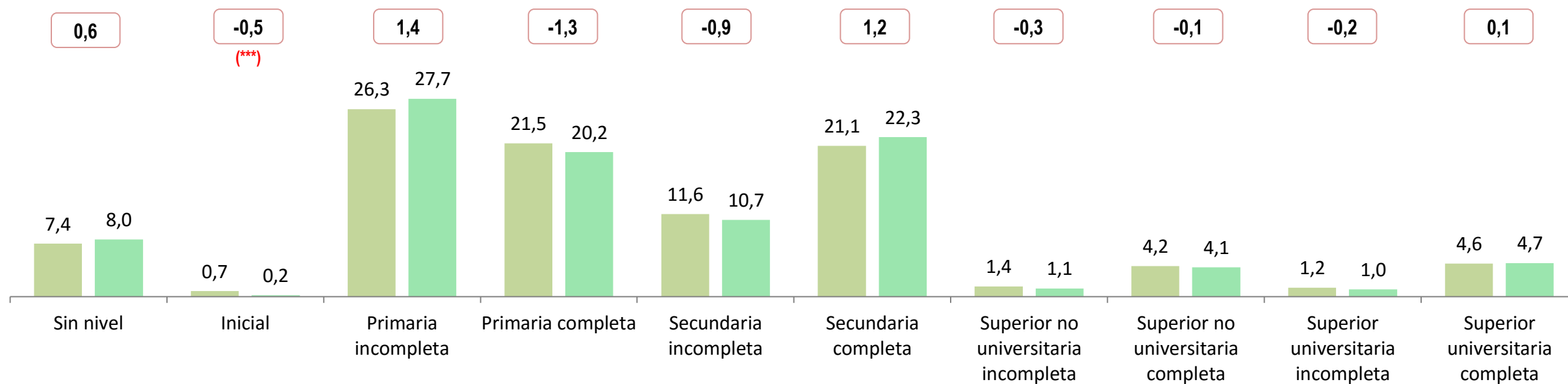
NACIONAL

Diferencia porcentual



Diferencia porcentual

COSTA



* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

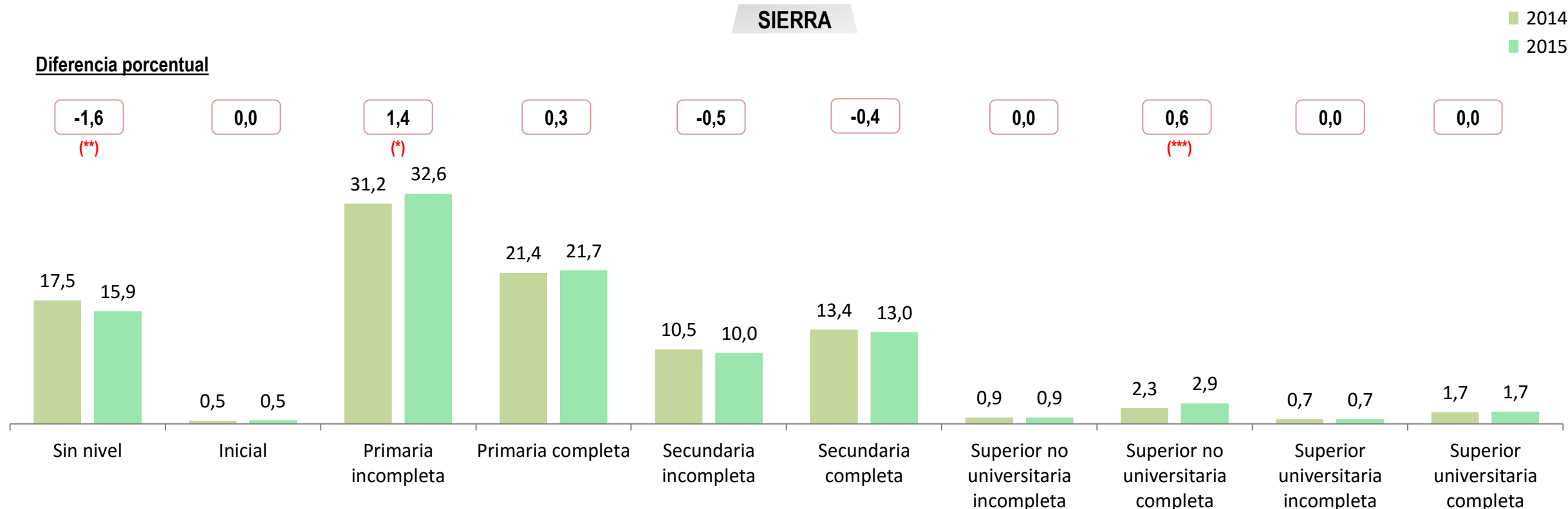
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Productor/a agropecuario/a por nivel educativo, según región natural (2014-2015)

(Porcentaje)

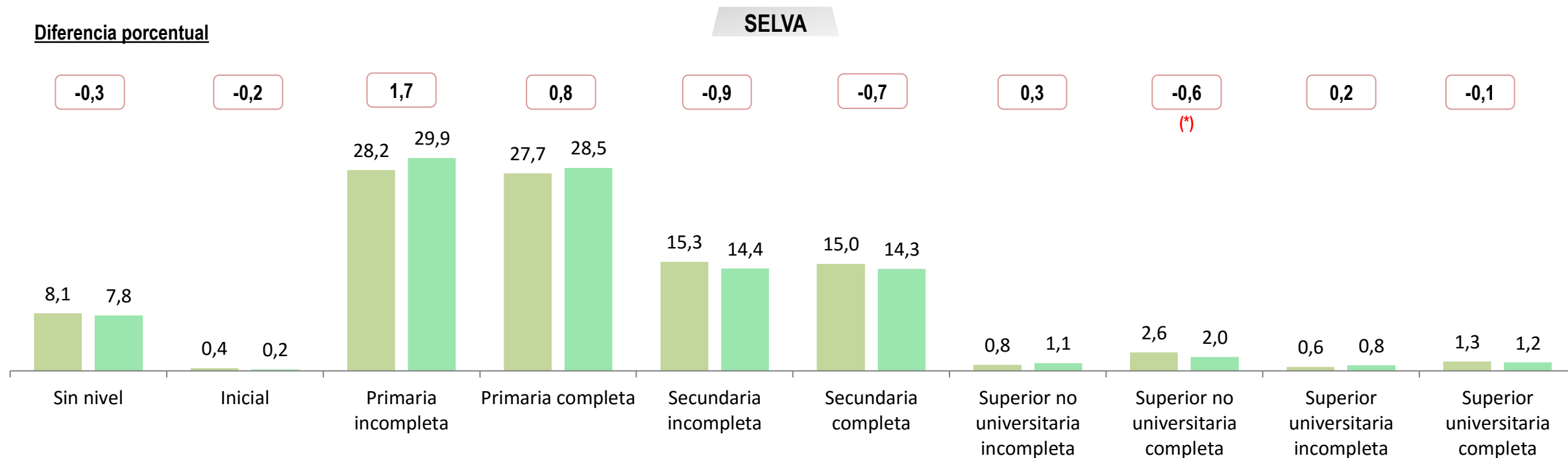
SIERRA

Diferencia porcentual



SELVA

Diferencia porcentual



* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Productor/a agropecuario/a por lengua materna, según región natural (2014-2015)

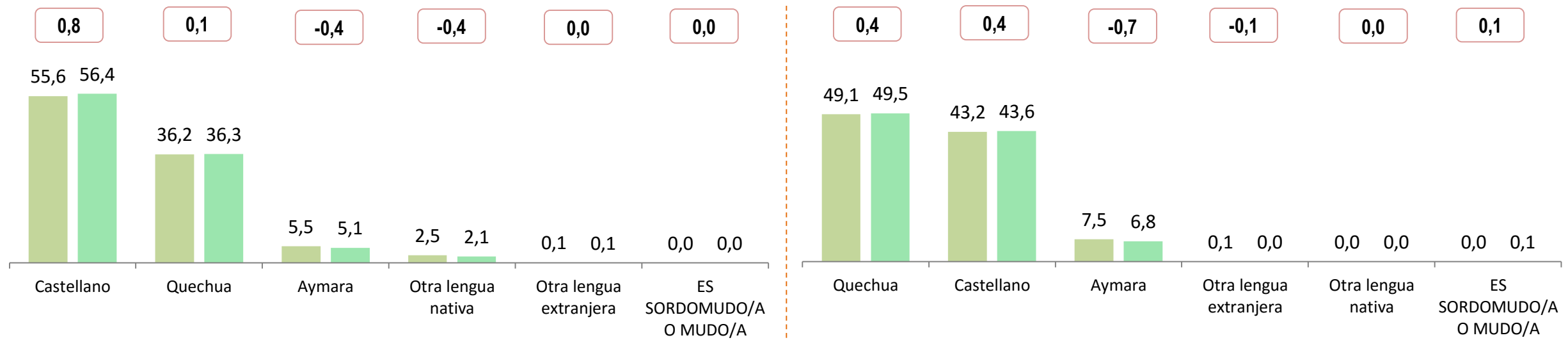
(Porcentaje)

NACIONAL

SIERRA

■ 2014
■ 2015

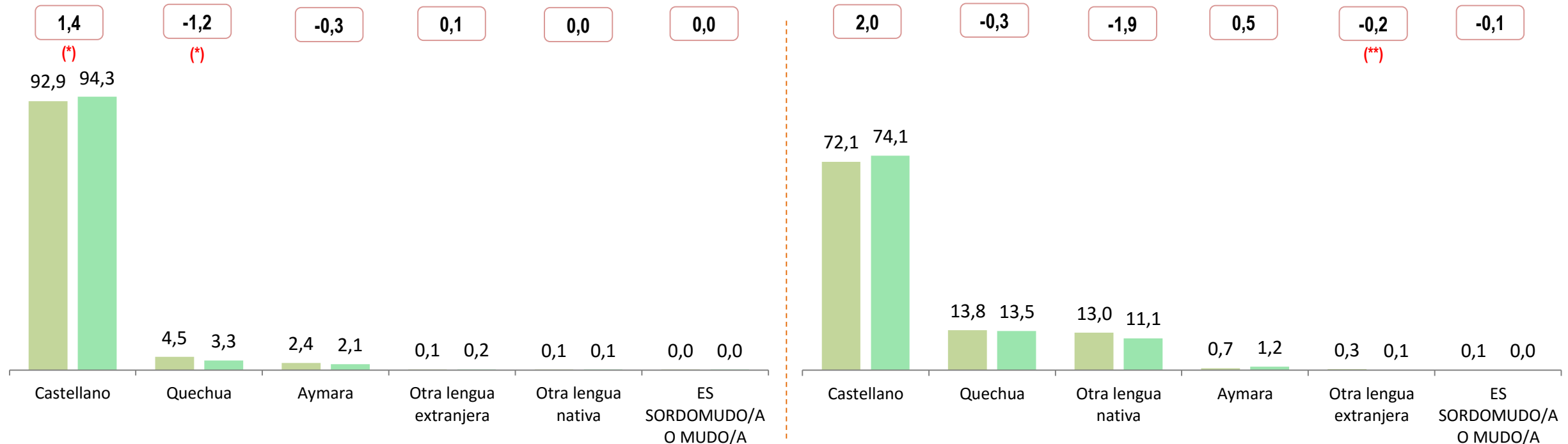
Diferencia porcentual



COSTA

Diferencia porcentual

SELVA



* Diferencia significativa (P<0,10).

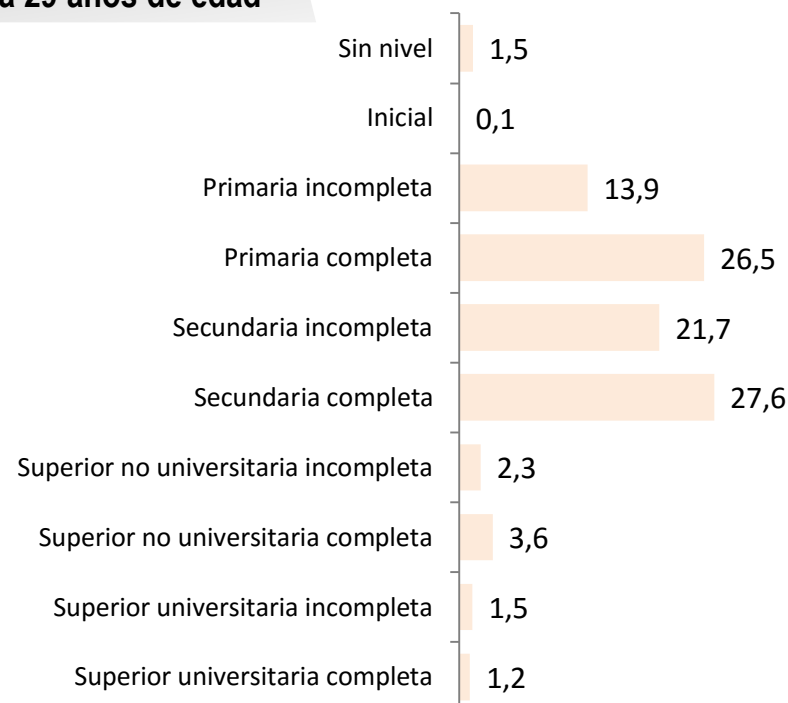
** Diferencia altamente significativa (P<0,05).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

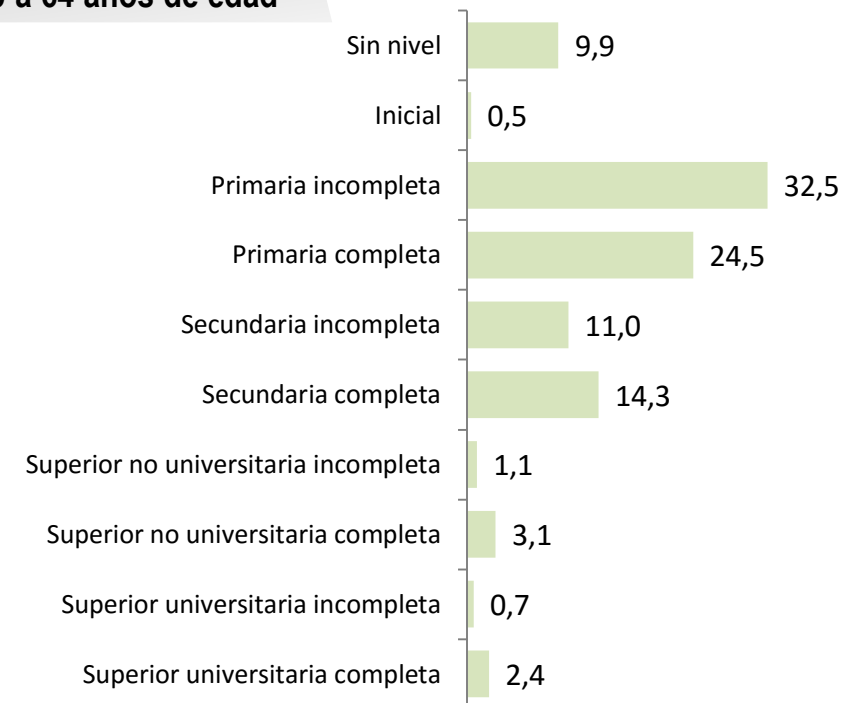
Productor/a agropecuario/a por nivel educativo, según grupos de edad

(Porcentaje)

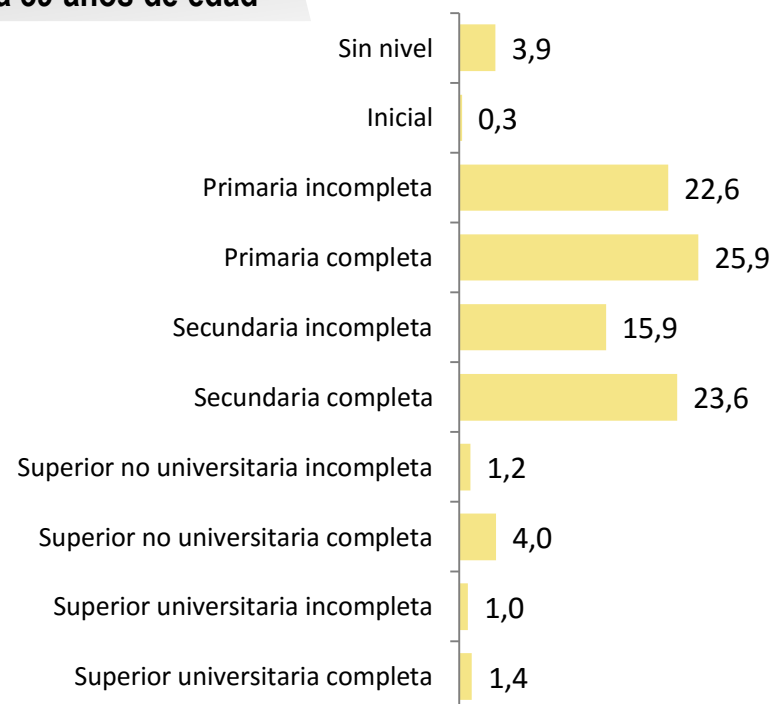
De 15 a 29 años de edad



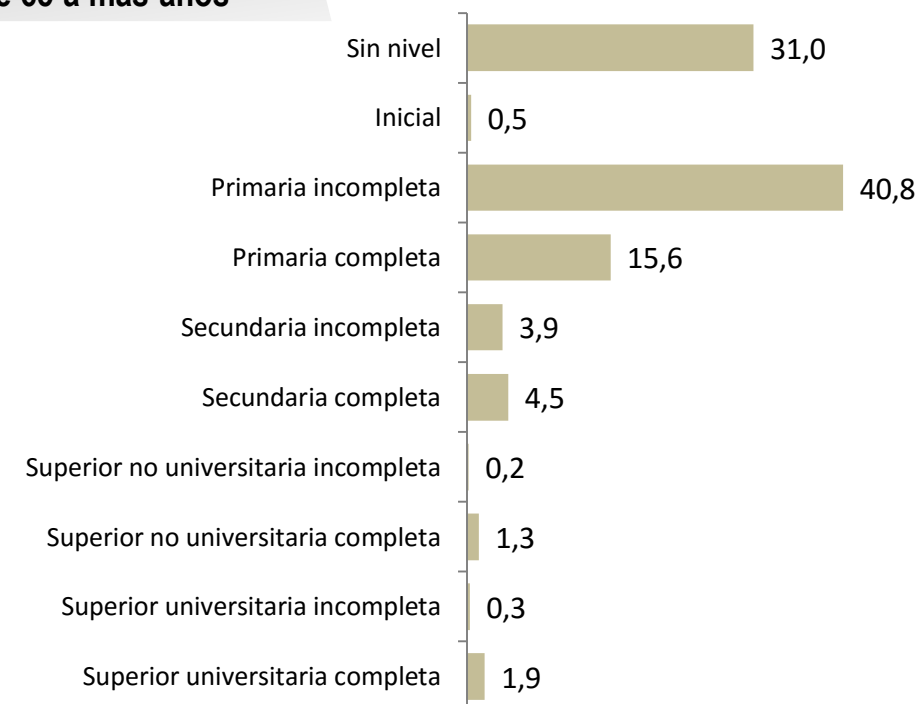
De 40 a 64 años de edad



De 30 a 39 años de edad

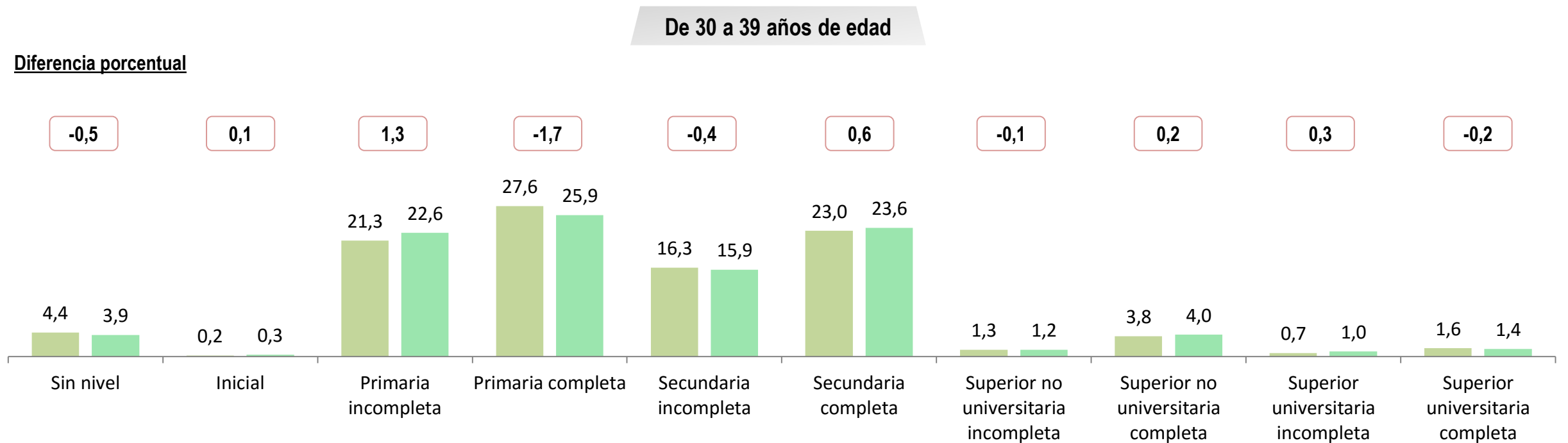
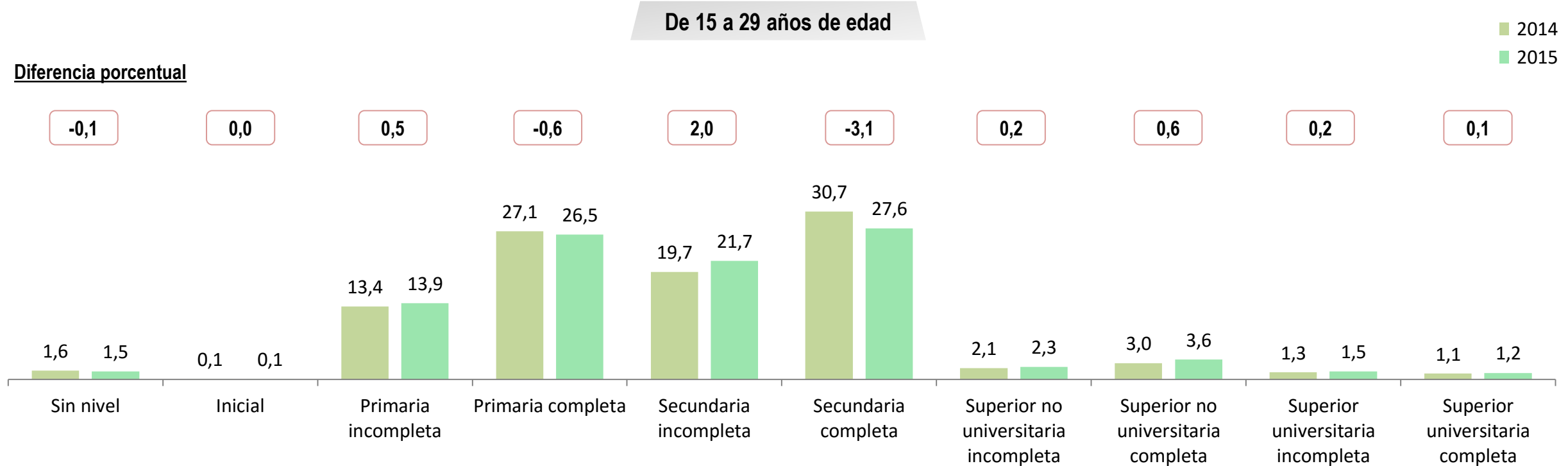


De 65 a más años



Productor/a agropecuario/a por nivel educativo, según grupos de edad (2014-2015)

(Porcentaje)



Nota: Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

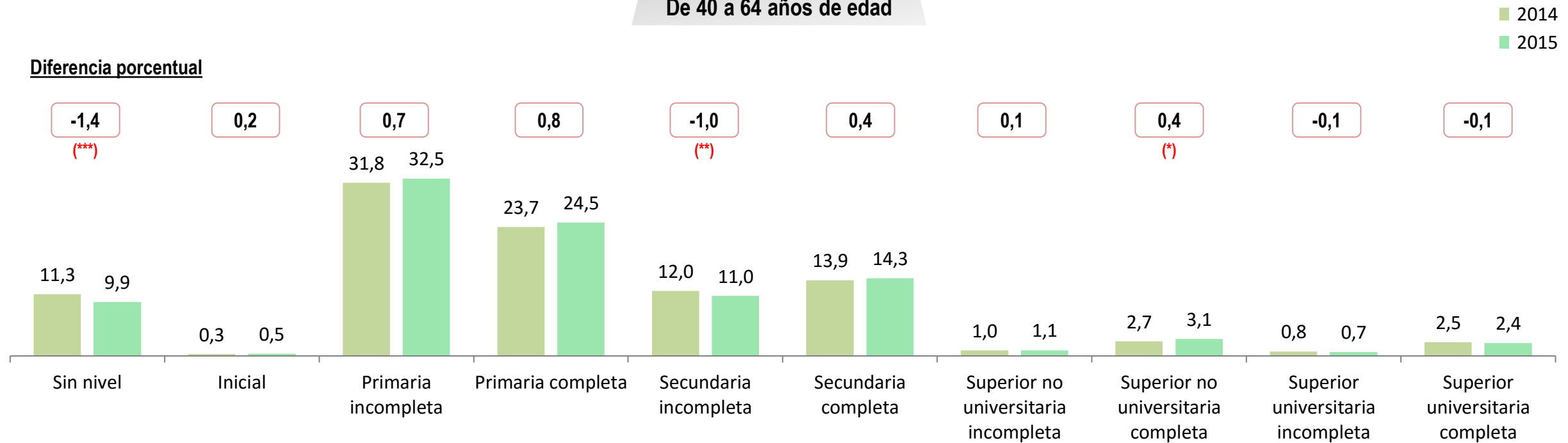
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

Productor/a agropecuario/a por nivel educativo, según grupos de edad (2014-2015)

(Porcentaje)

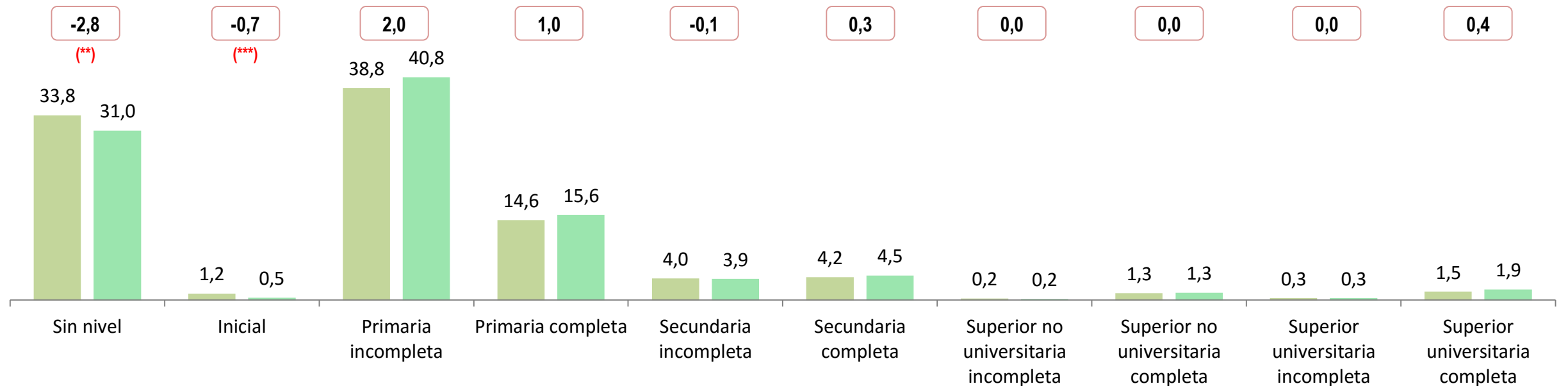
De 40 a 64 años de edad

Diferencia porcentual



De 65 a más años

Diferencia porcentual



Nota: Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

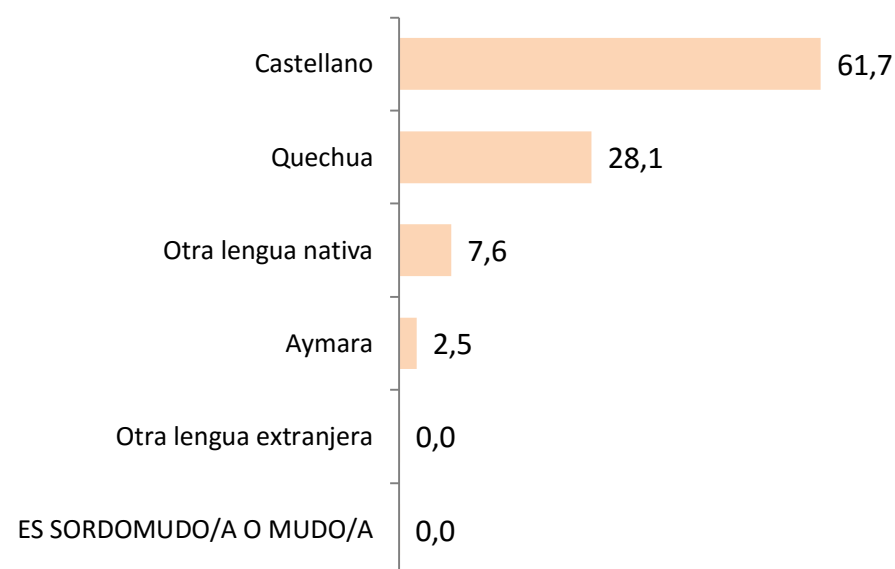
*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

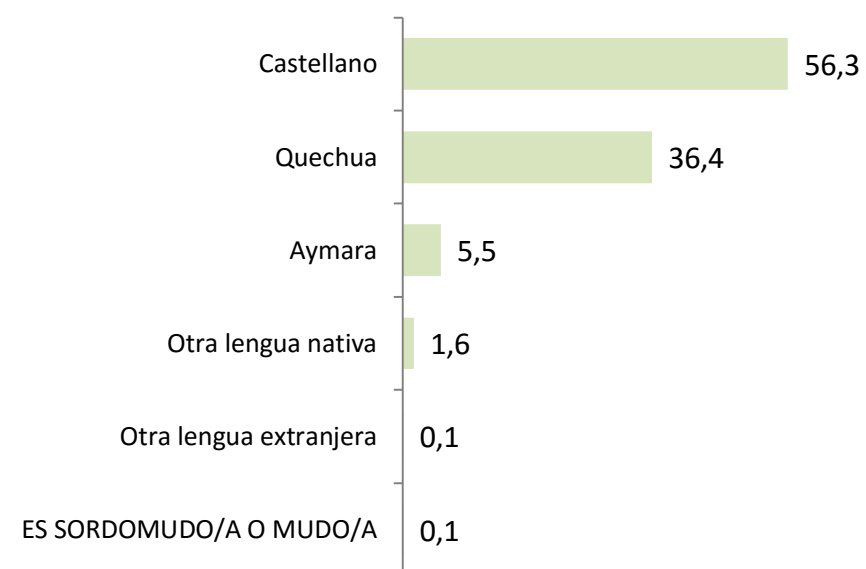
Productor/a agropecuario/a por lengua materna, según grupos de edad

(Porcentaje)

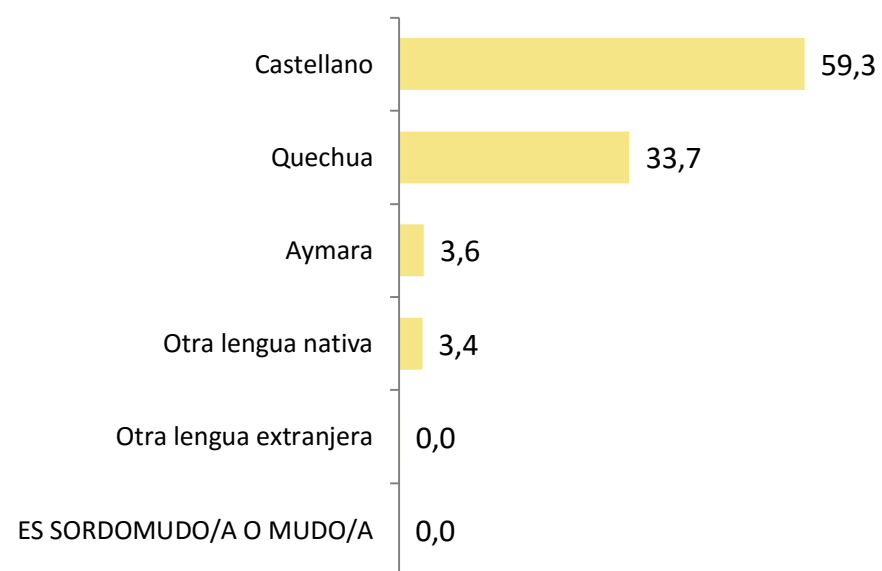
De 15 a 29 años de edad



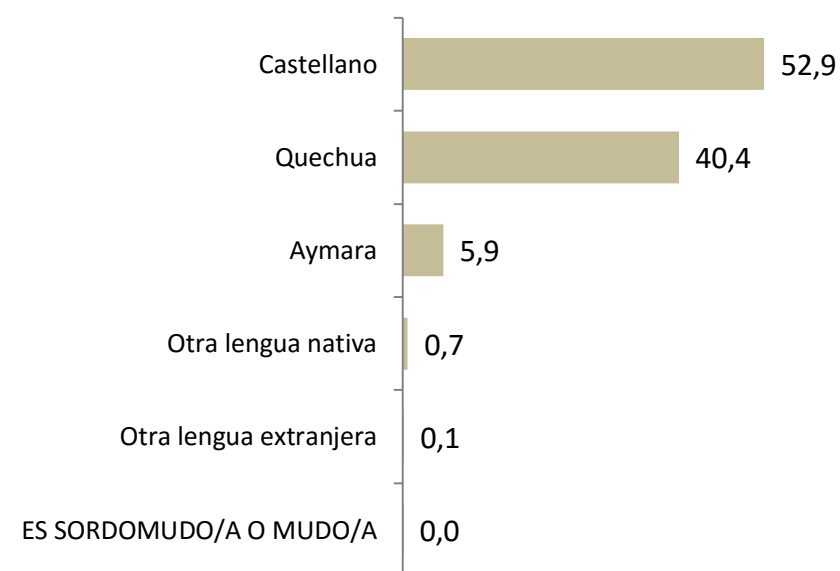
De 40 a 64 años de edad



De 30 a 39 años de edad



De 65 a más años



Productor/a agropecuario/a por lengua materna, según grupos de edad (2014-2015)

(Porcentaje)

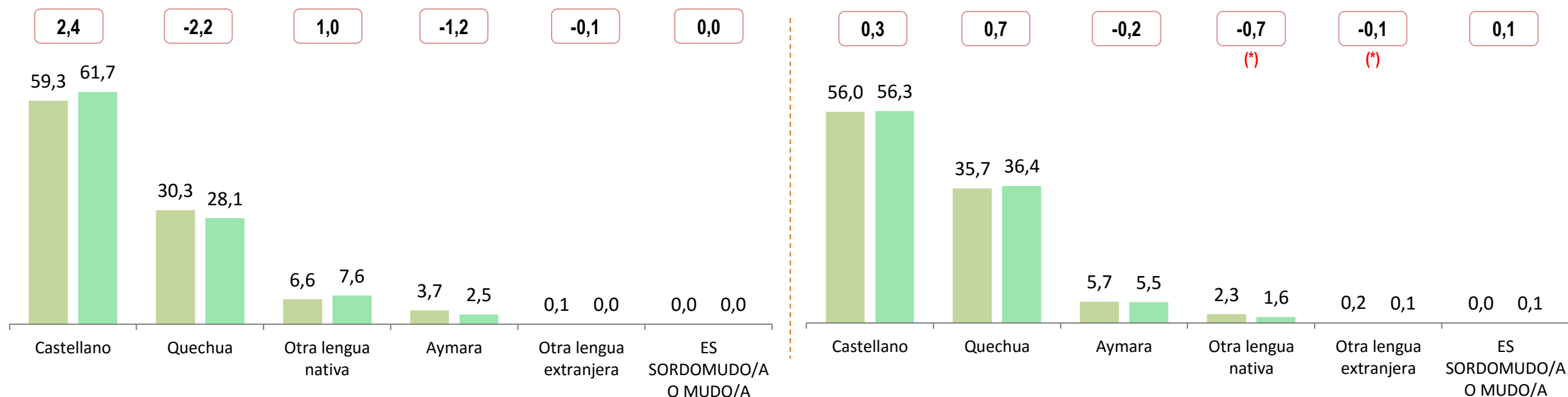
De 15 a 29 años de edad

De 40 a 64 años de edad

2014

2015

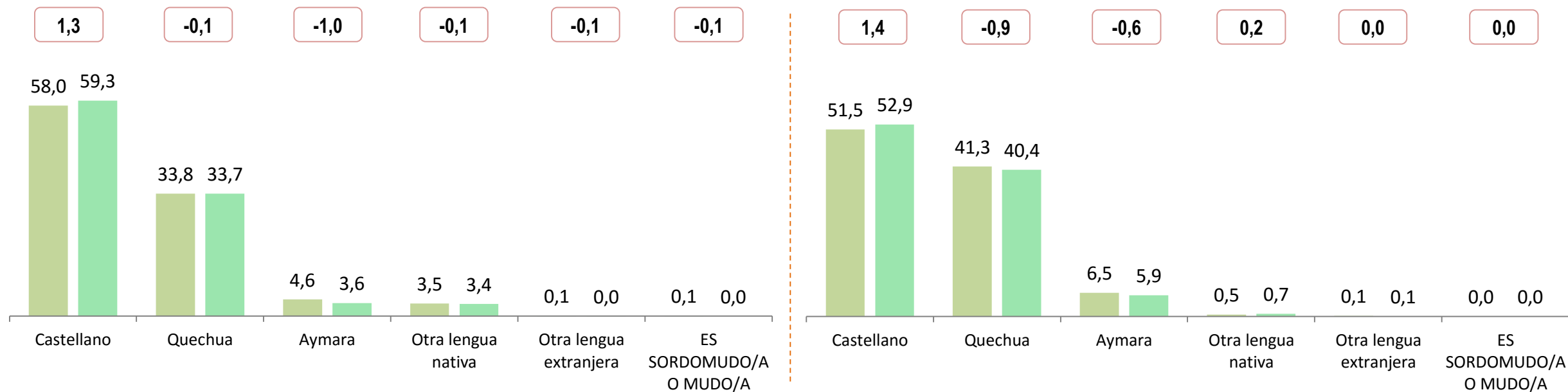
Diferencia porcentual



De 30 a 39 años de edad

De 65 a más años

Diferencia porcentual



Nota: Tiene únicamente valor referencial por presentar un coeficiente de variación mayor al 15%.

* Diferencia significativa (P<0,10).

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

PROGRAMAS PRESUPUESTALES INVESTIGADOS, 2015

PROGRAMAS PRESUPUESTALES E INDICADORES

Nº	PROGRAMA PRESUPUESTAL	INDICADORES PRINCIPALES	INDICADORES COMPLEMENTARIOS
1.	Reducción de la Degradación de los Suelos Agrarios	8	13
2.	Aprovechamiento de los Recursos Hídricos para Uso Agrario	3	-
3.	Mejora de la Inocuidad Agroalimentaria	7	-
4.	Mejora de la Articulación de Pequeños/as Productores/as al Mercado	11	12
5.	Productores/as rurales con economías de subsistencia y acceso a mercados locales ^{1/}	1	-
Total de indicadores		30	25



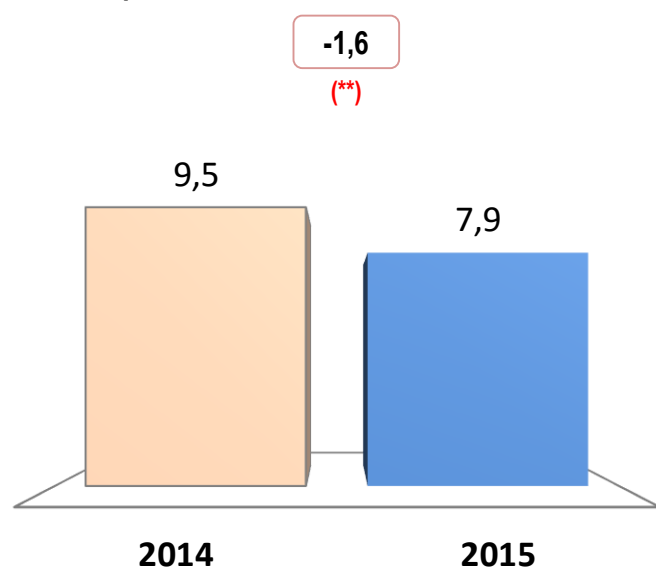
^{1/} El indicador será calculado para el 2016.

PROGRAMA PRESUPUESTAL: Reducción de la degradación de los suelos agrarios (2014-2015)

(Porcentaje)

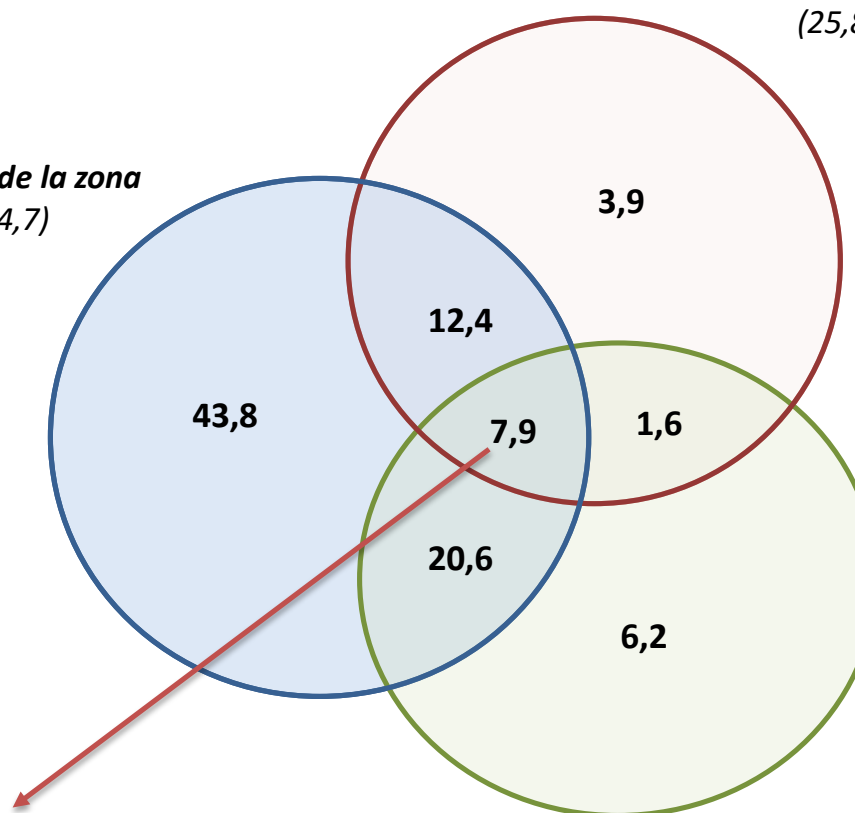
INDICADOR N° 1: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS/AS, QUE REALIZAN UNA ADECUADA ORIENTACIÓN DE SIEMBRAS, 2014 - 2015

Diferencia porcentual



El clima de la zona
(84,7)

La disponibilidad de agua
(25,8)



El 7,9 % de los productores realizan una adecuada orientación de siembra.

Profundidad de suelo, el tipo de suelo, la inclinación de la parcela
(36,2)

Definición:

Adecuada orientación de siembras, es cuando el productor toma en cuenta para la siembra de sus cultivos, el clima de la zona y la disponibilidad del agua, adicionalmente, puede tomar en cuenta la profundidad del suelo o el tipo de suelo o la inclinación de la parcela.

Nota: A nivel nacional y región natural presentan valores referenciales, por tener coeficiente de variación mayor al 15%.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

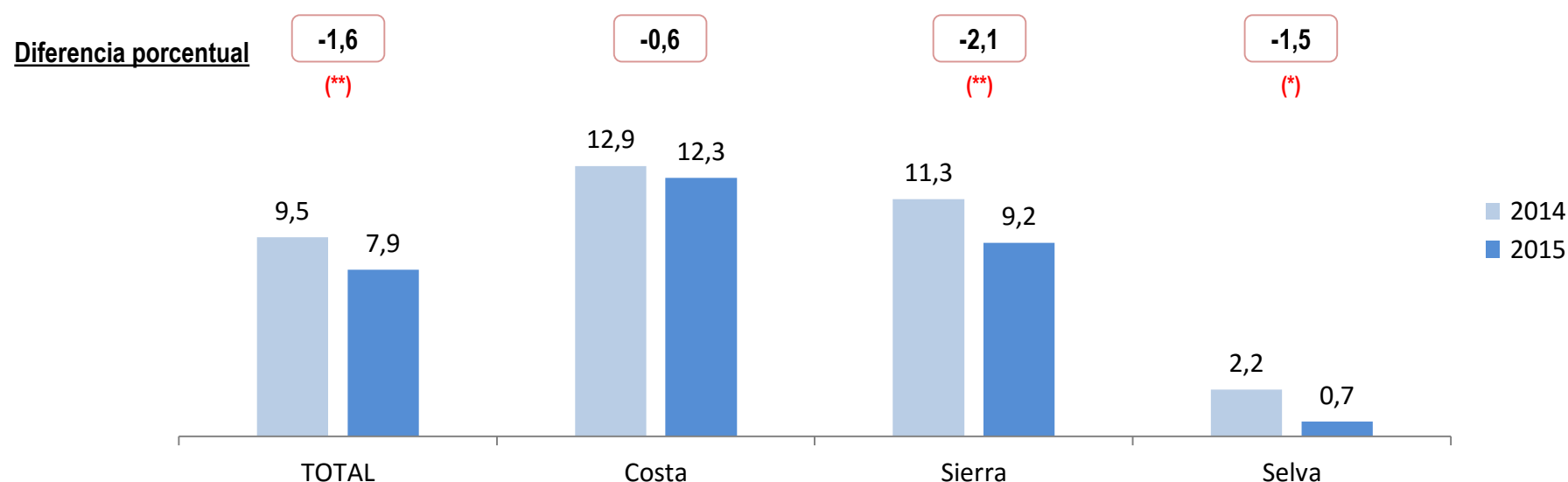
♦ Se cambió la metodología de cálculo para 2015.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

PROGRAMA PRESUPUESTAL: Reducción de la degradación de los suelos agrarios (2014-2015)

(Porcentaje)

INDICADOR N° 1: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS/AS, QUE REALIZAN UNA ADECUADA ORIENTACIÓN DE SIEMBRAS, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2014 - 2015



Definición:

Adecuada orientación de siembras, es cuando el productor toma en cuenta para la siembra de sus cultivos, el clima de la zona y la disponibilidad del agua, adicionalmente, puede tomar en cuenta la profundidad del suelo o el tipo de suelo o la inclinación de la parcela.

Nota: A nivel nacional y región natural presentan valores referenciales, por tener coeficiente de variación mayor al 15%.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

♦ Se cambió la metodología de cálculo para 2015.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

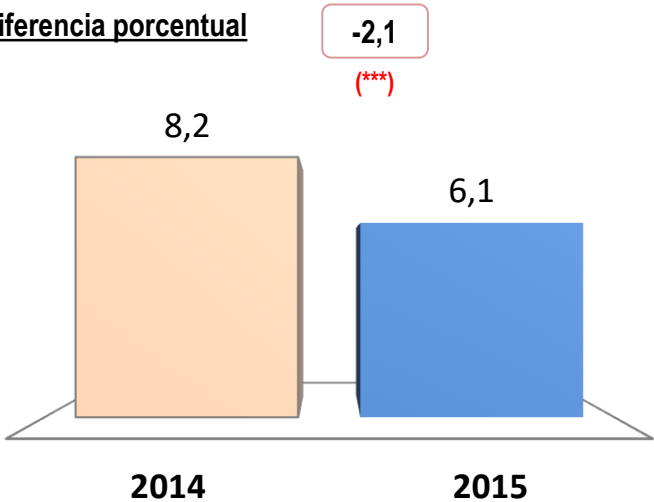
PROGRAMA PRESUPUESTAL: Reducción de la degradación de los suelos agrarios (2014-2015)

(Porcentaje)

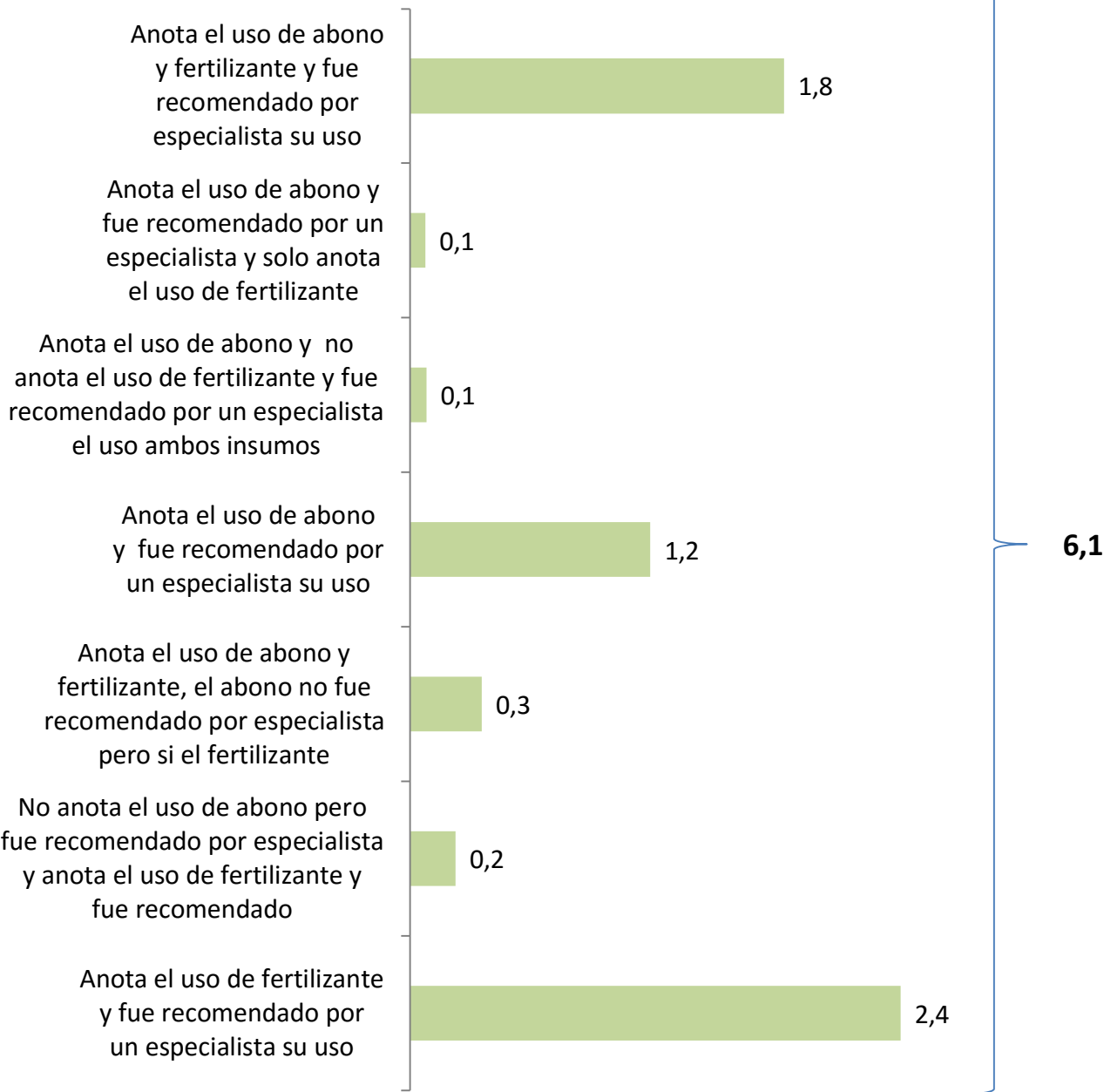
INDICADOR N° 2: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS/AS, QUE USAN FERTILIZANTES Y/O ABONOS Y REALIZAN PRÁCTICAS ADECUADAS EN SU USO, 2014 - 2015

BUENAS PRACTICAS EN EL USO DE ABONOS Y FERTILIZANTES

Diferencia porcentual



El 6,1 % de productores realizan prácticas adecuadas en el uso de abonos y fertilizantes.



Nota: A nivel nacional y región natural presentan valores referenciales, por tener coeficiente de variación mayor al 15%.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

• Se cambio la metodología de cálculo para 2015.

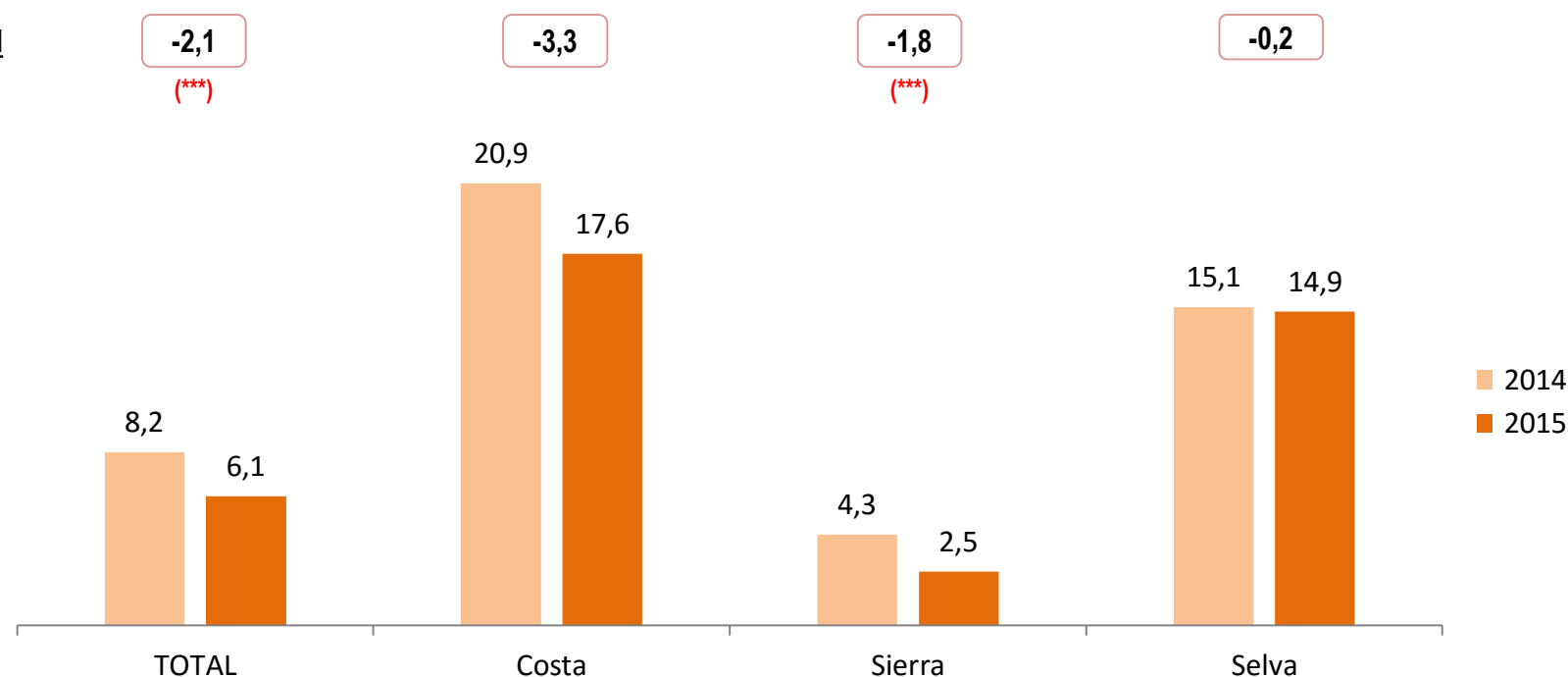
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

PROGRAMA PRESUPUESTAL: Reducción de la degradación de los suelos agrarios (2014-2015)

(Porcentaje)

INDICADOR N° 2: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS/AS, QUE USAN FERTILIZANTES Y/O ABONOS Y REALIZAN PRÁCTICAS ADECUADAS EN SU USO, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2014 - 2015

Diferencia porcentual



Definición:

Se consideran prácticas adecuadas en el uso de fertilizantes y/o abonos, a llevar el registro (fecha, cantidad usada, etc.) de la aplicación de fertilizantes y/o abonos, y que el uso sea recomendado por un especialista (técnico agrícola, ingeniero agrónomo, asesor de tienda de agroquímicos autorizada).

Nota: A nivel nacional y región natural presentan valores referenciales, por tener coeficiente de variación mayor al 15%.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

• Se cambió la metodología de cálculo para 2015.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

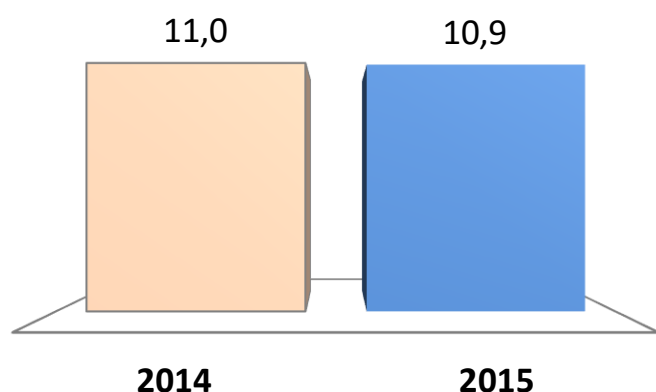
PROGRAMA PRESUPUESTAL: Reducción de la degradación de los suelos agrarios (2014-2015)

(Porcentaje)

INDICADOR N° 3: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS/AS, QUE USAN PLAGUICIDAS Y REALIZAN PRÁCTICAS ADECUADAS EN SU USO, 2014 - 2015

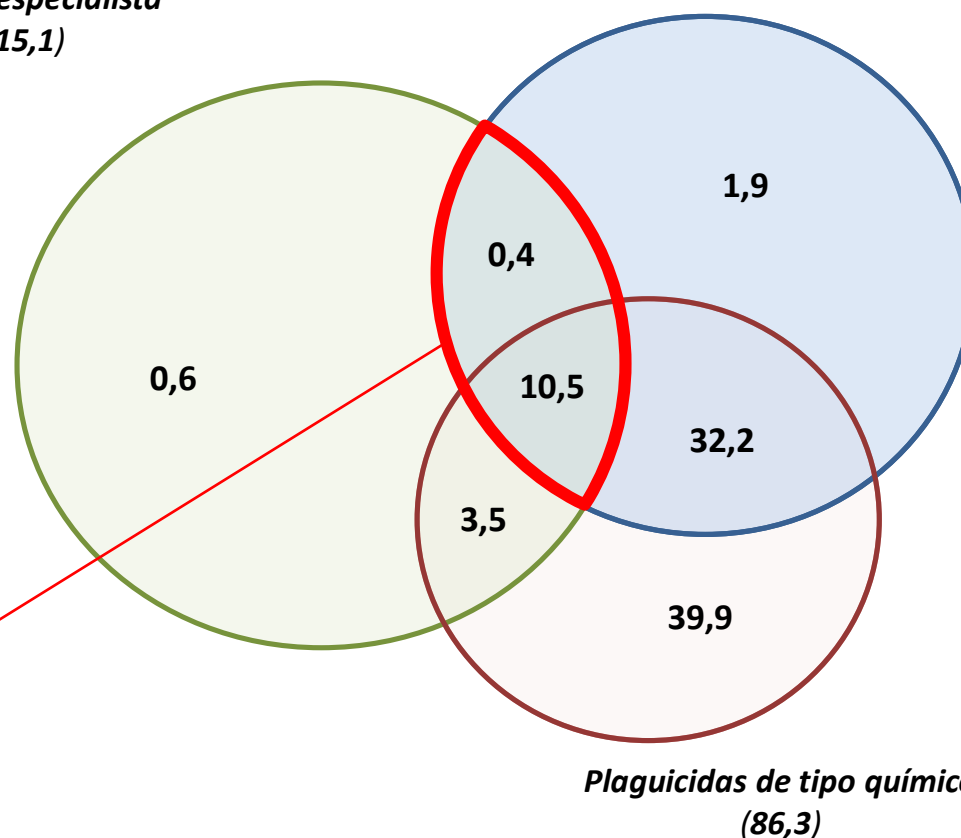
Diferencia porcentual

- 0,1



El uso de plaguicida fue recomendado por un especialista (15,1)

Anota o registra el uso de plaguicida (45,1)



El 10,9% de productores usan plaguicidas y realizan las buenas practicas de seguir la recomendaciones de un especialista y registrar su uso

Definición:

Se consideran prácticas adecuadas en el uso de plaguicidas, al uso recomendado por un especialista y al registro de su uso. En los plaguicidas químicos, se considera la lectura de la información en la etiqueta del envase antes de usar su contenido, respetar la dosis indicada, aplicar a los cultivos indicados en el envase, respetar el tiempo entre la última aplicación y el periodo de cosecha y/o almacenar los plaguicidas en un lugar alejado de las personas y alimentos.

Nota: A nivel nacional y región natural presentan valores referenciales, por tener coeficiente de variación mayor al 15%.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

♦ Se cambio la metodología de cálculo para 2015.

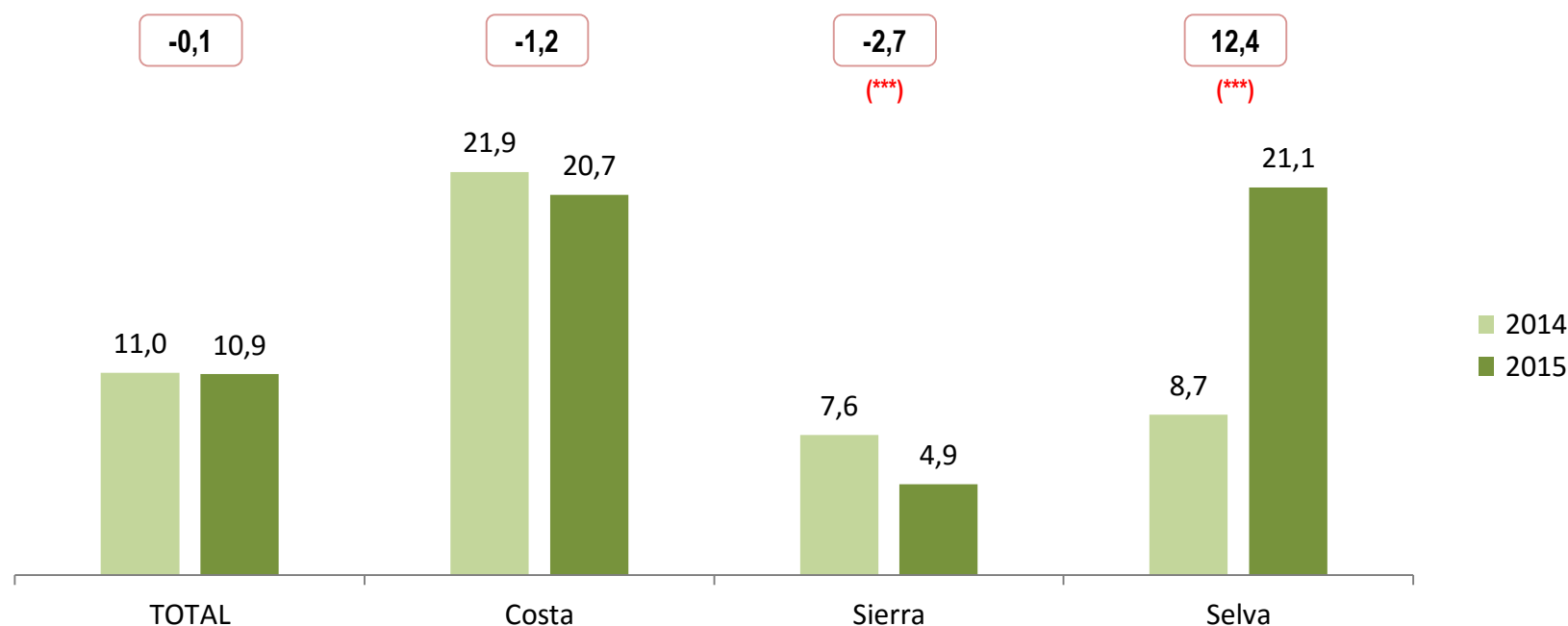
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

PROGRAMA PRESUPUESTAL: Reducción de la degradación de los suelos agrarios (2014-2015)

(Porcentaje)

INDICADOR N° 3: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS/AS, QUE USAN PLAGUICIDAS Y REALIZAN PRÁCTICAS ADECUADAS EN SU USO, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2014 - 2015

Diferencia porcentual



Definición:

Se consideran prácticas adecuadas en el uso de plaguicidas, al uso recomendado por un especialista y al registro de su uso. En los plaguicidas químicos, se considera la lectura de la información en la etiqueta del envase antes de usar su contenido, respetar la dosis indicada, aplicar a los cultivos indicados en el envase, respetar el tiempo entre la última aplicación y el periodo de cosecha y/o almacenar los plaguicidas en un lugar alejado de las personas y alimentos.

Nota: A nivel nacional y región natural presentan valores referenciales, por tener coeficiente de variación mayor al 15%.

* Diferencia significativa ($P < 0,10$).

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

♦ Se cambió la metodología de cálculo para 2015.

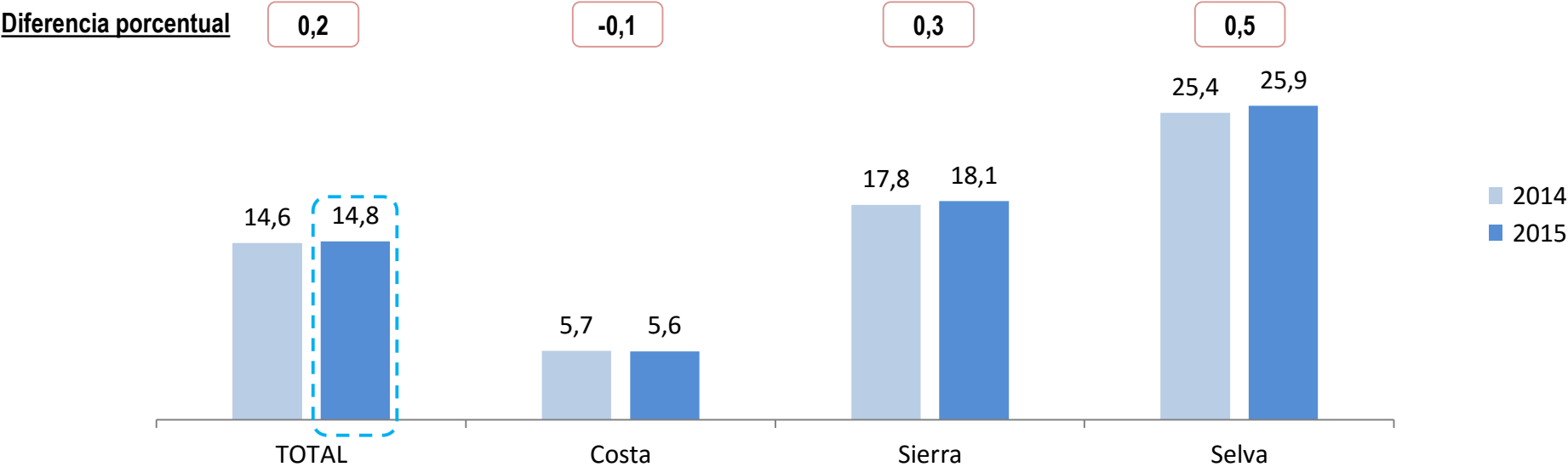
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

PROGRAMA PRESUPUESTAL: Aprovechamiento de los recursos hídricos para uso agrario (2014-2015)

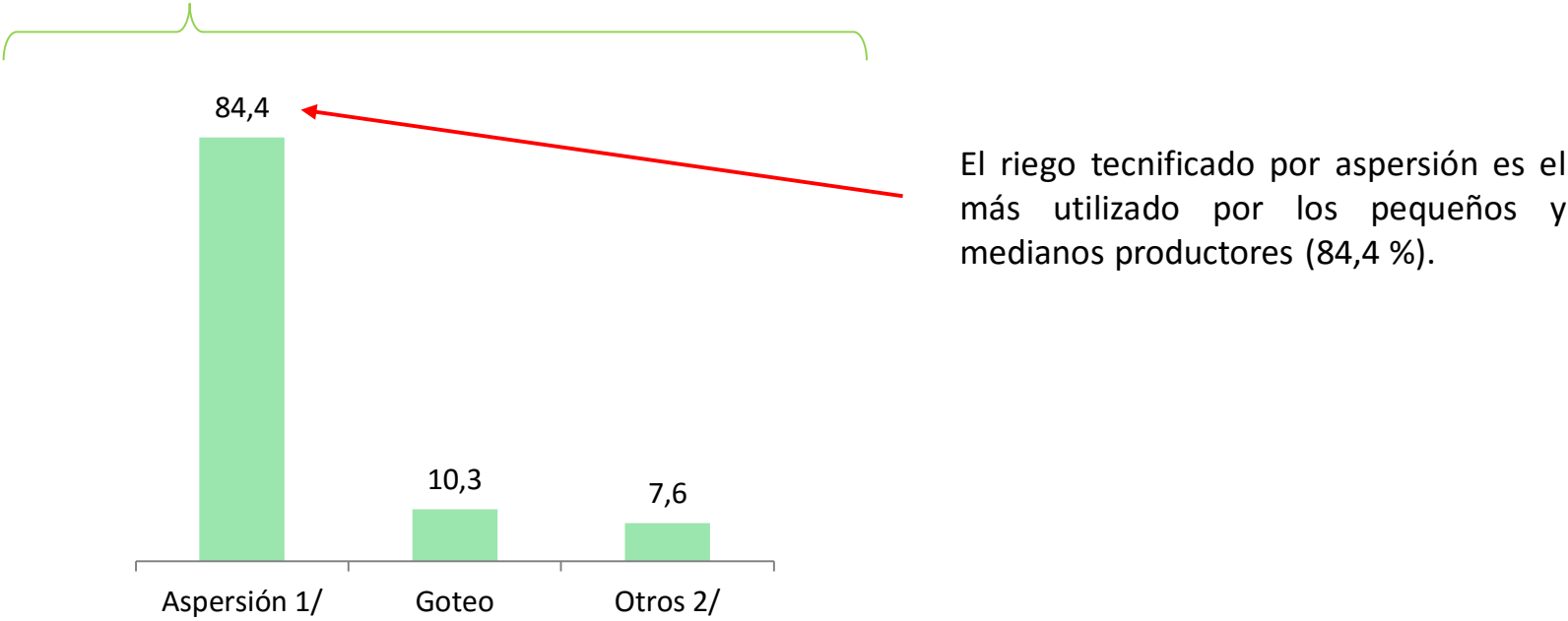
(Porcentaje)

INDICADOR N° 1: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS/AS, QUE CUENTAN CON SISTEMA DE RIEGO TECNIFICADO, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2014 - 2015

RIEGO TECNIFICADO



TIPO DE RIEGO TECNIFICADO



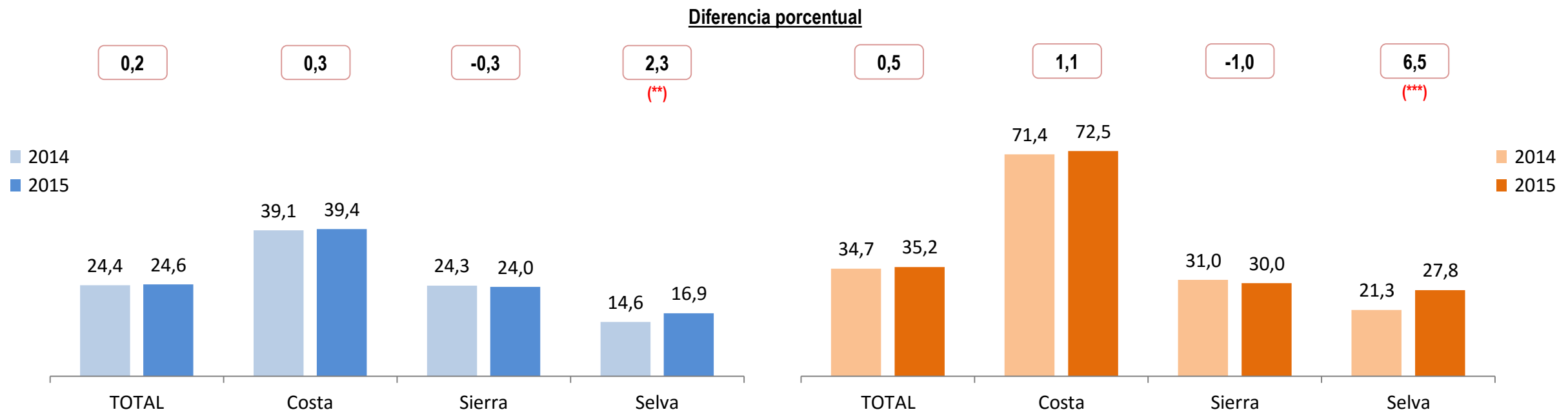
Nota: A nivel nacional y región natural presentan valores referenciales, por tener coeficiente de variación mayor al 15%.
1/ Incluye: Microaspersión.
2/ Comprende: Multicompuertas, mangas y exudación.
Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

PROGRAMA PRESUPUESTAL: Mejora de la inocuidad agroalimentaria (2014-2015)

(Porcentaje)

INDICADOR N° 1: PORCENTAJE DE BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS, QUE APLICAN LOS PRODUCTORES/AS AGROPECUARIAS, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2014 - 2015

INDICADOR N° 2: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS/AS, QUE APLICAN BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2014 - 2015



Nota: A nivel nacional y región natural presentan valores referenciales, por tener coeficiente de variación mayor al 15%.

** Diferencia altamente significativa ($P < 0,05$).

*** Diferencia muy altamente significativa ($P < 0,01$).

♦ Se cambio el nombre del indicador

♦♦ Se cálculo a partir de 2015.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

PROGRAMA PRESUPUESTAL: Mejora de la articulación de pequeños productores/as al mercado (2014-2015)

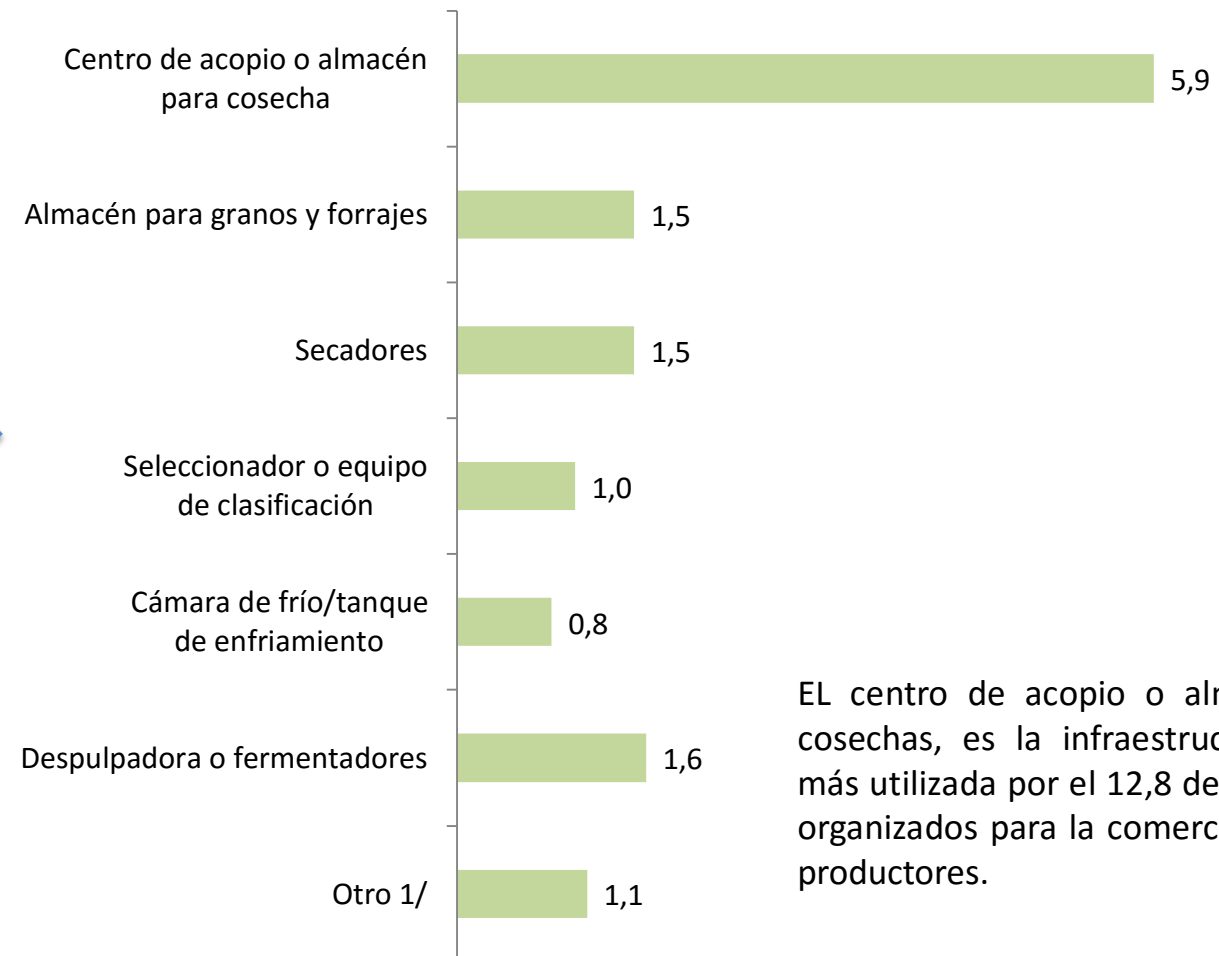
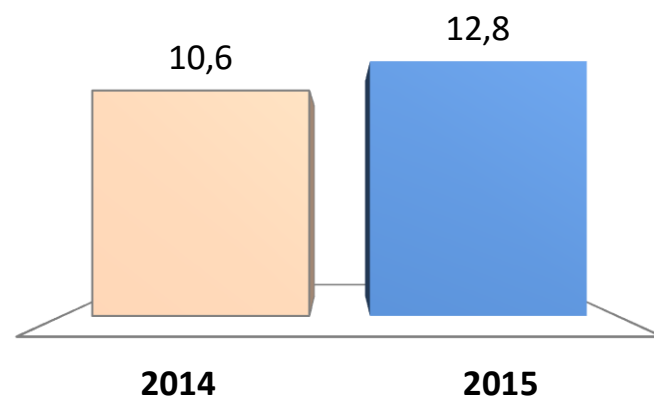
(Porcentaje)

INDICADOR N° 1: PORCENTAJE DE PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS/AS ORGANIZADOS, QUE ACCEDEN A INFRAESTRUCTURA DE ACOPIO Y EQUIPAMIENTO PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE SUS PRODUCTOS, SEGÚN REGIÓN NATURA, 2014 - 2015

INFRAESTRUCTURA DE ACOPIO Y EQUIPAMIENTO

Diferencia porcentual

2,2



EL centro de acopio o almacén para sus cosechas, es la infraestructura de acopio más utilizada por el 12,8 de los productores organizados para la comercialización de sus productos.

Definición:

Se consideran como productores/as agropecuarios/as organizados con acceso a infraestructura y equipamiento para comercialización, a aquellos productores que pertenecen a una organización, y a través de esta organización, acceden a infraestructura de acopio (almacén de cosecha, granos y forraje) y equipamiento (secadores, seleccionador, despulpadora o fermentadora) para la comercialización de sus productos.

Nota: A nivel nacional y región natural presentan valores referenciales, por tener coeficiente de variación mayor al 15%.

1/ Incluye: mochila fumigadora, balanza, cortadora entre otros.

* Diferencia significativa (P<0,10).

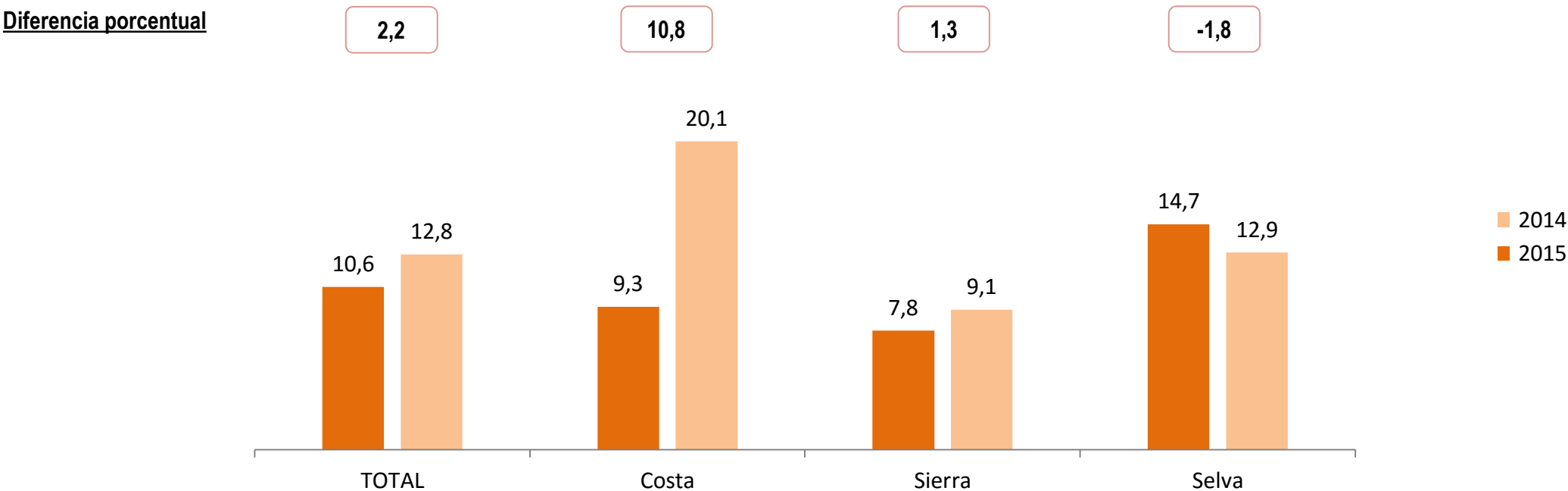
• Se cambio el nombre del indicador.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

PROGRAMA PRESUPUESTAL: Mejora de la articulación de pequeños productores/as agropecuarios/as al mercado (2014-2015)

(Porcentaje)

INDICADOR N° 1: PORCENTAJE DE PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS/AS ORGANIZADOS, QUE ACCEDEN A INFRAESTRUCTURA DE ACOPIO Y EQUIPAMIENTO PARA LA COMERCIALIZACIÓN DE SUS PRODUCTOS, SEGÚN REGIÓN NATURA, 2014 - 2015

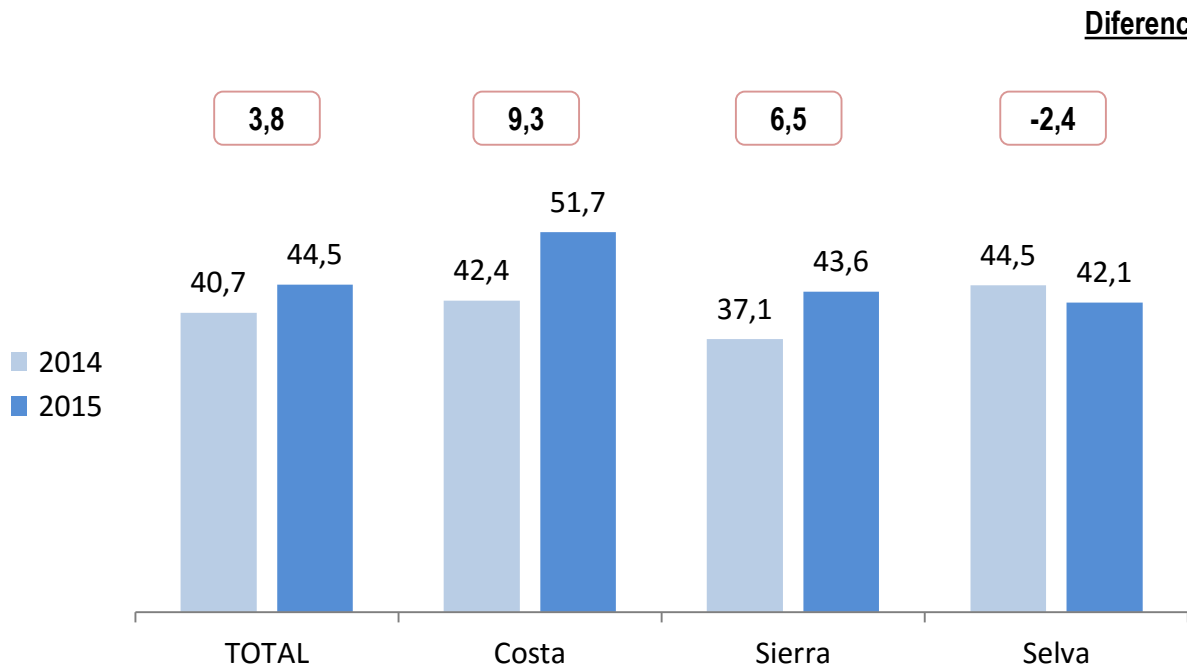


Definición:
Se consideran como productores/as agropecuarios/as organizados con acceso a infraestructura y equipamiento para comercialización, a aquellos productores que pertenecen a una organización, y a través de esta organización, acceden a infraestructura de acopio (almacén de cosecha, granos y forraje) y equipamiento (secadores, seleccionador, despulpadora o fermentadora) para la comercialización de sus productos.

PROGRAMA PRESUPUESTAL: Mejora de la articulación de pequeños productores/as agropecuarios/as al mercado (2014-2015)

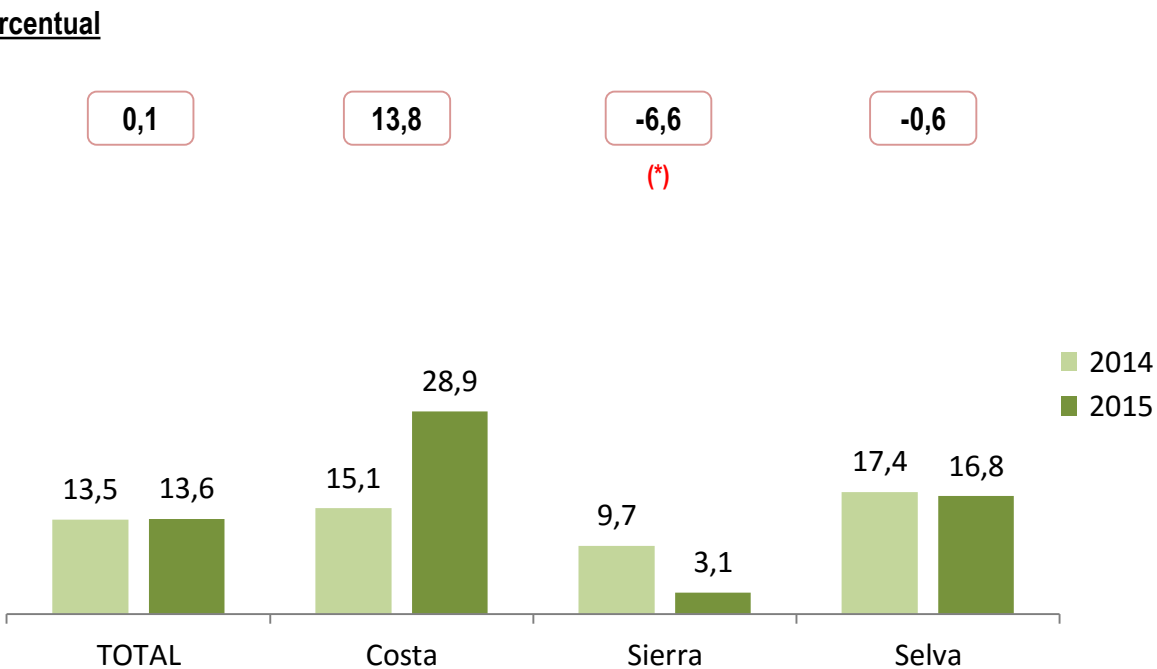
(Porcentaje)

INDICADOR N° 2: PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS/AS ORGANIZADOS Y GESTIONANDO EMPRESARIALMENTE A TRAVES DE SUS ORGANIZACIONES, 2014 - 2015



Definición:
Se consideran dentro del indicador a aquellos productores que declaran pertenecer a una organización y pudieron comprar insumos y/o vender su producción agropecuaria a través de la organización a la que pertenecen.

INDICADOR N° 3: PORCENTAJE DE PRODUCTORES/AS AGROPECUARIOS/AS ORGANIZADOS, QUE CUENTAN CON ALGUNA CERTIFICACIÓN DE SISTEMAS DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE SUS PRODUCTOS, SEGÚN REGIÓN NATURAL, 2014 - 2015



Definición:
Se consideran productores/as agropecuarios/as organizados que cuentan con alguna certificación de sistemas de aseguramiento de la calidad, a los productores agropecuarios que cuentan con certificación Global GAP, Fairtrade (Comercio justo), Tesco Natures Choice (TNC), Orgánica o Buenas prácticas de manufactura.

Nota: A nivel nacional y región natural presentan valores referenciales, por tener coeficiente de variación mayor al 15%.
 * Diferencia significativa (P<0,10).
 ♦ Se cambio el nombre del indicador.
 Fuente: Instituto Nacional de Estadística e Informática – Encuesta Nacional Agropecuaria 2014 – Encuesta Nacional Agropecuaria 2015.

MUCHAS GRACIAS

PRODUCIENDO ESTADÍSTICAS PARA EL DESARROLLO DEL PERÚ

*Trabajando para
los Censos Nacionales
2017*

Call Center: 0800 44 070

www.inei.gob.pe
infoinei@inei.gob.pe



@INEI_oficial



INEIpaginaOficial