



Segunda Entrega de Resultados del **V Censo Agropecuario y I de Pesca**

Banco Central de Reserva de El Salvador



Contenido

Acuicultura

Semipermanentes y permanentes

Caña de Azúcar

Café

Granos básicos

- Maíz
- Frijol
- Arroz
- Maicillo

Reflexiones finales

Próxima entrega

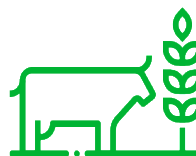
El Banco Central de Reserva continúa avanzando en el desarrollo de la ronda censal



**Actualización
Cartográfica y
Precenso 2023**



**Censos de
Población y
Vivienda 2024**



**Censos
Agropecuario y
de Pesca 2025**



**Encuesta
Nacional de
Ingresos y Gastos
de los hogares
2026-2027**

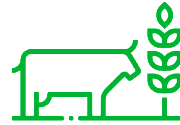


**Cartografía y
Censo
Económico 2026**

Alcance del Censo Agropecuario y de Pesca



Cobertura nacional



Unidades de producción:
agropecuarias y pesqueras



Tipo de producción que
desarrollan los productores



Información agropecuaria y pesquera,
incluyendo: ganado, aves, colmenas, uso
de suelo, cultivos, comercialización,
insumos y prácticas; datos sobre captura,
embarcaciones, equipo de pesca y
destinos



La boleta censal cubrió diferentes elementos del sector agropecuario y pesquero



En el Censo Agropecuario y de Pesca se consideraron tres periodos de referencia

Periodos de referencia

Ciclo agrícola o año agrícola
Mayo 2024 a abril 2025

Día de referencia del censo
2 de mayo 2025

Año agrícola del café
Octubre 2023 a septiembre 2024



**Actividades
Pecuarias**



Pesca



**Actividades
Agrícolas**



**Cantidad de ganado
bovino, porcino,
ovino, caprino, aves y
colmenas**



Se visitaron más de

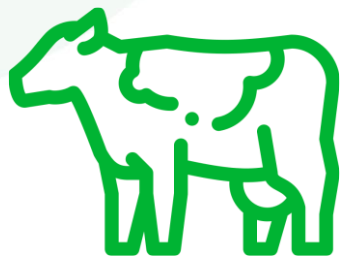
2.5 millones

de estructuras en todo el país,
censando a todos los
productores agropecuarios y
pesqueros.

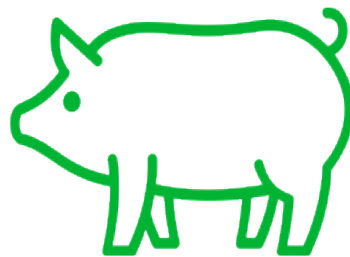


En la Primera Entrega de Resultados se presentó

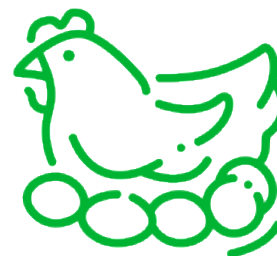
Actividades Pecuarias, Apícolas y Pesca



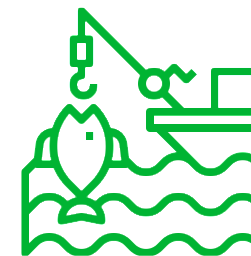
Bovinos



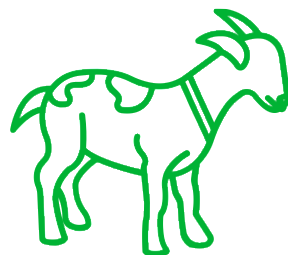
Porcinos



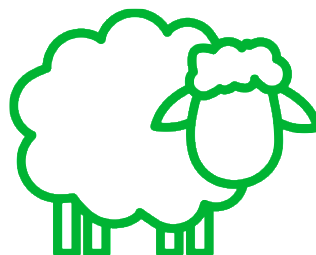
Aves



Pesca



Caprinos



Ovinos



Apicultura

Segunda Entrega de Resultados Preliminares





Acuicultura

A person wearing a dark long-sleeved shirt is holding a large, conical woven net filled with several tilapia fish. The net is made of light-colored, natural fibers and is suspended in the air. The fish are visible through the mesh, some with their heads protruding. The background shows a clear blue sky with light clouds, a green grassy field, and a body of water in the distance. The overall scene is bright and sunny.

Tilapia

La producción de tilapia superó los 8 millones de libras



Tilapia

**8,192,060
Lbs**

Producción total
(Cantidad en libras)



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares



📍 Estanzuelas, Usulután

El principal destino de la producción de tilapias es la venta



Autoconsumo

0.4%



Autoinsumo

0.3%



Venta

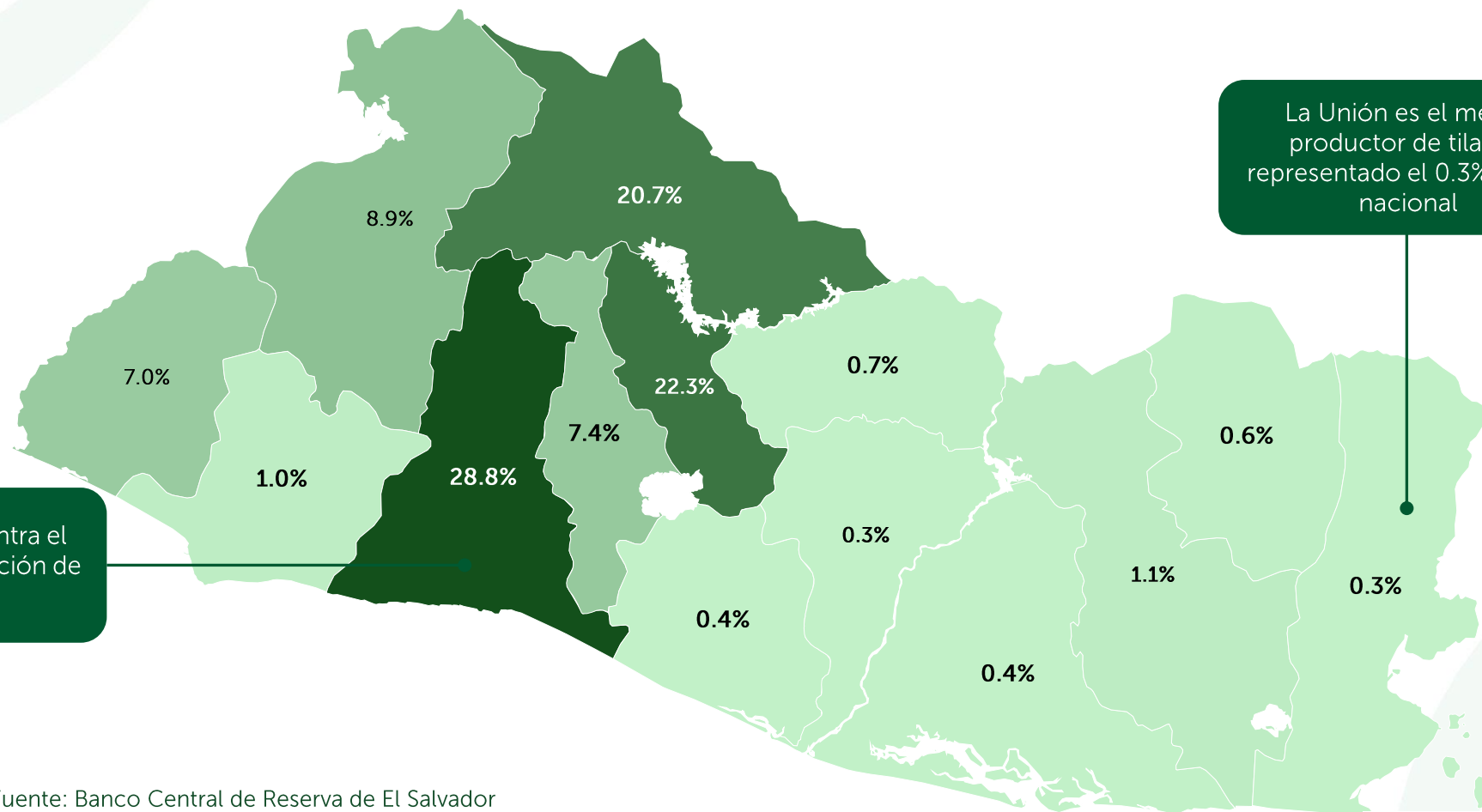
99.3%



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

El Departamento de La Libertad concentra la mayor producción de tilapias

Distribución de la producción de tilapia por departamento, mayo 2024 a abril 2025

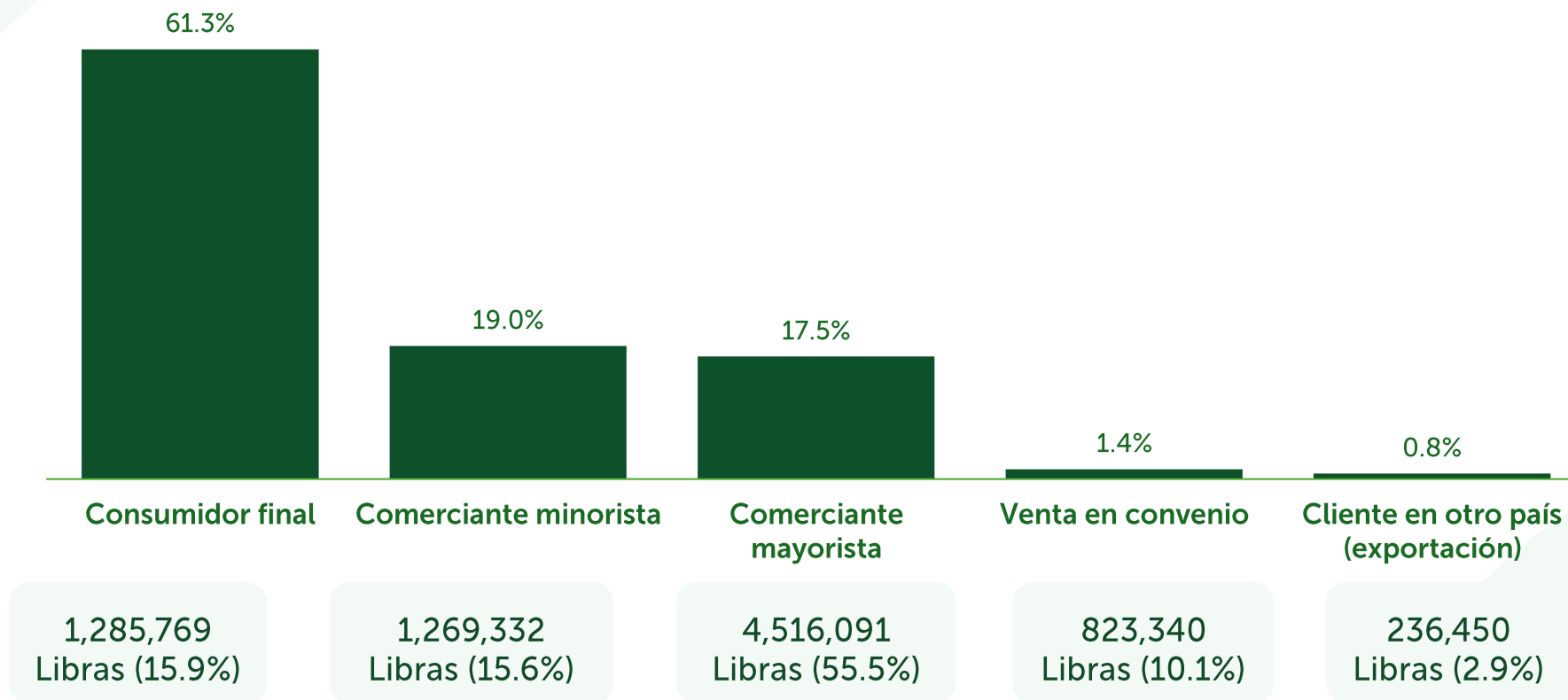


La Libertad concentra el 28.8% de la producción de Tilapias

La Unión es el menor productor de tilapias representado el 0.3% a nivel nacional

El canal de comercialización predominante de tilapias es el consumidor final, representando más del 55%

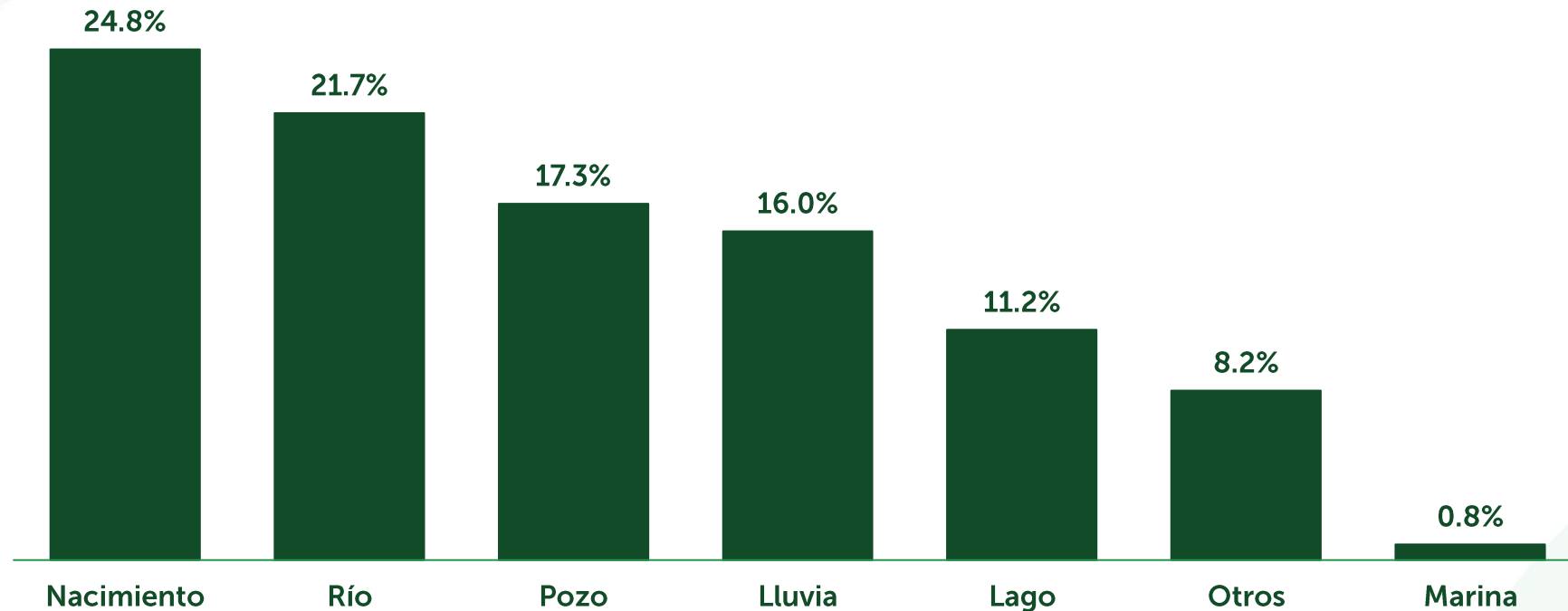
Distribución porcentual de productores por canal de comercialización de tilapias destinadas para la venta mayo 2024-abril 2025



Producción
(Cantidad en libras)

La principal fuente de agua para la actividad acuícola de tilapias son los nacimientos, seguido por ríos

Distribución porcentual de parcelas según fuente principal de agua para las actividades acuícolas de tilapia
mayo 2024-abril 2025



La mayor parte de productores de tilapia son personas naturales

Total de productores de tilapias

1,048



Naturales

92.7%

**Producción
(Libras)**

**6,957,817
Libras (84.9%)**



Jurídicos

7.3%

**1,234,243
Libras (15.1%)**



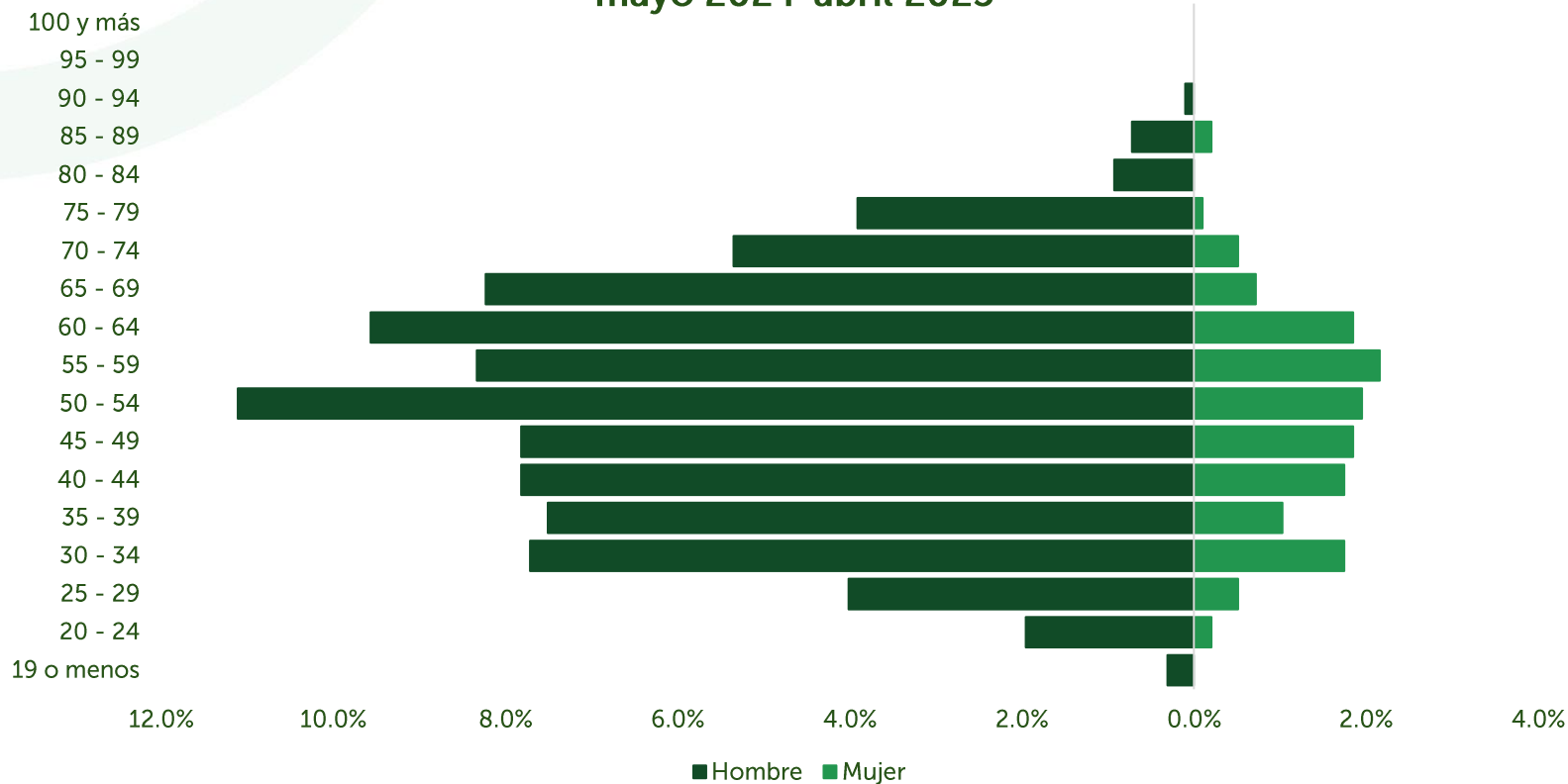
Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares





Lago de Ilopango, San Salvador

Más de la mitad de los productores naturales de tilapia son mayores de 50 años

Distribución de productores naturales de tilapia por grupos de edad y sexo mayo 2024-abril 2025




85.4%
Hombres


14.6%
Mujeres



Camarón

La producción de camarón superó los 5 millones de libras



Camarón

**5,242,356
Lbs**

Producción total
(Cantidad en libras)



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares



Más del 80% de la producción de camarón es destinada a la venta



Autoconsumo

0.02%



Autoconsumo

15.1%



Venta

84.9%

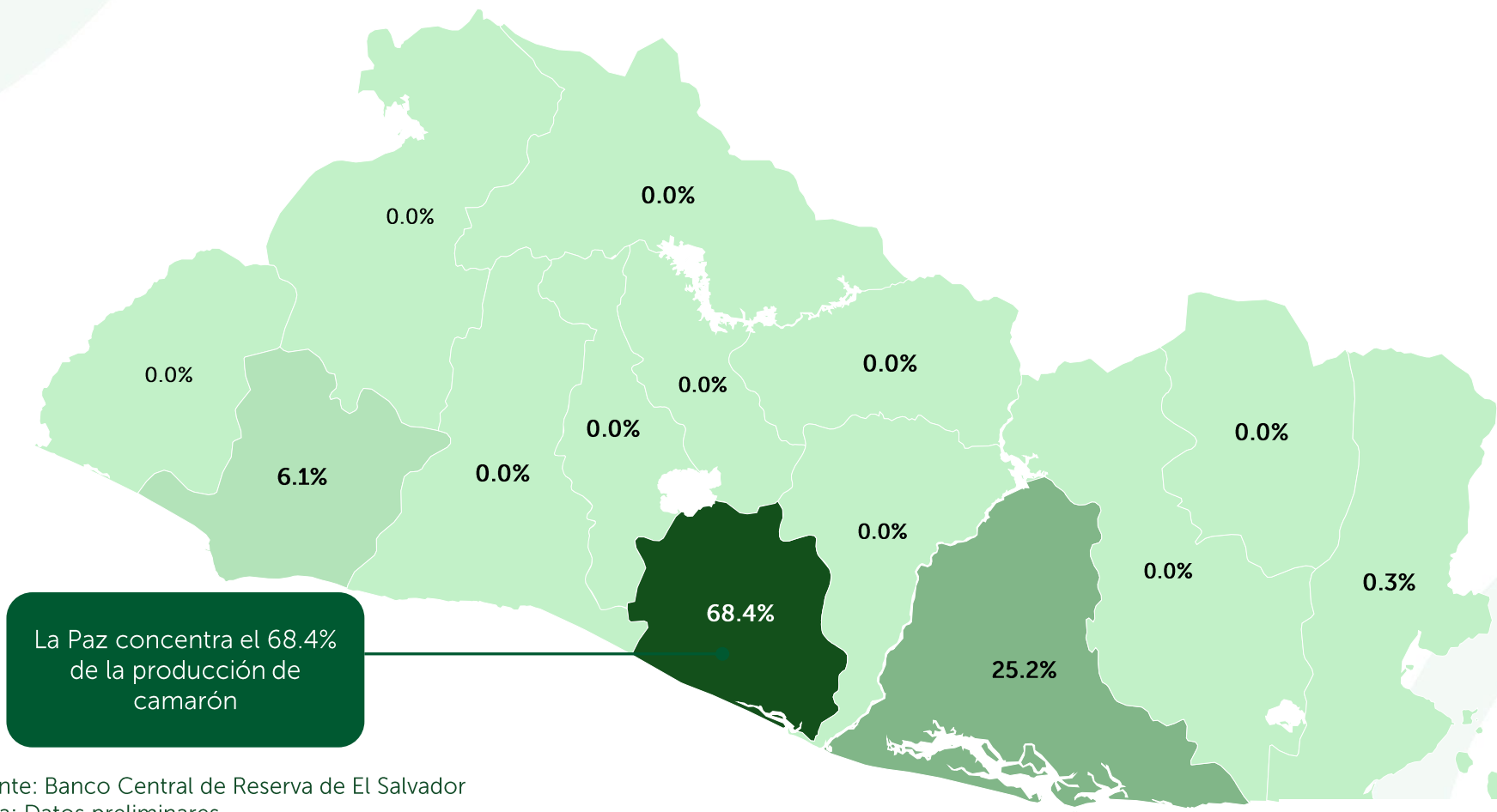


Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares. Los totales pueden diferir con las sumatorias individuales por aproximación de datos.



La producción de camarón se concentra en tres departamentos, liderada por La Paz

Distribución de la producción de camarón por departamento, mayo 2024 a abril 2025

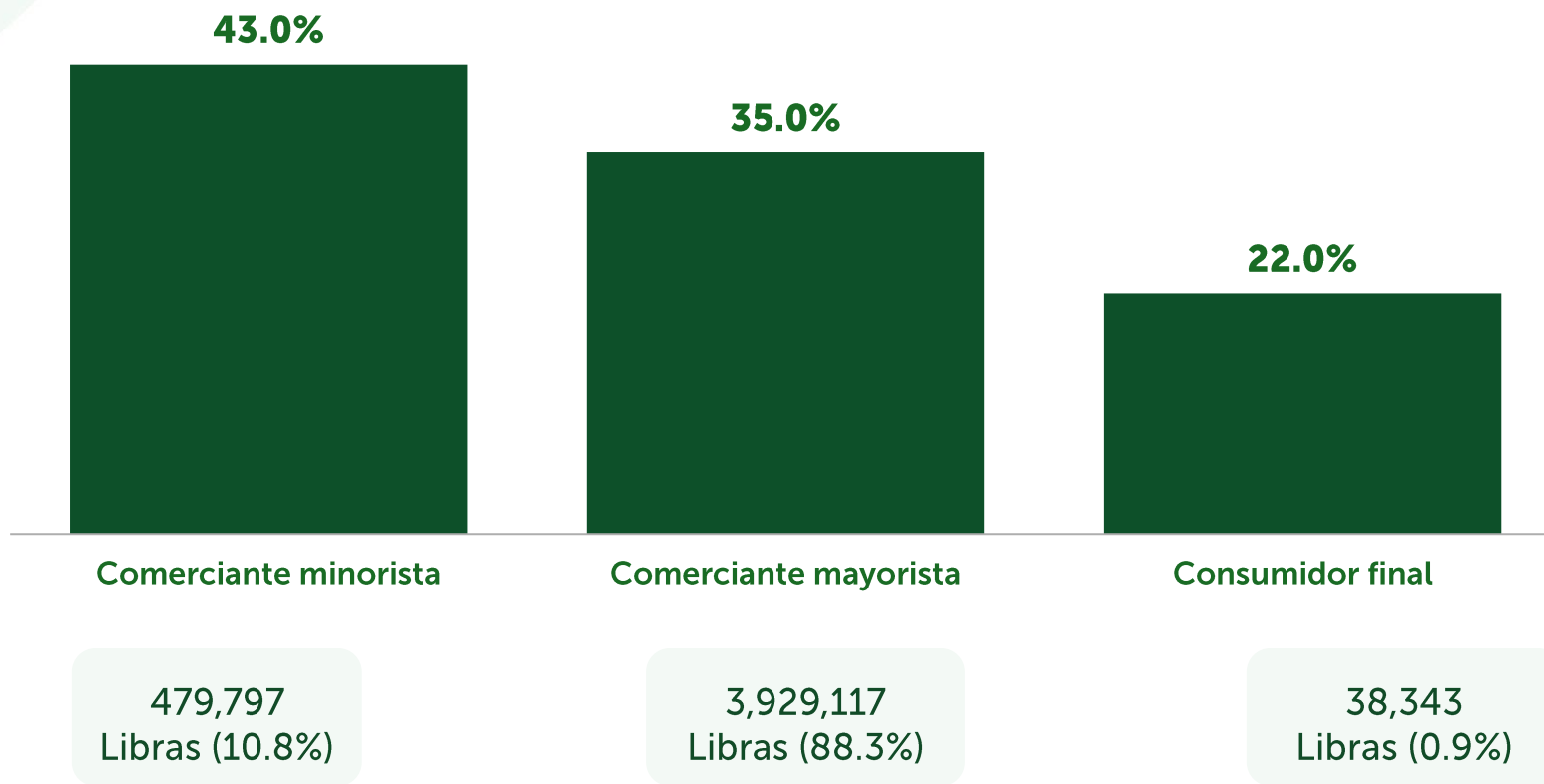


La Paz concentra el 68.4% de la producción de camarón

Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

El 43% de los productores de camarón utilizan el canal de comercialización minorista para la venta

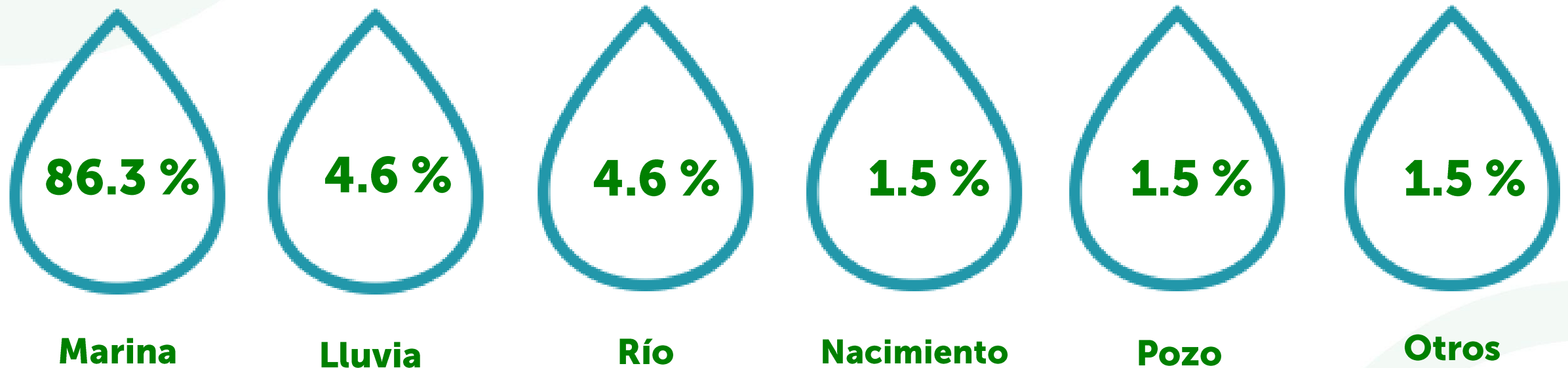
Distribución porcentual de productores por canal de comercialización de camarón destinados para la venta
mayo 2024-abril 2025



Producción
(Cantidad en libras)

Más del 85% de las parcelas, utilizan agua marina como la fuente principal de agua para actividades acuícolas de camarón

Distribución porcentual de parcelas según fuente principal de agua para las actividades acuícolas de camarón
mayo 2024-abril 2025



La mayor parte de los productores de camarón son personas naturales

Total de productores de camarón

126



Naturales

81.0%

**Producción
(Libras)**

**466,004
Libras (8.9%)**



Jurídicos

19.0%

**4,776,352
Libras (91.1%)**

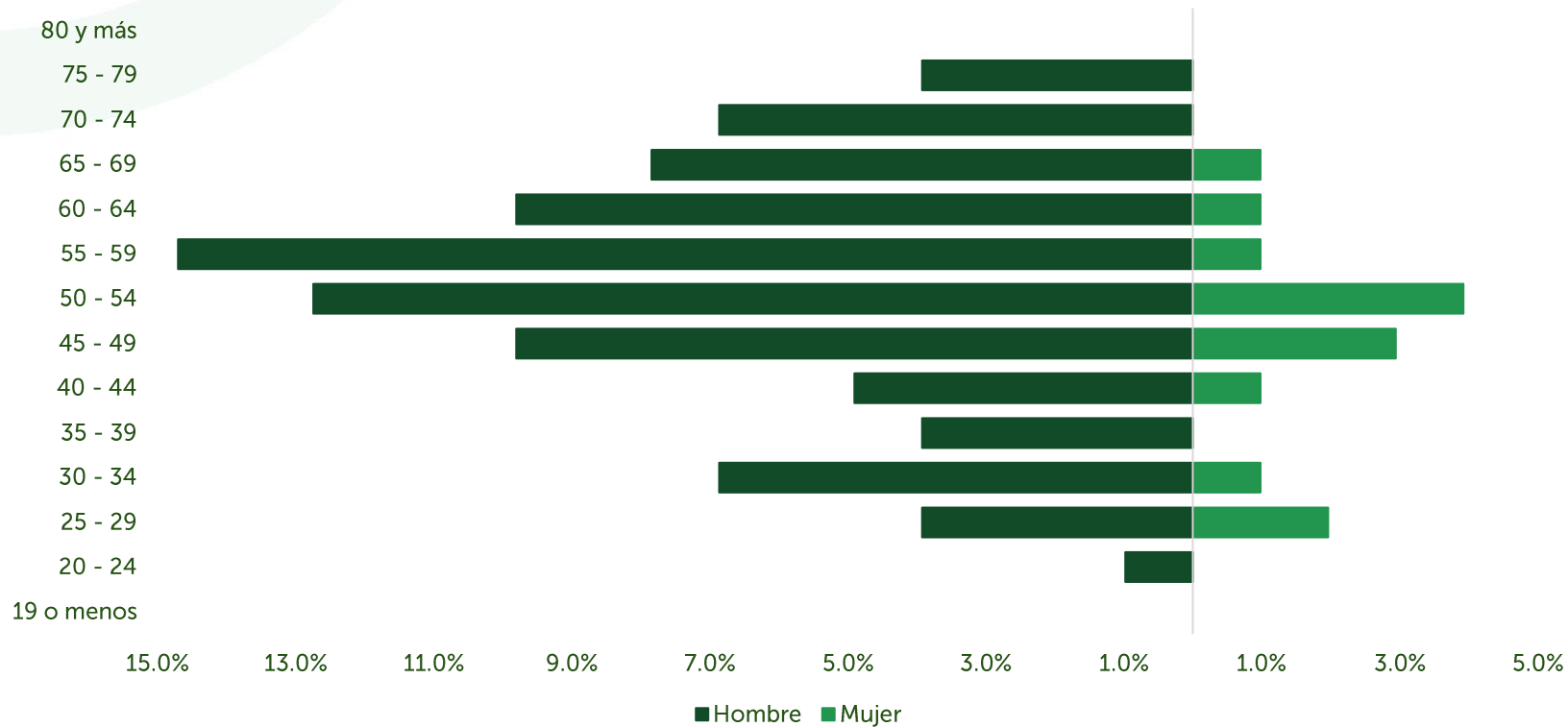




Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares



Más de la mitad de los productores, personas naturales, de camarón son mayores de 50 años

Distribución de productores naturales de camarón por grupos de edad y sexo mayo 2024-abril 2025




86.2%
Hombres
 
13.8%
Mujeres

A nivel nacional, la producción de patio alcanzó casi las 700 mil unidades de tilapia, equivalente a más de 344 mil libras

Cantidad y producción estimada de especies acuícolas en patio¹ por departamento
2 de mayo 2025

Departamentos	Especie			
	Tilapia		Camarón	
	Cantidad (U)	Producción Estimada (LB)	Cantidad (U)	Producción Estimada (LB)
Total país	688,590	344,295.0	3,005	99.4
Ahuachapán	50,393	25,196.5	0	0.0
Santa Ana	45,339	22,669.5	0	0.0
Sonsonate	16,121	8,060.5	90	3.0
Chalatenango	25,764	12,882.0	0	0.0
La Libertad	100,344	50,172.0	125	4.1
San Salvador	29,800	14,900.0	121	4.0
Cuscatlán	37,315	18,657.5	20	0.7
La Paz	32,934	16,467.0	260	8.6
Cabañas	21,660	10,830.0	0	0.0
San Vicente	27,373	13,686.5	330	10.9
Usulután	85,397	42,698.5	1,237	40.9
San Miguel	72,980	36,490.0	13	0.4
Morazán	123,595	61,797.5	10	0.3
La Unión	19,575	9,787.5	799	26.4

¹/Producción en patio: es el cultivo de plantas, la cría o engorde de animales en pequeñas áreas alrededor de una vivienda, como patios o jardines. Este tipo de producción es común tanto en zonas urbanas y rurales, y tiene como objetivo la producción de alimentos para el autoconsumo, la generación de ingresos adicionales por la venta incidental, y la mejora de la seguridad alimentaria y nutricional de los hogares.

Nota: los totales pueden diferir con las sumatorias individuales por aproximación de datos

Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador

Nota: Datos preliminares



Cultivos Permanentes y Semipermanentes

A photograph of a sugar cane field. The plants are tall and dense, with long, narrow leaves that are green and yellowish. The field is set against a clear, bright blue sky. The foreground is a green, grassy area.

Caña de azúcar

Producción de caña de azúcar (Toneladas cortas)

6,706,791



104,099

Manzanas plantadas de caña de azúcar



1,932

Manzanas en plantilla de caña de azúcar



102,167

Manzanas en producción de caña de azúcar



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

El principal propósito de cultivo de caña de azúcar es la producción de azúcar



Azúcar

6,563,655
TC (97.9%)

99,818
Mz (97.7%)



Panela

80,604
TC (1.1%)

1,307
Mz (1.3%)



Otros derivados

32,029
TC (0.5%)

508
Mz (0.5%)



Azúcar y panela

30,503
TC (0.5%)

531
Mz (0.5%)

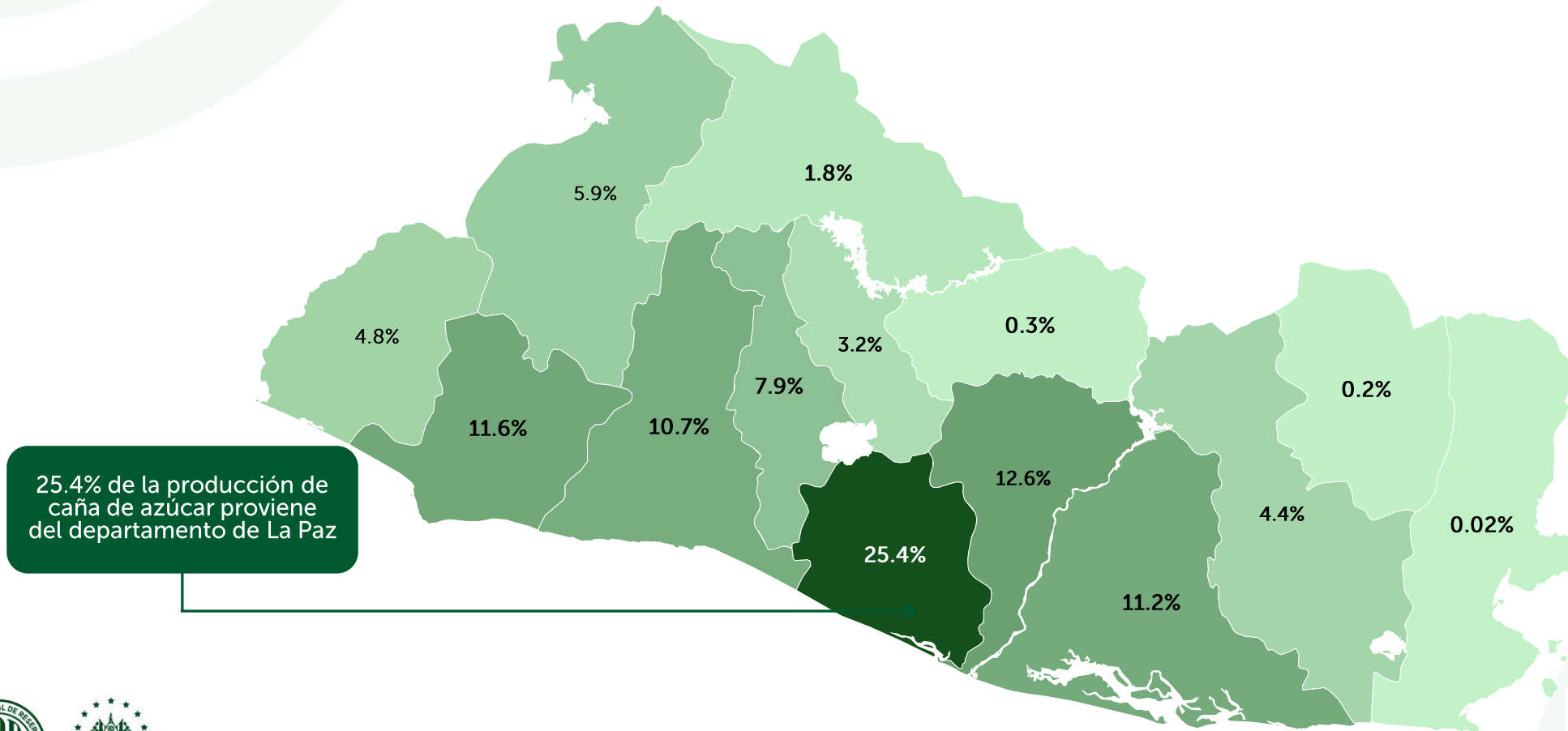
Producción total
(Toneladas cortas)

Área cosechada
(Manzanas)

Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

La Paz concentra más de la cuarta parte de la producción nacional de caña de azúcar

Distribución de la producción de caña de azúcar por departamento, mayo 2024 a abril 2025

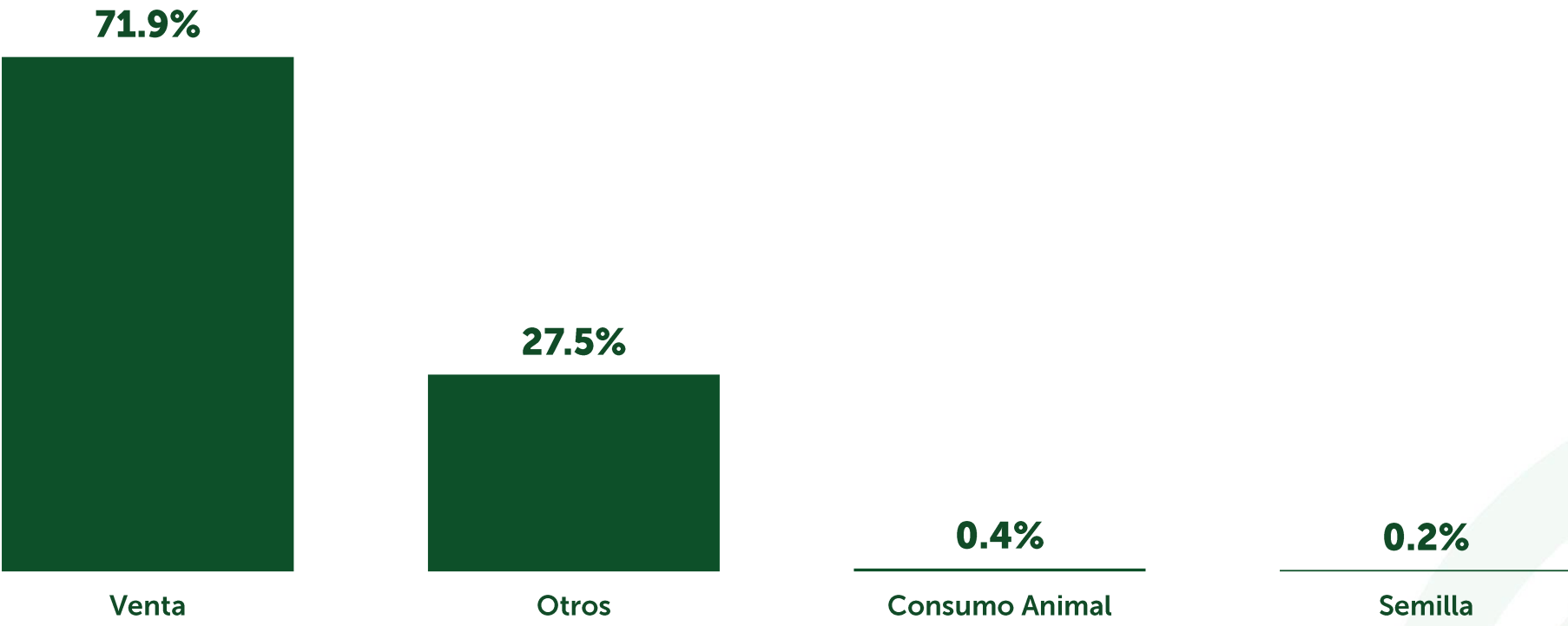


25.4% de la producción de caña de azúcar proviene del departamento de La Paz

Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares. Nota: Datos preliminares. Los totales pueden diferir con las sumatorias individuales por aproximación de datos.

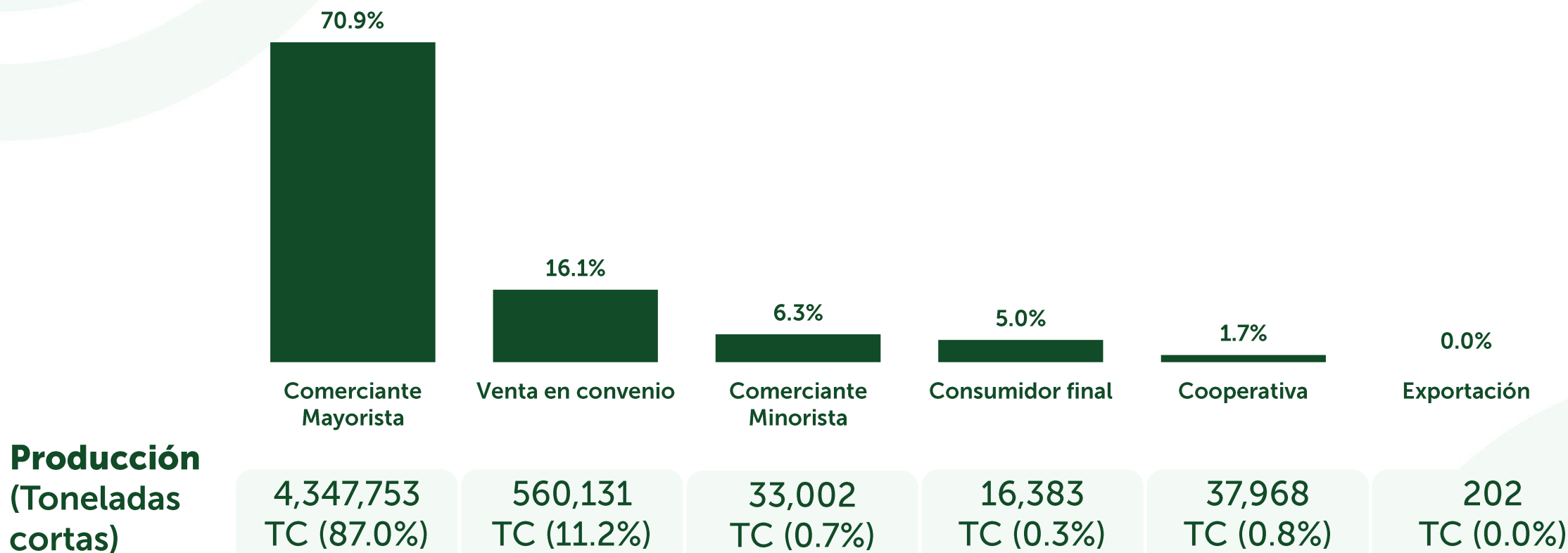
El principal destino de la producción de caña de azúcar es la venta

Producción de caña de azúcar según destino de la producción por departamento, mayo 2024 a abril 2025



La producción de caña de azúcar destinada a la venta se comercializa principalmente a través de mayoristas

Canal de comercialización de caña de azúcar destinado para la venta,
mayo 2024 a abril 2025



Producción
(Toneladas cortas)

La mayoría de productores de caña de azúcar son personas naturales, aunque concentran 40.5% de la producción

Total de productores

4,062



Naturales

96.7%



Jurídicos

3.3%

Producción
(Toneladas
Cortas)

2,714,887
TC (40.5%)

3,991,904
TC (59.5%)




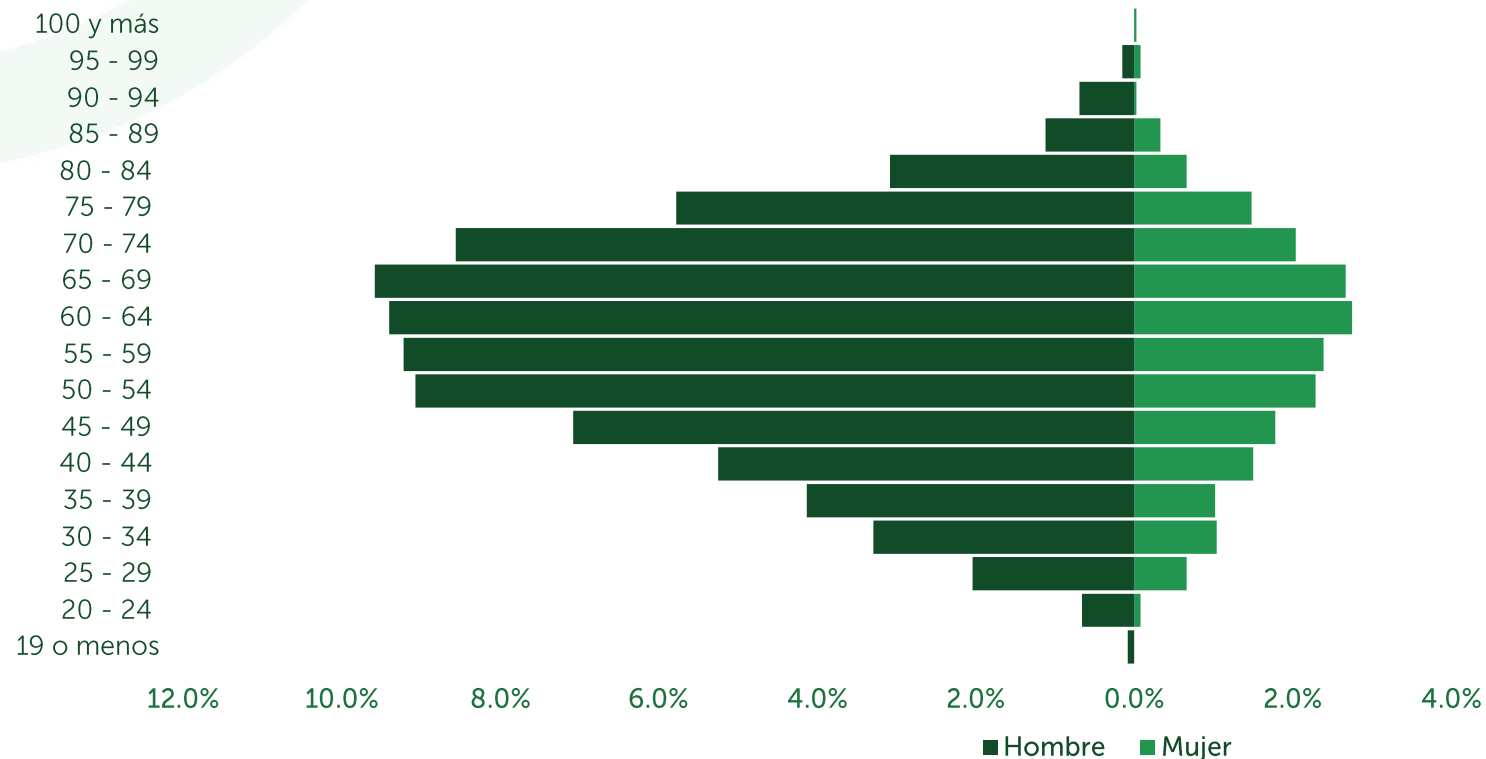
Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares



Nueva Concepción, Chalatenango

Los productores de caña de azúcar se caracterizan por ser principalmente hombres

Productores de caña de azúcar por grupos de edad y sexo
mayo 2024-abril 2025



79.1%
Hombres



20.9%
Mujeres



Tule

Área plantada y área cosechada de Tule en manzanas



616

Área plantada de tule



99.8%

614

Área cosechada

Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Incluye lo producido por personas naturales y jurídicas
Nota: Datos preliminares



La producción de mayo 2024 a abril 2025 se ubicó en 1,049 quintales



Producción total
(Cantidad en quintales)

Tule

1,049
QQ

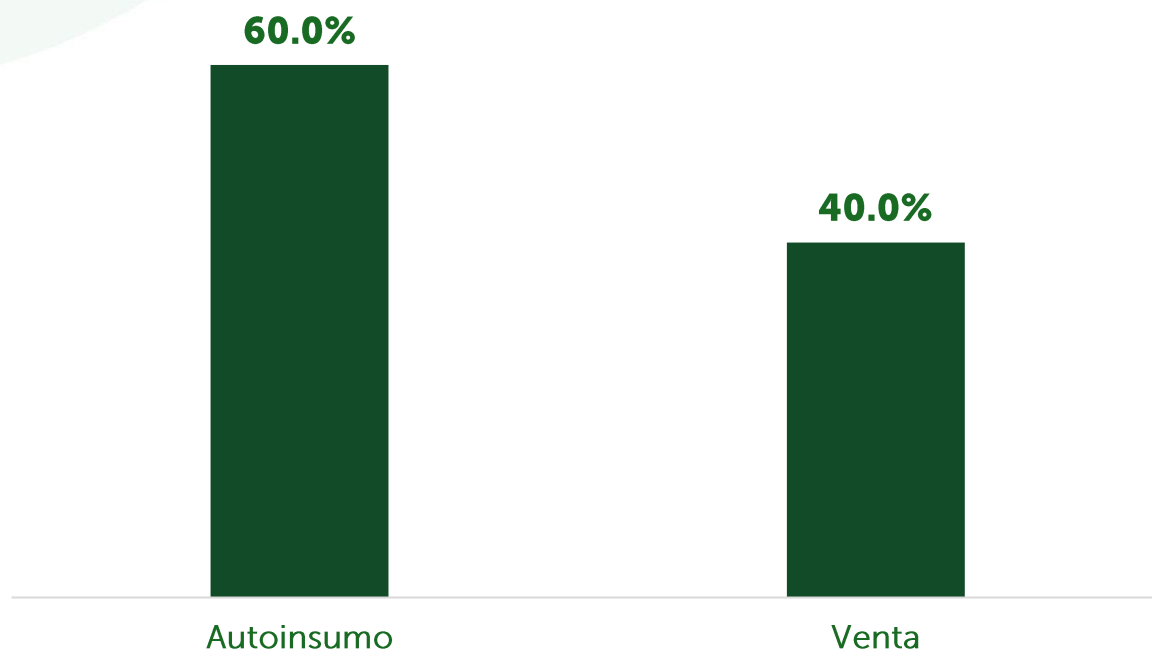


Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares



El principal destino de la producción del Tule es el autoinsumo

Destino de la producción del cultivo de Tule, mayo 2024 – abril 2025.



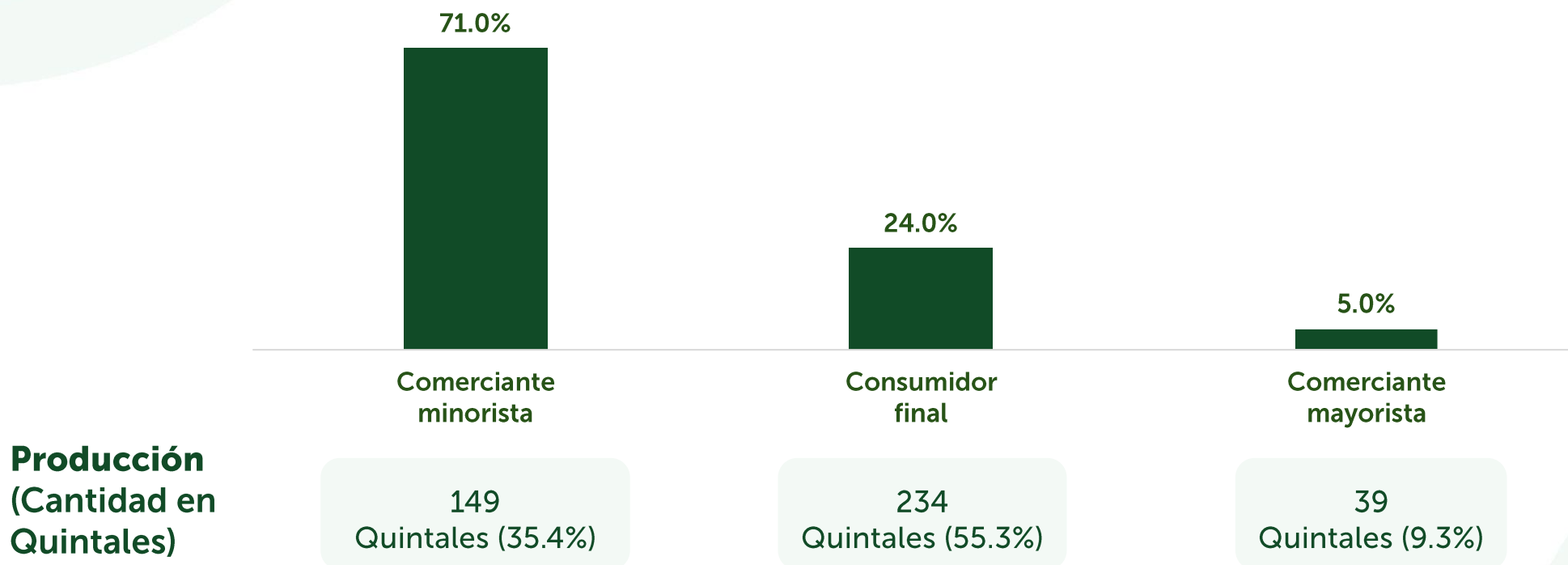
Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares



📍 Quezaltepeque, La Libertad

El Tule se comercializa principalmente a través de minoristas, representando poco más del 70%

Canal de comercialización de tule destinado para la venta,
mayo 2024 a abril 2025



Producción
(Cantidad en
Quintales)

En el cultivo de tule lo desarrollan personas naturales

84

Total de productores



100%

84

Naturales

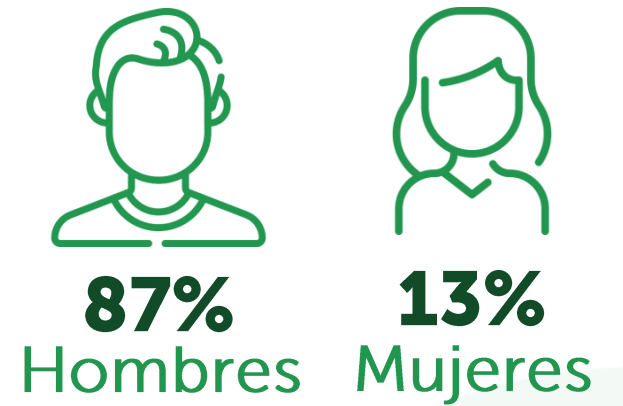


Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares



Más de la mitad de los productores de cultivos de tule son mayores de 45 años

Productores de tule por grupos de edad y sexo,
mayo 2024-abril 2025





Henequén

Área plantada y área cosechada de henequén en manzanas



42

Área plantada de Henequén



70.9%

30

Área cosechada



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador

• Incluye lo producido por personas naturales y jurídicas

Nota: Datos preliminares

San Simón, Morazán

La producción de henequén superó los 5 mil quintales



Henequén

5,219
QQ

Producción total
(Cantidad en quintales)

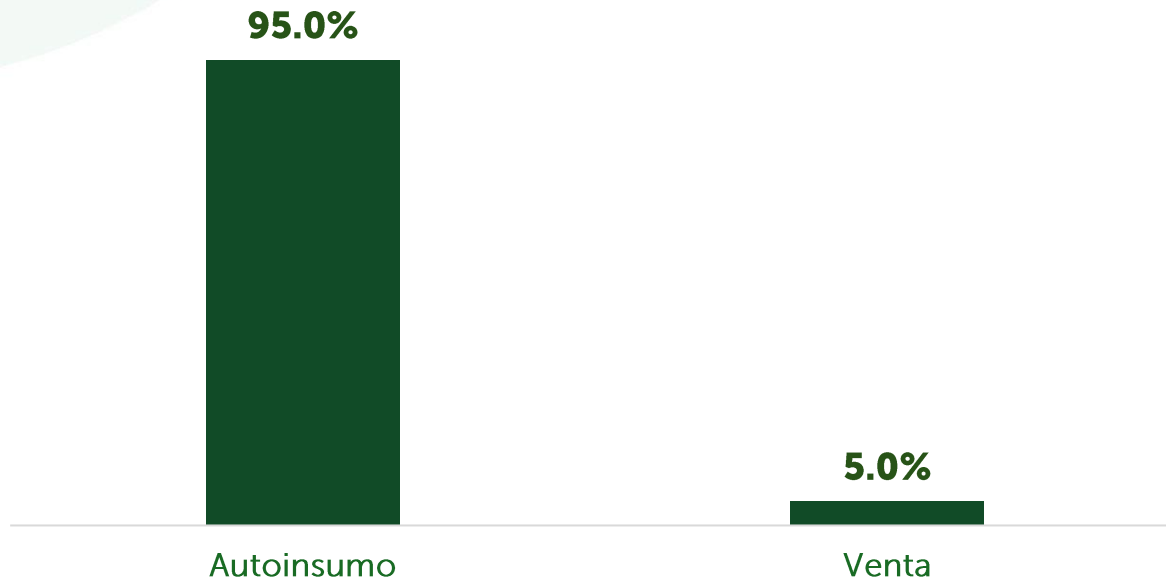


Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares



El principal destino de la producción de Henequén es el autoinsumo

Destino de la producción del cultivo de henequén,
mayo 2024 – abril 2025.



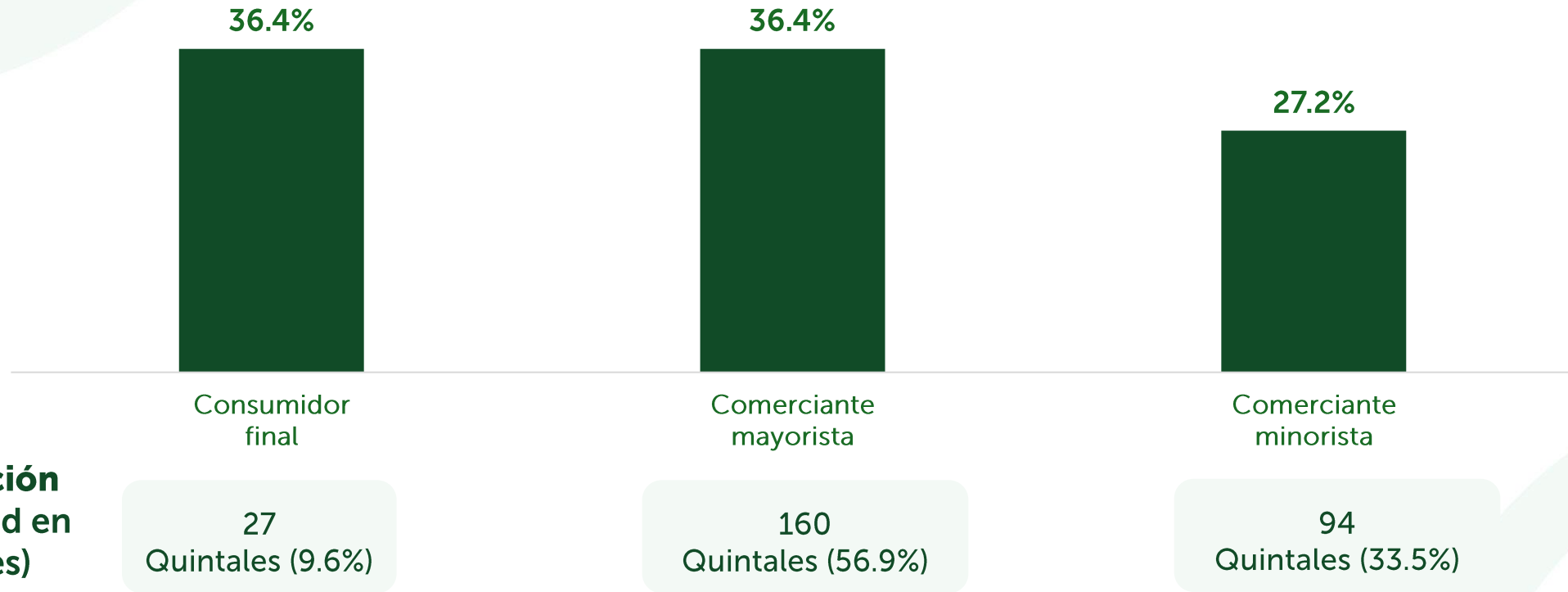
Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares



📍 Cantón Santa Cruz, Cabañas

Los principales canales de comercialización de la producción de henequén son consumidor final y mayoristas

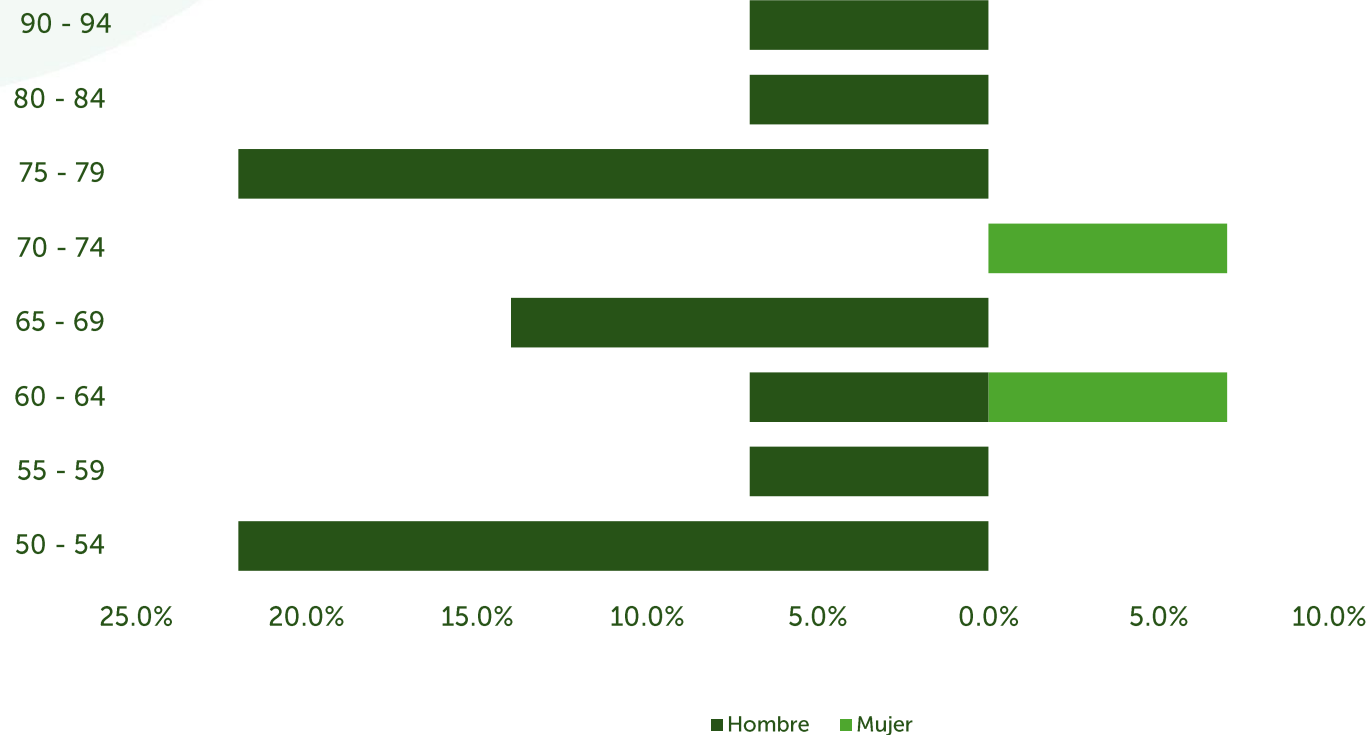
Canal de comercialización de henequén destinado para la venta,
mayo 2024 a abril 2025





Producción
(Cantidad en
Quintales)

Todos los productores de henequén son mayores de 50 años

Productores de henequén por grupos de edad y sexo mayo 2024-abril 2025




86%
Hombres


14%
Mujeres

La mayoría de productores de henequén opera como personas naturales

15

Total de productores



93.3%

14

Naturales



6.7%

1

Jurídicos



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

Quezaltepeque, La Libertad

El área de caña y tule superó las 17.5 manzanas a nivel nacional

Área cultivada y producción estimada en patio¹ por departamento Día de la entrevista

Departamento	Semipermanentes y permanentes			
	Caña de azúcar		Tule	
	Área (MZ)	Producción estimada (QQ)	Área (MZ)	Producción estimada (QQ)
Total país	17.5	23,135.2	0.060	12.6
Ahuachapán	0.0	49	0.0	0.0
Santa Ana	0.2	235	0.0	0.0
Sonsonate	0.0	38	0.0	0.0
Chalatenango	0.7	863	0.0	0.0
La Libertad	0.2	333	0.0	0.0
San Salvador	1.5	2,022	0.0	0.0
Cuscatlán	0.3	397	0.0	0.0
La Paz	0.1	126	0.0	0.0
Cabañas	0.4	533	0.0	0.0
San Vicente	0.1	158	0.0	0.0
Usulután	0.1	204	0.0	0.0
San Miguel	1	1,044	0.02	5.4
Morazán	9.7	12,708	0.04	7.2
La Unión	3	4,425	0	0.0

¹/Producción en patio: es el cultivo de plantas, la cría o engorde de animales en pequeñas áreas alrededor de una vivienda, como patios o jardines. Este tipo de producción es común tanto en zonas urbanas y rurales, y tiene como objetivo la producción de alimentos para el autoconsumo, la generación de ingresos adicionales por la venta incidental, y la mejora de la seguridad alimentaria y nutricional de los hogares.

Nota: los totales pueden diferir con las sumatorias individuales por aproximación de datos

Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador

Nota: Datos preliminares



Café

Área cultivada en plantilla y área cosechada de café

en manzanas



105,741

**Área cultivada
con café**



95.6%

101,094
Área cosechada



4.4%

4,647
Área en plantilla



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares.

San Francisco Chinameca, La Paz

Área cosechada

(en manzanas)

101,094



9.2%

9,345

Manzanas cosechadas
en Bajío



49.5%

49,966

Manzanas cosechadas
a Media Altura



41.3%

41,783

Manzanas cosechadas
a Estricta Altura



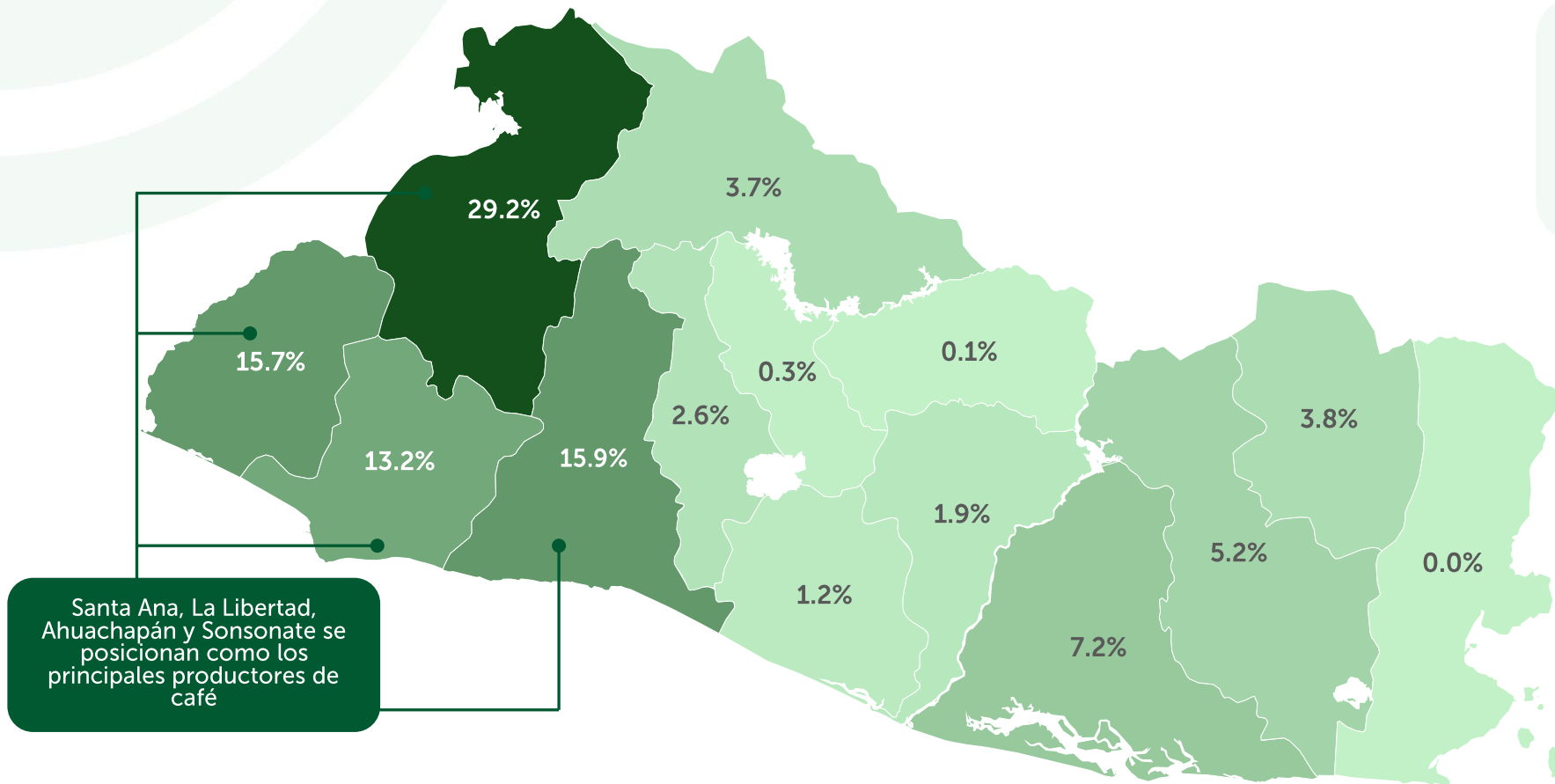
Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares.

San Francisco Chinameca, La Paz

El 74% de la producción nacional de café se concentra en cuatro departamentos, principalmente en Santa Ana

Distribución de la producción de café por departamento
octubre 2023 - septiembre 2024

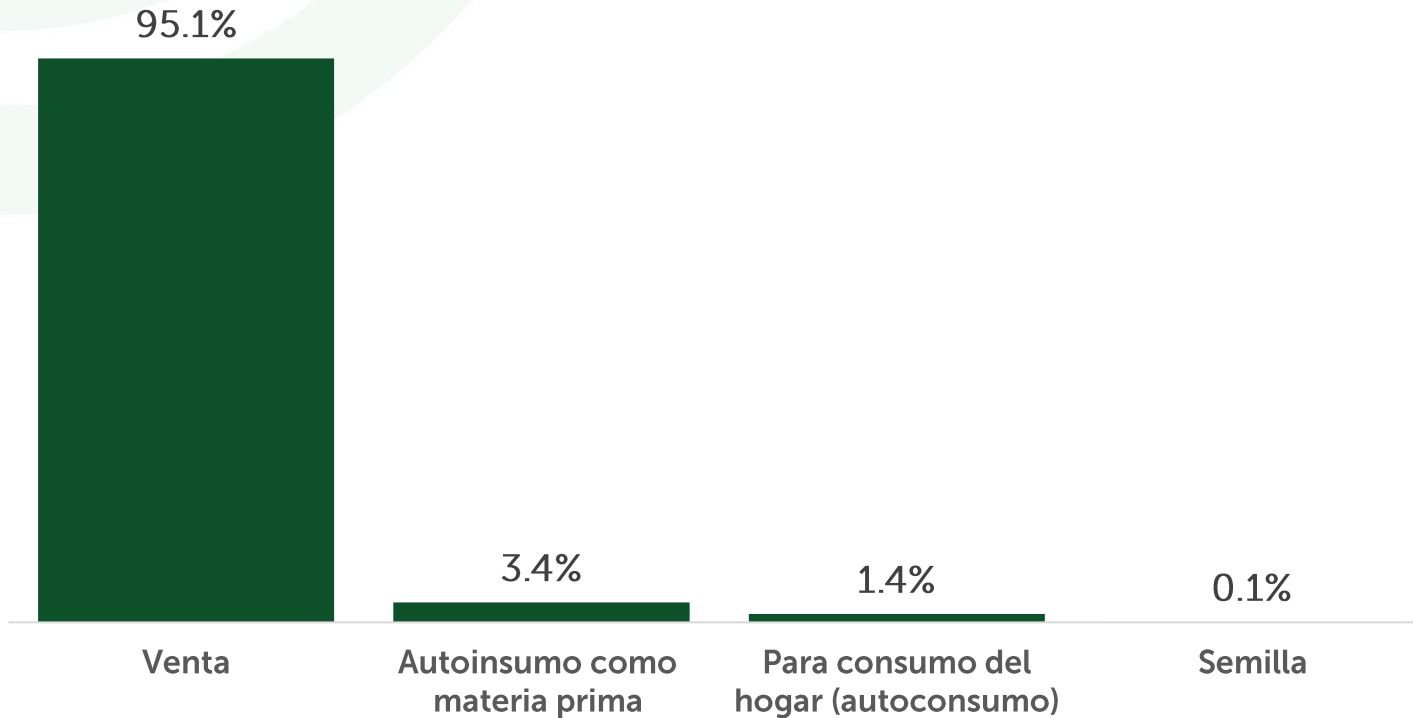
4,037,752
Producción
(QQ de café uva)



Santa Ana, La Libertad, Ahuachapán y Sonsonate se posicionan como los principales productores de café

El principal destino de producción es para la venta, representado por un 95.1%

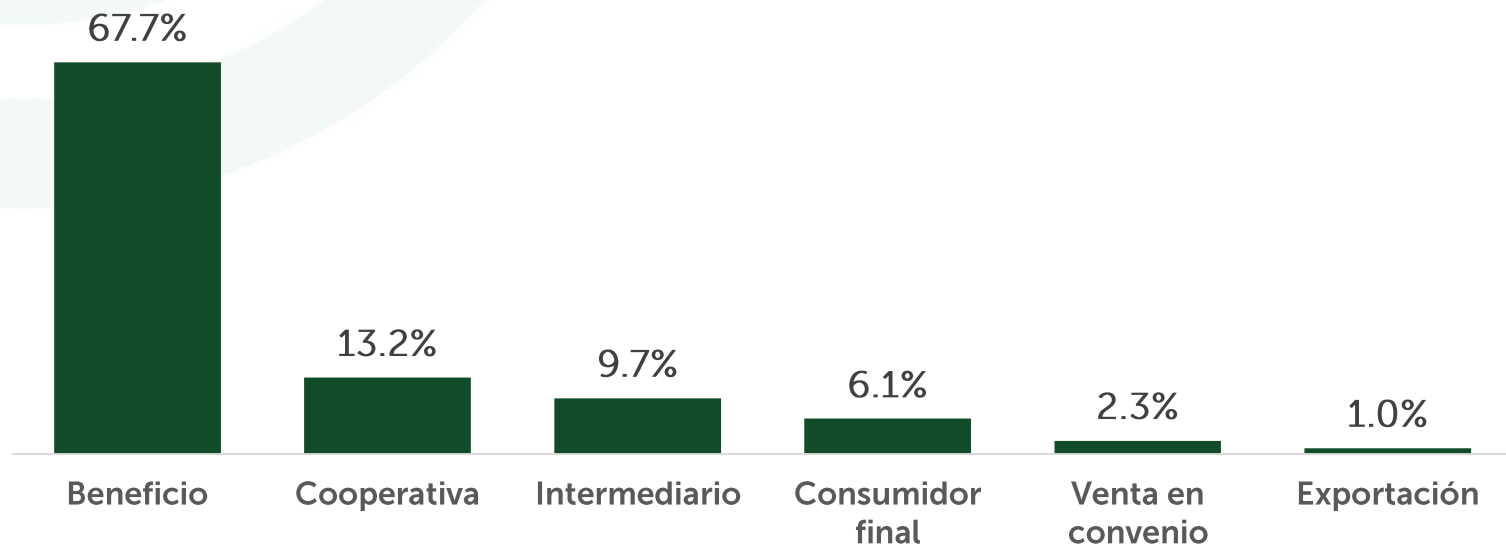
Producción de café, según destino de la producción
octubre 2023 – septiembre 2024.



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

Los productores comercializan su café principalmente a través de los beneficios

Canal de comercialización de la producción de café, octubre 2023 – septiembre 2024.



Producción declarada para la venta (QQ Café Uva)

2,614,458
QQ (66.3%)

515,737
QQ (13.1%)

316,682
QQ (8.0%)

189,960
QQ (4.8%)

61,348
QQ (1.6%)

243,489
QQ (6.2%)

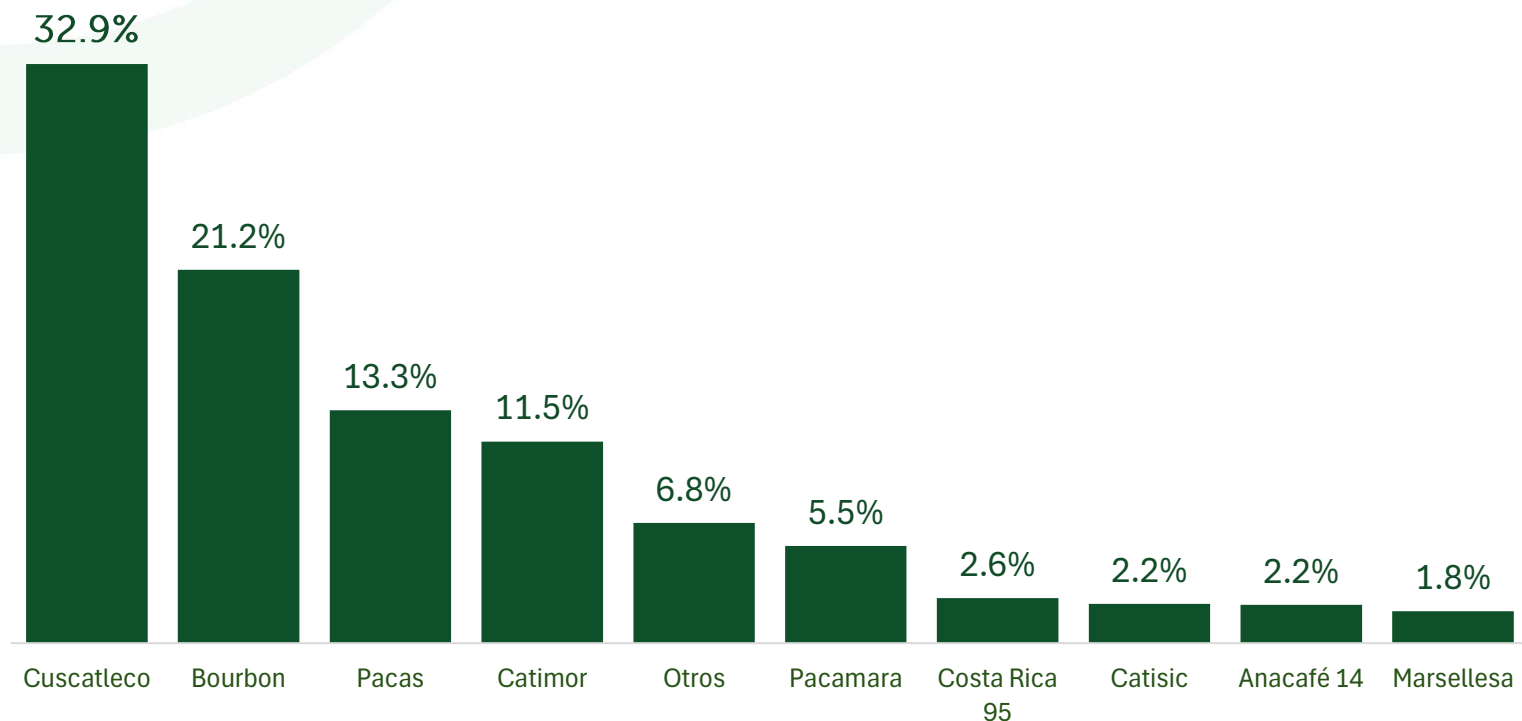


Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador

Nota: Datos preliminares

Predomina la preferencia de los productores por la variedad Cuscatleco en las parcelas de café, seguida por Bourbon y Pacas

Variedad de cultivo de café predominante en las parcelas octubre 2023- septiembre 2024



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador

Nota: Datos preliminares. El porcentaje es representativo a nivel de parcela cafetalera, independientemente del tamaño de esta; es decir que cada parcela a nivel nacional tiene el mismo peso relativo.,

El 95.4% de los productores cafetaleros está conformado por personas naturales

Total de productores

13,714



Naturales

95.4%

**Producción
(Quintales)**

**2,224,488 QQ
(54.9%)**



Jurídicos

4.6%

**1,828,864 QQ
(45.1%)**



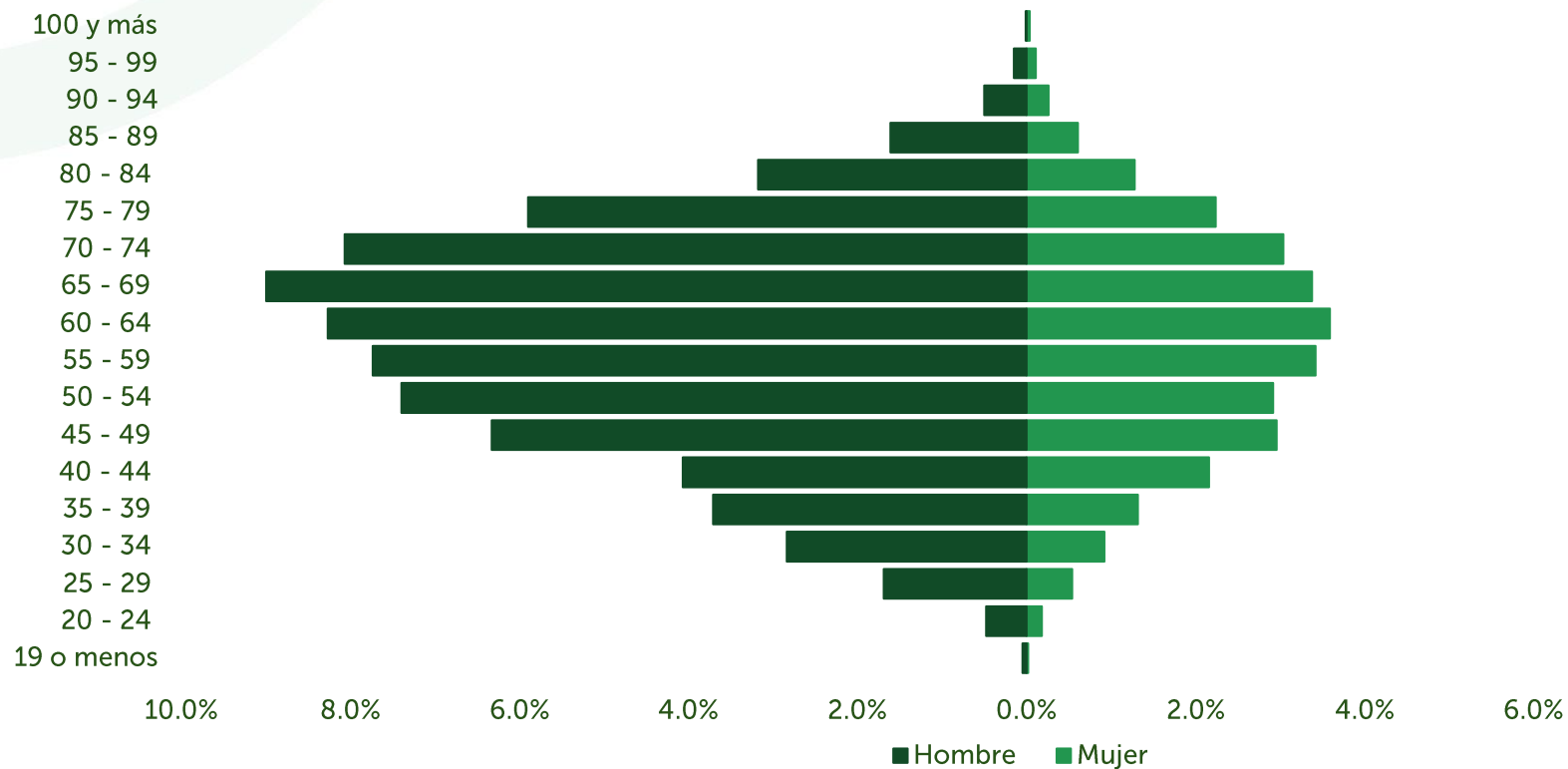
Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares



Quezaltepeque, La Libertad

La mayoría de productores de café son hombres

Productores de café por grupos de edad y sexo
octubre 2023-septiembre 2024



71.1%
Hombres



28.9%
Mujeres

El área de café en patio superó las 65 manzanas a nivel nacional

Área cultivada y producción estimada en patio¹ por departamento Día de la entrevista

Departamentos	Café Uva	
	Área (MZ)	Producción estimada (QQ)
Total país	65.3	2,606
Ahuachapán	6.4	247.9
Santa Ana	9.2	462.4
Sonsonate	1.0	37.2
Chalatenango	7.3	436.8
La Libertad	2.6	98.2
San Salvador	1.6	51.2
Cuscatlán	0.6	17.4
La Paz	0.5	14.8
Cabañas	0.6	19.9
San Vicente	0.3	20.1
Usulután	2.9	117.6
San Miguel	8.7	287.0
Morazán	19.6	669.1
La Unión	4.0	126.7

¹/Producción en patio: es el cultivo de plantas, la cría o engorde de animales en pequeñas áreas alrededor de una vivienda, como patios o jardines. Este tipo de producción es común tanto en zonas urbanas y rurales, y tiene como objetivo la producción de alimentos para el autoconsumo, la generación de ingresos adicionales por la venta incidental, y la mejora de la seguridad alimentaria y nutricional de los hogares.

Nota: los totales pueden diferir con las sumatorias individuales por aproximación de datos

Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador

Nota: Datos preliminares



Granos Básicos



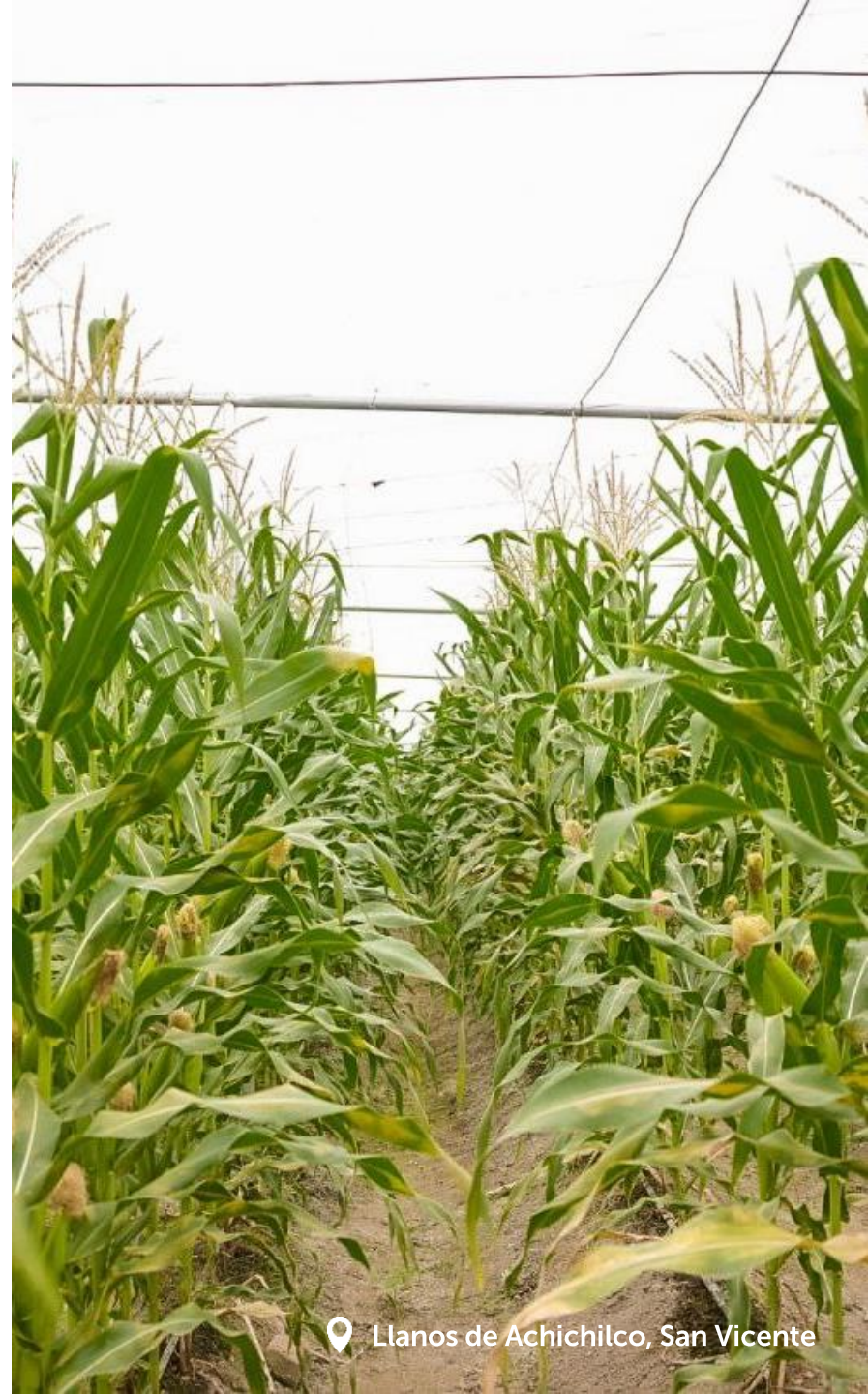
Maíz

Área cosechada de maíz

en manzanas



293,458mz
Área cosechada



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

 Llanos de Achichilco, San Vicente

Área sembrada de maíz

(porcentaje)



19.7%

Manzanas sembradas con **semilla criolla**



75.0%

Manzanas sembradas con **semilla híbrida**



3.3%

Manzanas sembradas con **semilla segregada**



2.0%

Manzanas sembradas con **otro tipo de semilla**



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

El principal propósito de cultivo de maíz es la producción de grano



Grano

10,850,674
QQ

292,816
Mz
(99.8%)



Semilla

26,824
QQ

641
Mz
(0.2%)

Producción total
(Quintales)

Área cosechada
(Manzanas)

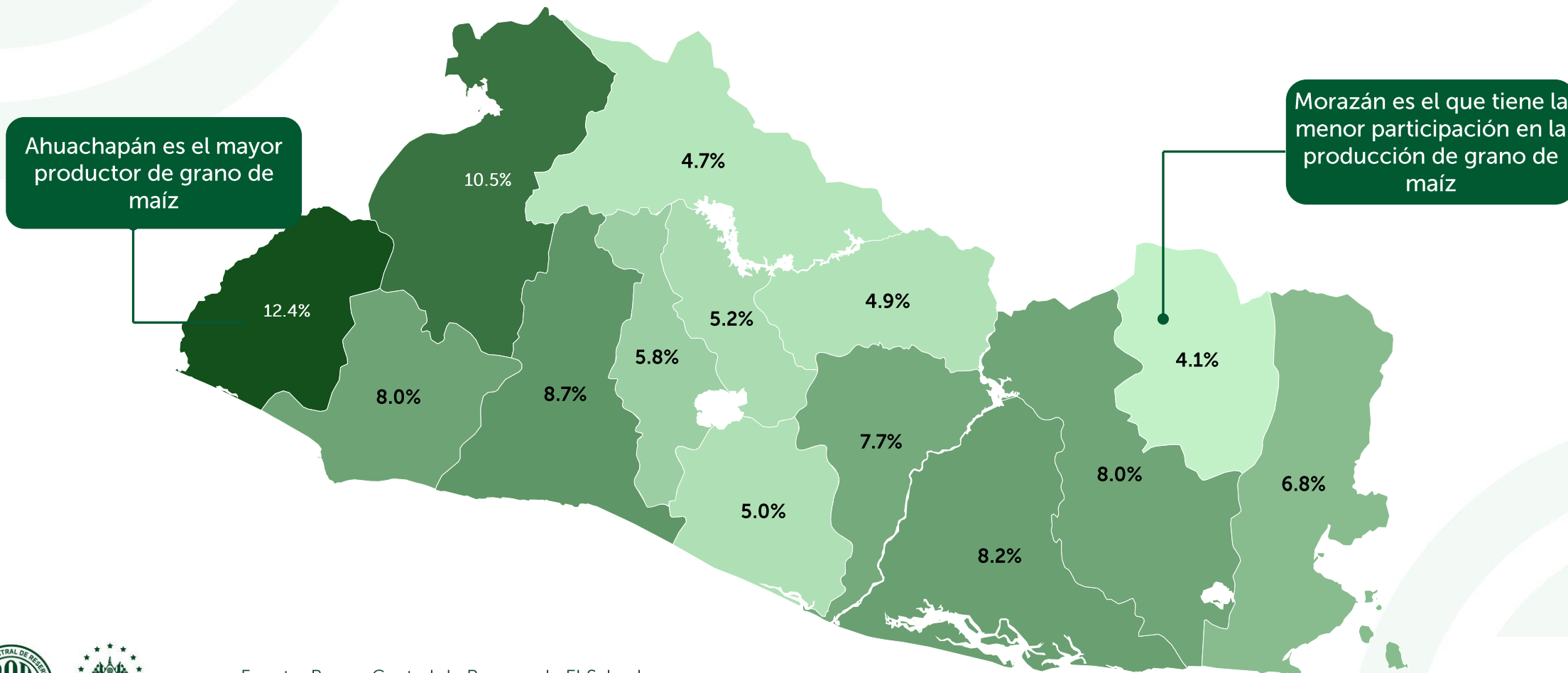
Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador

Nota:

- La suma de área cosechada puede incluir más de dos propósitos, por lo que se tiene un área mayor respecto al área total sembrada.
- Datos preliminares

La mayor producción de grano de maíz se realiza en la zona occidental, destacando el departamento de Ahuachapán con mayor participación

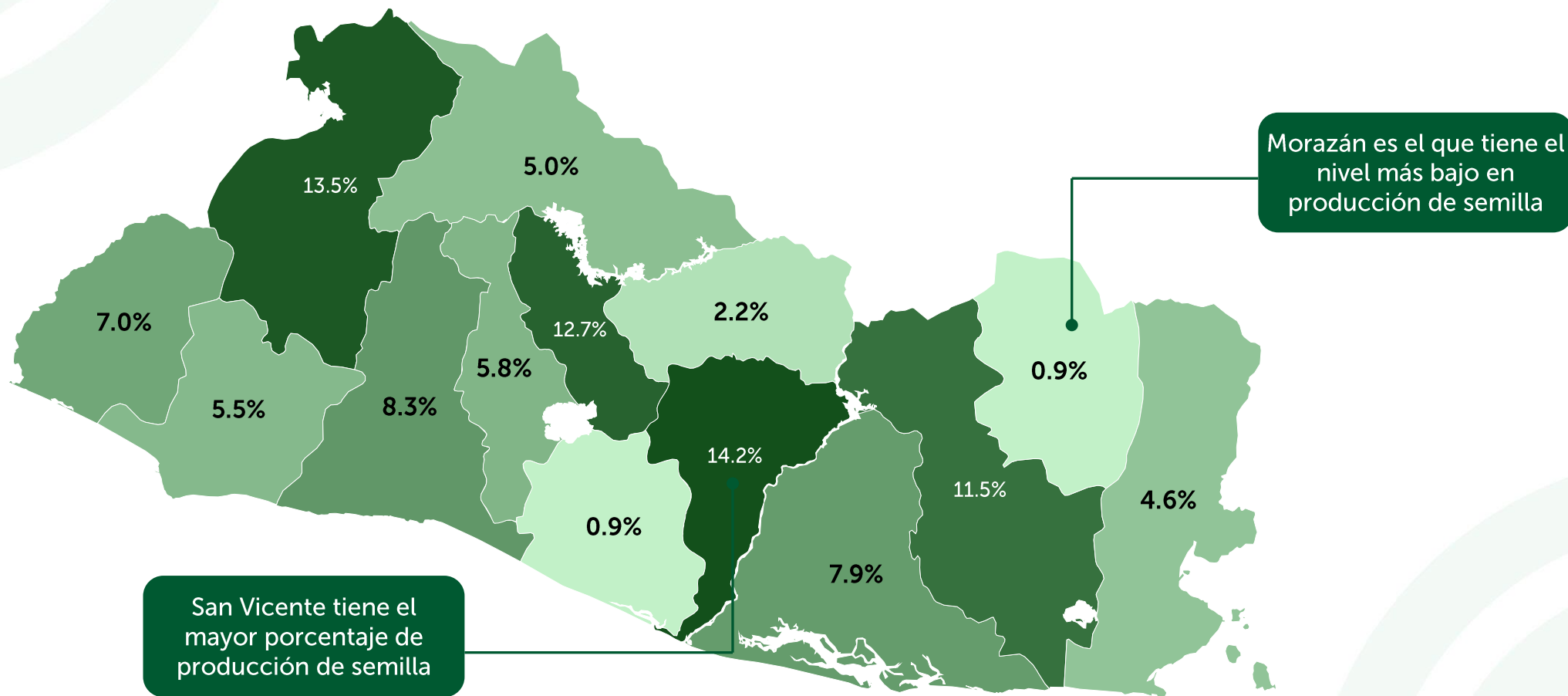
Distribución de la producción de grano de maíz por departamento, mayo 2024 a abril 2025



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

La producción de semilla comercial de maíz a nivel nacional se produce en mayor medida en San Vicente

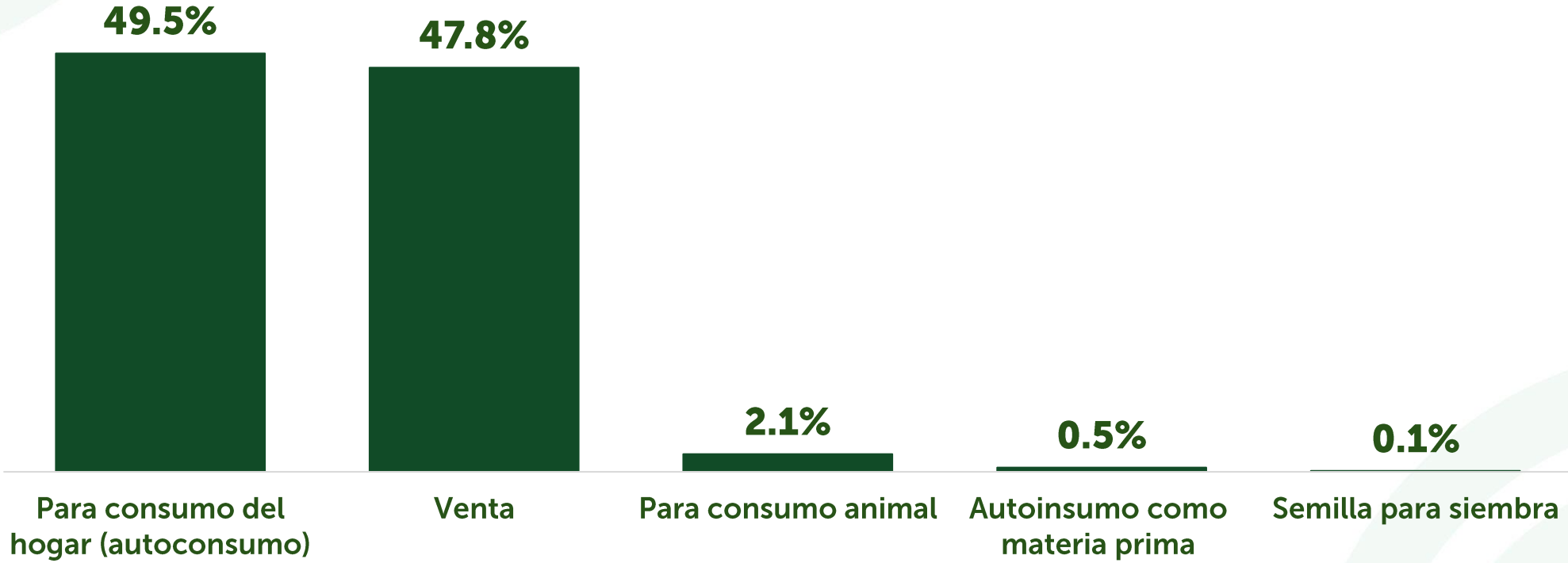
Distribución de la producción de semilla comercial de maíz por departamento, mayo 2024 a abril 2025



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

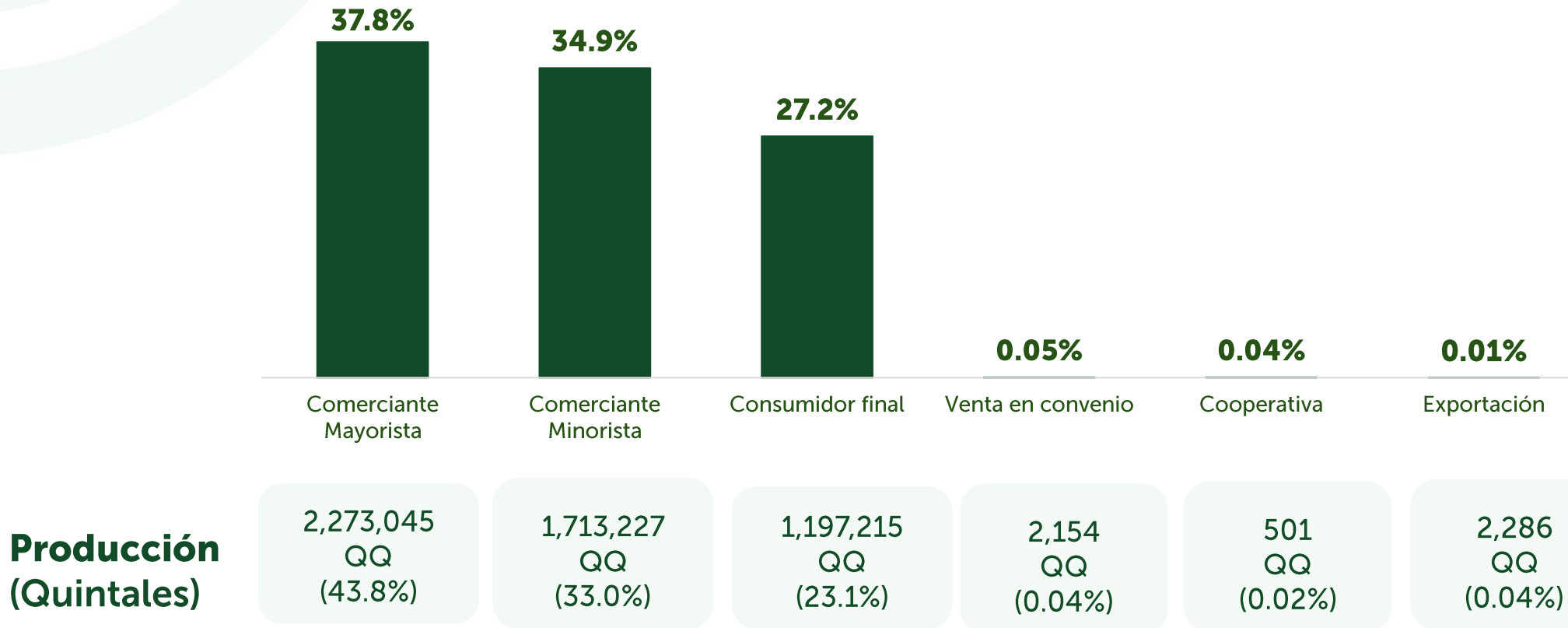
La producción de grano de maíz es destinada principalmente para el autoconsumo del hogar

Distribución porcentual de la producción de grano de maíz, según destino de la producción, mayo 2024 a abril 2025



El maíz para la venta se comercializa principalmente a través de comerciantes mayoristas

Distribución porcentual de productores de maíz cuya producción se destina a la venta, según el canal de comercialización de grano de maíz destinado para la venta, mayo 2024 a abril 2025



La mayoría de productores de maíz desarrollan las actividades como personas naturales

Total de productores

400,803



Naturales

99.97%



Jurídicos

0.03%

**Producción
(Quintales)**

**10,818,900
QQ
(99.7%)**


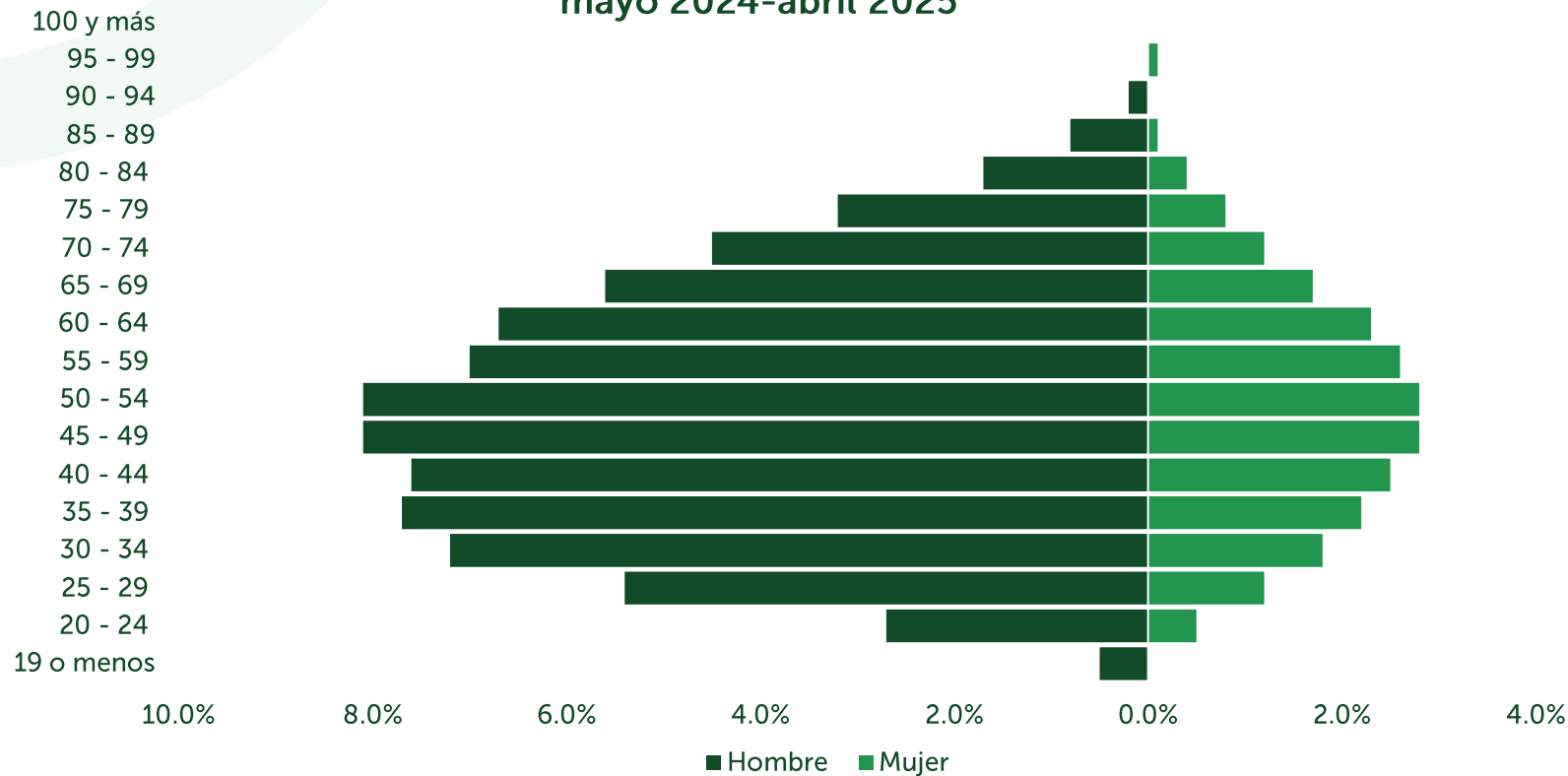
**31,774
QQ
(0.3%)**



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

Más de la tercera parte de los productores de maíz son hombres

Distribución de productores naturales de maíz
por grupos de edad y sexo
mayo 2024-abril 2025



77.0%
Hombres



23.0%
Mujeres

A close-up photograph of a person's hands holding a generous amount of bright red beans. The hands are positioned above a white, woven sack that is also filled with the same beans. The background is softly blurred, showing an outdoor setting with some greenery and a blue object. The overall scene conveys a sense of agricultural harvest and quality control.

Frijol

Área cosechada de frijol

en manzanas



81,722mz
Área cosechada



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

📍 Quezaltepeque, La Libertad

Área sembrada de frijol (porcentajes)



27.3%

Manzanas sembradas
como **monocultivo**



55.2%

Manzanas sembradas
como **relevo de otro cultivo**



17.5%

Manzanas sembradas
como **asocio con otro cultivo**



El principal propósito del cultivo de frijol es la producción de grano

Producción total
(Quintales)

Área cosechada
(Manzanas)



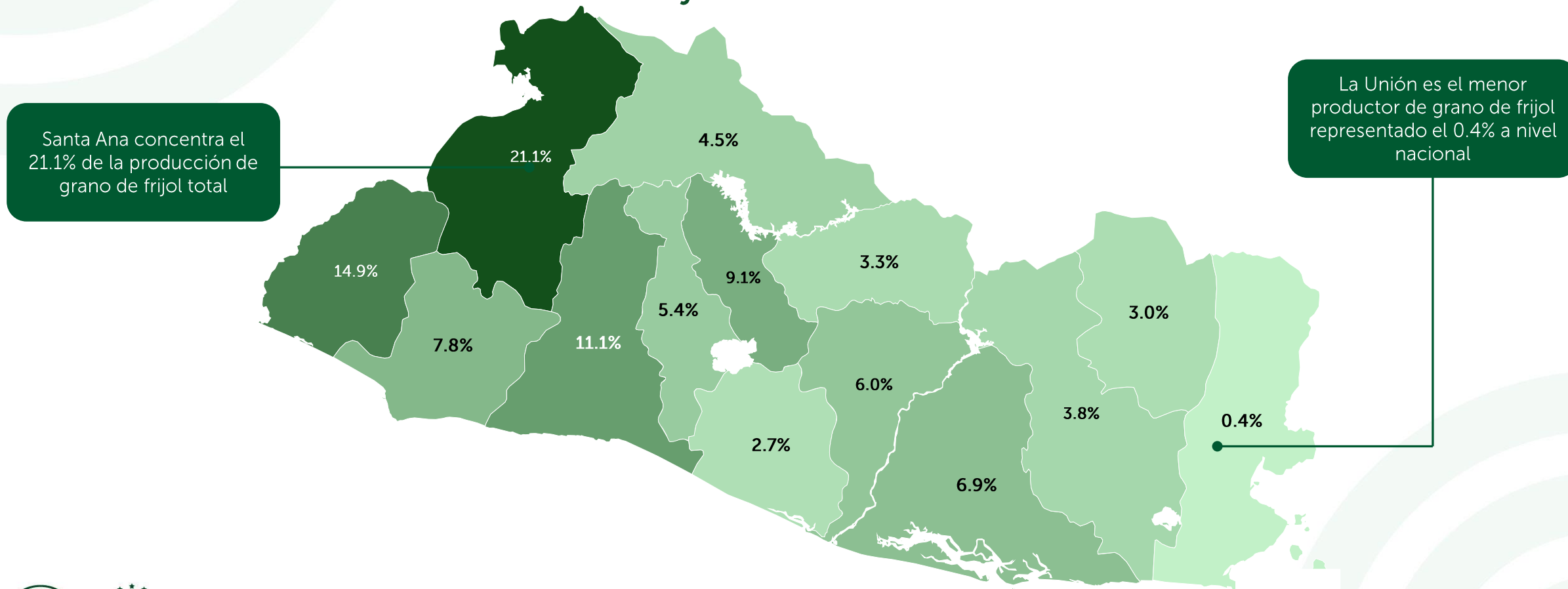
Grano
991,155
QQ
(99.5%)
81,174
Mz
(99.3%)



Semilla comercial
5,064
QQ
(0.5%)
548
Mz
(0.7%)

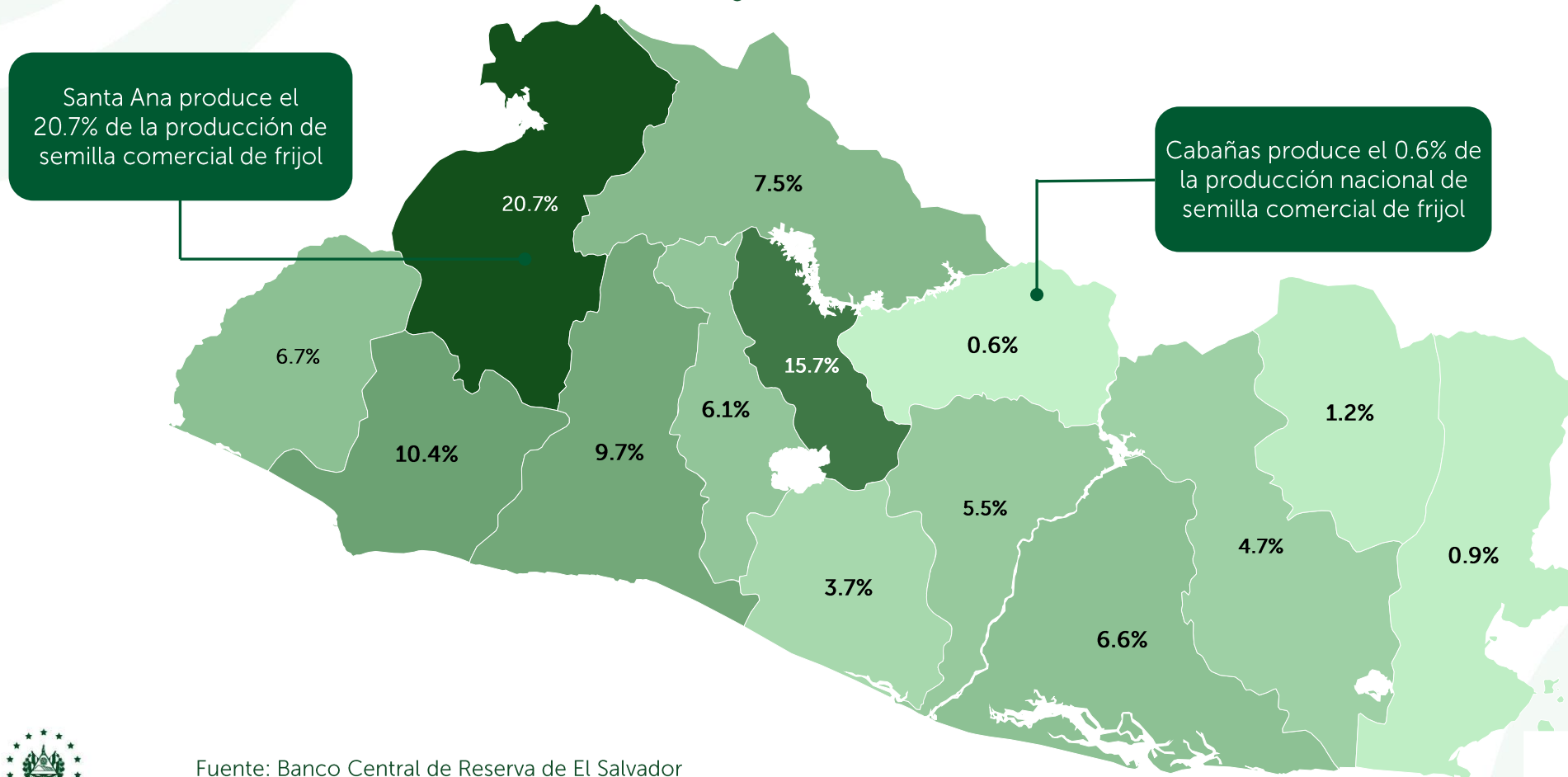
El Departamento de Santa Ana registra la mayor producción del grano de frijol

Distribución de la producción de grano de frijol por departamento, mayo 2024 a abril 2025



Más de la tercera parte de la producción de semilla comercial de frijol se concentra en los departamentos del occidente del país

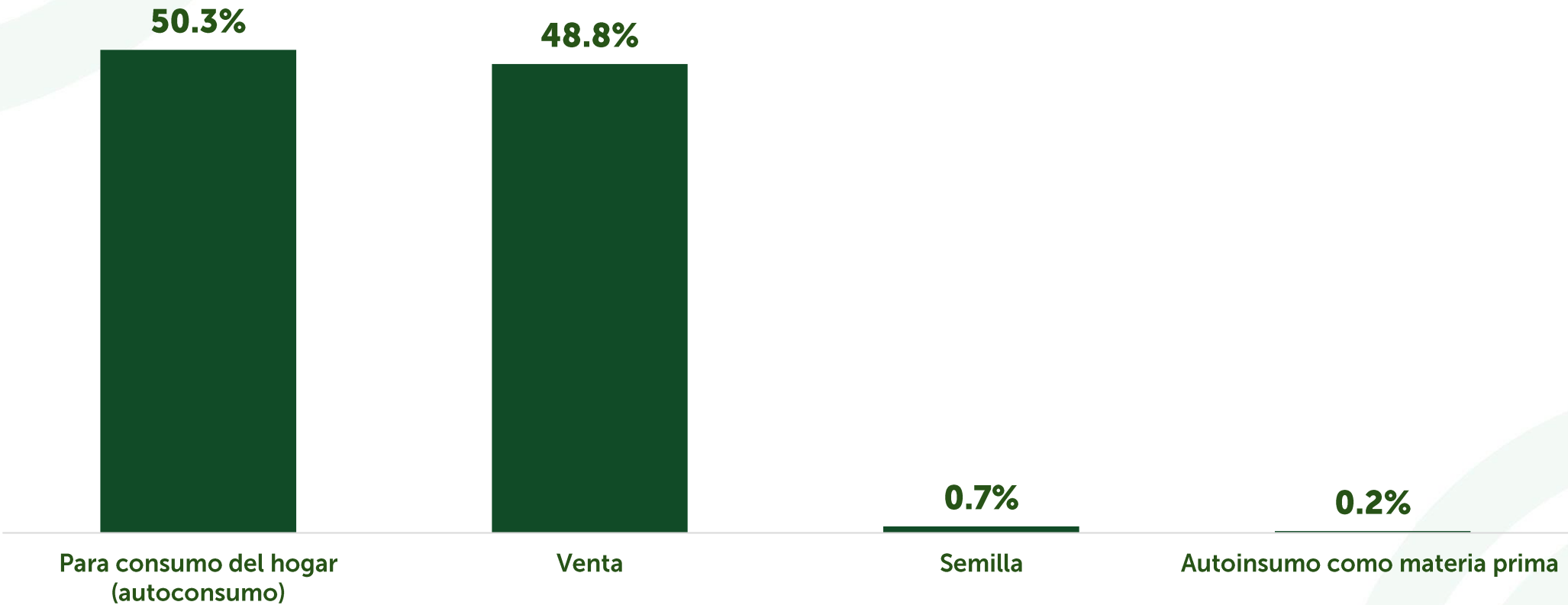
Distribución de la producción de semilla comercial de frijol por departamento, mayo 2024 a abril 2025



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

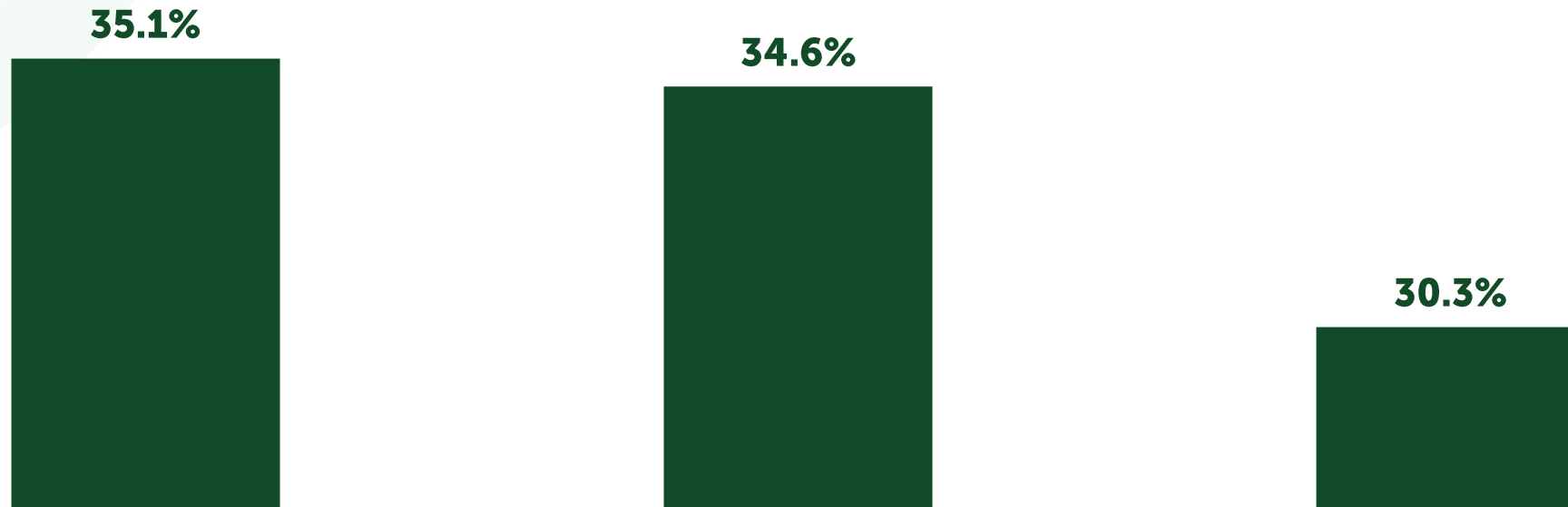
El principal destino de la producción de frijol es el autoconsumo

Producción de frijol según destino de la producción, mayo 2024 a abril 2025



El frijol se comercializa principalmente a través de mayoristas

Distribución porcentual de productores por canal de comercialización de frijol destinadas para la venta, mayo 2024-abril 2025



Comerciante Mayorista

Comerciante Minorista

Consumidor final

**Producción
(Quintales)**

202,454
QQ
(41.9%)

163,678
QQ
(33.8%)

117,561
QQ
(24.3%)

Más del 99% de los productores de frijol son personas naturales

Total de productores

214,738



Naturales

99.97%

993,459

QQ

(99.7%)



Jurídicos

0.03%

2,760

QQ

(0.3%)

Producción
(Quintales)




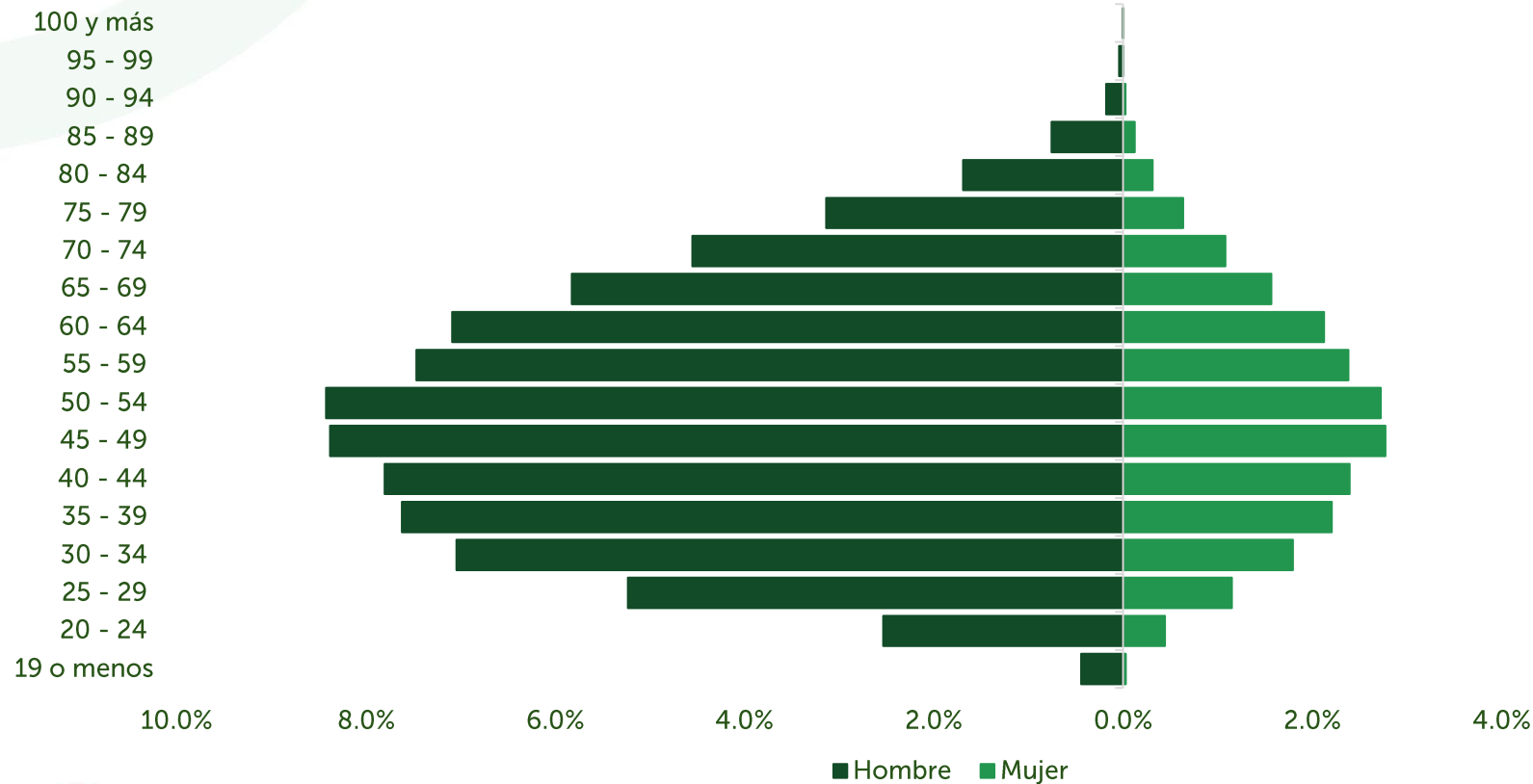
Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador

Nota: Datos preliminares



Más del 75% de los productores de frijol son hombres

Distribución de productores naturales de frijol por grupos de edad y sexo mayo 2024-abril 2025



78.2%
Hombres



21.8%
Mujeres

A close-up photograph of rice panicles, showing the golden-brown grains and green leaves. The background is a bright blue sky with soft white clouds. The word "Arroz" is overlaid in white text at the bottom center.

Arroz

Área cosechada de grano de arroz y semilla en manzanas



825mz
Área cosechada



Producción de grano de arroz y semilla en QQ



Grano y semilla

Producción total
(Quintales)

76,941

QQ

Área cosechada
(Manzanas)

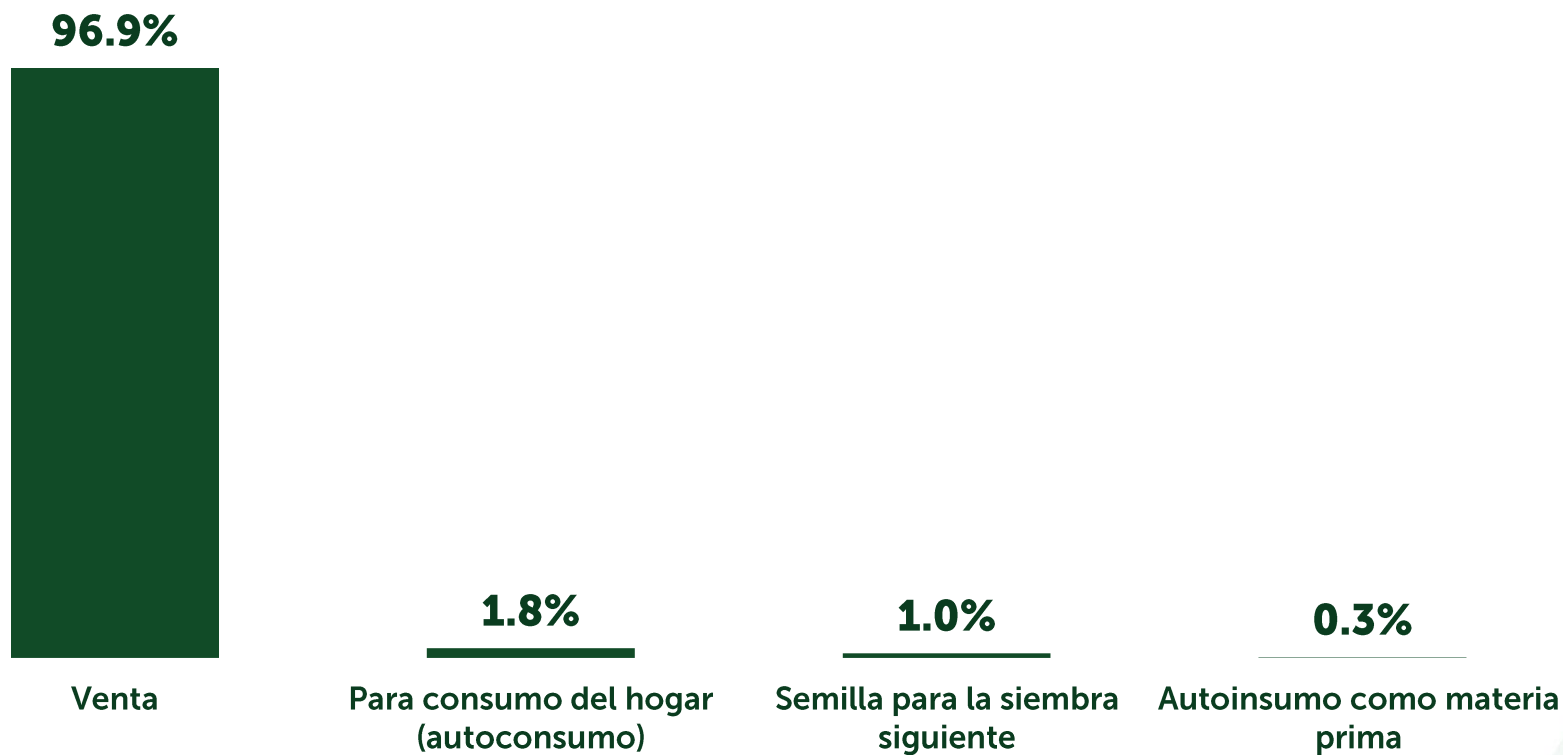
825

Mz

Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

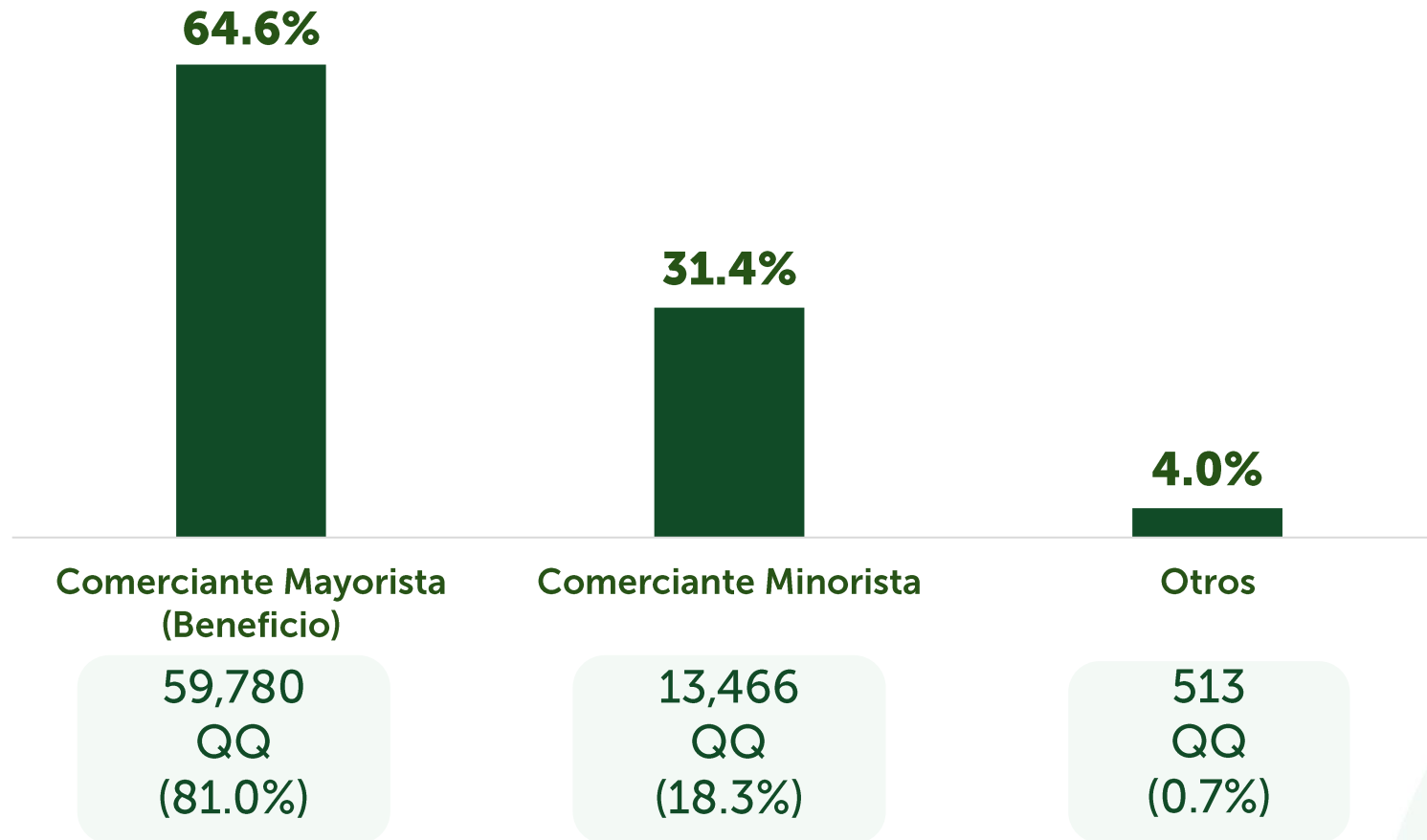
El principal destino de la producción de grano de arroz es la venta

Producción de grano de arroz según destino de la producción,
mayo 2024 a abril 2025



El canal de comercialización principal de la producción de arroz son los comerciantes mayoristas

Distribución porcentual de productores por canal de comercialización de arroz destinadas para la venta, mayo 2024-abril 2025



Producción (Quintales)

La mayoría de productores de arroz desarrollan las actividades como personas naturales

Total de productores

648



Naturales

99.4%

70,313

QQ

(91.4%)



Jurídicos

0.6%

6,628

QQ

(8.6%)

Producción
(Quintales)

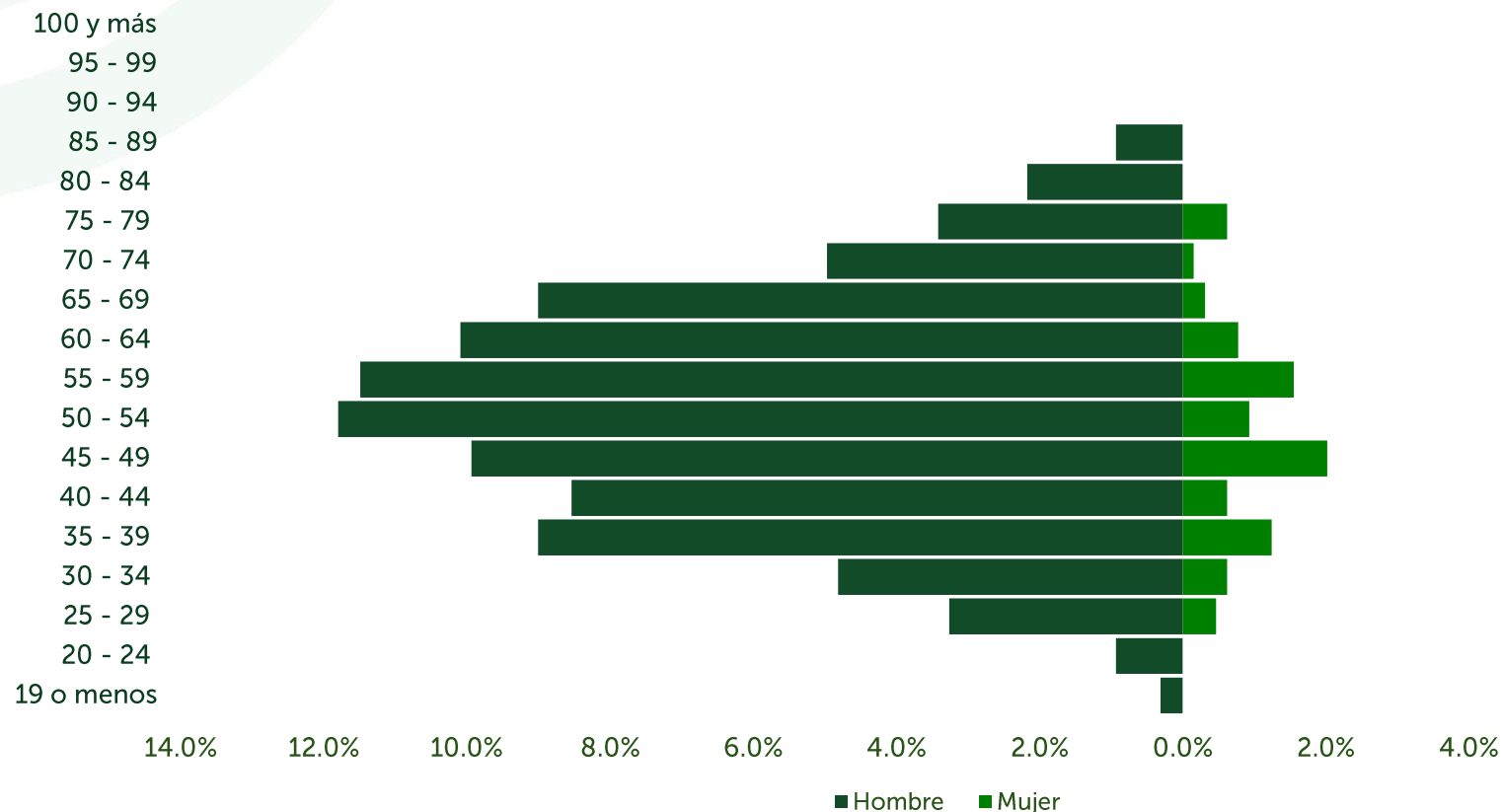


Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares



Más del 90% de los productores de arroz son hombres

Distribución de producción de arroz por grupo de edad y sexo
mayo 2024-abril 2025



90.7%
Hombres



9.3%
Mujeres



Maicillo

 Laguna de Apastepeque, San Vicente

Área cosechada de maicillo (sorgo)

en manzanas



70,169mz
Área cosechada



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador

Nota: Datos preliminares

- Incluye área para grano y semilla de maicillo.

 Quezaltepeque, La Libertad

Área sembrada de maicillo (porcentaje)



26.1%

Manzanas sembradas
como **monocultivo**



73.9%

Manzanas sembradas
en **relevo con maíz**



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

El principal propósito de cultivo de maicillo es la producción de grano

Producción total
(Quintales)

Área cosechada
(Manzanas)



Grano
1,491,192
QQ
(99.6%)

69,881
Mz
(99.6%)

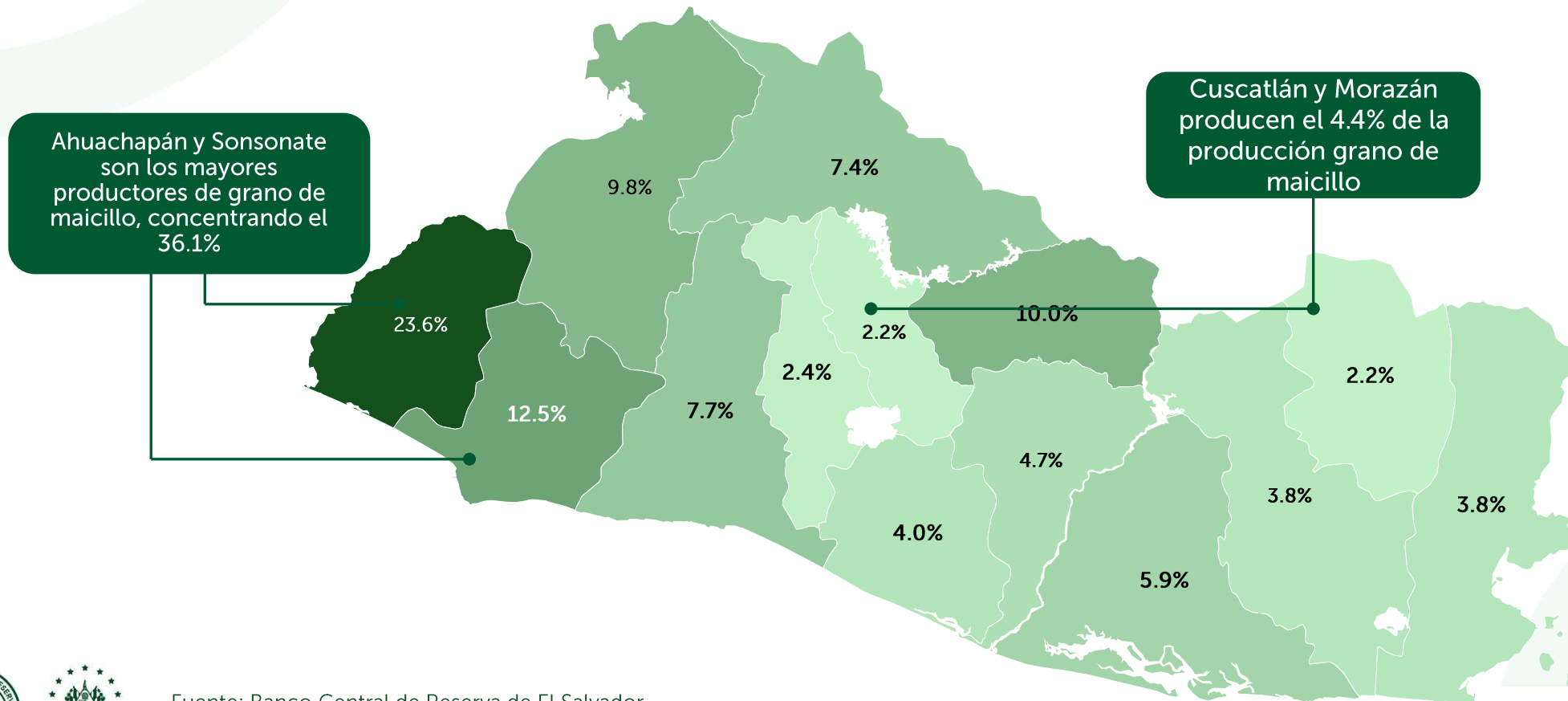


Semilla
6,398
QQ
(0.4%)

288
Mz
(0.4%)

Ahuachapán y Sonsonate se posicionan como los principales productores de grano de maicillo a nivel nacional

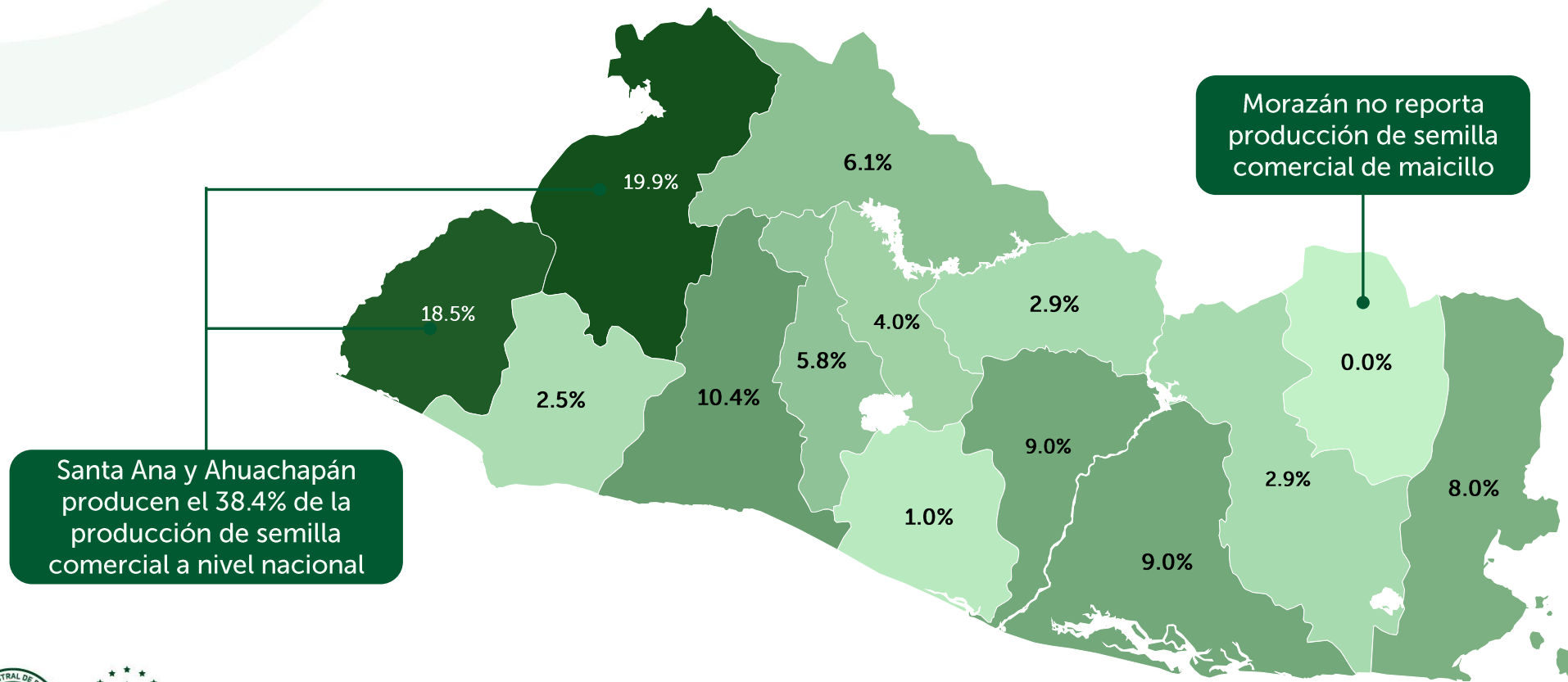
Distribución de la producción de grano de maicillo por departamento, mayo 2024 a abril 2025



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

En Santa Ana y Ahuachapán se concentra el 38.4% de la producción de semilla comercial de maicillo a nivel nacional

Distribución de la producción de semilla comercial de maicillo por departamento, mayo 2024 a abril 2025

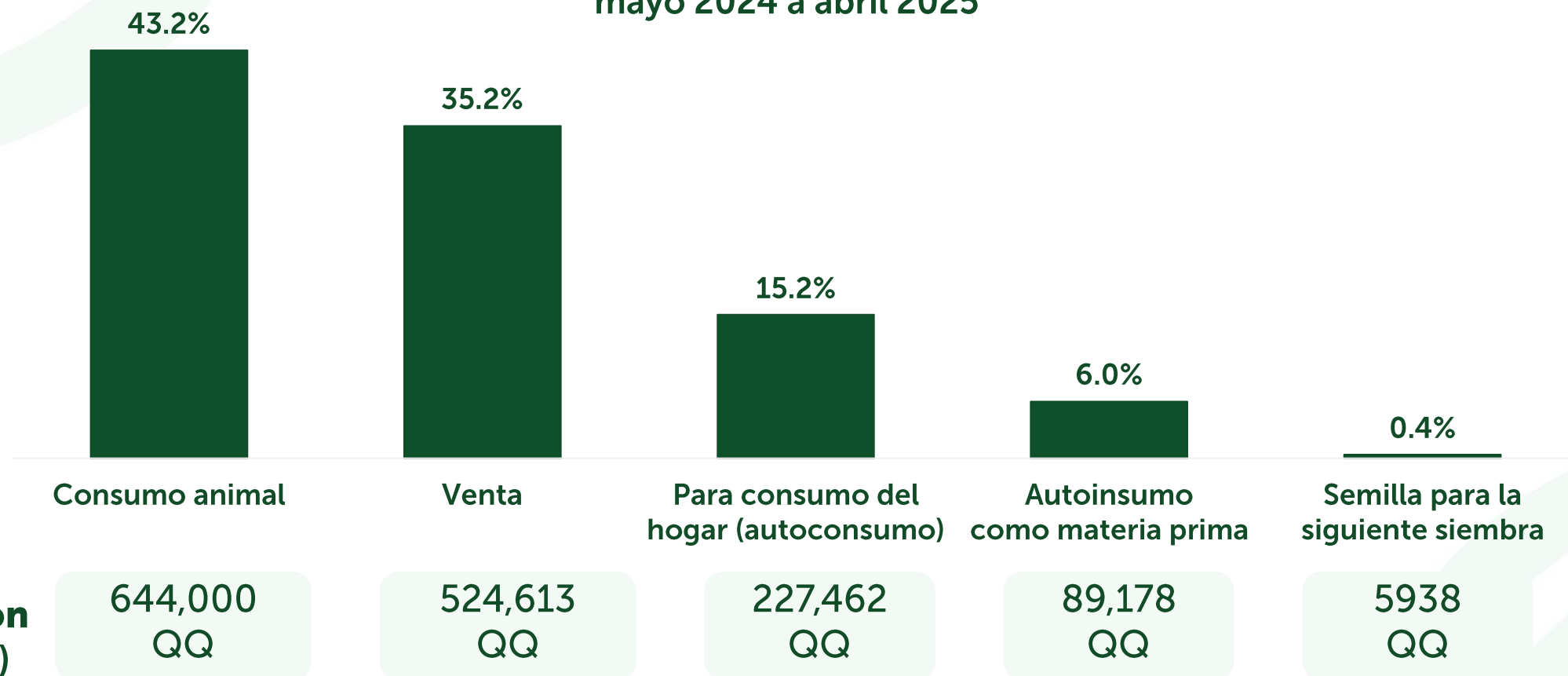


Santa Ana y Ahuachapán producen el 38.4% de la producción de semilla comercial a nivel nacional

Morazán no reporta producción de semilla comercial de maicillo

La producción de maicillo se destina principalmente para el consumo animal

Distribución porcentual de la producción de grano de maicillo, según destino de la producción, mayo 2024 a abril 2025



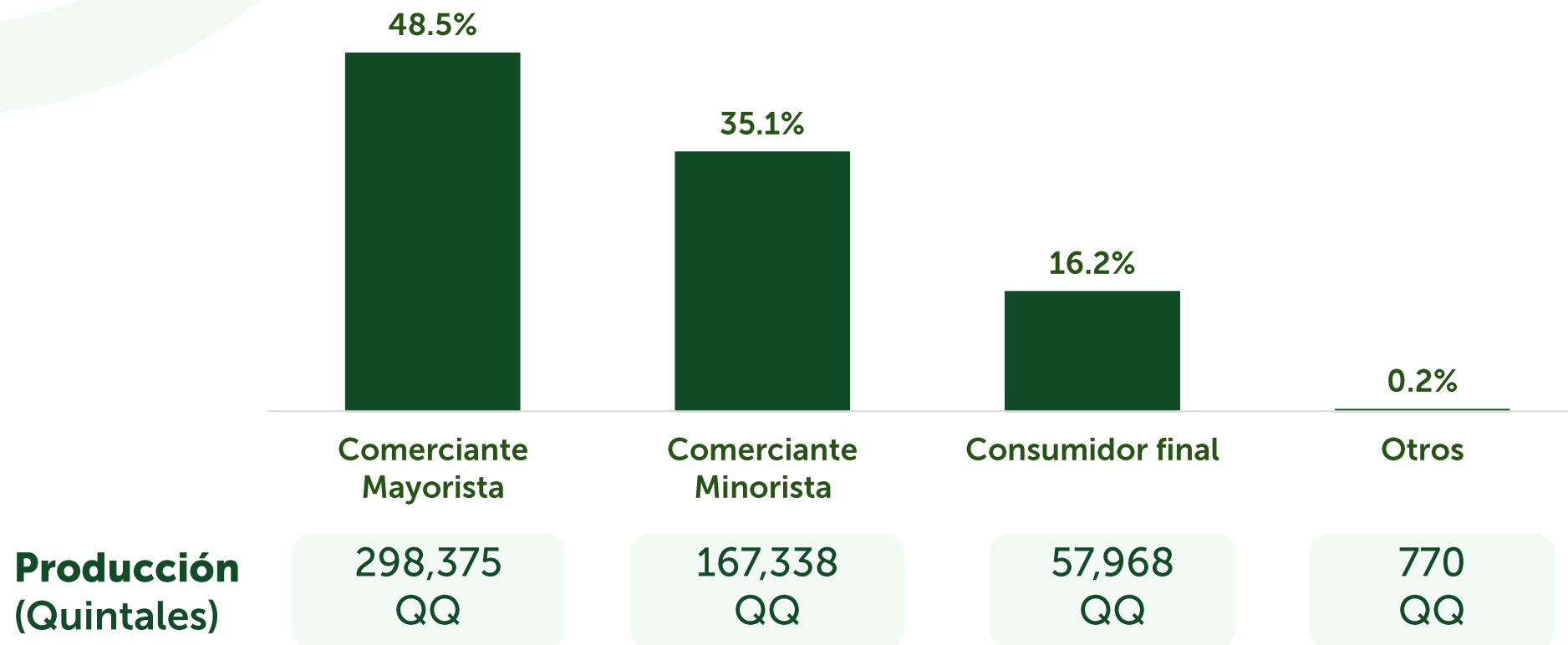
Producción
(Quintales)



Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares

El principal canal de comercialización para la producción de maicillo son comerciantes mayoristas

Distribución porcentual de comercialización de maicillo destinado para la venta, mayo 2024 a abril 2025



Los productores de maicillo son personas naturales

Total de productores

94,867



Naturales

99.98%



Jurídicos

0.02%

Producción
(Quintales)

1,489,676
QQ(99.0%)

1,516
QQ(0.1%)



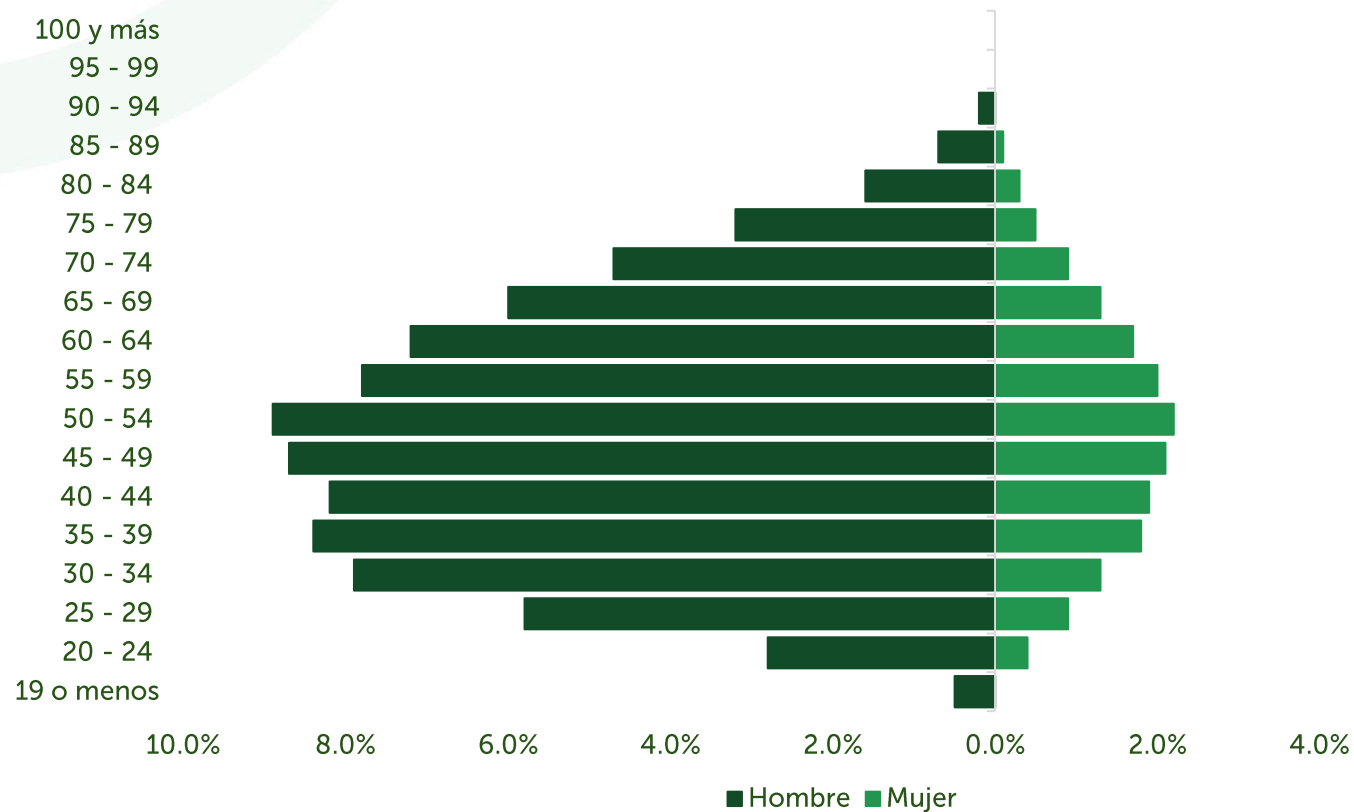
Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador
Nota: Datos preliminares



Guazapa, San Salvador

El 57.1% de los productores de maicillo son hombres entre 30 y 64 años

Productores de maicillo por grupos de edad y sexo
mayo 2024-abril 2025



82.6%
Hombres



17.4%
Mujeres

La producción de patio de granos básicos alcanzó más de 500 manzanas y más de 21 mil quintales de producción

Área cultivada y producción estimada en patio¹ por departamento
Día de la entrevista

Departamentos	Área cultivada y producción en patio ¹							
	Granos básicos							
	Maíz		Frijol		Arroz		Maicillo	
	Área (MZ)	Producción estimada (QQ)	Área (MZ)	Producción estimada (QQ)	Área (MZ)	Producción estimada (QQ)	Área (MZ)	Producción estimada (QQ)
Total país	383	18,983	129	2,008	2	100	20	667
Ahuachapán	21	1,011	12	157	0	9	3	115
Santa Ana	50	2,514	22	388	0	0	1	55
Sonsonate	31	1,644	7	103	0	0	3	106
Chalatenango	25	1,138	6	81	0	14	2	44
La Libertad	21	1,090	9	124	0	0	1	41
San Salvador	35	1,654	14	229	0	0	0	11
Cuscatlán	29	1,181	18	299	0	10	0	9
La Paz	24	1,205	5	60	0	0	1	30
Cabañas	26	1,309	8	158	1	61	3	109
San Vicente	12	553	5	76	0	0	0	8
Usulután	15	807	3	47	0	4	1	52
San Miguel	35	1,599	6	79	0	1	2	58
Morazán	23	906	6	69	0	0	1	11
La Unión	37	2,374	9	138	0	0	2	17

¹/Producción en patio: es el cultivo de plantas, la cría o engorde de animales en pequeñas áreas alrededor de una vivienda, como patios o jardines. Este tipo de producción es común tanto en zonas urbanas y rurales, y tiene como objetivo la producción de alimentos para el autoconsumo, la generación de ingresos adicionales por la venta incidental, y la mejora de la seguridad alimentaria y nutricional de los hogares.

Nota: los totales pueden diferir con las sumatorias individuales por aproximación de datos

Fuente: Banco Central de Reserva de El Salvador

Nota: Datos preliminares

Reflexiones finales

- Dentro de los granos básicos, el maíz es el principal cultivo a nivel nacional, tanto en área cosechada como en nivel de producción
- La venta de la producción agrícola se realiza principalmente a intermediarios.
- En la actividad agrícola y acuícola predomina la participación de productores hombres.
- Los productores agrícolas y acuícolas realizan sus actividades productivas principalmente como personas naturales.

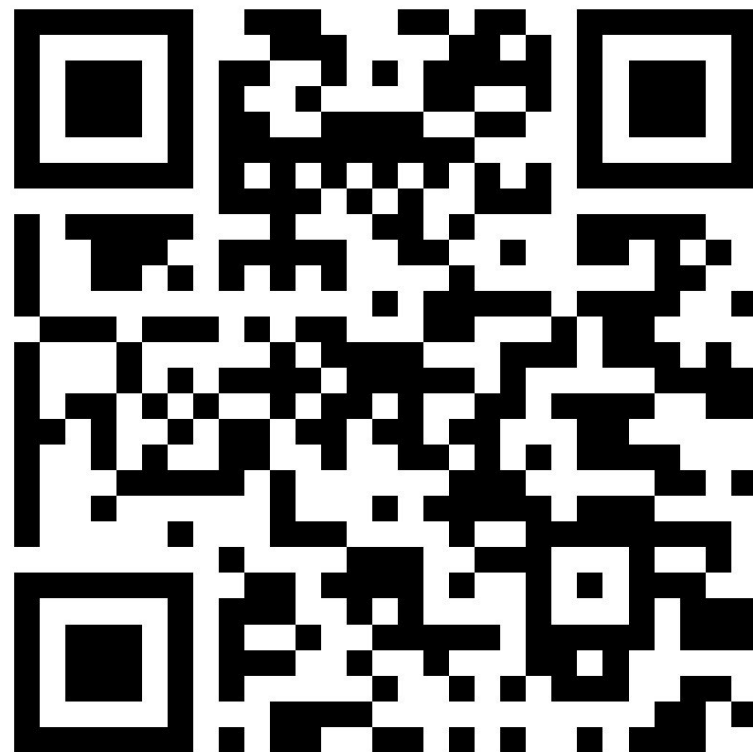
Próxima entrega

Junio 2026

- **Actividades Agrícolas**
 - Hortalizas
 - Frutales
 - Forestales
 - Viveros
- **Otros Animales**
- **Tenencia y Uso de Suelo**
- **Crédito y Asistencia Técnica**
- **Producción de Patio**
- **Empleo y Características Sociodemográficas**
- **Insumos, Prácticas, y Maquinaria y Equipo**



Puedes consultar la información utilizando el QR



<https://geoportal.bcr.gob.sv/>



BANCO
CENTRAL
DE RESERVA