

Encuesta de la Fase Posterior a la Enumeración del 2020 de Puerto Rico

Septiembre del 2022

Los datos de esta presentación han sido aprobados para su publicación.
Números de la DRB: CBDRB-FY21-DSSD007-0006, CBDRB-FY22-350 y CBDRB-FY22-351.

Resumen

1. Introducción a la Encuesta de la Fase Posterior a la Enumeración
2. Cobertura del censo de las personas de Puerto Rico
3. Cobertura del censo de las unidades de vivienda de Puerto Rico

Encuesta de la Fase Posterior a la Enumeración
del 2020

Presentación de la Encuesta de la Fase Posterior a la Enumeración

Septiembre del 2022

¿Qué es la PES?

Objetivo

- Medir la cobertura de personas y unidades de vivienda en el censo decenal
- Medir el error de cobertura neto y los componentes de cobertura
- No hay la intención de ajustar los conteos del censo

¿Cómo se usan los datos?

- Para evaluar el éxito del censo actual
- Para proporcionar información que mejore la cobertura de los censos futuros

¿Cómo se calcula la cobertura?

- Se lleva a cabo una encuesta en 10,000 bloques de muestra, independientemente del censo
- Comparar el número de personas en la encuesta independiente de la PES con las enumeraciones en el censo a fin de determinar a quién no se contó o se contó por error

Tasa estimada de error de cobertura neto

Error estimado de cobertura neto =

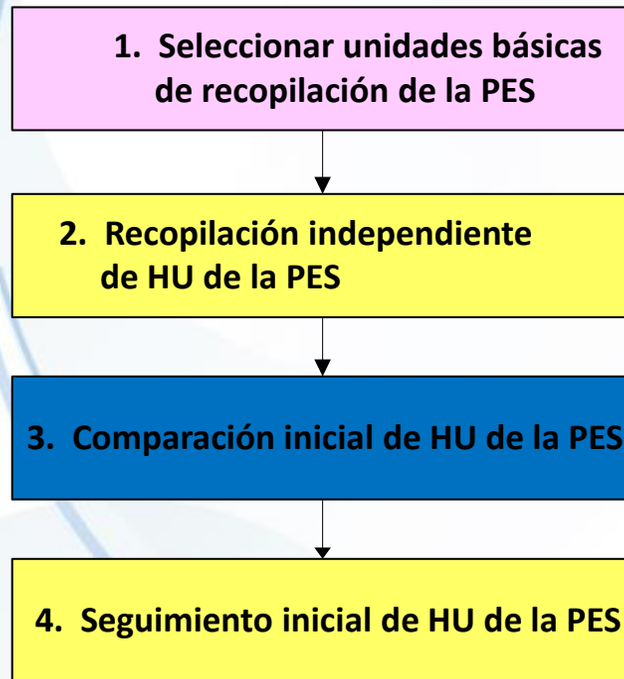
$$\left(\text{Conteo del censo} - \text{Estimaciones de la PES} \right) / \text{Estimaciones de la PES} * 100$$

- A las estimaciones de la PES se las considera como puntos de referencia cuando se calcula el error de cobertura neto.

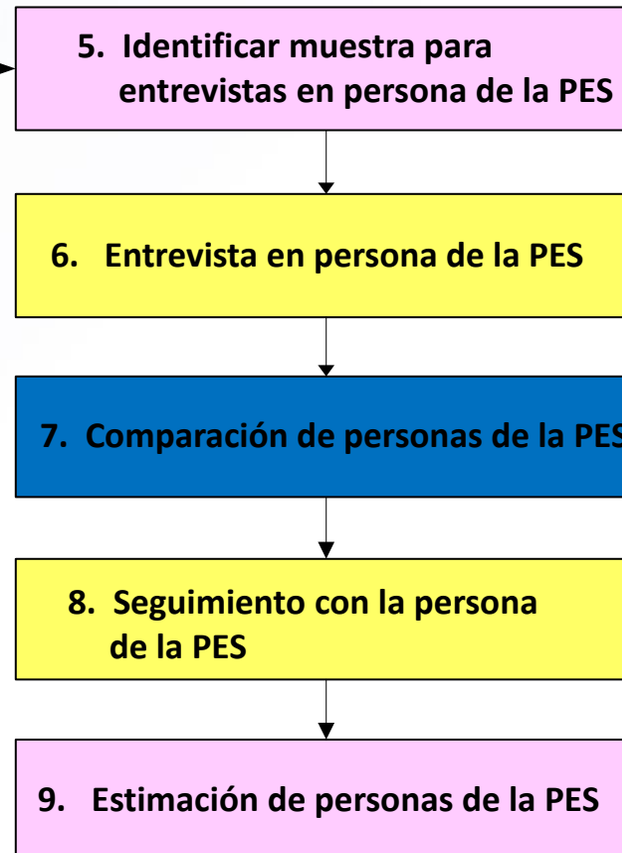
Muestras y estimaciones - **Rosado**
Operaciones de campo - **Amarillo**
Operaciones de comparación - **Azul**

Actividades de la PES del 2020

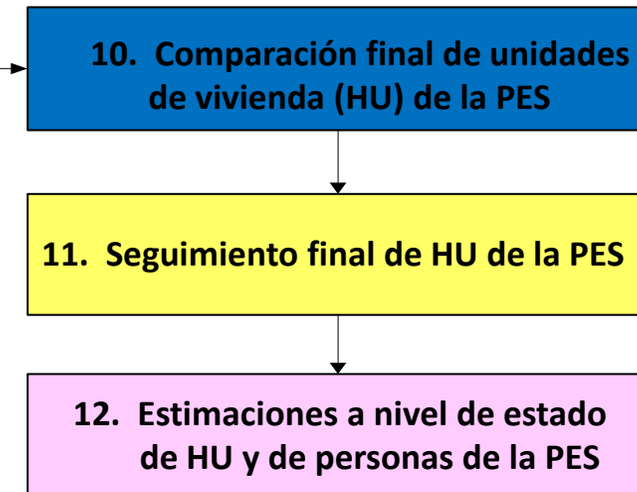
Operaciones iniciales de unidades de vivienda



Operaciones con personas



Operaciones finales de unidades de vivienda



Cronograma modificado de las actividades clave en el campo

Operación	Fechas efectivas	
	Inicio	Fin
Recopilación independiente de direcciones	1/16/2020	3/20/2020
Seguimiento inicial de HU	7/30/2020	9/21/2020
Entrevista en persona	9/23/2020	12/18/2020
Seguimiento con la persona	6/14/2021	9/17/2021
Seguimiento final de HU	12/06/2021	3/17/2022

Las fechas incluyen la realización de segundas entrevistas.

Resultados de la muestra de Puerto Rico

Muestra inicial

- Se seleccionaron 400 unidades básicas de recopilación en Puerto Rico
- Se incluyeron 18,000 unidades de vivienda en Puerto Rico

Después de hacer una submuestra

- 7,100 unidades de vivienda en Puerto Rico
 - 5,100 unidades de vivienda ocupadas en Puerto Rico
 - 4,500 entrevistas
 - 600 entrevistas que no se hicieron

Cobertura del censo de las personas de Puerto Rico

Septiembre del 2022

United States[®]
Census
2020

9

Datos destacados de la cobertura del Censo del 2020 de las personas de Puerto Rico

- La PES estimó que el Censo del 2020 **sobrecontó** la población de Puerto Rico por 174,000 personas. Esto representa una tasa de error de cobertura neto del 5.7 por ciento.
- La PES estimó que el Censo del 2020 **sobrecontó** el número de personas en unidades de vivienda que eran ocupadas por el **dueño** en Puerto Rico.
- La PES estimó **sobreconteos** estadísticamente significativos en Puerto Rico para las personas de **30 años en adelante**.
- La tasa estimada de enumeraciones erróneas de personas fue del 9.8 por ciento.

Nota: Se pueden encontrar más gráficos y tablas en el informe de la PES.

Resultados de la cobertura de **personas** de Puerto Rico: Componentes de cobertura

Componentes de cobertura del censo	Estimación	Error estándar	Porcentaje	Error estándar
Conteo del censo	3,248,000	X	100.0	X
Enumeraciones correctas	2,858,000	18,000	88.0	0.6
Enumeraciones erróneas	319,000	18,000	9.8	0.6
Debido a una duplicación	294,000	18,000	9.1	0.5
Por otras razones	25,000	4,000	0.8	0.1
Imputaciones de personas del censo	71,000	X	2.2	X
Estimación de viviendas de la PES	3,075,000	45,000	100.0	X
Enumeraciones correctas	2,858,000	18,000	92.9	1.3
Omisiones	217,000	44,000	7.1	1.3
Error de cobertura neto	174,000	45,000	5.7	1.5

Resultados de la cobertura de **personas** de Puerto Rico: Componentes de cobertura

Componentes de cobertura del censo	Estimación	Error estándar	Porcentaje	Error estándar
Conteo del censo	3,248,000	X	100.0	X
Enumeraciones correctas	2,858,000	18,000	88.0	0.6
Enumeraciones erróneas	319,000	18,000	9.8	0.6
Debido a una duplicación	294,000	18,000	9.1	0.5
Por otras razones	25,000	4,000	0.8	0.1
Imputaciones de personas del censo	71,000	X	2.2	X
Estimación de viviendas de la PES	3,075,000	45,000	100.0	X
Enumeraciones correctas	2,858,000	18,000	92.9	1.3
Omisiones	217,000	44,000	7.1	1.3
Error de cobertura neto	174,000	45,000	5.7	1.5

Resultados de la cobertura de **personas** de Puerto Rico: Componentes de cobertura

Componentes de cobertura del censo	Estimación	Error estándar	Porcentaje	Error estándar
Conteo del censo	3,248,000	X	100.0	X
Enumeraciones correctas	2,858,000	18,000	88.0	0.6
Enumeraciones erróneas	319,000	18,000	9.8	0.6
Debido a una duplicación	294,000	18,000	9.1	0.5
Por otras razones	25,000	4,000	0.8	0.1
Imputaciones de personas del censo	71,000	X	2.2	X
Estimación de viviendas de la PES	3,075,000	45,000	100.0	X
Enumeraciones correctas	2,858,000	18,000	92.9	1.3
Omisiones	217,000	44,000	7.1	1.3
Error de cobertura neto	174,000	45,000	5.7	1.5

Resultados de la cobertura de **personas** de Puerto Rico: Componentes de cobertura

Componentes de cobertura del censo	Estimación	Error estándar	Porcentaje	Error estándar
Conteo del censo	3,248,000	X	100.0	X
Enumeraciones correctas	2,858,000	18,000	88.0	0.6
Enumeraciones erróneas	319,000	18,000	9.8	0.6
Debido a una duplicación	294,000	18,000	9.1	0.5
Por otras razones	25,000	4,000	0.8	0.1
Imputaciones de personas del censo	71,000	X	2.2	X
Estimación de viviendas de la PES	3,075,000	45,000	100.0	X
Enumeraciones correctas	2,858,000	18,000	92.9	1.3
Omisiones	217,000	44,000	7.1	1.3
Error de cobertura neto	174,000	45,000	5.7	1.5

Resultados de la cobertura de **personas** de Puerto Rico: Componentes de cobertura

Componentes de cobertura del censo	Estimación	Error estándar	Porcentaje	Error estándar
Conteo del censo	3,248,000	X	100.0	X
Enumeraciones correctas	2,858,000	18,000	88.0	0.6
Enumeraciones erróneas	319,000	18,000	9.8	0.6
Debido a una duplicación	294,000	18,000	9.1	0.5
Por otras razones	25,000	4,000	0.8	0.1
Imputaciones de personas del censo	71,000	X	2.2	X
Estimación de viviendas de la PES	3,075,000	45,000	100.0	X
Enumeraciones correctas	2,858,000	18,000	92.9	1.3
Omisiones	217,000	44,000	7.1	1.3
Error de cobertura neto	174,000	45,000	5.7	1.5

Resultados de la cobertura de **personas** de Puerto Rico: Error de cobertura neto por tenencia

Propietario*

8.6%

Inquilino

-1.0%

-15%

-10%

-5%

0%

5%

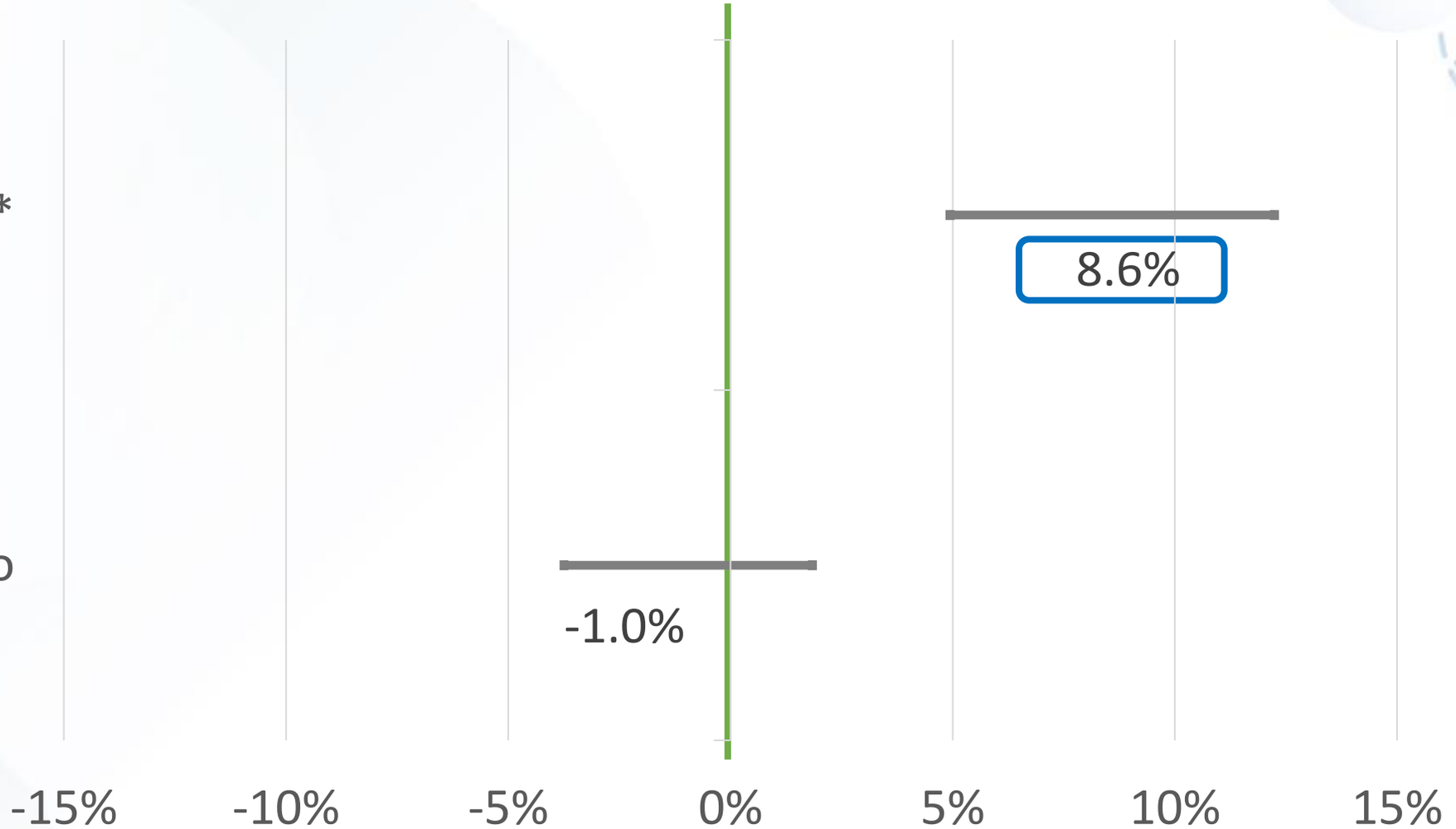
10%

15%

Resultados de la cobertura de **personas** de Puerto Rico: Error de cobertura neto por tenencia

Propietario*

Inquilino

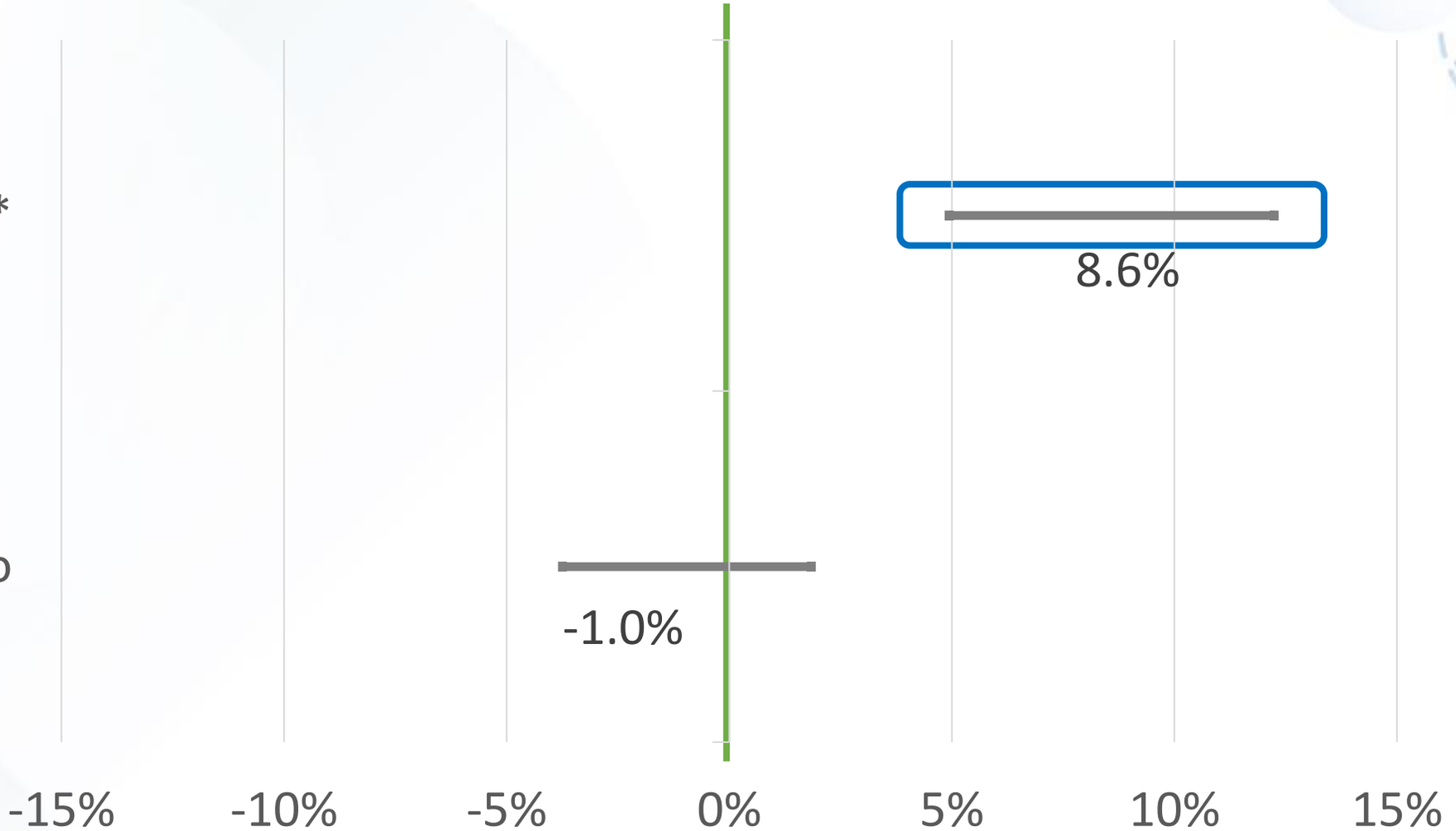


* El error de cobertura neto es estadísticamente significativamente diferente de 0.

Resultados de la cobertura de **personas** de Puerto Rico: Error de cobertura neto por tenencia

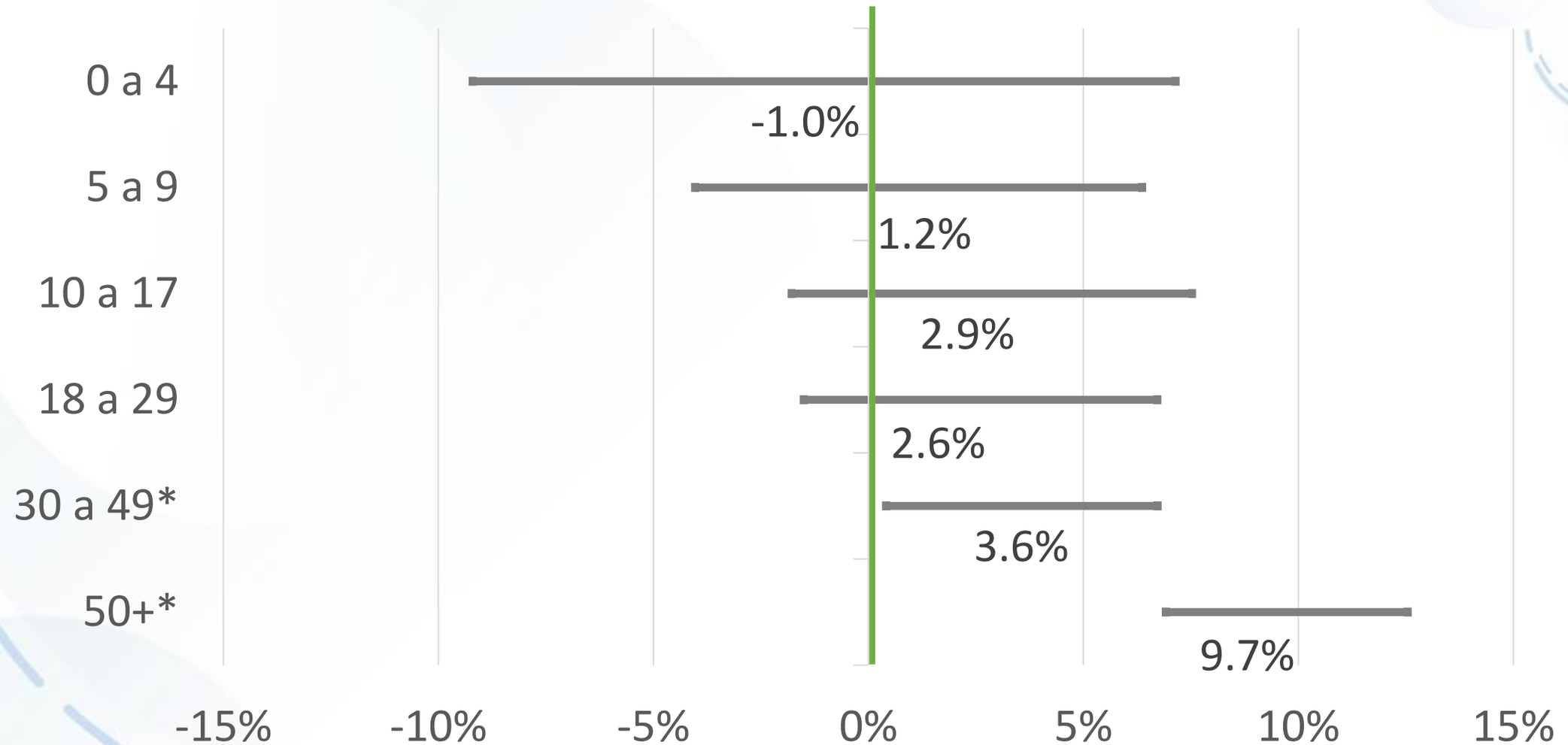
Propietario*

Inquilino



* El error de cobertura neto es estadísticamente significativamente diferente de 0.

Resultados de la cobertura de **personas** de Puerto Rico: Error de cobertura neto por grupo de edad



* El error de cobertura neto es estadísticamente significativamente diferente de 0.

Cobertura del censo de las unidades de vivienda de Puerto Rico

Septiembre del 2022

United States[®]
Census
2020

20

Datos destacados de la cobertura de unidades del Censo del 2020 de Puerto Rico

- La PES estimó que el conteo de unidades de vivienda del Censo del 2020 de Puerto Rico no tuvo un error de cobertura neto estadísticamente significativo.

Nota: Se pueden encontrar más gráficos y tablas en el informe de la PES.

Resultados de la cobertura de las unidades de vivienda de Puerto Rico

Componentes de cobertura del censo	Estimación	Error estándar	Porcentaje	Error estándar
Conteo del censo	1,598,000	X	100.0	X
Enumeraciones correctas	1,476,000	12,000	92.4	0.8
Enumeraciones erróneas	122,000	12,000	7.6	0.8
Debido a una duplicación	77,000	11,000	4.8	0.7
Por otras razones	45,000	5,000	2.8	0.3
Estimación de viviendas de la PES	1,631,000	30,000	100.0	X
Enumeraciones correctas	1,476,000	12,000	92.4	1.5
Omisiones	155,000	28,000	9.5	1.5
Error de cobertura neto	-33,000	30,000	-2.02	1.79

Resultados de la cobertura de las unidades de vivienda de Puerto Rico

Componentes de cobertura del censo	Estimación	Error estándar	Porcentaje	Error estándar
Conteo del censo	1,598,000	X	100.0	X
Enumeraciones correctas	1,476,000	12,000	92.4	0.8
Enumeraciones erróneas	122,000	12,000	7.6	0.8
Debido a una duplicación	77,000	11,000	4.8	0.7
Por otras razones	45,000	5,000	2.8	0.3
Estimación de viviendas de la PES	1,631,000	30,000	100.0	X
Enumeraciones correctas	1,476,000	12,000	92.4	1.5
Omisiones	155,000	28,000	9.5	1.5
Error de cobertura neto	-33,000	30,000	-2.02	1.79

Resultados de la cobertura de las unidades de vivienda de Puerto Rico

Componentes de cobertura del censo	Estimación	Error estándar	Porcentaje	Error estándar
Conteo del censo	1,598,000	X	100.0	X
Enumeraciones correctas	1,476,000	12,000	92.4	0.8
Enumeraciones erróneas	122,000	12,000	7.6	0.8
Debido a una duplicación	77,000	11,000	4.8	0.7
Por otras razones	45,000	5,000	2.8	0.3
Estimación de viviendas de la PES	1,631,000	30,000	100.0	X
Enumeraciones correctas	1,476,000	12,000	92.4	1.5
Omisiones	155,000	28,000	9.5	1.5
Error de cobertura neto	-33,000	30,000	-2.02	1.79

Resultados de la cobertura de las unidades de vivienda de Puerto Rico

Componentes de cobertura del censo	Estimación	Error estándar	Porcentaje	Error estándar
Conteo del censo	1,598,000	X	100.0	X
Enumeraciones correctas	1,476,000	12,000	92.4	0.8
Enumeraciones erróneas	122,000	12,000	7.6	0.8
Debido a una duplicación	77,000	11,000	4.8	0.7
Por otras razones	45,000	5,000	2.8	0.3
Estimación de viviendas de la PES	1,631,000	30,000	100.0	X
Enumeraciones correctas	1,476,000	12,000	92.4	1.5
Omisiones	155,000	28,000	9.5	1.5
Error de cobertura neto	-33,000	30,000	-2.02	1.79

Resultados de la cobertura de las unidades de vivienda de Puerto Rico

Componentes de cobertura del censo	Estimación	Error estándar	Porcentaje	Error estándar
Conteo del censo	1,598,000	X	100.0	X
Enumeraciones correctas	1,476,000	12,000	92.4	0.8
Enumeraciones erróneas	122,000	12,000	7.6	0.8
Debido a una duplicación	77,000	11,000	4.8	0.7
Por otras razones	45,000	5,000	2.8	0.3
Estimación de viviendas de la PES	1,631,000	30,000	100.0	X
Enumeraciones correctas	1,476,000	12,000	92.4	1.5
Omisiones	155,000	28,000	9.5	1.5
Error de cobertura neto	-33,000	30,000	-2.02	1.79

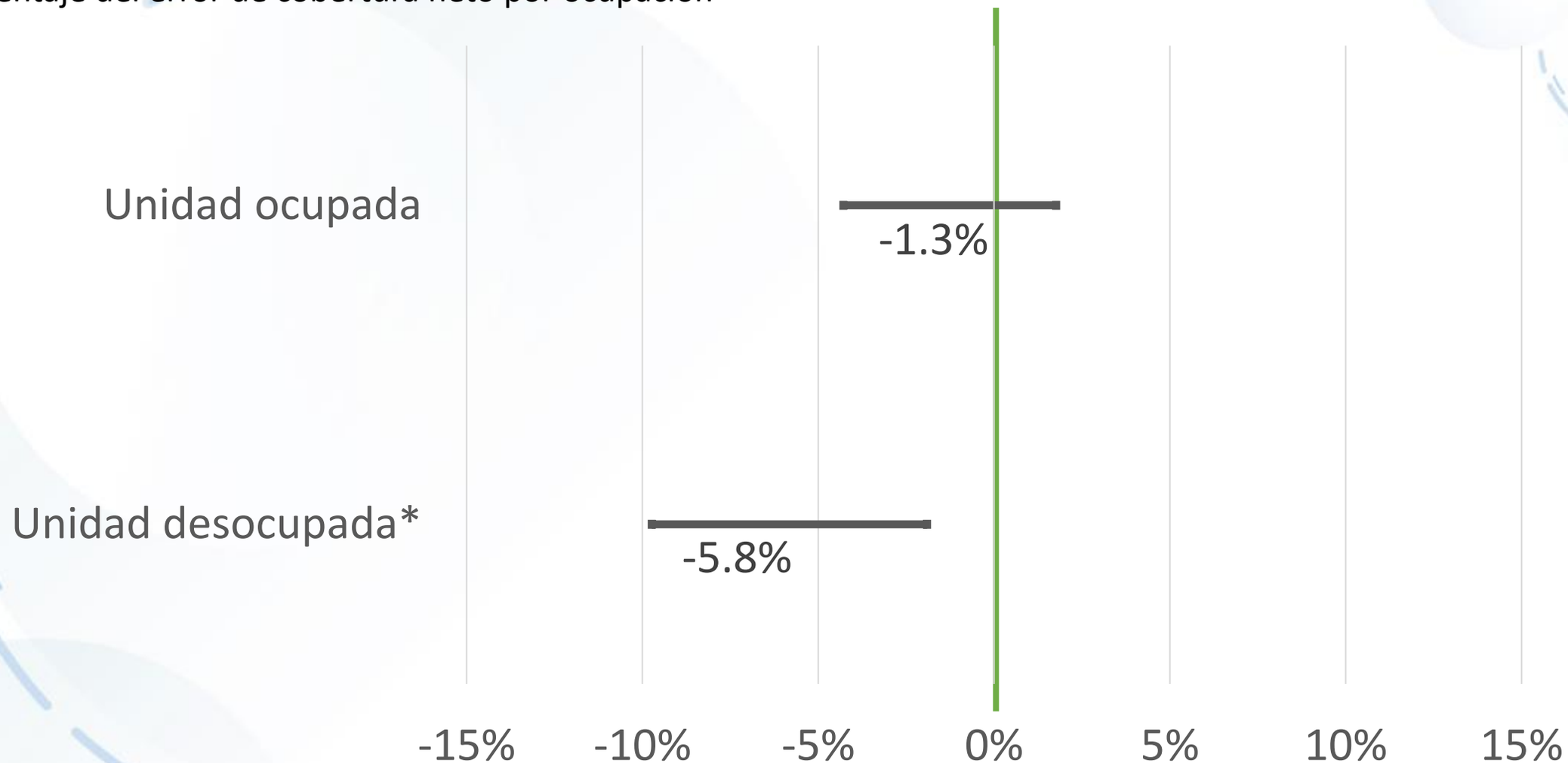
Resultados de la cobertura de las unidades de vivienda de Puerto Rico

Componentes de cobertura del censo	Estimación	Error estándar	Porcentaje	Error estándar
Conteo del censo	1,598,000	X	100.0	X
Enumeraciones correctas	1,476,000	12,000	92.4	0.8
Enumeraciones erróneas	122,000	12,000	7.6	0.8
Debido a una duplicación	77,000	11,000	4.8	0.7
Por otras razones	45,000	5,000	2.8	0.3
Estimación de viviendas de la PES	1,631,000	30,000	100.0	X
Enumeraciones correctas	1,476,000	12,000	92.4	1.5
Omisiones	155,000	28,000	9.5	1.5
Error de cobertura neto	-33,000	30,000	-2.02	1.79

Resultados de la cobertura de las unidades de vivienda de Puerto Rico

Componentes de cobertura del censo	Estimación	Error estándar	Porcentaje	Error estándar
Conteo del censo	1,598,000	X	100.0	X
Enumeraciones correctas	1,476,000	12,000	92.4	0.8
Enumeraciones erróneas	122,000	12,000	7.6	0.8
Debido a una duplicación	77,000	11,000	4.8	0.7
Por otras razones	45,000	5,000	2.8	0.3
Estimación de viviendas de la PES	1,631,000	30,000	100.0	X
Enumeraciones correctas	1,476,000	12,000	92.4	1.5
Omisiones	155,000	28,000	9.5	1.5
Error de cobertura neto	-33,000	30,000	-2.02	1.79

Resultados de la cobertura de las **unidades de vivienda** de Puerto Rico:
Porcentaje del error de cobertura neto por ocupación



* El error de cobertura neto es estadísticamente significativamente diferente de 0.

Datos destacados de la tercera publicación de la PES

- La PES estimó que el Censo del 2020 **sobrecontó** la población de Puerto Rico por 174,000 personas. Esto representa una tasa de error de cobertura neto del 5.7 por ciento.
- La PES estimó que el Censo del 2020 **sobrecontó** el número de personas en unidades de vivienda que eran ocupadas por el **dueño** en Puerto Rico.
- La PES estimó **sobreconteos** estadísticamente significativos en Puerto Rico para las personas de **30 años en adelante**.
- La PES estimó que el conteo de unidades de vivienda del Censo del 2020 de Puerto Rico no tuvo un error de cobertura neto estadísticamente significativo.

Cómo puede ayudar

- Promueva la importancia de contestar las encuestas de la Oficina del Censo
- Comparta el mensaje y información sobre la encuesta y los recursos de la Oficina del Censo en las plataformas de redes sociales
- Invite a los líderes de la Oficina del Censo a hablar en sus eventos y seminarios web
- Empodere a su comunidad a través de la página web y el boletín del Censo

Más recursos del Census.gov

- [2020Census.gov](#)
- [Census Language Guides \(59 Languages\)](#)
- [Community Outreach Toolkit](#)
- [Targeted PSAs](#)
- [Census Partner Toolkit](#)
- [Census Youtube Channel for PSAs](#)



Email Print Like Share Tweet



United States Census 2020



Census 2020

As mandated by the U.S. Constitution, America gets just one chance each decade to count its population. The U.S. Census counts every resident in the United States. It is mandated by Article I, Section 2 of the Constitution and takes place every 10 years. The data collected by the decennial census determine the number of seats each state has in the U.S. House of Representatives (a process called apportionment) and is also used to distribute billions in federal funds to local communities.

The next Census in 2020 will require counting an increasingly diverse and growing population of around 330 million people in more than 140 million housing units. To get an accurate count, the Census Bureau must build an accurate address list of every housing unit, maximize self-response to the census, and efficiently follow up with those who do not respond.

[More information about the Census 2020.](#)

LULAC Documents & Press Releases



LULAC: 2020 Census No Place for Citizenship Question

Washington, DC - The League of United Latin American Citizens (LULAC) said Tuesday's decision by a federal judge in New York is an important victory that reaffirms the rights of all individuals in the country.

I pledge to participate in the
2020 Census



The addition of a citizenship question is an attack on the Latino and immigrant communities! This administration doesn't want us to participate in the census so they can take away our political power! On June 27, the Supreme Court ruled against the Trump Administration and blocked the citizenship question from the 2020 Census.

Trump was wrong, but he's going to keep trying to prevent us from participating in the census. Let's work together to make sure our families and communities are informed and participate in the 2020 Census.

Make the pledge to be counted in 2020!

Make the pledge to be counted in the
2020 Census count

Title

Full Name

Address

Zip city and state not required

Phone

Email

Submit →

- Send me emails about this campaign.
- Send me text messages about this campaign.

© 2019. All rights reserved. Subject to Privacy Policy.

Preguntas

Para más información envíe sus preguntas y comentarios a:
census.partners@census.gov