



2021 LDC U.S. Latino GDP Report

Quantifying the New Mainstream Economy

Authors:

Dan Hamilton, Ph.D. and Matthew Fienup, Ph.D.
California Lutheran University

David Hayes-Bautista, Ph.D. and Paul Hsu, Ph.D.
UCLA Geffen School of Medicine

LDC U.S. Latino GDP Report, 2021

Prepared by:

Dan Hamilton, Ph.D., Principal Investigator, CLU

Matthew Fienup, Ph.D., Co-Project Director, CLU

David Hayes-Bautista, Ph.D., Co-Project Director, UCLA

Paul Hsu, Ph.D., UCLA



For general questions regarding this report, contact:

Ana Valdez, Executive Director

Latino Donor Collaborative, Inc.

www.latinodonorcollaborative.org

(310)279-5187, (310)749-8414

For technical questions, contact:

Matthew Fienup, Co-Project Director, Chief Economist

Center for Economic Research & Forecasting

www.clucerf.org

(805)493-3668

David Hayes-Bautista, Co-Project Director, Chief Demographer

Center for the Study of Latino Health and Culture

www.uclahealth.org/ceslac

(310)794-0663

California Lutheran University

CENTER FOR ECONOMIC RESEARCH
& FORECASTING

Informe de la LCD sobre el PIB latino en Estados Unidos, en 2021:

Cuantificación de la nueva economía mayoritaria

Autores:

Dan Hamilton, Ph.D. y Matthew Fienup, Ph.D.
Universidad Luterana de California

David Hayes-Bautista, Ph.D. y Paul Hsu, M.P.H., Ph.D.
Facultad de Medicina Geffen de la UCLA

Informe de la LCD sobre el PIB latino en Estados Unidos, en 2021

Elaborado por:

Dan Hamilton, Ph.D., investigador principal, CLU
Matthew Fienup, Ph.D., codirector del proyecto, CLU
David Hayes-Bautista, Ph.D., codirector del proyecto, UCLA.
Paul-Hsu, Ph.D., UCLA

Si desea información general relacionada con este informe, comuníquese con:

Ana Valdez, directora ejecutiva
Latino Donor Collaborative, Inc.
www.latinodonorcollaborative.org
(310) 279-5187, (310) 749-8414

Para cuestiones técnicas comuníquese con
Matthew Fienup, Ph.D., codirector del proyecto, Economista principal
Centro de Investigación y Pronóstico Económico (*Center for Economic Research & Forecasting*)
www.clucerf.org
(805) 493-3668

David Hayes-Bautista, Ph.D., codirector del proyecto, Demógrafo principal
Centro para el Estudio de la Salud y la Cultura Latina (*Center for the Study of Latino Health and Culture*)
www.uclahealth.org/ceslac
cesla@g.ucla.edu
(310) 794-0663

Universidad Luterana de California
Centro de Investigación y Pronóstico Económico



La LDC es una organización sin ánimo de lucro y no partidista que crea investigaciones económicas originales sobre la comunidad latina/hispana en los EUA. Nuestros datos son utilizados por los responsables de la toma de decisiones y la asignación de recursos para promover el crecimiento de la nueva economía estadounidense. Junto con nuestros socios en los principales centros de investigación de Estados Unidos, producimos datos basados en hechos para identificar oportunidades.

www.LatinoDonorCollaborative.org

Twitter: [@LDCLatino](https://twitter.com/LDCLatino)

Facebook: [@Latino Donor Collaborative](https://www.facebook.com/LatinoDonorCollaborative)

Instagram: [@LatinoDonorCollaborative](https://www.instagram.com/LatinoDonorCollaborative)

LinkedIn: [Latino Donor Collaborative](https://www.linkedin.com/company/LatinoDonorCollaborative)

LDC Investigación financiada parcialmente por:



Fundada en 1852 y con sede en San Francisco, Wells Fargo & Company (NYSE:WFC) ofrece productos y servicios bancarios, de inversión e hipotecarios, así como de consumo y comerciales, a través de 7.700 establecimientos, más de 13.000 cajeros automáticos e Internet (wellsfargo.com). Con aproximadamente 262.000 miembros del equipo, Wells Fargo presta servicio a uno de cada tres hogares en Estados Unidos. Con su filantropía corporativa, Wells Fargo pretende allanar el camino hacia la estabilidad y el éxito financiero de las comunidades desfavorecidas, centrándose en la asequibilidad de la vivienda, el crecimiento de las pequeñas empresas y la salud financiera, entre otras necesidades de la comunidad local. En 2018, Wells Fargo donó 444 millones de dólares a casi 11.000 organizaciones no lucrativas. Durante 10 años consecutivos, Wells Fargo ha tenido el honor de ser la número 1 en donaciones en el lugar de trabajo por parte de United Way Worldwide. Los miembros del equipo de Wells Fargo también apoyaron activamente a las comunidades al donar más de 2 millones de horas de voluntariado en el último año. En Wells Fargo Stories y en www.wellsfargo.com/impact ofrecen noticias, opiniones y más información sobre la responsabilidad corporativa general de la empresa.

SOBRE LOS AUTORES

Dan Hamilton, Ph.D.

Investigador principal
Director de Economía, Centro de Investigación y Pronóstico Económico
Universidad Luterana de California

Matthew Fienup, Ph.D.

Director ejecutivo del Centro de Investigación y Pronóstico Económico
Universidad Luterana de California

David Hayes-Bautista, Ph.D.

Director, Centro para el Estudio de la Salud y la Cultura Latina
Escuela de Medicina Geffen de la UCLA

Doctor Paul Hsu, M.P.H., Ph.D.

Facultad, Departamento de Epidemiología
Escuela de Salud Pública de la UCLA Fielding

[Centro de Investigación y Pronóstico Económico \(CERF, por sus siglas en inglés\)](#)

El CERF es un centro de pronóstico económico reconocido a nivel nacional, que proporciona pronosticaciones económicas a nivel de condado, estatal y nacional y análisis económicos personalizados para el gobierno, las empresas y las organizaciones sin ánimo de lucro. Los economistas del CERF Matthew Fienup y Dan Hamilton son miembros de la Encuesta de Pronóstico Económico del Wall Street Journal, de las encuestas de Perspectivas Económicas y de Política Económica de la Asociación Nacional de Economía Empresarial (NABE) y de la Encuesta de Expectativas de Precios de la Vivienda de Zillow (antes Case-Schiller). Fueron los destinatarios de los premios Crystal Ball 2019 y 2020 de la encuesta Zillow Home Price Expectations. La previsión de precios de la vivienda en Estados Unidos de CERF recibió múltiples clasificaciones entre los tres primeros puestos de las más de 100 previsiones incluidas en la encuesta. CERF tiene su sede en la Universidad Luterana de California, una institución de servicio hispano designada por el gobierno federal.

[Centro para el Estudio de la Salud y la Cultura Latina \(CESLAC, por sus siglas en inglés\)](#)

Desde 1992, CESLAC ha proporcionado investigación de vanguardia, educación e información pública sobre los latinos, su salud y su impacto en la economía y la sociedad de California. CESLAC es un recurso para los miembros de la comunidad, los líderes empresariales y los responsables políticos que desean obtener una investigación e información perspicaz sobre los latinos. Ofrece una visión sin precedentes de los temas latinos a través de un enfoque que combina la investigación cultural, las tendencias demográficas y la perspectiva histórica. Además, ha ayudado a la Universidad de California a cumplir su objetivo de servicio público al aumentar la eficacia de su alcance a la comunidad latina.

Nos gustaría expresar un reconocimiento especial a la Universidad de California Alianza MX por su contribución financiera para hacer disponible una versión en español de este informe.



Informe de la LCD sobre el PIB latino en Estados Unidos, en 2021: Cuantificación de la nueva economía estadounidense

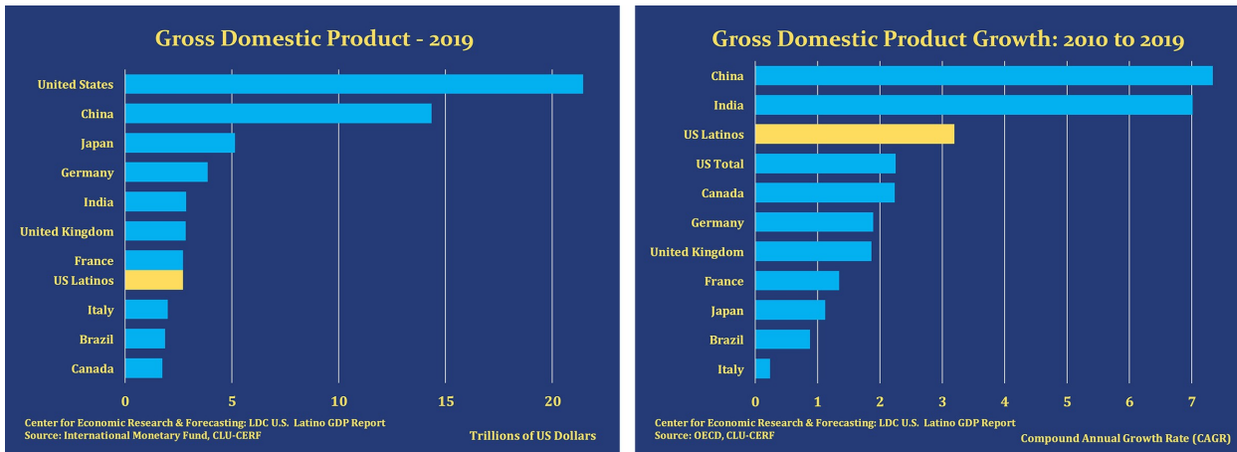
Contenido

RESUMEN EJECUTIVO.....	4
PRÓLOGO.....	6
INFORME SOBRE EL PIB DE LOS LATINOS EN ESTADOS UNIDOS	8
Producto Interno Bruto (PIB) latino	8
Impulsores económicos del PIB latino	12
La geografía del PIB latino.....	17
METODOLOGÍA.....	21
REFERENCIAS	25
APÉNDICES – TABLAS DE DATOS.....	26

RESUMEN EJECUTIVO

El informe sobre el PIB latino en EUA de 2021 pretende ofrecer una visión objetiva de la gran y creciente contribución económica de los latinos que viven en Estados Unidos. Estimamos el PIB latino de Estados Unidos basándonos en una construcción detallada y desde abajo a arriba ascendente que aprovecha los datos de las principales agencias estadounidenses disponibles públicamente. El año más reciente para el que están disponibles los datos básicos es 2019. Por lo tanto, el informe de este año proporciona una instantánea de la contribución económica total de los latinos de Estados Unidos en ese año.

Como estadística resumida del desempeño económico de los latinos en Estados Unidos, el PIB latino de 2019 es extraordinario. La producción económica total (o PIB) de los latinos en Estados Unidos fue de \$2.7 trillones¹ de dólares en 2019, por encima de los \$2.1 trillones de dólares en 2015, y de los \$1.7 trillones de dólares en 2010. Si los latinos que viven en Estados Unidos fueran un país independiente, el PIB latino de Estados Unidos estaría empatado con el séptimo mayor PIB del mundo. Empatado con Francia, el PIB latino es mayor, incluso que los PIB de Italia, Brasil o Canadá.



El Censo Decenal de 2020 aumentó sustancialmente el número de latinos que consideramos que viven en los Estados Unidos. Ajustando la estimación intercensal de 2019 de la población latina de Estados Unidos respectivamente y recalculando el PIB latino de 2019 se obtiene un PIB de \$2.75 trillones de dólares. Esto sitúa el PIB latino de Estados Unidos por encima del PIB de Francia, en posesión exclusiva del séptimo mayor PIB del mundo.

Aunque es impresionante por su tamaño, el PIB latino de Estados Unidos es más notable por su crecimiento. En los últimos 2 años, el crecimiento del PIB real latino fue de un promedio del 5.63%, el doble de la tasa de la economía estadounidense en general. Desde 2010, el PIB real latino ha crecido un 57% más rápido que el PIB real estadounidense y un 70% más rápido que el PIB no latino. El crecimiento del PIB latino de Estados Unidos incluso se compara favorablemente en el escenario mundial. De 2010 a 2019, el PIB latino de Estados Unidos es el tercero que más crece entre los 10 mayores PIBs, mientras que la economía estadounidense en general ocupa el cuarto lugar.

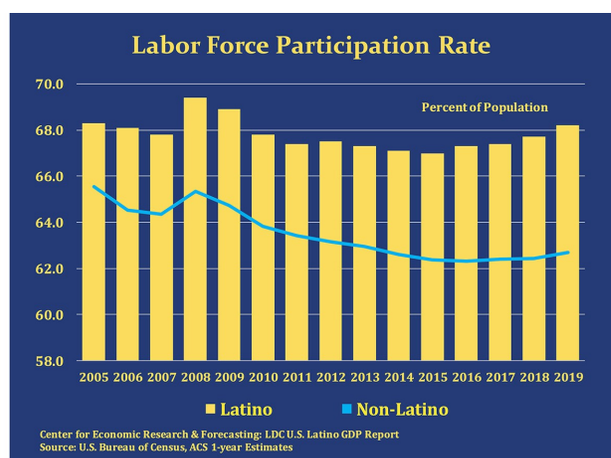
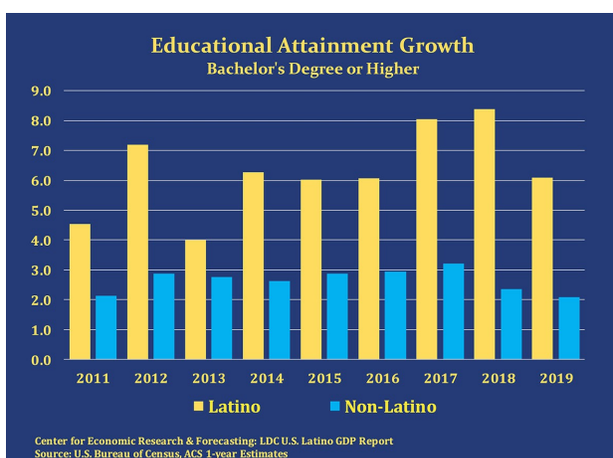
La economía latina de Estados Unidos, de \$2.7 trillones de dólares, es profunda y amplia. El principal sector industrial del PIB latino de EUA es el de la educación y la sanidad, con un total de \$446 billones de dólares o el 16.4 % del PIB latino de EUA. Le siguen los servicios profesionales y empresariales (\$327 billones de dólares o

¹ Este reporte utilizara la anotación financiera de EUA; por ejemplo, un millón, un billón, un trillón.

el 12.0% del PIB latino) y el sector financiero e inmobiliario (\$252 billones de dólares o el 9.3% del PIB latino). El PIB latino no sólo es un motor de crecimiento económico, sino también una amplia base de apoyo para la economía de Estados Unidos en general.

Como se ha señalado en informes anteriores, el mayor componente del PIB latino es el consumo personal. En 2019, el consumo latino se situó en \$1.85 trillones de dólares. Los latinos de Estados Unidos representan un mercado de consumo que es casi idéntico en tamaño a toda la economía de Texas. De 2010 al 2019, el consumo real de los latinos creció un 123% más rápido que el de los no latinos, impulsado por las grandes ganancias en los ingresos personales, que se derivan de las rápidas ganancias en el logro educativo y la fuerte participación en la fuerza laboral.

De 2010 a 2019, el número de personas con un título universitario o superior creció 2.8 veces más rápido para los latinos que para los no latinos. Además de mejorar a través del logro educativo, los latinos entre 16 y 64 años de edad también tienen una probabilidad significativamente mayor de estar trabajando activamente que los no latinos. La participación de los latinos en la fuerza laboral de EUA en 2019 fue del 68.2%. Esta es la tasa de participación latina más alta desde 2009 y 5.5 puntos porcentuales más alta que la tasa de participación de la fuerza laboral de los no latinos.



La contribución espectacular económica de los latinos es un fenómeno que afecta a todos los rincones de la nación. Más de tres-cuartas partes de la población latina del país viven en sólo diez estados. Arizona, California, Colorado, Florida, Georgia, Illinois, Nueva Jersey, Nuevo México, Nueva York y Texas albergan colectivamente a más de 46 millones de latinos que produjeron un PIB latino agregado en 2018 de \$2.1 trillones de dólares. Sin embargo, los tres estados de más rápido crecimiento por población latina son Nuevo Hampshire, Vermont y Dakota del Norte. Estos tres, junto con Tennessee y Kentucky, tienen poblaciones latinas que crecieron un 15% o más entre 2015 y 2019. A excepción de Florida, los principales focos de crecimiento de la población latina y, por tanto, del PIB latino, están fuera de los 10 mayores estados por población latina.

En el informe sobre el PIB latino de EUA de 2020, publicado el pasado otoño, destacamos cómo la ética del trabajo, los valores familiares y el espíritu emprendedor de los latinos habían sobrevivido a 80 años de guerras, convulsiones civiles y recesiones en EUA. Ofrecimos una especulación fundamentada de que tales comportamientos ayudarían a los latinos a superar la pandemia del COVID-19. Un año después, la especulación fundamentada se ha convertido en una realidad demostrada de muchas maneras. Los latinos de todos los rincones de los Estados Unidos han estado a la altura del desafío de la COVID-19 y están preparados para ser un motor de la recuperación en la economía post-pandemia.

PRÓLOGO

El efecto impulsador de los latinos

Debido a su gran tamaño, la generación del *Baby Boom* ha dominado la atención de los Estados Unidos en los negocios, la política y el entretenimiento. Desde 2010, esta enorme generación ha ido cumpliendo 65 años y retirándose de la población activa, y seguirá haciéndolo hasta la década de 2030. La tarea de mantener los ingresos y las necesidades de atención médica de los *baby boomers* recae ahora en las generaciones más jóvenes, la Gen-X, la milenialista y la Gen-Z.

Mientras los *baby boomers* acaparaban la atención del público, a su sombra, la población latina creció de forma espectacular entre 1980 y 2010. Sin ser reconocida, y casi desapercibida, esta generación de adultos latinos cobró el impulso necesario para crear la séptima economía del mundo, como se detalla en este informe.

Aún menos reconocidos son los hijos de esta generación económicamente activa, los latinos de la generación post-milenialista, nacidos entre 1997 y 2020. Estos niños latinos están comenzando a incorporarse a la fuerza laboral del país y lo están haciendo de una manera que garantiza un "efecto impulsador" para el impacto continuo de los latinos en Estados Unidos. El momento de su entrada en la fuerza laboral, los valores que aprendieron de sus padres y los enormes avances en la educación que han hecho significan que su presencia en la fuerza laboral y en la economía será mucho más impactante en la creación de crecimiento económico de lo que las meras cifras estáticas podrían sugerir.

Al igual que un impulsador convierte la energía almacenada en una fuerza cinética espectacular, la entrada de los latinos post-milenialistas en el vacío creado por los *baby boomers* que se marchan tendrá un impacto enorme en la mano de obra y la economía de Estados Unidos y en la prosperidad de la que disfruta la sociedad en general.

El efecto impulsador de los latinos en el crecimiento de la población de Estados Unidos.

La población latina ha crecido en EUA de 14.6 millones en 1980 a 60.6 millones en 2019, una adición de 46.0 millones de latinos. Durante ese mismo periodo, la población blanca no hispana solo añadió 17 millones.

El efecto impulsador de los jóvenes latinos y la generación de la explosión de natalidad (*baby boomers*)

Este crecimiento latino ha sido impulsado principalmente por los nacimientos y no por la inmigración de adultos, con el resultado de que la población latina es mucho más joven que la no latina. En Estados Unidos, la población envejecida (65-69 años) está compuesta por tres cuartas partes de blancos no hispanos y sólo una décima parte de latinos. Sin embargo, la generación post-milenialista, compuesta por los que actualmente tienen 19 años o menos, ya es mayoritariamente no blanca y tiene una cuarta parte de latinos.

El efecto impulsador de los jóvenes latinos a través del nivel educativo.

El tremendo aumento del nivel educativo de los post-milenialistas latinos en relación con sus padres casi se ha perdido en medio de los debates sobre el capital humano latino. Cerca del 90% de los post-milenialistas latinos se han graduado en la escuela secundaria, mientras que sus padres latinos tenían muchas menos probabilidades de hacerlo. Y los post-milenialistas latinos tienen muchas más probabilidades de ir a la universidad que sus padres.

El efecto impulsador de los latinos en el empleo del sector privado.

Las empresas del sector privado crean puestos de trabajo que proporcionan la base y el apoyo a las empresas privadas y públicas por igual. Los latinos en Estados Unidos tienen un mayor porcentaje de trabajadores empleados en el sector privado en comparación con los no latinos. Por el contrario, los latinos son menos propensos a trabajar en empleos gubernamentales que prestan servicios con el apoyo de los impuestos, en comparación con los no latinos.

El efecto impulsador de los latinos en el perfil sanitario de Estados Unidos.

Una población sana es una población productiva. Los latinos tienen un perfil muy saludable, que se puede resumir en dos indicadores:

- *Menor tasa de mortalidad ajustada por edad.* Para las cinco principales causas de muerte en los Estados Unidos en 2019, los latinos tuvieron una tasa ajustada por edad más baja en comparación con los blancos no hispanos para las enfermedades cardíacas, el cáncer, las lesiones no intencionales, las enfermedades crónicas de las vías respiratorias inferiores y los accidentes cerebrovasculares.
- *Mayor esperanza de vida.* Los latinos disfrutaban de una esperanza de vida casi tres años mayor al nacer en comparación con los blancos no hispanos.

El efecto impulsador de los latinos en el PIB latino.

Crecimiento. Juventud. Autosuficiencia. Aumento de los niveles educativos. Estilo de vida saludable. Larga esperanza de vida. Estos son los efectos impulsadores de los latinos que seguirán promoviendo el crecimiento del Producto Interior Bruto latino en Estados Unidos durante las próximas décadas.

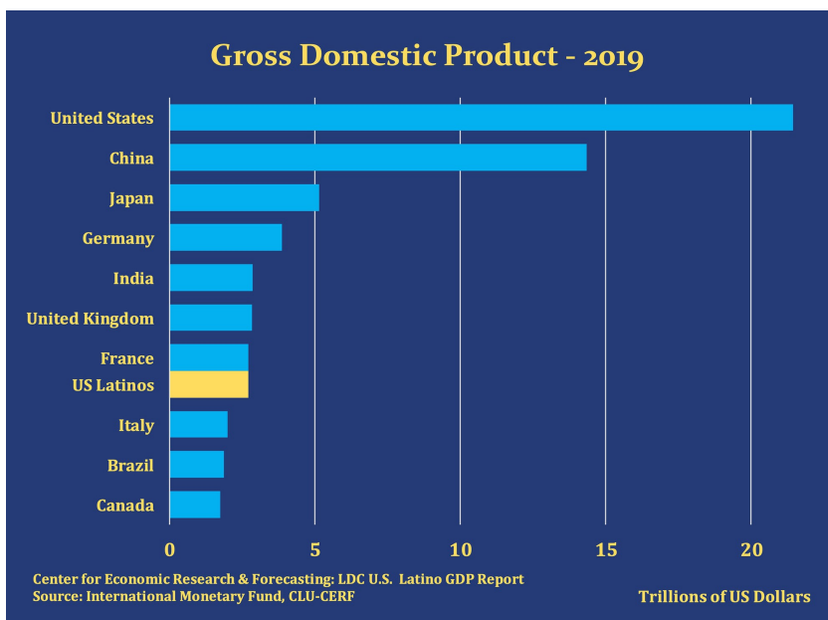
INFORME SOBRE EL PIB DE LOS LATINOS EN ESTADOS UNIDOS

Producto Interno Bruto (PIB) latino

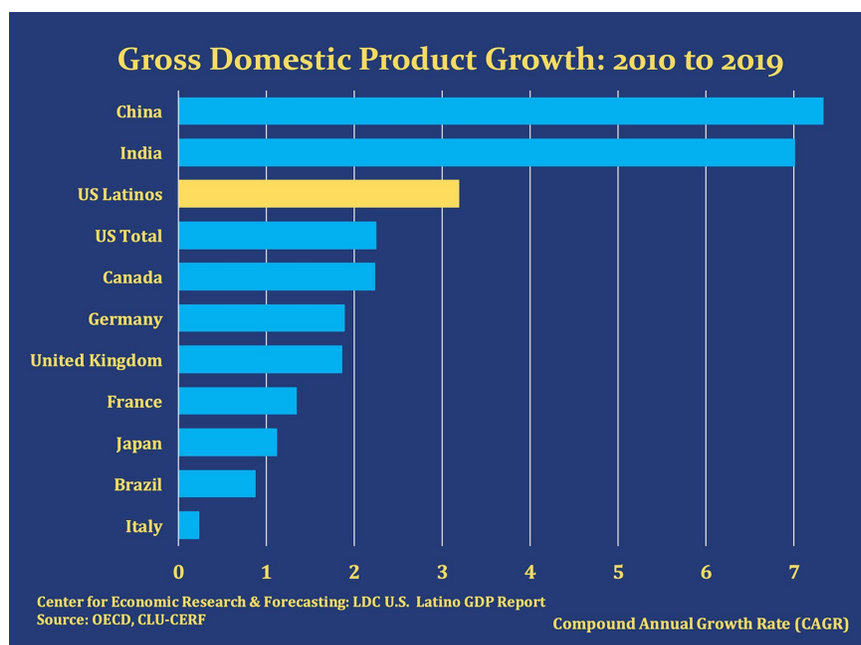
El informe de la LDC sobre el PIB latino en EUA pretende ofrecer una visión objetiva de la gran y creciente contribución económica de los latinos que viven en Estados Unidos. El Producto Interno Bruto (PIB) es una medida amplia de la actividad económica, que representa el valor de todos los bienes y servicios terminados producidos dentro de un área geográfica en un año determinado. El *crecimiento del PIB* es una estadística resumida, casi universalmente aceptada, del rendimiento de una economía.

Estimamos el PIB de los latinos en EUA realizando primero cálculos específicos para los latinos de los principales componentes del PIB desglosados en más de 70 categorías de gasto. Se trata de una construcción detallada y ascendente del impacto económico total de los latinos, que aprovecha los datos disponibles públicamente de las principales agencias estadounidenses, como la Oficina de Análisis Económico (BEA), la Oficina del Censo y la Oficina de Estadísticas Laborales. El elemento central es la Tabla Input-Output (I-O, es decir insumo-producto) de la BEA. En el momento de redactar este informe, el año más reciente para el que estaba disponible la tabla I-O era 2019. Como tal, el informe de este año proporciona una panorámica instantánea de la contribución económica total de los latinos de Estados Unidos en ese año.

Como estadística resumida del desempeño de los latinos en Estados Unidos, el PIB latino de 2019 es extraordinario. La producción económica total (o PIB) de los latinos en Estados Unidos fue de \$2.7 trillones de dólares en 2019, por encima de los \$2.6 trillones de dólares en 2018, los \$2.1 trillones en 2015 y los \$1.7 trillones en 2010. Para poner estas cifras en contexto, si los latinos que viven en Estados Unidos fueran un país independiente, el PIB latino de Estados Unidos estaría empatado con Francia en el séptimo lugar del mundo. El PIB latino de Estados Unidos es mayor que el de Italia, Brasil o Canadá.



Aunque es impresionante por su tamaño, el PIB latino de Estados Unidos es más notable por su crecimiento. En los últimos dos años, el crecimiento del PIB real latino fue de un promedio del 5.63%, el doble de la tasa de la economía estadounidense en general (sólo un 2.82%). Desde 2010, el PIB real latino ha crecido a una tasa mediana anual compuesta del 3.2 %, más del 57% más rápido que el PIB real de EUA y el 70% más rápido que el PIB no latino. El crecimiento del PIB latino de EUA incluso se compara favorablemente en el escenario mundial. De 2010 a 2019, el PIB latino de Estados Unidos es el tercero que más crece entre los 10 mayores PIB, mientras que la economía estadounidense en general ocupa el cuarto lugar.



El PIB latino de Estados Unidos y el censo decenal de 2020

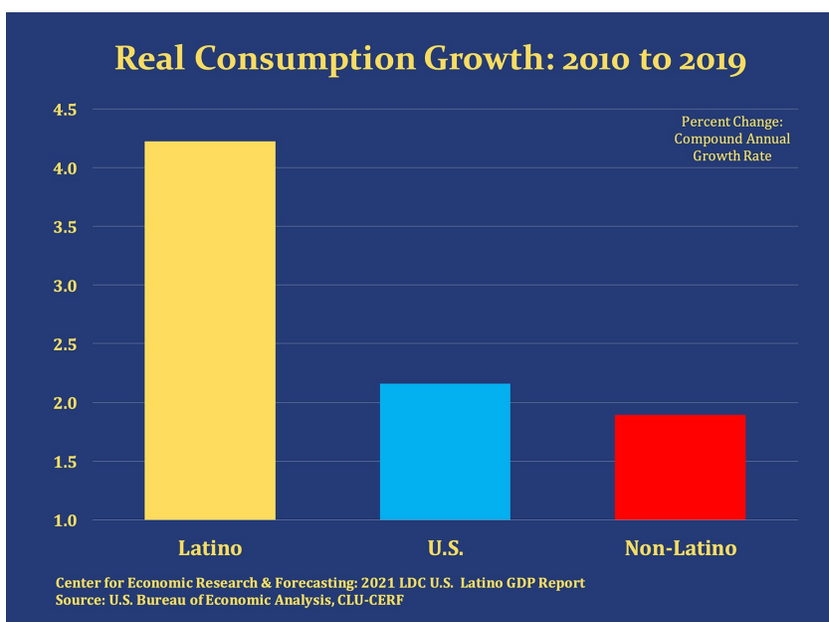
Al considerar las cifras del PIB latino de Estados Unidos de este año, es importante reconocer los resultados del Censo Decenal de 2020 y las implicaciones para el PIB latino de Estados Unidos de 2019. El Censo de 2020 aumentó sustancialmente el número de latinos que entendemos que viven en los Estados Unidos. El salto en la población latina desde la estimación intercensal de la Oficina del Censo para 2019 hasta el Censo Decenal de 2020 es de 1,5 millones de latinos adicionales. Este aumento es demasiado grande para ser explicado por el crecimiento de la población y lo más probable es que refleje una reducción en el número de latinos no contados debido a un sondeo más eficaz. Trabajando en retrospectiva desde el Censo Decenal de 2020, una estimación conservadora es que la estimación intercensal de 2019 de la población latina era demasiado pequeña en al menos 810.000 individuos. Ajustando la estimación de la población latina de 2019 en esta cantidad y recalculando el PIB latino de 2019, se obtiene un PIB de \$2.75 billones de dólares. Esto coloca el PIB latino de Estados Unidos por encima del PIB de Francia, en posesión exclusiva del séptimo mayor PIB del mundo. Si bien esta cifra mayor es probablemente más cercana al verdadero impacto económico de los latinos de Estados Unidos, el resto de este informe proporciona un análisis construido sobre la estimación de la población latina intercensal menor.

En informes anteriores, señalamos que el mayor componente del rápido crecimiento del PIB latino desde 2010 es el crecimiento del consumo personal. Esto sigue siendo cierto. En 2019, el consumo latino se situó en \$1.85 trillones de dólares, o el 68 % del PIB latino de Estados Unidos. Los latinos en Estados Unidos representan un mercado de consumo que es casi idéntico en tamaño a toda la economía del estado de Texas.

Componentes del PIB	PIB nominal en 2010			PIB nominal en 2019		
	<i>Economía EUA</i>	<i>Economía latina</i>	<i>Economía no latina</i>	<i>Economía EUA</i>	<i>Economía latina</i>	<i>Economía no latina</i>
	<i>billones</i>	<i>billones</i>	<i>billones</i>	<i>billones</i>	<i>billones</i>	<i>billones</i>
						<i>latina</i>
Consumo personal	10,186	1,082	9,103	14,545	1,850	12,695
Inversión residencial	377	27	350	807	76	731
Inversión no residencial	1,735	114	1,621	2,895	179	2,716
Inversión en existencias	54	4	50	49	2	47
Exportaciones de bienes y servicios	1,658	180	1,478	2,178	248	1,930
Importaciones de bienes y servicios	-2,172	-244	-1,928	-2,789	-333	-2,456
Servicios gubernamentales †	3,155	540	2,615	3,748	692	3,056
Producto Interno Bruto	14,992	1,703	13,289	21,433	2,715	18,718

Fuentes: Oficina de Análisis Económico de los Estados Unidos, CERF @ California Lutheran University
 † Medida del gasto; distinta a la medida de la industria

De 2010 a 2019, el consumo real de los latinos creció un 123 % más rápido que el de los no latinos. El dramático crecimiento de la participación de los latinos en el consumo personal no muestra signos de desaceleración, impulsado por los grandes aumentos en los ingresos personales, que fluyen naturalmente de los rápidos aumentos de los latinos en el logro educativo y la fuerte participación en la fuerza laboral.



La economía latina de Estados Unidos, de \$2.7 billones de dólares, es profunda y amplia. El sector industrial más importante del PIB latino de EUA es el de la educación y la sanidad, con un total de \$446 billones de dólares o el 16.4% del PIB latino de EUA. Le siguen los servicios profesionales y empresariales, con \$327 billones de dólares (12.0 % del PIB latino), y las finanzas y el sector inmobiliario, con \$252 billones de dólares (9.3 % del PIB latino).

De los 15 principales sectores industriales, 10 sectores representan una mayor parte del PIB latino que la parte correspondiente del PIB estadounidense. La agricultura, la minería, la fabricación de productos no duraderos, el comercio al por mayor, el comercio al por menor, el transporte y el almacenamiento, la educación y la sanidad, el ocio y la hostelería, y los servicios personales y de mantenimiento tienen una mayor presencia en el PIB latino que en el PIB estadounidense en general. De este modo, el PIB latino representa una economía más diversa que la economía estadounidense en general. Por lo tanto, el PIB latino no es sólo un motor de crecimiento económico, sino también una amplia base de apoyo para la economía estadounidense en general.

Destacan varios sectores industriales. La agricultura representa el 1.7% del PIB latino, más del doble de la cuota de este sector en el PIB estadounidense. La educación y la sanidad representan el 16.4 % del PIB latino, casi el doble de la proporción del PIB estadounidense. Y la construcción representa el 8.7 % del PIB latino, casi un 90% más que el porcentaje del PIB estadounidense. Las industrias cuya cuota de PIB latino está creciendo más rápidamente son la construcción, el ocio y la hostelería, el comercio mayorista y el transporte y el almacenamiento.

Estados Unidos: Producto Interno Bruto

	<i>PIB latino</i>		<i>PIB EUA</i>	
	PIB	Cuota del sector	PIB	Cuota del sector
	<i>billones de dólares</i>	<i>porcentaje</i>	<i>Billones de dólares</i>	<i>porcentaje</i>
Recursos agrícolas/Naturales	46.0	1.7	176.4	0.8
Minería/Canteras	40.7	1.5	285.6	1.3
Construcción	235.4	8.7	983.1	4.6
Fabricación de bienes duraderos	130.5	4.8	1,197.9	5.6
Fabricación de bienes no duraderos	128.8	4.7	957.2	4.5
Comercio al mayoreo	165.5	6.1	1,255.1	5.9
Comercio al detalle	148.2	5.5	1,020.0	4.8
Transporte/Almacenamiento/Servicios públicos	161.2	5.9	1,030.5	4.8
Información/Tecnología	98.3	3.6	1,032.4	4.8
Finanzas/Seguros/Inmobiliario	251.6	9.3	4,554.7	21.3
Servicios profesionales/Empresariales	326.8	12.0	3,070.4	14.3
Educación/Sanidad/Asistencia social	445.5	16.4	1,787.7	8.3
Esparcimiento/Hotelería	201.2	7.4	975.1	4.5
Servicios personales/de reparación/mantenimiento	99.1	3.7	617.9	2.9
Servicios gubernamentales	236.2	8.7	2,489.0	11.6
Total todas las industrias	2,715.0	100	21,433.2	100

Fuentes: Oficina de Análisis Económico de los Estados Unidos, CERF @ California Lutheran University

Dada la amplitud y la profundidad de la economía latina en EUA, su extraordinario crecimiento y otras importantes tendencias demográficas que se describen a continuación, esperamos que el importante crecimiento económico que los latinos disfrutan en relación con los no latinos en EUA continuará y que la cuota de los latinos en el PIB de EUA seguirá creciendo en un futuro previsible.

Crecimiento del Producto Interno Bruto

gastos por tipo	Tasas de crecimiento anual compuesto: 2010 a 2019		
	La economía de EUA	La economía latina	La economía no latina
	Porcentaje de cambio	Porcentaje de cambio	Porcentaje de cambio
Consumo personal	2.2	4.2	1.9
Inversión residencial	5.8	9.3	5.5
Inversión no residencial	4.6	3.3	4.7
Inversión en existencias	-2.1	-5.9	-1.9
Exportaciones de bienes y servicios	1.7	2.2	1.6
Importaciones de bienes y servicios	2.6	3.3	2.5
Servicios gubernamentales †	0.0	0.8	-0.2
Producto Interno Bruto	2.0	3.2	1.9

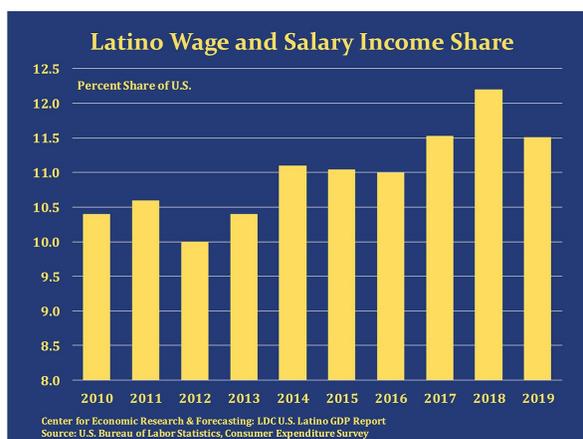
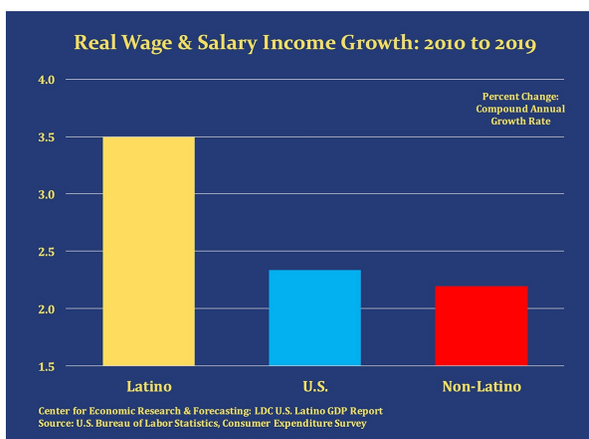
Fuentes: Oficina de Análisis Económico de los Estados Unidos, CERF @ California Lutheran University
 † Medida del gasto; distinta a la medida de la industria

Impulsores económicos del PIB latino

Año tras año, la producción económica de los latinos en Estados Unidos crece más rápidamente que la economía del país en su conjunto. La prima de crecimiento de la que disfrutaron los latinos ha demostrado ser duradera, y hay una serie de factores que impulsan este impresionante rendimiento.

Ingresos

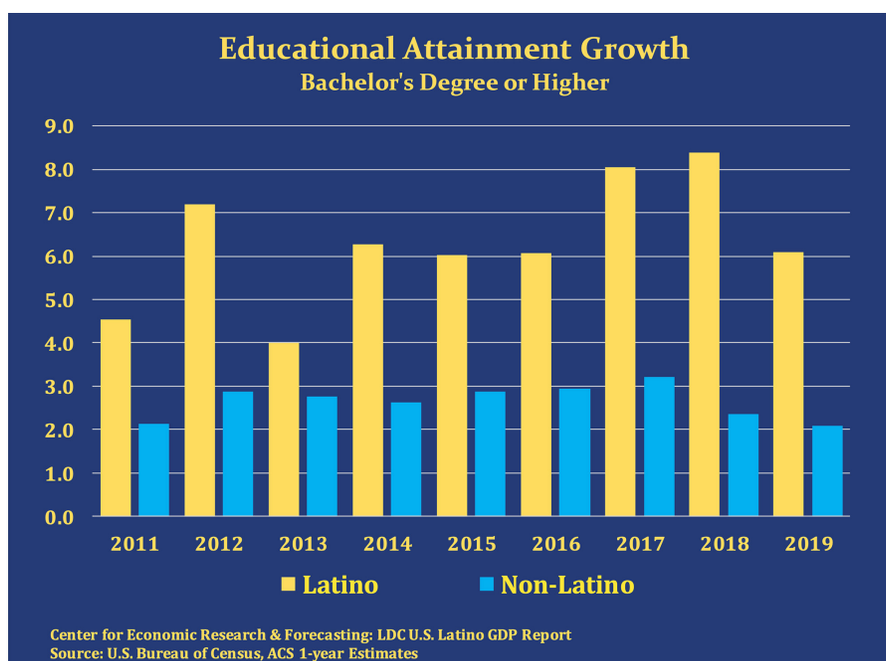
Mientras que en Estados Unidos el crecimiento anual mediano de los sueldos y salarios reales fue de apenas el 2.3% entre 2010 y 2019, el crecimiento de los ingresos reales de los latinos fue del 3.5% en promedio. En cinco de los últimos nueve años, el crecimiento de los ingresos de los latinos ha sido al menos el doble que el de los no latinos.



Aunque los latinos tienen ingresos per cápita inferiores a la de los no latinos, el rápido crecimiento de los ingresos se ha traducido en un gran aumento de la cuota de ingresos de los latinos. La cuota de ingresos de los latinos aumentó un 11% entre 2010 y 2019. El fuerte crecimiento de los ingresos es consistente con el crecimiento explosivo del consumo.

Logros educativos

Uno de los motores más importantes del rápido crecimiento de los ingresos de los latinos ha sido la importante acumulación de capital humano por parte de los latinos. Una representación de esto es el extraordinario crecimiento del logro educativo latino. De 2010 a 2019, el número de personas con una licenciatura o superior creció 2.8 veces más rápido para los latinos que para los no latinos. El número de latinos con estudios aumentó un 73.1% durante este tiempo, mientras que el número de no latinos con estudios aumentó solo un 26.5%. El aumento anual del nivel educativo de los latinos ha sido superior al 6% en cada uno de los últimos seis años.

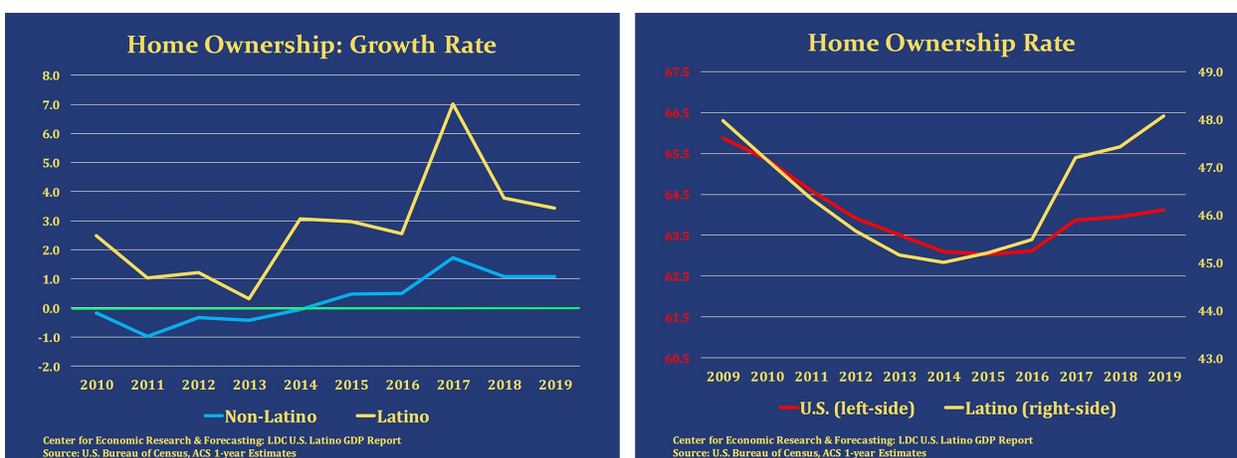


Como hemos señalado anteriormente, la obtención de un título universitario aumenta significativamente la producción económica esperada y los ingresos de por vida de las personas. La inversión que los latinos están haciendo hoy en la educación garantizará que los ingresos y el consumo de los latinos sigan creciendo más rápidamente que los de los no latinos. El rápido crecimiento de los ingresos y del consumo garantizará que el PIB latino siga creciendo más rápidamente que la economía estadounidense en general, y que el crecimiento de la parte del PIB latino sea cada vez mayor con el paso del tiempo.

Propiedad de la Vivienda

No es de extrañar que las tendencias en cuanto a logros educativos e ingresos se trasladen a la posesión de la vivienda. El crecimiento de la posesión de viviendas por parte de los latinos ha superado significativamente a de los no latinos en todos los años desde 2010. Con una recuperación acelerada de la crisis financiera y la Gran Recesión, el crecimiento de la posesión de vivienda latina se aceleró rápidamente a partir de 2014 y se ha mantenido alto en cada año desde entonces. La posesión de viviendas por parte de los latinos creció un 7% solo en 2017. Mientras tanto, en Estados Unidos se registró un descenso en las tasas de posesión de viviendas durante 2015. Aunque la posesión de viviendas para la nación ha comenzado a crecer de nuevo, el crecimiento se ha mantenido por debajo del 2% en cada año desde 2015 hasta 2019.

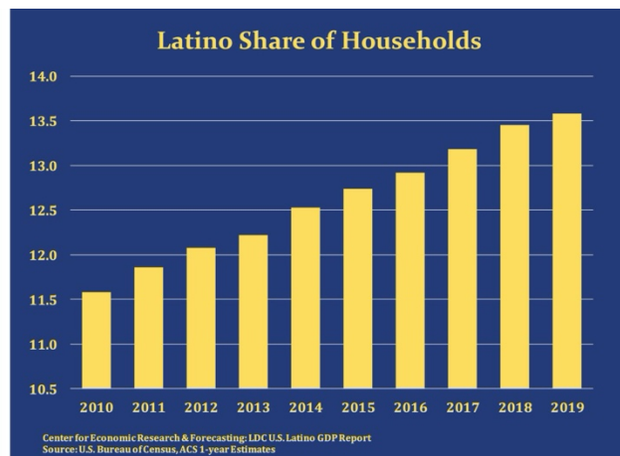
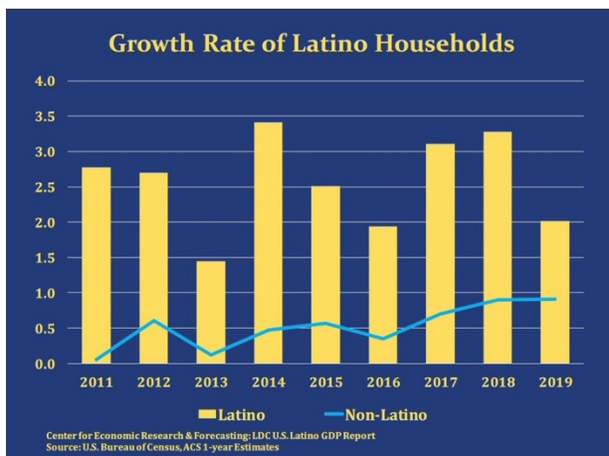
El crecimiento de la posesión de viviendas por parte de los latinos es una señal de que las ganancias de capital humano de los latinos están aumentando la riqueza y los ingresos.



Además de esta dinámica, hay una serie de tendencias demográficas que representan un multiplicador de fuerza para el impresionante crecimiento del impacto económico de los latinos. Estas tendencias demográficas indican que la ya crítica contribución de los latinos a la economía estadounidense seguirá siendo un motor de crecimiento y una fuente de resistencia en las próximas décadas.

Formación de hogares

Un ejemplo de la fuerte tendencia demográfica latina se encuentra en la formación de hogares. La diferencia en la tasa de formación de hogares entre latinos y no latinos sigue siendo dramática. De 2010 a 2019, el número de hogares latinos creció a un ritmo 5.4 veces superior al de los no latinos. El número de hogares latinos creció un 25.7% de 2010 a 2019, en comparación con sólo el 4.8% de los No latinos. Al igual que en 2018, el tamaño medio de los hogares latinos fue un 44% mayor que el de los no latinos en 2019 (3.63 personas por hogar para los latinos, frente a 2.52 para los no latinos). De este modo, cada nuevo hogar latino tiene un impacto desmesurado en la economía. A través del rápido crecimiento del número de hogares y del mayor tamaño de los mismos, los hogares latinos proporcionan un puñetazo demográfico especialmente grande.

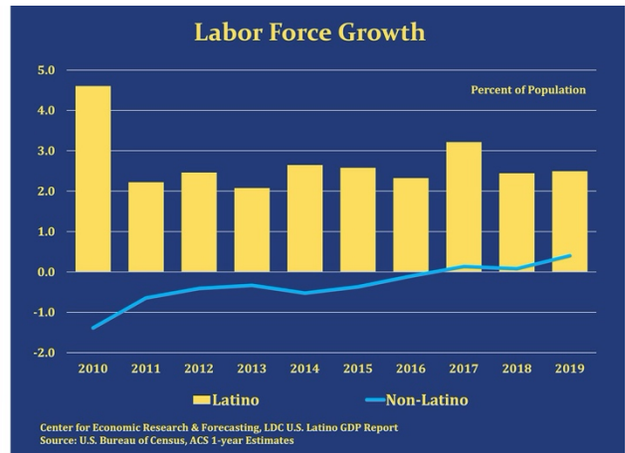
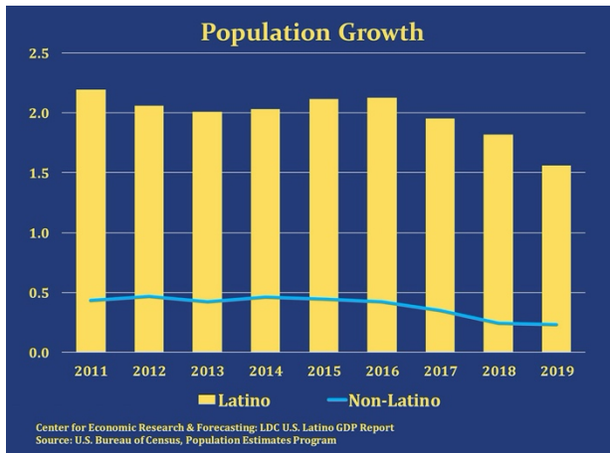


Las altas tasas de formación de hogares latinos no son un accidente, ya que se derivan tanto de una distribución de edad más joven como de la importancia de la familia en la cultura latina. Una tasa saludable de formación de hogares es vital para el crecimiento económico, ya que los nuevos hogares aumentan la actividad económica actual y futura. Una fuerte formación de hogares latinos es un regalo para la economía de Estados Unidos que sigue dando.

Crecimiento de la población y de la mano de obra

Como hemos documentado en cada uno de los anteriores informes sobre el PIB latino, los latinos siguen contribuyendo de forma sólida y constante a la población y a la mano de obra del país. Quizás más que ninguna otra, estas dos tendencias demográficas amplifican el impacto económico de los latinos y refuerzan la importancia del crecimiento del PIB latino para el crecimiento continuo de la economía estadounidense.

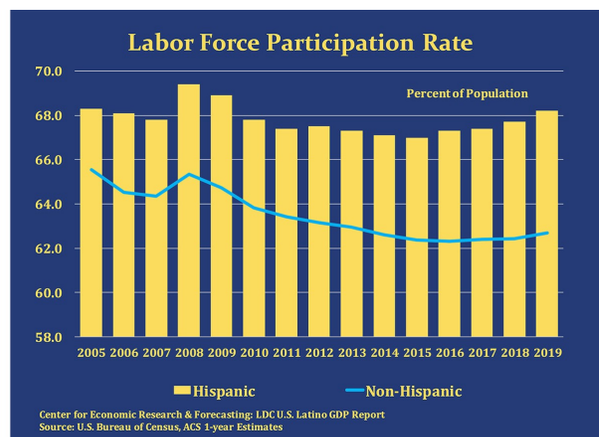
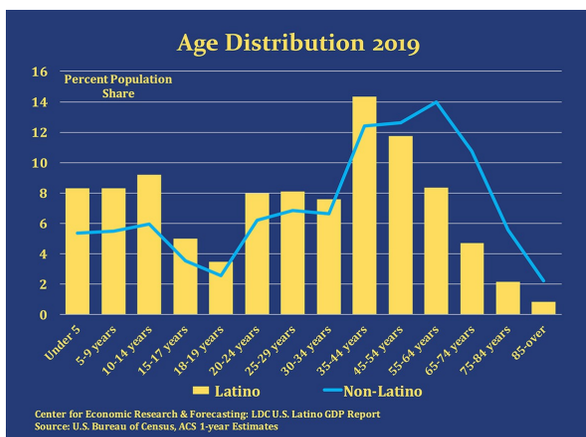
Aunque el crecimiento de la población latina ha disminuido del 2.2% en 2011 a un mínimo del 1.6% en 2019, el crecimiento de la población latina sigue comparándose favorablemente con el crecimiento de la población no latina. El crecimiento de la población no latina ha estado en o por debajo del 0.5% en cada año desde 2010 hasta 2019 y actualmente se encuentra en un mínimo histórico del 0.2%. El crecimiento de la población entre los latinos de Estados Unidos fue 6.7 veces más rápido que el crecimiento de la población entre los no latinos en 2019. Bajando de un múltiplo de crecimiento de la población de 7.6 en 2018, el múltiplo de crecimiento de la población latina de 2019 sigue siendo el segundo más alto en los años para los que tenemos datos.



A pesar de ser solo el 18.5% de la población estadounidense, los latinos añadieron un mayor número medio de personas por año a la población estadounidense que los no latinos entre 2010 y 2019. Durante ese tiempo, los latinos añadieron una media de 1.09 millones de personas al año a la población estadounidense. Los no latinos añadieron una media de 1.01 millones de personas al año.

Las contribuciones de los latinos a la fuerza laboral de Estados Unidos son igualmente impresionantes. De 2010 a 2019, los latinos añadieron una media de más de 660.000 trabajadores al año a la población activa de Estados Unidos. Durante ese mismo periodo, los no latinos añadieron una media de algo más de 510,000 trabajadores al año. Durante todo el período, el tamaño de la fuerza laboral latina aumentó un 25%, mientras que el tamaño de la fuerza laboral no latina aumentó solo un 3%.

Un factor que impulsa la fuerte contribución de los latinos a la fuerza laboral de Estados Unidos es que los latinos tienen una edad media más joven que los no latinos. En 2019, la edad media de los latinos era de 29.8 años. Para los no latinos, fue de 40.8 años. Debido a su distribución por edades, los latinos están añadiendo un número sustancial de personas a la categoría crítica de adultos en edad de trabajar, definida como de 18 a 64 años. Mientras tanto, los no latinos están experimentando una alta concentración de población en el rango de edad de 55 años o más, lo que representa un gran número de personas casi jubiladas.



Como hemos señalado anteriormente, según las proyecciones de la Oficina del Censo, en 2060 los latinos habrán aportado 30 millones de personas a la población de adultos en edad de trabajar. En ese mismo tiempo, la población de adultos en edad de trabajar no latinos se habrá reducido en un millón.

Además de agregar grandes números a la población de adultos en edad de trabajar, los latinos en edad de trabajar también tienen una probabilidad significativamente mayor de estar trabajando activamente o buscando trabajo que los no latinos. La participación de los latinos en la fuerza laboral de Estados Unidos (LFP, por sus siglas en inglés) fue del 68.2% en 2019. No solo es la tasa de participación latina más alta desde 2009, sino que es 5.5 puntos porcentuales más alta que la tasa de participación de la fuerza laboral de los no latinos. La brecha de participación en la fuerza laboral entre los latinos y los no latinos ha crecido constantemente desde 2010. A pesar de ser solo el 18.5% de la población estadounidense, los latinos son responsables del 72% del crecimiento de la fuerza laboral de Estados Unidos desde la Gran Recesión.

Como cada año, señalamos la importancia del crecimiento de la población activa.

Según los economistas de la Reserva Federal, se prevé que el número de personas que se jubilen en EUA alcance su punto máximo en 2022, cuando se jubilarán cada mes cerca de 350,000 personas, en su mayoría no latinas, del *Baby Boom*. Estados Unidos se enfrenta a una peligrosa escasez de trabajadores, una crisis demográfica que amenaza la capacidad del país para mantener incluso un modesto crecimiento económico durante las próximas dos décadas. Afortunadamente, los latinos están en camino de rescatar a Estados Unidos de esta bomba de relojería demográfica, añadiendo un número sustancial a la categoría crítica de adultos en edad de trabajar.

La geografía del PIB latino

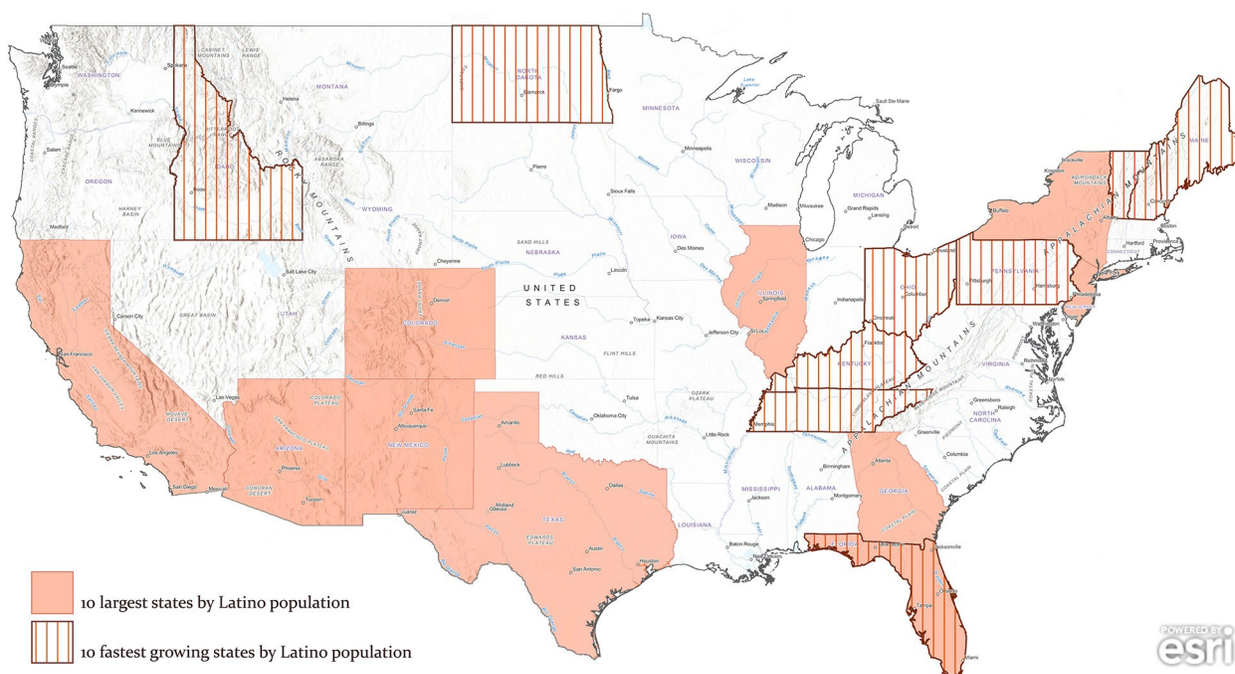
Como se ha señalado anteriormente, el impacto económico de los latinos es profundo y amplio. El PIB latino representa una economía grande y diversa que proporciona un motor de crecimiento y una amplia base de apoyo a la economía estadounidense. La distribución geográfica del PIB latino y su crecimiento también son amplios. La espectacular contribución económica de los latinos es un fenómeno que afecta a todos los rincones de la nación.

En la actualidad, más de tres cuartas partes de la población latina del país viven en sólo diez estados. Arizona, California, Colorado, Florida, Georgia, Illinois, Nueva Jersey, Nuevo México, Nueva York y Texas albergan colectivamente a más de 46 millones de latinos (el 76% de la población latina de Estados Unidos). En *el Informe del PIB latino estatal de 2021*², proporcionamos un análisis detallado de los PIB latinos a nivel estatal y encontramos que estos diez estados tenían un PIB latino combinado en 2018 de \$2.1 trillones de dólares, lo que representa el 80% del PIB latino de Estados Unidos. Si estos latinos fueran un solo estado, producirían el segundo mayor PIB estatal. En segundo lugar, después de California, su PIB es más del 15% más grande que toda la economía de Texas. El consumo agregado de los latinos en los 10 estados es de \$1.4 trillones de dólares, lo que representa el 80% del consumo total de todos los latinos de Estados Unidos. El consumo agregado de los latinos en estos 10 estados es un 35% mayor que la producción económica total del estado de Florida.

² Hamilton, D., M. Fienup, D. Hayes-Bautista, & P. Hsu. 2021 "2021 State Latino GDP Report". Patrocinado por la *Bank of America Charitable Foundation*. Septiembre 2021.

Al ver el espectacular tamaño de la actividad económica latina en estos 10 estados, podría ser tentador pensar que el extraordinario impacto de los latinos se concentra en una estrecha región geográfica del país. Como venimos señalando desde hace años, la historia de la espectacular contribución de los latinos en Estados Unidos es, sobre todo, una historia de extraordinario crecimiento económico. Los mayores estados por población latina, en muchos casos, son los que más latinos añaden anualmente. En términos de personas añadidas, las poblaciones latinas de más rápido crecimiento son Texas, California y Florida. Texas añadió 852 mil latinos de 2015 a 2019. Florida agregó 700 mil y California agregó 390 mil. Pero clasificados por porcentaje de crecimiento, vemos que las poblaciones latinas estatales de más rápido crecimiento están repartidas a lo largo y ancho de Estados Unidos. Comparando los 50 estados, los tres estados que más crecen por población latina son Nuevo Hampshire, Vermont y Dakota del Norte. Estos tres, junto con Tennessee y Kentucky tienen poblaciones latinas que crecieron un 15% o más entre 2015 y 2019. De los diez estados de mayor crecimiento por población latina, solo Florida (el noveno de mayor crecimiento) se encuentra entre los 10 mayores estados por población latina.

Estados con mayor y más rápido crecimiento de la población latina



POWERED BY
esri

Esri Geospatial Cloud | ArcGIS online³

Incluso si nos centramos en los estados con poblaciones latinas relativamente mayores, los centros de crecimiento se extienden por todo el país. En 2019, había 20 estados que tenían poblaciones latinas de 500,000 o más. Entre ellos, las tres poblaciones latinas estatales de más rápido crecimiento son Pensilvania, Florida y Massachusetts.

³ Algunas partes de este documento incluyen propiedad intelectual de Esri y sus licenciantes y se utilizan con tal autorización. © 2021 Esri y sus licenciantes. Todos los derechos reservados.

La población latina de Pensilvania aumentó un 14.7% entre 2015 y 2019. En comparación, California, el estado más grande por población latina, vio un crecimiento de la población latina de sólo el 2.6% durante el mismo período. Las poblaciones latinas de Pensilvania, Florida, Massachusetts, Maryland, Carolina del Norte, Washington, Oregón, Nevada y Arizona crecieron un 10% o más entre 2015 y 2019. El crecimiento de la población de Carolina del Norte es especialmente notable. Si las tendencias recientes de la población continúan, Carolina del Norte entrará en el top 10 de los estados por población latina a finales de 2021.

Estados con mayor crecimiento de la población latina (2015-19)

Los 50 estados					Estados con 500.000 latinos o más	
Rango	Personas		Porcentaje de cambio		Porcentaje de cambio	
	Estado	Crecimiento poblac. latina	Estado	Crecimiento poblac. latina	Estado	Crecimiento poblac. latina
1	Texas	852,626	Nuevo Hampshire	22.1	Pensilvania	14.7
2	Florida	700,724	Vermont	19.1	Florida	14.1
3	California	390,337	Dakota del Norte	17.0	Massachusetts	12.6
4	Arizona	212,181	Tennessee	16.7	Maryland	12.4
5	Pensilvania	127,621	Kentucky	15.0	Carolina del Norte	12.2
6	Carolina del Norte	111,321	Idaho	14.8	Washington	11.9
7	Washington	105,304	Pensilvania	14.7	Oregón	10.7
8	Massachusetts	95,787	Maine	14.5	Nevada	10.7
9	Nueva Jersey	94,666	Florida	14.1	Arizona	10.1
10	Colorado	92,625	Ohio	13.7	Virginia	9.9

Fuente: Oficina del Censo de los Estados Unidos ACS de 1 año. Todos los cambios de 2015 a 2019.

Con la excepción de Florida, los principales focos de crecimiento de la población latina y, por tanto, del PIB latino, se encuentran *fuera* de los 10 mayores estados por población latina. Por tanto, los focos de crecimiento económico de los latinos se encuentran en lugares que, para algunos, pueden parecer inesperados. Los latinos seguirán impulsando el crecimiento económico y serán una fuente de resiliencia económica en lugares como California, Arizona y Texas. Pero es probable que el mayor impacto de los latinos en los próximos años se produzca en lugares alejados de la frontera sur, como Idaho, Dakota del Norte, Ohio y Tennessee.

Conclusión

En el informe sobre el PIB de los latinos en EUA de 2020, que publicamos el pasado otoño, señalamos cómo la ética del trabajo, los valores familiares y el espíritu emprendedor de los latinos habían sobrevivido a 80 años de guerras, convulsiones civiles y la recesión en EUA. Ofrecimos especulaciones fundadas de que tales comportamientos ayudarían a los latinos a superar la pandemia del COVID-19.

Un año después, lo que antes era una especulación fundamentada se ha convertido en una realidad demostrada de muchas maneras. Los latinos de Estados Unidos han estado a la altura del desafío de la COVID-19 y están preparados para ser un motor de la recuperación en la economía post-pandemia.

Sí, la pandemia ha golpeado duramente a los latinos: mayores tasas de positividad, mayores tasas de infección y mayores tasas de mortalidad en comparación con la mayoría de los otros grupos del país.

Pero en lugar de degradar la ética de trabajo, los valores familiares y el espíritu emprendedor de los latinos, la pandemia ha estimulado a los latinos a estar a la altura de su desafío redoblando estos valores y comportamientos más americanos.

- **Recuperación de la participación laboral.** Los trabajadores latinos se recuperaron en forma de V a partir de dos meses después del inicio de la pandemia, mientras que los trabajadores no latinos se han quedado atrás.
- **Las redes familiares extienden las manos de ayuda.** Por un lado, las remesas a México no se redujeron, sino que se dispararon, pasando de unos \$3 billones de dólares mensuales a \$4 billones en marzo y abril de 2020.
- **Optimismo para el futuro.** A lo largo de los años, los latinos han sido sistemáticamente más optimistas sobre las perspectivas de Estados Unidos que otros grupos. En marzo de 2021, una encuesta del Centro de Investigación Pew reveló que el 49% de los latinos estaban satisfechos con la dirección del país, en comparación con sólo el 33% del conjunto de la nación.

Una generación de latinos post-milenialistas está entrando en la fuerza laboral de la nación pasando por encima de los *baby boomers*, que se jubilan, y de la generación de sus propios padres, añadiendo su crecimiento demográfico juvenil al rápido aumento de la educación, al tiempo que se mantienen los patrones que han prevalecido durante 80 años de alto empleo en el sector privado y los resultados de salud sólidos.

Es decir, la persistencia de los latinos en EUA no sólo es un motor de crecimiento económico, sino que es un antídoto para los retos demográficos a largo plazo a los que se enfrenta la nación y también una luz brillante durante un año de extraordinaria agitación económica. El PIB latino de Estados Unidos seguirá siendo una fuente importante de fuerza, resistencia y crecimiento para la nación, muy probablemente durante décadas en el futuro.

METODOLOGÍA

Los cálculos del Producto Interno Bruto latino de Estados Unidos parten de los métodos y datos de los informes del PIB latino que fueron publicados por Hamilton, Fienup, Hayes-Bautista y Hsu (HFHH) en 2019 y 2020. Esos cálculos se apoyan en el informe original del PIB latino de Schink y Hayes-Bautista (2017). Esos cálculos se basaron en el uso de datos disponibles públicamente para la economía de Estados Unidos, así como un amplio conjunto de medidas específicas de la demografía latina y la actividad económica latina de muchas fuentes de datos.

Calculamos las versiones latinas de siete componentes principales del gasto descompuestos en 71 definiciones diferentes de la actividad económica⁴. Para ello se necesitan datos detallados de la Oficina de Análisis Económico (BEA, por sus siglas en inglés) de EUA sobre el PIB, la renta, el gasto, el empleo y los precios. También utilizamos la tabla de Input-Output (I-O) de EUA, base del sistema de contabilidad de la renta nacional que produce desgloses del PIB por tipo de gasto, tipo de renta y sector industrial. Este esfuerzo también requiere datos sobre la actividad económica y demográfica desglosados por etnias, de modo que podamos calcular la participación de los latinos en la actividad económica a un nivel sectorial o de segmento de mercado detallado. Los datos específicos de los latinos proceden de la Encuesta sobre la Comunidad Americana (BOC-ACS), las series integradas de microdatos de uso público (BOC-UMN-IPUMS, por sus siglas en inglés), la Encuesta sobre la Vivienda Estadounidense (BOC-AHS, por sus siglas en inglés), la Encuesta sobre la Población Actual (BOC-CPS, por sus siglas en inglés), el programa de Estimaciones de la Población (BOC-POPEST, por sus siglas en inglés), la Encuesta sobre Viviendas Vacías (BOC-HVS, por sus siglas en inglés) y la Encuesta sobre el Gasto de los Consumidores (BLS-CEX, por sus siglas en inglés)⁵. La suma de las versiones latinas de las siete principales categorías de gasto proporciona medidas del PIB latino.

Para calcular los desgloses sectoriales del PIB latino utilizamos las medidas de la BEA de los ingresos por tipo para todas las etnias, junto con los datos del IPUMS sobre los ingresos latinos por tipo. Las categorías de ingresos de la BEA son: ingresos por sueldos y salarios, impuestos sobre la producción y las importaciones menos subvenciones, y excedente bruto de explotación. Estos datos permiten calcular las versiones específicas para los latinos de las tres principales categorías de ingresos en 71 industrias. La suma de estas categorías principales de ingresos proporciona el desglose por sectores del PIB latino.

Al igual que las estimaciones estándar del PIB realizadas por la BEA, nuestras estimaciones del PIB latino se basan en un cálculo detallado desde abajo a arriba. Los cálculos del PIB latino se realizan en siete componentes principales de gasto y en 71 productos industriales. Las siete categorías de gasto son: Consumo personal, Inversión residencial, Inversión no residencial, Variación de existencias, Exportaciones, Importaciones y Consumo e inversión gubernamental. Estas estimaciones nos permiten informar sobre el PIB latino por los 15 sectores industriales que figuran en la Tabla 2:

⁴ Tanto los productos básicos como las industrias siguen el esquema de clasificación NAICS, pero son conceptualmente diferentes en el sentido de que las industrias son los resultados de los procesos de producción por sector, y los productos básicos son los insumos del proceso de producción por sector.

⁵ BOC es la Oficina del Censo y BLS es la Oficina de Estadísticas Laborales.

Tabla 1: Categorías industriales del PIB latino

Recursos agrícolas/naturales
Minería/canteras
Construcción
Fabricación de bienes duraderos
Fabricación de bienes no duraderos
Comercio al por mayor
Comercio al por menor
Transporte/Almacenamiento/Servicios públicos
Información/Tecnología
Finanzas/Seguros/Inmobiliario
Servicios profesionales y empresariales
Educación/Sanidad/Asistencia Social
Servicios de Esparcimiento/Hotelería
Servicios personales/de reparación/mantenimiento
Servicios gubernamentales

Resultados

Las estimaciones de este informe contextualizaron en el cuerpo principal de este informe. A continuación, discutimos algunos aspectos técnicos de las estimaciones nuevas y revisadas.

Este informe actualiza las mediciones de 2010, 2015, 2017 y 2018 que figuran en el Informe sobre el PIB latino de EUA de 2020 mediante revisiones de los métodos, los datos de precios y la tabla I-O. Este año, las revisiones de los datos de precios y la tabla I-O no tuvieron un impacto notable en 2010, véase la Tabla 2 a continuación para las estimaciones. Las estimaciones de 2015, 2017 y 2018 tuvieron un impacto pequeño pero apreciable. Las estimaciones revisadas del PIB latino de 2015 se redujeron en dos décimas porcentuales, es decir, \$4.4 billones de dólares. La cuota resultante de 2015 en la economía de Estados Unidos fue del 11.7%, sin cambios por la revisión. La tasa de crecimiento anual compuesta (CAGR) de 2010 a 2015 se modificó ligeramente, pasando del 2.53% en el informe del año pasado al 2.49 por ciento en el de este año. Las estimaciones actualizadas del PIB latino de 2017 son 5.3 billones de dólares más grandes que las del año pasado, lo que resulta en que la tasa de crecimiento anual compuesta de 2010 a 2017 aumente del 2.50 al 2.53%. Las estimaciones actualizadas del PIB latino de Estados Unidos de 2018 son cuatro décimas más grandes que las del año pasado, lo que hace que la TACC de 2010 a 2018 pase del 3.26 al 3.30%⁶.

La nueva estimación para este año 2019 es de \$2.715 trillones de dólares estadounidenses para el PIB latino de Estados Unidos. Esto supone el 12.7% de la economía general de Estados Unidos, una décima más que la cuota de 2018. El crecimiento de 2010 a 2019 es del 3.2%, que se compara con el 1.88% de la parte no latina de la economía durante el mismo período.

⁶ Por lo general, las estimaciones del PIB latino se revisan anualmente.
www.LatinoDonorCollaborative.org

Tabla 2: Estimaciones del PIB latino por época de publicación

Estimaciones del PIB latino por época de publicación				
	LDC/CERF Actualización (2020)		LDC/CERF Actualización (2021)	
	Tamaño y participación	Crecimiento real †	Tamaño y participación	Crecimiento real †
2010	1.703 Trillones \$ 11.4 % de EUA	n/a	1.703 Trillones \$ 11.4 % de EUA	n/a
2015	2.137 Trillones \$ 11.7 % de EUA	2.53%	2.132 Trillones \$ 11.7 % de EUA	2.49%
2017	2.310 Trillones \$ 11.8 % de EUA	2.50%	2.315 Trillones \$ 11.8 % de EUA	2.53%
2018	2.585 Trillones \$ 12.6 % de EUA	3.26%	2.596 Trillones \$ 12.6 % de EUA	3.30%
2019			2.715 Trillones \$ 12.7 % de EUA	3.20%

Fuentes: Oficina de Análisis Económico de EUA. CERF @ California Lutheran University

† Todas las tasas de crecimiento son CAGR desde 2010 hasta el año especificado.

Estas estimaciones nos parecen razonables, aunque no conservadoras. Mientras que los latinos representaban el 18.5% de la población en 2019, su participación en el PIB es un 5.8% inferior, con un 12.7%. La razón principal por la que la participación en el PIB es menor es que la renta per cápita de los latinos es menor que la de los no latinos, debido en parte a las diferencias demográficas, como la edad media más baja y el nivel de estudios. Esta es una visión estática. La dinámica es sorprendentemente robusta a favor de los latinos en comparación con los no latinos, como se documenta ampliamente en otras partes de este informe. En el futuro, esperaríamos que la parte del PIB de los latinos en la economía siguiera creciendo.

También hay que tener en cuenta la medición de los datos. El censo decenal de 2020, recientemente publicado, indica que hay 62.1 millones de personas de origen hispano o latino en Estados Unidos. Esto se compara con una proyección ingenua para 2020 utilizando las cifras de la ACS de un año de 61.2 millones de personas, lo que hace que el Censo de 2020 sea un número mayor en 900,000 personas⁷. En resumen, ahora entendemos que hay más latinos que antes. La Oficina del Censo explica esto como el resultado de cambios explícitos en su metodología con el fin de capturar con mayor precisión las diversas razas y etnias en los EUA⁸. El gran aumento de la población latina medida en 2020 implica que la estimación inicial del PIB latino del próximo año será mayor de lo que habría sido sin el nuevo Censo. Además, es posible que la Oficina del Censo utilice la estimación relativamente grande del Censo de 2020 para revisar al alza las medidas de la población latina para los años intercensales hasta 2020.

⁷ Este cálculo se realiza sumando el cambio de población de 2018 a 2019 a la estimación de 2019 para calcular una proyección ingenua de la cifra de población de la ACS de 2020 que aún no recibimos.

⁸ <https://www.census.gov/library/stories/2021/08/improved-race-ethnicity-measures-reveal-united-states-population-much-more-multiracial.html>

Para entender el posible impacto que el Censo Decenal de 2020 tiene sobre las estimaciones del PIB latino en este informe, volvimos a calcular las cifras del PIB latino de 2019. Este recálculo procedió en dos pasos. El primero fue estimar un nuevo valor de población latina de 2019 a la luz del Censo de 2020.

Esto dio como resultado una estimación de 61.38 millones de latinos en EUA en 2019, en comparación con las estimaciones oficiales del Censo de 60.57 millones. Esto supone 810.000 latinos más en Estados Unidos en 2019 de lo que indican los datos actuales⁹. El segundo paso fue integrar esta nueva cifra en un cálculo revisado del PIB latino. Esto se hizo de manera consistente con la forma en que se calcula normalmente el PIB latino de Estados Unidos, donde los gastos de consumo personal y los gastos de consumo e inversión del gobierno obtienen ajustes directos a través de la cuota de población revisada y algunos otros componentes obtienen ajustes indirectos.

Esto dio como resultado una reestimación del PIB latino de 2019 de \$2.745 trillones de dólares, lo que eleva la participación de los latinos en el PIB de Estados Unidos del 12.67% al 12.81%.

Esta cifra recalculada no es nuestra estimación oficial del PIB latino de 2019. Pero, es importante, ya que proporciona una comprensión de que el tamaño de la economía latina es casi ciertamente más grande de lo que estimamos previamente, congruente con la percepción que hay más latinos en los EUA de lo que se entendía anteriormente.

⁹ Este no es el programa de datos de población de la Oficina del Censo, sino su programa de datos de Estimaciones de Población. Si la Oficina del Censo revisa la población latina intercensal basándose en la estimación del Censo de 2020, creemos que lo haría en el programa de datos de Estimaciones de Población y no en el ACS.

Referencias

D. Hamilton, M. Fienup, D. Hayes-Bautista, and P. Hsu. 2019. "LDC U.S. Latino GDP Report: Quantifying the New American Economy." Latino Donors Collaborative (LDC), septiembre.

D. Hamilton, M. Fienup, D. Hayes-Bautista, and P. Hsu. 2020. "LDC U.S. Latino GDP Report: Quantifying the New American Economy." Latino Donors Collaborative (LDC), septiembre.

U.S. Bureau of Census. 2021. "2020 Census Statistics Highlight Local Population Changes and Nation's Racial and Ethnic Diversity", artículo en línea consultado en dic. 2021 en: <https://www.census.gov/newsroom/press-releases/2021/population-changes-nations-diversity.html>

W. Schink and D. Hayes-Bautista. 2017. "Latino Gross Domestic Product (GDP) Report: Quantifying the Impact of American Hispanic Economic Growth." Latino Donors Collaborative (LDC), junio.

APÉNDICES – TABLAS DE DATOS

Apéndice A.1: Producto Interno Bruto nominal por tipo de gasto

	PIB nominal en 2010			PIB nominal en 2019		
	<i>Economía EUA</i>	<i>Economía latina</i>	<i>Economía no latina</i>	<i>Economía EUA.</i>	<i>Economía latina</i>	<i>Economía no latina</i>
	<i>mil millones</i>	<i>mil millones</i>	<i>mil millones</i>	<i>mil millones</i>	<i>mil millones</i>	<i>mil millones</i>
Consumo personal	10,186	1,082	9,103	14,545	1,850	12,695
Inversión residencial	377	27	350	807	76	731
Inversión no residencial	1,735	114	1,621	2,895	179	2,716
Inversión en existencias	54	4	50	49	2	47
Exportaciones de bienes y servicios	1,658	180	1,478	2,178	248	1,930
Importaciones de bienes y servicios	-2,172	-244	-1,928	-2,789	-333	-2,456
Servicios gubernamentales †	3,155	540	2,615	3,748	692	3,056
Producto Interno Bruto	14,992	1,703	13,289	21,433	2,715	18,718

Fuentes: Oficina de Análisis Económico de los Estados Unidos, CERF @ California Lutheran University
 † Medida del gasto; distinta a la medida de la industria

Apéndice A.2: Crecimiento del Producto Interno Bruto

<i>gastos por tipo</i>	Tasas de crecimiento anual compuesto: 2010 a 2019		
	La economía de EUA	La economía latina	La economía no latina
	<i>Porcentaje de cambio</i>	<i>Porcentaje de cambio</i>	<i>Porcentaje de cambio</i>
Consumo personal	2.2	4.2	1.9
Inversión residencial	5.8	9.3	5.5
Inversión no residencial	4.6	3.3	4.7
Inversión en existencias	-2.1	-5.9	-1.9
Exportaciones de bienes y servicios	1.7	2.2	1.6
Importaciones de bienes y servicios	2.6	3.3	2.5
Servicios gubernamentales †	0.0	0.8	-0.2
Producto Interno Bruto	2.0	3.2	1.9

Fuentes: Oficina de Análisis Económico de los Estados Unidos, CERF @ California Lutheran University
 † Medida del gasto; distinta a la medida de la industria

Apéndice A.3: Producto Interno Bruto por industria - 2019

	PIB latino		PIB EUA	
	PIB	Cuota del sector	PIB	Cuota del sector
	<i>miles de millones de dólares</i>	<i>porcentaje</i>	<i>miles de millones de dólares</i>	<i>porcentaje</i>
Recursos agrícolas/Naturales	46.0	1.7	176.4	0.8
Minería/Canteras	40.7	1.5	285.6	1.3
Construcción	235.4	8.7	983.1	4.6
Fabricación de bienes duraderos	130.5	4.8	1,197.9	5.6
Fabricación de bienes no duraderos	128.8	4.7	957.2	4.5
Comercio al mayoreo	165.5	6.1	1,255.1	5.9
Comercio al detalle	148.2	5.5	1,020.0	4.8
Transporte/Almacenamiento/Servicios públicos	161.2	5.9	1,030.5	4.8
Información/Tecnología	98.3	3.6	1,032.4	4.8
Finanzas/Seguros/Inmobiliario	251.6	9.3	4,554.7	21.3
Servicios profesionales/Empresariales	326.8	12.0	3,070.4	14.3
Educación/Sanidad/Asistencia social	445.5	16.4	1,787.7	8.3
Esparcimiento/Hotelería	201.2	7.4	975.1	4.5
Servicios personales/de reparación/mantenimiento	99.1	3.7	617.9	2.9
Servicios gubernamentales †	236.2	8.7	2,489.0	11.6
Total todas las industrias	2,715.0	100	21,433.2	100

Fuentes: Oficina de Análisis Económico de los Estados Unidos, CERF @ California Lutheran University
 † Medida del gasto; distinta a la medida de la industria

Apéndice A.4: PIB latino de 2019 con los 10 países más grandes

PIB		Crecimiento real del PIB	
País	<i>miles de millones de dólares</i>	País	<i>CAGR</i>
		<i>Crecimiento: de 2010 a 2019</i>	
Estados Unidos	21,433.2	China	7.3
China	14,340.6	India	7.0
Japón	5,148.8	Latinos EUA	3.2
Alemania	3,861.6	Total EUA	2.3
India	2,870.5	Canadá	2.2
Reino Unido	2,833.3	Alemania	1.9
Francia	2,717.2	Reino Unido	1.9
Latinos EUA	2,715.0	Francia	1.3
Italia	2,005.1	Japón	1.1
Brasil	1,877.1	Brasil	0.9
Canadá	1,741.6	Italia	0.2

Fuente: FMI

Fuente: OCDE

Cita: Informe sobre el PIB latino en EUA (2021)

Principales fuentes: Fondo Monetario Internacional y Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico

Apéndice B.1: Resumen de la población latina

	Latina	No-Latina	Total	% Latina (porcentaje del total)
Total, 2010	50,742,885	258,578,781	309,321,666	16.4 %
Total, 2019	60,572,237	267,667,286	328,239,523	18.5 %
Cambio, 2010-19	9,829,352	9,088,505	18,917,857	
% de cambio (10-19)	19.4 %	3.5 %	6.1 %	
Edades 0-14, 2010	14,478,648	46,722,001	61,200,649	23.7 %
Edades 0-14, 2019	15,661,797	44,909,049	60,570,846	25.9 %
Cambio, 2010-19	1,183,149	(1,812,952)	(629,803)	
% de cambio (10-19)	8.2 %	-3.9 %	-1.0 %	
Edades 15-64, 2010	33,447,878	174,194,915	207,642,793	16.1 %
Edades 15-64, 2019	40,271,474	173,338,940	213,610,414	18.9 %
Cambio, 2010-19	6,823,596	(855,975)	5,967,621	
% de cambio (10-19)	20.4 %	-0.5 %	2.9 %	
Mayores de 65 años, 2010	2,816,359	37,661,865	40,478,224	7.0 %
Mayores de 65 años, 2019	4,638,966	49,419,297	54,058,263	8.6 %
Cambio, 2010-19	1,822,607	11,757,432	13,580,039	
% de cambio (10-19)	64.7 %	31.2 %	33.5 %	

Cita: Informe sobre el PIB latino en EUA (2021)

Fuente: Oficina del Censo - Estimaciones oficiales de población

Apéndice B.2: Población latina, por cohortes de edad cada 5 años

	Latinos	No-Latinos	Total	% Latinos
<u>2010</u>				
0-4	5,126,014	15,062,801	20,188,815	25.4
5-9	4,810,330	15,520,898	20,331,228	23.7
10-14	4,542,304	16,138,302	20,680,606	22.0
15-19	4,541,838	17,439,261	21,981,099	20.7
20-24	4,343,944	17,357,354	21,701,298	20.0
25-29	4,313,373	16,829,504	21,142,877	20.4
30-34	4,144,122	15,923,815	20,067,937	20.7
35-39	3,870,598	16,206,665	20,077,263	19.3
40-44	3,463,031	17,440,178	20,903,209	16.6
45-49	3,042,087	19,592,849	22,634,936	13.4
50-54	2,469,334	19,882,122	22,351,456	11.0
55-59	1,866,006	17,927,654	19,793,660	9.4
60-64	1,393,545	15,595,513	16,989,058	8.2
65-69	960,587	11,559,992	12,520,579	7.7
70-74	707,455	8,628,395	9,335,850	7.6
75-79	515,184	6,804,634	7,319,818	7.0
80-84	356,838	5,401,632	5,758,470	6.2
85+	276,295	5,267,212	5,543,507	5.0
<u>2019</u>				
0-4	5,094,211	14,482,472	19,576,683	26.0
5-9	5,243,825	14,952,070	20,195,895	26.0
10-14	5,323,761	15,474,507	20,798,268	25.6
15-19	5,040,048	16,014,522	21,054,570	23.9
20-24	4,844,542	16,788,398	21,632,940	22.4
25-29	4,939,078	18,569,938	23,509,016	21.0
30-34	4,586,185	17,845,120	22,431,305	20.4
35-39	4,509,927	17,227,594	21,737,521	20.7
40-44	4,146,558	15,775,065	19,921,623	20.8
45-49	3,815,729	16,582,022	20,397,751	18.7
50-54	3,312,479	17,164,672	20,477,151	16.2
55-59	2,848,574	19,028,817	21,877,391	13.0
60-64	2,228,354	18,342,792	20,571,146	10.8
65-69	1,640,334	15,814,667	17,455,001	9.4
70-74	1,181,785	12,846,647	14,028,432	8.4
75-79	780,314	8,872,351	9,652,665	8.1
80-84	527,437	5,789,770	6,317,207	8.3
85+	509,096	6,095,862	6,604,958	7.7

Cita: Informe sobre el PIB latino en EUA (2021)

Fuente: Oficina del Censo - Estimaciones oficiales de población

Apéndice C.1: Resumen del empleo y la participación laboral de los latinos

	Militares latinos	Trabajadores civiles latinos	Latinos fuera de la fuerza laboral	Militares no latinos	Trabajadores civiles no latinos	No latinos fuera de la fuerza laboral
Total, 2010	133,960	23,809,586	11,412,464	925,188	132,163,372	75,401,604
Total, 2019	200,692	29,780,824	13,886,096	1,027,944	136,592,904	82,052,620
Variación, 2010-19	66,732	5,971,238	2,473,632	102,756	4,429,532	6,651,016
% de cambio, 2010-19	49.8	25.1	21.7	11.1	3.4	8.8
Edades 16-24, 2010	62,337	4,472,431	3,485,352	346,760	17,807,773	13,325,392
Edades 16-24, 2019	89,392	5,210,187	3,613,245	361,748	17,494,145	11,814,577
Cambio, 2010-19	27,055	737,756	127,893	14,988	-313,628	-1,510,815
% de cambio, 2010-19	43.4	16.5	3.7	4.3	-1.8	-11.3
Edades de 25 a 64 años, 2010	71,623	18,905,736	5,548,324	578,428	108,297,422	30,495,222
Edades 25-64, 2019	111,300	23,713,871	6,494,365	666,196	109,874,670	30,020,601
Cambio, 2010-19	39,677	4,808,135	946,041	87,768	1,577,248	-474,621
% de cambio, 2010-19	55.4	25.4	17.1	15.2	1.5	-1.6
Mayores de 65 años, 2010	-	431,419	2,378,788	-	6,058,177	31,580,990
Mayores de 65 años, 2019	-	856,766	3,778,486	-	9,224,089	40,217,442
Cambio, 2010-19	-	425,347	1,399,698	-	3,165,912	8,636,452
% de cambio, 2010-19	-	98.6	58.8	-	52.3	27.3

Cita: Informe sobre el PIB latino en EUA (2021)

Fuente: BOC-UMN-IPUMS (Universidad de Minnesota)

Apéndice C.2: Empleo y participación laboral de los latinos por cohortes de edad cada 5 años

	Militares latinos	Trabajadores civiles latinos	Latinos fuera de la fuerza laboral	Latinos total	Militares no latinos	Trabajadores civiles no latinos	No latinos fuera de la fuerza laboral	Total no latinos
2010	133,960	23,809,586	11,412,464	35,356,010	925,188	132,163,372	75,401,604	208,490,164
16-19	16,226	1,279,211	2,368,558	3,663,995	73,921	5,348,179	8,703,427	14,125,527
20-24	46,111	3,193,220	1,116,794	4,356,125	272,839	12,459,594	4,621,965	17,354,398
25-29	28,243	3,325,373	905,475	4,259,091	204,127	13,600,332	2,840,761	16,645,220
30-34	18,264	3,290,736	828,660	4,137,660	121,592	13,064,889	2,657,952	15,844,433
35-39	12,725	3,134,872	774,577	3,922,174	109,380	13,523,450	2,707,406	16,340,236
40-44	7,731	2,827,028	638,764	3,473,523	79,371	14,528,064	2,999,295	17,606,730
45-49	3,146	2,453,154	596,308	3,052,608	42,030	16,111,211	3,437,107	19,590,348
50-54	1,157	1,884,749	557,787	2,443,693	16,340	15,829,436	3,992,213	19,837,989
55-59	293	1,261,568	576,531	1,838,392	4,895	12,967,137	4,830,870	17,802,902
60-64	64	728,256	670,222	1,398,542	693	8,672,903	7,029,618	15,703,214
65-69	-	274,209	689,035	963,244	-	3,571,877	7,964,407	11,536,284
70-74	-	99,907	609,394	709,301	-	1,481,445	7,182,930	8,664,375
75-79	-	39,777	456,938	496,715	-	667,576	6,095,786	6,763,362
80-84	-	12,221	345,785	358,006	-	244,599	5,149,009	5,393,608
85-89	-	4,166	179,555	183,721	-	73,027	3,329,530	3,402,557
90+	-	1,139	98,081	99,220	-	19,653	1,859,328	1,878,981
2019	200,692	29,780,824	13,886,096	43,867,612	1,027,944	136,592,904	82,052,620	219,673,468
16-19	18,140	1,534,995	2,524,907	4,078,042	74,811	5,180,012	7,733,683	12,988,506
20-24	71,252	3,675,192	1,088,338	4,834,782	286,937	12,314,133	4,080,894	16,681,964
25-29	41,937	3,979,214	858,798	4,879,949	215,559	15,219,057	2,895,054	18,329,670
30-34	28,237	3,728,383	832,434	4,589,054	170,393	14,791,126	2,805,215	17,766,734
35-39	19,968	3,639,481	863,868	4,523,317	135,028	14,355,630	2,778,274	17,268,932
40-44	11,979	3,401,820	789,435	4,203,234	69,073	13,393,138	2,613,168	16,075,379
45-49	5,681	3,039,409	741,048	3,786,138	44,954	13,800,297	2,734,109	16,579,360
50-54	2,621	2,607,552	681,507	3,291,680	22,921	13,714,795	3,391,656	17,129,372
55-59	770	2,020,154	763,714	2,784,638	7,381	13,645,201	5,041,446	18,694,028
60-64	107	1,297,858	963,561	2,261,526	887	10,955,426	7,761,679	18,717,992
65-69	-	547,765	1,104,403	1,652,168	-	5,335,864	10,428,005	15,763,869
70-74	-	205,324	997,661	1,202,985	-	2,391,995	10,590,577	12,982,572
75-79	-	75,849	712,931	788,780	-	1,010,528	7,986,181	8,996,709
80-84	-	19,782	482,494	502,276	-	343,575	5,508,312	5,851,887
85-89	-	5,402	288,527	293,929	-	106,860	3,402,694	3,509,554
90+	-	2,644	192,470	195,114	-	35,267	2,301,673	2,336,940

Cita: Informe sobre el PIB latino en EUA (2021)

Fuente: BOC-UMN-IPUMS (Universidad de Minnesota)

Apéndice D.1: Resumen de los logros educativos de los latinos

	Latinos sin bachillerato	Latinos con bachillerato	Latinos con licenciatura	No latinos sin bachillerato	No latinos con bachillerato	No latinos con licenciatura	Total
2010	29,172,521	17,730,186	3,826,863	79,157,380	122,800,524	56,662,215	309,349,689
2019	29,913,994	23,952,360	6,618,423	71,802,863	124,335,615	71,616,268	328,239,523
Cambio 2010-19	741,473	6,222,174	2,791,560	-7,354,517	1,535,091	14,954,053	18,889,834
% Cambio 2010-19	2.5	35.1	72.9	-9.3	1.3	26.4	6.1
Cambio de cuota de latinos en el % de EUA	-11.2	80.2	15.7				
Edad 20-24 2010	1,087,736	3,030,492	237,897	1,494,525	13,287,715	2,572,158	21,710,523
Edad 20-24 2019	548,032	3,833,387	453,363	990,228	12,538,252	3,153,484	21,516,746
Cambio 2010-19	-539,704	802,895	215,466	-504,297	-749,463	581,326	-193,777
% Cambio 2010-19	-49.6	26.5	90.6	-33.7	-5.6	22.6	-0.9
Cambio de cuota de latinos en el % de EUA	51.7	1502.6	27.0				
Edad 25-34 2010	2,725,826	4,576,831	1,094,094	2,532,098	18,280,706	11,676,849	40,886,404
Edad 25-34 2019	1,728,072	5,798,462	1,942,469	2,031,830	19,150,669	14,913,905	45,565,407
Cambio 2010-19	-997,754	1,221,631	848,375	-500,268	869,963	3,237,056	4,679,003
% Cambio 2010-19	-36.6	26.7	77.5	-19.8	4.8	27.7	11.4
Cambio de cuota de latinos en el % de EUA	66.6	58.4	20.8				
Edad 35-64 2010	6,017,980	7,875,546	2,235,406	9,201,664	63,641,314	34,038,441	123,010,351
Edad 35-64 2019	6,521,386	10,695,413	3,633,734	7,567,405	58,215,719	38,681,939	125,315,596
Cambio 2010-19	503,406	2,819,867	1,398,328	-1,634,259	-5,425,595	4,643,498	2,305,245
% Cambio 2010-19	8.4	35.8	62.6	-17.8	-8.5	13.6	1.9
Cambio de cuota de latinos en el % de EUA	-44.5	-108.2	23.1				

Cita: Informe sobre el PIB latino en EUA (2021)

Fuente: BOC-UMN-IPUMS (Universidad de Minnesota)

Apéndice D.2: Nivel educativo de los latinos por cohortes de 5 años

2010	Latinos sin bachillerato	Latinos con bachillerato	Latinos con licenciatura	Total de latinos	Total
2010	29,172,521	17,730,186	3,826,863	50,729,570	309,349,689
0-4	5,088,608	-	-	5,088,608	20,095,332
5-9	4,861,964	-	-	4,861,964	20,424,785
10-14	4,551,821	-	-	4,551,821	20,776,314
15-19	3,276,464	1,258,325	373	4,535,162	21,996,606
20-24	1,087,736	3,030,492	237,897	4,356,125	21,710,523
25-29	1,314,272	2,425,228	519,591	4,259,091	20,904,311
30-34	1,411,554	2,151,603	574,503	4,137,660	19,982,093
35-39	1,418,417	1,951,834	551,923	3,922,174	20,262,410
40-44	1,241,997	1,740,713	490,813	3,473,523	21,080,253
45-49	1,110,322	1,521,644	420,642	3,052,608	22,642,956
50-54	920,968	1,174,915	347,810	2,443,693	22,281,682
55-59	731,175	861,755	245,462	1,838,392	19,641,294
60-64	595,101	624,685	178,756	1,398,542	17,101,756
65-69	469,540	388,587	105,117	963,244	12,499,528
70-74	388,900	255,312	65,089	709,301	9,373,676
75-79	294,420	161,081	41,214	496,715	7,260,077
80-84	220,446	107,327	30,233	358,006	5,751,614
85-89	120,126	52,406	11,189	183,721	3,586,278
90+	68,690	24,279	6,251	99,220	1,978,201
2019	29,913,994	23,952,360	6,618,423	60,484,777	328,239,523
0-4	5,000,490	-	-	5,000,490	19,315,823
5-9	5,021,339	-	-	5,021,339	19,712,488
10-14	5,584,881	-	-	5,584,881	21,482,295
15-19	3,455,743	1,628,655	4,099	5,088,497	21,254,385
20-24	548,032	3,833,387	453,363	4,834,782	21,516,746
25-29	722,174	3,152,778	1,004,997	4,879,949	23,209,619
30-34	1,005,898	2,645,684	937,472	4,589,054	22,355,788
35-39	1,235,062	2,430,382	857,873	4,523,317	21,792,249
40-44	1,284,740	2,154,046	764,448	4,203,234	20,278,613
45-49	1,191,581	1,909,679	684,878	3,786,138	20,365,498
50-54	1,075,510	1,685,990	530,180	3,291,680	20,421,052
55-59	949,936	1,391,937	442,765	2,784,638	21,478,666
60-64	784,557	1,123,379	353,590	2,261,526	20,979,518
65-69	611,779	785,894	254,495	1,652,168	17,416,037
70-74	511,791	534,838	156,356	1,202,985	14,185,557
75-79	377,844	332,331	78,605	788,780	9,785,489
80-84	263,728	186,560	51,988	502,276	6,354,163
85-89	170,970	98,386	24,573	293,929	3,803,483
90+	117,939	58,434	18,741	195,114	2,532,054

Cita: Informe sobre el PIB latino en EUA (2021)

Fuente: BOC-UMN-IPUMS (Universidad de Minnesota)

Apéndice E.1: Resumen de la ciudadanía latina

Ciudadanía	Latinos nacidos en EUA	Latinos, naturalizados	Latinos no ciudadanos	No latinos nacidos en EUA	No latinos, naturalizados	No latinos no ciudadanos	Total
2010	31,912,465	5,544,860	13,272,245	237,520,349	11,911,452	9,188,318	309,349,689
2019	40,695,926	7,860,537	11,928,314	242,755,553	15,234,219	9,764,974	328,239,523
Cambio, 2010-19	8,783,461	2,315,677	-1,343,931	5,235,204	3,322,767	576,656	18,889,834
% Cambio, 2010-19	27.5	41.8	-10.1	2.2	27.9	6.3	6.1
Edades 0-14, 2010	13,575,235	99,506	827,652	45,746,130	318,925	728,983	61,296,431
Edades 0-14, 2019	14,872,116	111,719	622,875	43,838,522	277,609	787,765	60,510,606
Cambio, 2010-19	1,296,881	12,213	-204,777	-1,907,608	-41,316	58,782	-785,825
% Cambio, 2010-19	9.6	12.3	-24.7	-4.2	-13.0	8.1	-1.3
Edades 15-24, 2010	6,490,434	316,089	2,084,764	32,887,499	671,019	1,257,324	43,707,129
Edades 15-24, 2019	8,331,111	369,246	1,222,922	30,914,940	778,285	1,154,627	42,771,131
Cambio, 2010-19	1,840,677	53,157	-861,842	-1,972,559	107,266	-102,697	-935,998
% Cambio, 2010-19	28.4	16.8	-41.3	-6.0	16.0	-8.2	-2.1
Edades 25-64, 2010	10,581,029	4,166,575	9,778,079	124,654,952	8,292,141	6,423,979	163,896,755
Edades 25-64, 2019	15,377,323	5,653,702	9,288,511	123,540,615	10,160,809	6,860,043	170,881,003
Cambio, 2010-19	4,796,294	1,487,127	-489,568	-1,114,337	1,868,668	436,064	6,984,248
% Cambio, 2010-19	45.3	35.7	-5.0	-0.9	22.5	6.8	4.3
Edades 65+, 2010	1,265,767	962,690	581,750	34,231,768	2,629,367	778,032	40,449,374
Edades 65+, 2019	2,115,376	1,725,870	794,006	44,461,476	4,017,516	962,539	54,076,783
Cambio, 2010-19	849,609	763,180	212,256	10,229,708	1,388,149	184,507	13,627,409
% Cambio, 2010-19	67.1	79.3	36.5	29.9	52.8	23.7	33.7

Cita: Informe sobre el PIB latino en EUA (2021)

Fuente: BOC-UMN-IPUMS (Universidad de Minnesota)

Apéndice E.2: Ciudadanía latina por cohorte de 5 años

	Latinos nacidos en EUA	Latinos, naturalizados	Latinos no ciudadanos	No latinos nacidos en EUA	No latinos, naturalizados	No latinos no ciudadanos	Total
2010	31,912,465	5,544,860	13,272,245	237,520,349	11,911,452	9,188,318	309,349,689
0-4	4,994,392	18,151	76,065	14,838,901	35,650	132,173	20,095,332
5-9	4,584,908	28,281	248,775	15,215,885	109,493	237,443	20,424,785
10-14	3,995,935	53,074	502,812	15,691,344	173,782	359,367	20,776,314
15-19	3,666,907	108,355	759,900	16,711,722	260,803	488,919	21,996,606
20-24	2,823,527	207,734	1,324,864	16,175,777	410,216	768,405	21,710,523
25-29	2,214,518	302,694	1,741,879	15,044,575	578,335	1,022,310	20,904,311
30-34	1,821,618	408,183	1,907,859	13,938,869	763,648	1,141,916	19,982,093
35-39	1,548,970	527,862	1,845,342	14,209,619	1,046,569	1,084,048	20,262,410
40-44	1,354,627	649,979	1,468,917	15,497,969	1,182,191	926,570	21,080,253
45-49	1,208,633	719,503	1,124,472	17,557,350	1,273,824	759,174	22,642,956
50-54	1,010,882	643,017	789,794	17,943,852	1,253,659	640,478	22,281,682
55-59	787,346	504,376	546,670	16,195,598	1,134,659	472,645	19,641,294
60-64	634,435	410,961	353,146	14,267,120	1,059,256	376,838	17,101,756
65-69	427,866	314,341	221,037	10,495,530	766,109	274,645	12,499,528
70-74	304,992	246,218	158,091	7,799,489	657,619	207,267	9,373,676
75-79	226,567	176,262	93,886	6,147,532	479,046	136,784	7,260,077
80-84	172,275	125,468	60,263	4,927,042	374,753	91,813	5,751,614
85-89	88,549	66,593	28,579	3,121,869	235,608	45,080	3,586,278
90+	45,518	33,808	19,894	1,740,306	116,232	22,443	1,978,201
2019	40,695,926	7,860,537	11,928,314	242,755,553	15,234,219	9,764,974	328,239,523
0-4	4,882,200	13,786	104,504	14,145,104	32,921	137,308	19,315,823
5-9	4,764,063	29,883	227,393	14,304,346	73,430	313,373	19,712,488
10-14	5,225,853	68,050	290,978	15,389,072	171,258	337,084	21,482,295
15-19	4,478,344	133,495	476,658	15,398,940	329,365	437,583	21,254,385
20-24	3,852,767	235,751	746,264	15,516,000	448,920	717,044	21,516,746
25-29	3,478,769	344,391	1,056,789	16,626,069	651,444	1,052,157	23,209,619
30-34	2,716,261	501,029	1,371,764	15,609,681	889,640	1,267,413	22,355,788
35-39	2,294,949	638,952	1,589,416	14,911,433	1,156,157	1,201,342	21,792,249
40-44	1,868,341	718,557	1,616,336	13,715,051	1,413,155	947,173	20,278,613
45-49	1,545,359	864,809	1,375,970	14,210,532	1,595,396	773,432	20,365,498
50-54	1,300,709	953,368	1,037,603	14,985,863	1,524,514	618,995	20,421,052
55-59	1,169,277	881,527	733,834	16,626,912	1,525,681	541,435	21,478,666
60-64	1,003,658	751,069	506,799	16,855,074	1,404,822	458,096	20,979,518
65-69	759,178	576,837	316,153	14,215,076	1,204,129	344,664	17,416,037
70-74	556,328	441,082	205,575	11,703,071	1,022,196	257,305	14,185,557
75-79	354,816	299,851	134,113	8,097,984	731,796	166,929	9,785,489
80-84	224,684	203,665	73,927	5,216,141	532,052	103,694	6,354,163
85-89	126,442	124,580	42,907	3,139,183	314,994	55,377	3,803,483
90+	93,928	79,855	21,331	2,090,021	212,349	34,570	2,532,054

Cita: Informe sobre el PIB latino en EUA (2021)

Fuente: BOC-UMN-IPUMS (Universidad de Minnesota)

Apéndice F.1: Proyecciones de población de la Oficina del Censo de EUA

	2016	2020	2030	2040	2050	2060
<i>miles de personas</i>						
Estados Unidos† (todas las edades)	323,128	332,639	355,101	373,528	388,922	404,483
18-64 años						
Estados Unidos	200,241	202,621	206,312	215,572	225,022	229,670
Latinos	35,162	38,498	46,482	53,246	59,743	65,732
No latinos	165,079	164,123	159,830	162,326	165,279	163,938
<u>Porcentaje de la cuota</u>						
Latinos	17.6	19.0	22.5	24.7	26.6	28.6
No latinos	82.4	81.0	77.5	75.3	73.5	71.4
<u>Cambio acumulado</u>						
Latinos	-	3,336	11,320	18,084	24,581	30,569
No latinos	-	-956	-5,249	-2,753	200	-1,140

† Todas las proyecciones se basan en las estimaciones oficiales de población de 2017 de la Oficina del Censo

Cita: Informe sobre el PIB latino en EUA (2021)

Fuente: Oficina del Censo de EUA

La Latino Donor Collaborative (www.latinodonorcollaborative.org) se fundó en 2010. Es una organización sin ánimo de lucro 501(c)(3) dedicada a remodelar la percepción de los latinos como parte de la corriente social estadounidense. La LDC es autofinanciada e independiente y fue creada por un grupo de líderes nacionales latinos para promover el diálogo de alto nivel sobre las oportunidades económicas que ofrece la comunidad latina. Lo hacemos a través de una agenda no partidista que incluye el acercamiento a personas influyentes en los medios de comunicación, la publicidad, la política, la América corporativa y la sociedad civil y la confrontación de los estereotipos con datos que aportan la comprensión y la apreciación de los papeles reales que desempeñan los latinos en la sociedad, la política y el comercio. La junta directiva de LDC está apasionada por potenciar unos Estados Unidos de América prósperos, unidos y más poderosos.



WERNER OTTO SCHINK, JR.
1945-2018

Coautor, Co-investigador Principal

*Informe sobre el producto interior bruto (PIB) latino:
Cuantificación del impacto del crecimiento económico de los hispanos
estadounidenses.*

Latino Futures Research, 2017



The Latino Donor Collaborative (www.latinodonorcollaborative.org) was founded in 2010. It is a 501(c)(3) non-profit organization dedicated to reshaping the perception of Latinos as part of the American social mainstream. The LDC is self-funded and independent and created by an accomplished group of Latino national leaders to promote high-level dialogue about the economic opportunities that the Latino community offer. We do this through a nonpartisan agenda that includes outreach to influential people in media, advertising, politics, corporate America, and civil society and confronting stereotypes with data that brings understanding and appreciation of the actual roles being played by Latinos in society, politics, and commerce. The LDC board is passionate about empowering a prosperous, united, and more powerful United States of America.