

GUÍA PAÍS – ESTADOS UNIDOS 2016

■ ANTECEDENTES BÁSICOS

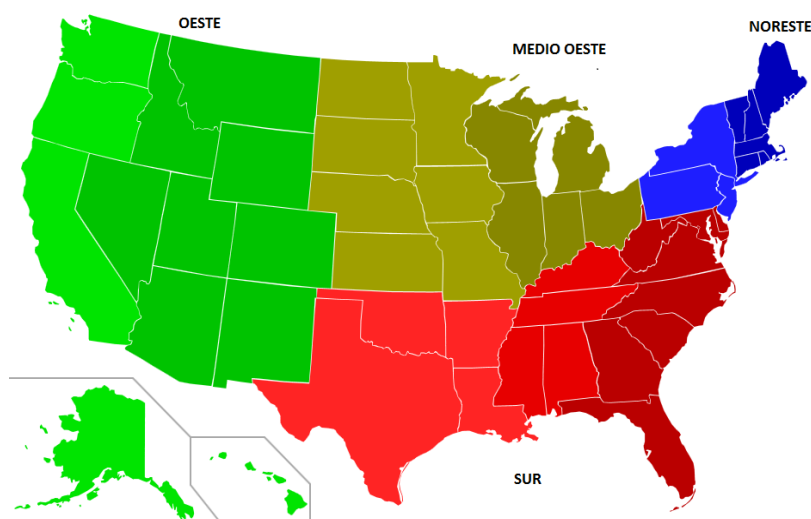
1. CAPITAL Y DIVISIÓN POLÍTICO- ADMINISTRATIVA DE LOS ESTADOS UNIDOS

La única división administrativa formal en EE.UU. corresponde a **50 estados** (incluyendo a Alaska y Hawaii) y el **Distrito de Columbia**, donde se encuentra la capital, Washington DC. Existen también **territorios no incorporados**, tales como Puerto Rico (estado libre asociado), Samoa, Guam, las islas Marianas del Norte (estado libre no incorporado) y las islas Vírgenes. También cuentan con **estados independientes** con estatuto de asociación libre, tales como Estados Federados de Micronesia, República de las islas Marshall y República de Palaos.¹

Además, existen múltiples **divisiones geográficas** de uso general. De ellas, la más común es la utilizada por la Oficina del Censo de EE.UU., la que divide el país en cuatro grandes zonas geográficas:

- *Noreste (Northeast)*: Se extiende desde Maine a New Jersey, incluyendo Connecticut, Massachusetts, Pennsylvania, New Hampshire, Rhode Island y Vermont.
- *Sur (South)*: Se extiende desde Delaware hasta Florida y Texas al oeste, incluyendo Maryland, Virginia, Carolinas, West Virginia, Kentucky y Oklahoma, entre otros.
- *Medio Oeste (Midwest)*: Se extiende desde Ohio hasta Nebraska, incluyendo a North Dakota, Kansas, Missouri, Illinois, Wisconsin, entre otros.
- *Oeste (West)*: Se extiende desde Montana a Nuevo México hasta el Océano Pacífico, incluyendo Idaho, Oregon, California, Arizona, Utah, Alaska, Hawaii, entre otras.

División geográfica de la Oficina del Censo de EE.UU.



¹ Cámara Chileno Norteamericana de Comercio - Amcham

Otras divisiones geográficas comúnmente usadas son:

- *Nueva Inglaterra (New England)*: Considera a los estados al noreste de Nueva York, incluyendo Connecticut, Maine, New Hampshire, Massachusetts, Rhode Island & Vermont.
- *Atlántico Medio (Mid-Atlantic)*: Incluye los estados de la costa este, desde Nueva York a Virginia o North Carolina, incluyendo Maryland, Delaware, Pennsylvania, Virginia.
- *Grandes Lagos (Great Lakes)*: incluye aquellos estados que bordean los “grandes lagos”, incluyendo Illinois, Indiana, Michigan, Minnesota, New York, Ohio, Pennsylvania y Wisconsin.

2. POBLACIÓN, CRECIMIENTO Y ESTRUCTURA ETARIA

La población de EE.UU. alcanza los **316.438.601 habitantes** (Julio 2013, *Tabla 1*), con un crecimiento estimado de 0,98% anual promedio en los últimos 10 años y una densidad poblacional de 34,2 habitantes por km².² Los estados más poblados son California (38.332.521), Texas (26.448.193), New York (19.651.127), Florida (19.552.860) e Illinois (12.882.135).³ La expectativa de vida promedio estimada en 2015 fue de 79,68 años; 77,3 años para hombres y 81,9 para mujeres.⁴ En la *tabla 2* se puede ver la estructura etaria por rango de edad y género, siendo el grupo de 25-54 años el más grande.

La tasa de inmigración estimada para el 2015 fue de 3,86 migrantes/1.000 personas, siendo el 34° país con mayor tasa de migración a nivel mundial.⁵ Respecto a la estructura racial y étnica, la *tabla 3* muestra su distribución estimada en 2007. El 17,6% de la población estadounidense es de origen hispano (estimado 2015). Este grupo considera a todas las personas de origen español, hispano y latino, de diferentes nacionalidades (Mexicana, Española y provenientes de Centro y Sudamérica) residentes en EE.UU., quienes pueden ser de cualquier grupo étnico (blanco, negro, asiático, etc.).⁶ En *anexo 1* se detallan datos demográficos de los principales estados cubiertos por ProChile.

Tabla 1. Población Histórica (al mes de Julio de cada año)

Año	Población
2005	295.753.151
2006	298.593.212
2007	301.579.895
2008	304.374.846
2009	307.006.550
2010	310.232.863
2011	313.232.044
2012	313.847.465
2013	316.438.601
2014	318.896.103 (est.)
2015	321.418.820 (est.)

² Fuente: CIA World Factbook <https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/geos/us.html>

³ United States Census Bureau www.census.gov/popest/data/counties/totals/2013/CO-EST2013-01.html

⁴ CIA World Factbook <https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/geos/us.html>

⁵ CIA World Factbook <https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/geos/us.html>

⁶ CIA World Factbook <https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/geos/us.html>

Tabla 2. Estructura etaria (estimado 2015)⁷

Rango	Porcentaje	Hombres	Mujeres
0-14 años	18,99%	31.171.623	29.845.713
15-24 años	13,64%	22.473.687	21.358.609
25-54 años	39,76%	63.838.086	63.947.036
55-64 años	12,73%	19.731.664	21.172.201
65 años y más	14,88%	21.129.978	26.700.267

Tabla 3. Razas y etnias (estimado 2015)⁸

Raza, etnia	% total
Blanco	77,1%
Negro o Afroamericano	13,3%
Asiático	4,43%
Indígena (americano o nativos de Alaska)	1,4%
Dos o más razas	2,6%
Asiáticos	5,6%
Hispanos o latinos	17,6%
Blancos, no hispanos ni latinos	61,6%

3. DESEMPLEO

La tasa de desempleo efectiva en EE.UU. promedió un 5,26% durante el 2015. Se espera que descienda durante el 2016 y varíe entre 4,7 y 5,2%.⁹ La tabla 4 muestra su evolución en los últimos diez años.¹⁰

Tabla 4. Tasa de desempleo promedio por año

Año	Tasa de Desempleo (%)
2005	5,5
2006	5,1
2007	4,8
2008	4,6
2009	7,2
2010	9,7
2011	9,0
2012	8,1
2013	7,3
2014	6,2
2015	5,3

⁷ CIA World Factbook <https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/geos/us.html>

⁸ <https://www.census.gov/quickfacts/>

⁹ Trading Economics 2016 <http://www.tradingeconomics.com/forecast/unemployment-rate>

¹⁰ Index Mundi www.indexmundi.com/q/q.aspx?c=us&v=74 / Bureau of Labor Statistics <http://data.bls.gov/timeseries/LNS14000000>

4. SISTEMA DE GOBIERNO / PRESIDENTE Y/O PRIMER MINISTRO

El gobierno de EE.UU. se divide en poder ejecutivo, legislativo y judicial, constituyendo un Estado Federal.

- *Poder Ejecutivo:* El ejecutivo es el Presidente, quien gobierna por un periodo de cuatro años, con posibilidad de ser reelecto. El Vicepresidente es electo junto con el Presidente. Barack Obama, actual presidente representante del partido demócrata, comenzó sus funciones el día 20 de enero de 2013 (segundo periodo consecutivo). El gabinete es escogido por el Presidente previa aprobación del Senado. En noviembre de 2016 se llevarán a cabo elecciones presidenciales y la toma de posesión del nuevo Presidente será en enero del 2017.
- *Poder Legislativo:* Es un órgano bicameral, compuesto por la Cámara de Representantes (cámara baja) y el Senado (cámara alta). La primera cuenta con 435 miembros (más 6 delegados y el comisionado residente de Puerto Rico) que representan a un distrito congresual por un periodo de 2 años. El senado cuenta con 100 miembros, 2 representantes por estado, por un periodo de 6 años. Las últimas elecciones tanto senatoriales como de la Casa de Representantes se llevaron a cabo el 4 de noviembre de 2014.
- *Poder Judicial:* La estructura judicial está encabezada por la Corte Suprema, compuesta por nueve jueces designados con carácter vitalicio por el Presidente y confirmados por el Senado. Le siguen varios tribunales de menor rango, como la Corte de Apelaciones y los tribunales de distrito.

5. RELIGIÓN E IDIOMA

Si bien EE.UU. es oficialmente un país laico, un gran porcentaje de la población se declara religiosa (estimado 2014). La tabla 5 muestra la distribución de la población por creencia.

Tabla 5. Porcentaje de la población por religión, 2014 ¹¹

Religión	%
CRISTIANOS	70,6
Protestantes	46,6
Católico Romano	20,8
Otros Cristianos	3,2
NO CRISTIANOS	6,0
Judíos	1,9
Musulmanes	0,9
Hindú	0,7
Budistas	0,7
Otros	1,8
NO AFILIADO	22,8
Agnóstico	4
Ateo	3,1
Nada en particular	15,8
NO SABE	0,6

¹¹ Pew Research Center <http://www.pewforum.org/2015/05/12/americas-changing-religious-landscape/>

EE.UU. no tiene idioma oficial a nivel nacional, pero el inglés ha adquirido carácter oficial en 31 de los 50 estados, siendo el idioma hablado por 79,3% de la población mayor de 5 años. Al mismo tiempo, según datos de *US Census American Community Survey (2009-2013)*, 20,7% del total de los residentes en EE.UU. no hablan inglés en el hogar, siendo español el más recurrente con 12,9%; mientras que 11% de la población mayor de 5 años habla con dominio de al menos dos idiomas.¹²

Tabla 6. Idioma hablado en el hogar, % de la población mayor de 5 años ¹³

Idioma	%
Inglés	79,3%
Español	12,9%
Otros idiomas Indo Europeos	3,7%
Asiático y de otras islas del Pacífico	3,3%
Otros idiomas	0,8%

6. SUPERFICIE TOTAL / LÍMITES

EE.UU. posee una superficie de 7.700.000 km² continentales y 9.826.675 km² totales. Se ubica entre los océanos Pacífico y Atlántico, limitando con Canadá al norte y con México al sur. Los cinco estados con mayor superficie total (km²) son Alaska (1.717.854), Texas (695.621), California (423.970), Montana (380.838) y New Mexico (314.915).¹⁴

HECHOS SOBRE EE.UU.

- **Características Generales del Mercado.** EE.UU. ha sido la economía más grande del mundo desde 1900 en base a su PIB nominal. Su alto nivel de inmigración, que se traduce en un mercado étnico y culturalmente diverso, su desempeño económico y alto poder adquisitivo, ha permitido el desarrollo de un mercado muy variado, atractivo y con muchas oportunidades.
- **Rankings.** Se ubica en el puesto 23° del *Índice de Corrupción de Transparencia Internacional 2015*¹⁵; 7° en el ranking *Doing Business 2015*¹⁶; 8° en el *Índice de Desarrollo Humano de las Naciones Unidas 2014*.¹⁷
- **Superficie y Población.** Es el tercer país más grande en superficie y en población. La superficie total del país equivale aproximadamente a la mitad de Rusia, casi la mitad de América del Sur y más del doble de la superficie total de la Unión Europea.¹⁸
- **Conectividad.** Es un país de alta conectividad física, con más de 4 millones de kilómetros en carreteras, más de 19.000 aeropuertos públicos y privados, 30.000 kilómetros de vías de navegación y alrededor de 150.000 kilómetros de vías ferroviarias.¹⁹

¹² <http://www.census.gov/newsroom/press-releases/2015/cb15-185.html>

¹³ *CIA World Factbook* <https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/geos/us.html>

¹⁴ *World Atlas* www.worldatlas.com/aatlas/populations/usaareal.htm

¹⁵ Transparency International <http://www.transparency.org/cpi2015>

¹⁶ Doing Business www.doingbusiness.org/rankings

¹⁷ Naciones Unidas <https://data.undp.org/dataset/Table-1-Human-Development-Index-and-its-components/wxub-qc5k>

¹⁸ Cámara Chileno Norteamericana de Comercio - Amcham www.amchamchile.cl

¹⁹ US Department of Transportation 2015 http://www.rita.dot.gov/bts/sites/rita.dot.gov/bts/files/TITUS_2015.pdf

- **Conectividad Tecnológica.** En el 2014, Estados Unidos fue el tercer país con mayor cantidad de suscripciones a telefonía móvil y el país número 20 con mayor porcentaje de la población utilizando Internet, llevándolo a ser uno de los países con más conectividad tecnológica.²⁰
- **Educación.** Cuenta con una tasa de finalización de estudios primarios y secundarios de 91% y alfabetización del 99%.²¹ Sus universidades acogieron a más de 900 mil estudiantes extranjeros entre el 2014 y 2015, siendo el destino universitario más popular a nivel mundial. Por otro lado, alrededor de 10% de estudiantes americanos estudian en el extranjero durante su carrera universitaria.²² El 29,3% de los norteamericanos cuenta con estudios de educación superior y posgrados (graduados), según US Census Bureau (2014).
- **Gasto en Investigación y Desarrollo (I+D).** Es uno de los países con mayor gasto doméstico en I+D. En 2014, representó 2,7% del PIB. Como referencia, el país con mayor inversión fue Korea, con 4,2% y la inversión de Chile alcanza 0,3% del PIB.²³
- **Red de Salud.** Posee los mejores hospitales del mundo, entre ellos Johns Hopkins (Baltimore, MD), Mayo Clinic (Rochester, MN), Massachusetts General Hospital (Boston, MA), Cleveland Clinic (Cleveland, OH) y Ronald Reagan UCL Medical Center (Los Angeles, CA) y más de 830.000 médicos de diversas especialidades.²⁴
- **Industria de Restaurantes.** Con más de un millón de restaurantes y más de 14 millones de empleados, la industria es de las más grandes en el mundo.²⁵ Las cadenas norteamericanas de comida rápida Subway y McDonald's ocupan el primer y segundo lugar en cantidad de establecimientos en el mundo, con más de 40.000 y 35.000 locales respectivamente.²⁶
- **Industria del Turismo.** Con 75 millones de visitantes durante el 2014, Estados Unidos fue el segundo país más visitado del mundo después de Francia y el primero en ingresos generados por el turismo (\$220 billones, 2014).²⁷ Las ciudades más visitadas son Nueva York, Miami y Los Ángeles, en orden de ingreso generado. Entre los subsectores de la industria turística estadounidense, las empresas de alojamiento, transporte aéreo y servicios de alimentos representan un 50% de la producción total en la industria.²⁸
- **Industria Cinematográfica:** Es la más antigua y extensa del mundo, tanto en producciones cinematográficas como en locaciones. En el 2013, un 35% de las películas norteamericanas se filmaron en el extranjero, no solo por tener localidades exóticas, sino también por los bajos costos, según un estudio realizado por Film LA Research.²⁹
- **Energía:** Gracias a avances tecnológicos en perforación y fracturación hidráulica, la producción de petróleo y gas ha aumentado 168% entre el 2010 y el 2013. Estos avances han permitido obtener energía de fuentes nacionales y dejar así de depender de otros países de la OPEP para la importación de petróleo. El incremento de la producción ha creado empleos y ha fomentado el crecimiento de ingresos. Como resultado, el gobierno norteamericano actualmente invierte US\$200 mil millones en petróleo y gas.³⁰

²⁰ Unión Internacional de Telecomunicaciones, Naciones Unidas <http://www.itu.int/en/ITU-D/Statistics/Pages/stat/default.aspx>

²¹ National Center for Education Statistics https://nces.ed.gov/naal/lit_history.asp

²² Institute of International Education <http://www.iie.org/Research-and-Publications/Open-Doors#.V3GNWY-cErh>

²³ <https://data.oecd.org/rd/gross-domestic-spending-on-r-d.htm>

²⁴ US News <http://health.usnews.com/best-hospitals/rankings>

²⁵ National Restaurant Association <http://www.restaurant.org/News-Research/Research/Facts-at-a-Glance>

²⁶ Business Insider <http://www.businessinsider.com/the-worlds-largest-fast-food-chain-is-floundering-2015-1>

²⁷ World Bank <http://data.worldbank.org/>

²⁸ International Trade Administration <https://www.selectusa.gov/travel-tourism-and-hospitality-industry-united-states>

²⁹ Film LA Research

<https://www.hollywoodreporter.com/sites/default/files/custom/Embeds/2013%20Feature%20Study%20Corrected%20no%20Watermark%5B2%5D.pdf>

³⁰ <http://www.investopedia.com/articles/investing/042915/5-industries-driving-us-economy.asp>

- **Sector agrícola:** El sector agrícola sigue siendo una industria importante para la economía estadounidense, pese a que su contribución al PIB ha ido decreciendo. Sin embargo, en el 2014, exportó \$152.5 mil millones de productos agrícolas, un monto récord. En el 2013, 16.9 millones de empleos fueron atribuidos al sector agrícola y a la agroindustria, representando un 9,2% del total de los empleos en el país.

||| ■ HECHOS SOBRE LA ECONOMÍA DE ESTADOS UNIDOS

- **Indicadores Macroeconómicos.** En el 2015, su PIB fue de US\$ \$18,16 billones, 2,4% superior al 2014, representando 24,4% del PIB mundial, con un ingreso per cápita de US\$ 54.805.³¹ En el 2015 tuvo una inflación de 0,1%.³² El crecimiento del PIB se explica principalmente por el aumento en el gasto de consumo personal, inversiones fijas en viviendas y edificaciones no residenciales, inversión privada, gasto por parte de gobiernos y exportaciones, lo que compensó el aumento en las importaciones.³³

Según el estimado del 2015, el sector agrícola representó 1,6% en el PIB total, mientras que la industria de manufactura un 20,8% y el sector servicios un 77,6%.³⁴ Pese a que la industria de manufactura estadounidense ha perdido peso en la actividad económica, y su contribución al empleo nacional es de un 9%, sigue siendo vital para el país. Actualmente, EE.UU. es el segundo país con la mayor industria de manufactura a nivel mundial. Entre los sectores de manufactura más importantes, según sus ingresos, se encuentran el petróleo, acero, automóviles, aviones, telecomunicaciones, electrónicos y minería. En el 2014, el 52% de exportaciones de manufactura se enviaron a países con los que EE.UU. tiene un TLC.³⁵

Se espera que la economía estadounidense vuelva a crecer en torno al 2,4% en 2016. Los principales motores serán el consumo privado (demanda interna), apoyado por la creación de empleo, un aumento moderado del salario real y un mayor endeudamiento por parte de los consumidores. El fortalecimiento de la moneda y una débil inversión empresarial impedirían un mayor aceleramiento en el crecimiento. En *anexo 2* se pueden ver las proyecciones económicas para los años 2016 y 2017.

El PIB de cada uno de los estados es comparable con el ingreso total de otros países del mundo. En el caso de Chile, el ingreso del país es similar al del estado de Alabama en el año 2015.³⁶

³¹ IMF World Economic Outlook 2016 Database

³² World Bank Indicators <http://data.worldbank.org/>

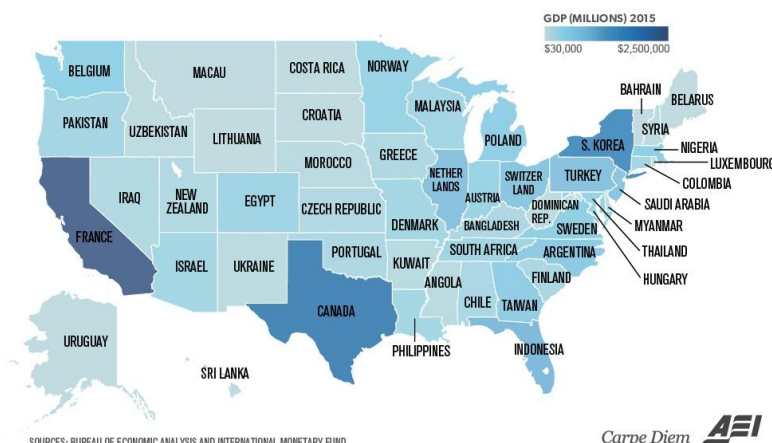
³³ <http://www.bea.gov/newsreleases/national/gdp/gdpnewsrelease.htm>

³⁴ <https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/fields/2012.html>

³⁵ <http://www.nam.org/Newsroom/Facts-About-Manufacturing/>

³⁶ American Enterprise Institute <https://www.aei.org/publication/putting-americas-ridiculously-large-18t-economy-into-perspective-by-comparing-us-state-gdps-to-entire-countries/>

US States Renamed for Countries with Similar GDPs, 2015



- Inversión Extranjera Directa (IED).** EE.UU. es el segundo mayor receptor de IED en el mundo, después de China, acumulando US\$ 2,9 billones en 2014. Durante el 2014, recibió US\$ 112 mil millones, siendo uno de los años con peores resultados. En los primeros tres trimestres del 2015, se registraron inversiones por US\$ 320 mil millones.³⁷ Asimismo, EE.UU. es uno de los principales inversionistas del mundo; en 2014 invirtió US\$ 358 mil millones.³⁸

EE.UU. es el principal inversor en Chile. Entre el 2009 y el 2014, EE.UU. invirtió US\$24.895 millones (20,4% del total de la inversión directa extranjera)³⁹. El TLC tuvo un efecto significativo en la evolución de las inversiones bilaterales entre Chile y EE.UU. Este instrumento permitió consolidar una institucionalidad favorable no sólo para el comercio de bienes, sino también para los servicios y las inversiones directas recíprocas.

- Empresas.** EE.UU. cuenta con más de 30 millones de empresas constituidas.⁴⁰ Varias de las empresas más grandes del mundo son estadounidenses, entre ellas: Walmart, Exxon Mobile, Chevron, General Motors, Conoco Phillips, General Electric, Ford Motors, Citigroup, Bank of America, AT&T, Berkshire Hathaway y JP Morgan Chase & Co., entre otras.⁴¹
- Tabla 7. Resumen de Datos Económicos:**⁴²

Datos Económicos	2013	2014	2015
PIB (billones US\$)	16,77	17,42	18,16
PIB per cápita (miles US\$)	52.980	54.629	55.805
Evolución del PIB nominal (%)	2,2%	2,4%	2,4%
Exportaciones (mil millones US\$)	1.578	1.621	1.502
Importaciones (mil millones US\$)	2.267	2.356	2.248

³⁷ <http://ofii.org/sites/default/files/Foreign%20Direct%20Investment%20in%20the%20United%20States%202016%20Report.pdf>

³⁸ <http://www.oecd.org/daf/inv/investment-policy/FDI-in-Figures-April-2015.pdf>

³⁹ Agencia de Promoción de la Inversión Extranjera <http://www.investchile.gob.cl/es/inversion-en-chile/ied-segun-pais-de-origen/>
⁴⁰ https://www.sba.gov/sites/default/files/FAQ_Sept_2012.pdf

⁴¹ <http://fortune.com/global500/>

⁴² Elaborado con datos del Banco Mundial, Fondo Monetario Internacional, Bureau of Labor Statistics y Bureau of Economic Analysis.

Inflación (%)	1,5%	1,6%	0,1%
Desempleo (%)	7,35%	6,2%	5,3%
Tasa de Interés real	1,7%	1,8%	2,9%
Tasa de Cambio (moneda local por US\$, promedio anual)	\$495,40 CLP	\$568,60 CLP	\$652,20 CLP

- **Tabla 8. Principales países proveedores de EE.UU., 2015 (Global Trade Atlas)**

Nº	País	Monto en US\$	Share
1	China	483.244.701.922	21,5%
2	México	296.407.901.065	13,2%
3	Canadá	296.155.598.992	13,2%
4	Japón	131.364.147.642	5,8%
5	Alemania	124.820.469.226	5,5%
SUBTOTAL		1.331.992.818.847	
RESTO DE PAISES		916.239.576.383	
TOTAL		2.248.232.395.233	

- **Tabla 9. Diez Principales Exportaciones de EE.UU., 2015 (Global Trade Atlas)**

Nº	Producto	Monto en US\$
1	Reactores Nucleares, Calderas, Máquinas, Aparatos	206.100.142.194
2	Máquinas, Aparatos y Material Eléctrico, y Sus Partes	169.956.050.124
3	Aeronaves, Vehículos Espaciales, y Sus Partes	131.627.865.014
4	Vehículos Automóviles, Tractores, Velocípedos	127.396.967.732
5	Combustibles Minerales, Aceites Minerales	104.105.881.821
6	Óptica, Fotografía, Instrumentos Médicos o Quirúrgico, etc.	83.444.556.553
7	Plástico y sus manufacturas	60.268.037.778
8	Perlas Finas (Naturales) O Cultivadas, Piedras Preciosas	58.733.878.893
9	Productos Farmacéuticos	47.293.310.441
10	Productos Químicos Orgánicos	38.755.176.681
SUBTOTAL		1.027.681.867.231
RESTO		474.890.362.289
TOTAL TOP 250		1.502.572.229.520

• **Tabla 10. Diez Principales Importaciones de EE.UU., 2015 (Global Trade Atlas)**

Nº	Producto	Monto en US\$
1	Máquinas, Aparatos Y Material Eléctrico, Y Sus Partes	328.286.273.785
2	Reactores Nucleares, Calderas, Máquinas, Aparatos	322.848.429.149
3	Vehículos Automóviles, Tractores, Velocípedos	279.899.687.298
4	Combustibles Minerales, Aceites Minerales	190.658.012.180
5	Productos Farmacéuticos	85.507.993.837
6	Instrumentos Y Aparatos De Óptica, o Fotografía	77.441.367.524
7	Perlas Finas (Naturales) O Cultivadas, Piedras Preciosas	59.309.039.710
8	Muebles; Mobiliario Médico quirúrgico	56.924.568.716
9	Químicos orgánicos	50.922.104.608
10	Plástico y sus manufacturas	47.873.210.156
SUBTOTAL		1.499.670.686.963
RESTO		748.561.708.267
TOTAL TOP 250		2.248.232.395.230

• **Tabla 11. Importaciones desde Chile a EE.UU., 2015 (Global Trade Atlas)**

Exportaciones Chilenas a EE.UU. por sector, periodo 2013-2015					
Sector	2013	2014	2015	Share 2015	Var% 14/15
Industria Forestal	711.846.803	790.699.425	820.471.129	10,0%	3,8
Manufacturas	1.348.616.803	1.537.899.121	1.246.581.687	15,2%	(18,9)
Minerales	3.622.958.096	2.659.446.949	2.223.160.649	27,1%	(16,4)
Productos Agropecuarios	2.423.786.278	2.421.566.428	2.256.111.990	27,5%	(6,8)
Productos del Mar	1.339.308.995	1.602.928.669	1.399.513.681	17,1%	(12,7)
Vinos	287.236.358	262.353.872	249.808.747	3,0%	(4,8)
Total	9.733.753.333	9.274.894.465	8.195.647.881	100%	(11,6)

• **Tabla 12: Principales Importaciones desde Chile a EE.UU. (2015)**

Nº	Producto	Monto en US\$
1	Cobre y artículos del mismo material	1.910.367.878
2	Frutas frescas	1.457.721.053
3	Alimentos del mar	1.291.415.010
4	Manufactura Forestal	777.112.033
5	Químicos	729.020.523
6	Agroindustria	381.922.875
7	Otras Actividades Mineras	206.439.476
8	Vinos Envasados	200.095.780
9	Metalmecánica	241.817.980
10	Semillas	142.237.636
SUBTOTAL		7.338.150.244
RESTO		857.497.637
TOTAL TOP 250		8.195.647.881

• **Tabla 13. Intercambio Comercial Bilateral**

Intercambio Comercial Chile - EE.UU. (MMUS\$)⁴³			
	2014	2015	%Var, 14'/15'
Exportaciones (FOB)	9.275	8.196	(12)
Importaciones (FOB)	13.412	11.000	(18)
Balanza Comercial	(4.137)	(2.805)	
Intercambio comercial	23.532	19.959	(15)

TRATADO DE LIBRE COMERCIO ENTRE CHILE Y EE.UU.⁴⁴

El TLC entre Chile y EE.UU entró en vigor el 1 de enero de 2004 y permitió que, desde el inicio, ambos países eliminarn las tarifas arancelarias al 87% del comercio bilateral. El TLC contempla un periodo de desgravación de 12 años que culminó en 2015. El TLC es un acuerdo amplio que incluye una serie de disciplinas sobre el comercio de bienes y servicios, la inversión, propiedad intelectual, comercio electrónico y asuntos laborales y ambientales. A partir del 2015, el 100% del total exportado comenzó a ingresar al mercado norteamericano libre de aranceles, al igual que las exportaciones americanas a Chile.

El TLC entre EE.UU. y Chile ha sido extremadamente exitoso. Desde su entrada en vigor, el comercio bilateral ha crecido a un promedio de 10,6% por año. Chile ha triplicado sus exportaciones y ha aumentado sus importaciones seis veces. Asimismo, el 40% de la inversión norteamericana en Chile, y el 65% de la inversión chilena en EE.UU. se realizaron posteriormente a la entrada en vigor del TLC. Hasta el 2013, un total de 2.067 compañías chilenas han exportado a EE.UU., de las cuales 350 se han consolidado en el mercado al exportar regularmente a lo largo de la vigencia del TLC.

En febrero del 2016, Chile, EE.UU. y otros 10 países firmaron el Trans-Pacific Partnership (TPP), que está pendiente de ratificación por sus países miembros.⁴⁵

⁴³ Direcon, “Reporte Trimestral Comercio Exterior de Chile Enero-Diciembre 2015”. Febrero 2016

⁴⁴ <https://www.direcon.gob.cl/wp-content/uploads/2015/05/INFORME-EEUU-mayo-20151.pdf>

⁴⁵ <https://www.direcon.gob.cl/2016/02/canciller-heraldo-munoz-tras-la-firma-del-tpp-este-acuerdo-significara-mas-empleos-y-prosperidad-para-el-pais/>

ANEXO 1. Datos demográficos de EE.UU. y principales Estados cubiertos por ProChile

	EE.UU.	Nueva York	Florida	California	Illinois	Washington Metropolitano		
						DC	Maryland	Virginia
Población, Julio 2015								
Población estimada	321.418.820	19.795.791	20.271.272	39.144.818	12.859.995	672.228	6.006.401	8.382.993
Raza, Julio 2014								
% Negro o afroamericano	13,2	17,6	16,8	6,5	14,7	49,0	30,3	19,7
% Asiático	5,4	8,5	2,8	14,4	5,3	4,0	6,4	6,3
% Hispano o latino	17,4	18,6	24,1	38,6	16,7	10,4	9,3	8,9
% Blancos, no Hispánico o latino	62,1	56,5	55,8	38,5	62,3	35,8	52,6	63,1
Educación, 2014								
% Graduados de educación superior y postgrados	29,3	33,7	26,8	31,0	31,9	53,4	37,3	35,8
Ingreso y pobreza, 2014								
Ingreso medio familiar (mediana), USD	53.482	58.687	47.212	61.489	57.166	69.235	74.149	64.792
Ingreso per cápita en últimos 12 meses, USD	28.555	32.829	26.499	29.906	30.019	46.502	36.670	33.958
% personas bajo la línea de pobreza	14,8	15,9	16,5	16,4	14,4	17,7	10,1	11,8
Fuente: Elaboración propia con datos de US Census Bureau								

ANEXO 2. Proyecciones Económicas 2016 – 2017

	2016	2017
Crecimiento de la economía		
Crecimiento PIB EE.UU. (%)	2,4	2,4
Crecimiento PIB OECD (%)	2,1	2,0
Crecimiento PIB Mundial (%)	2,6	2,8
Gastos en el PIB (% cambio real)		
Consumo privado	2,7	2,5
Consumo estatal	1,5	0,9
Inversión fija bruta	5,1	5,3
Exportaciones de bienes y servicios	2,0	4,0
Importaciones de bienes y servicios	4,4	3,8
Origen del PIB (% cambio real)		
Agricultura	2,9	2,9
Industria	2,5	2,4
Servicios	2,4	2,4
Fuente: The Economist Intelligence Unit		