

# GUÍA PAÍS – ESTADOS UNIDOS 2018

## ■ ANTECEDENTES BÁSICOS

### 1. CAPITAL Y DIVISIÓN POLÍTICO-ADMINISTRATIVA DEL PAÍS

Estados Unidos cuenta con una división administrativa que 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.<sup>1</sup>

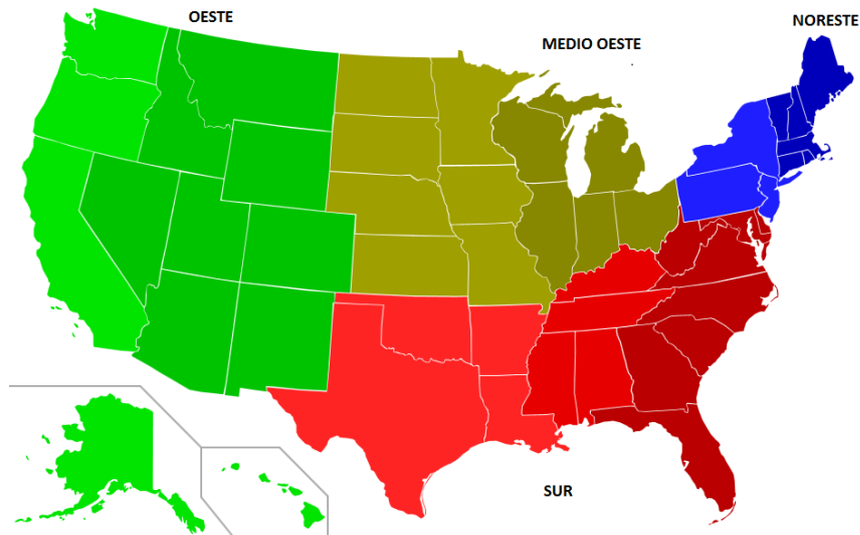
La división geográfica más comúnmente utilizada es la de la Oficina del Censo de EE.UU., que divide el país en cuatro grandes zonas geográficas:

- 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.

---

<sup>1</sup> Cámara Chileno Norteamericana de Comercio-Amcham

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



**2. POBLACIÓN, CRECIMIENTO Y ESTRUCTURA ETARIA**

La población de Estados Unidos alcanzó los 325.719.178<sup>2</sup> habitantes según último reporte de datos en julio del año 2017, con un crecimiento estimado de 0,81%<sup>3</sup>. Los estados más poblados son California (39.536.653), Texas (28.304.596), Florida (20.984.400) New York (19.849.399), y Pennsylvania (12.805.537)<sup>4</sup>.

A continuación, en la tabla 1 se presentan estimaciones anuales de la población residente del 1 de abril de 2010 al 1 de julio de 2017:

**Tabla 1. Población histórica**

Año	Población
2010	309.338.421
2011	311.644.280
2012	313.993.272
2013	316.234.505
2014	318.622.525
2015	321.039.839
2016	323.405.935
2017	325.719.178

<sup>2</sup> <https://www.census.gov/quickfacts/fact/table/US/PST045217>

<sup>3</sup> <https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/geos/us.html>

<sup>4</sup> <https://www.census.gov/quickfacts/geo/chart/US/PST045217>

Fuente: US Census Bureau

El promedio de vida estimado en 2017 fue de 80 años de edad (hombres 77.7 años y mujeres 82.2 años) la edad de la población se concentra entre los 25 – 54 años de edad con un 39.45% (Hombres 64.528.673 / Mujeres 64.334.499). La estructura etaria se presenta a continuación:

**Tabla 2. Estructura Etaria<sup>5</sup>**

Rango	Porcentaje	Hombres	Mujeres
0-14 años	18,73%	31.255.995	29.919.938
15-24 años	13,27%	22.213.952	21.137.826
25-54 años	39.45%	64.528.673	64.334.499
55-64 años	12,91%	20.357.880	21.821.976
65 años y más	15,63%	22.678.235	28.376.817

Última estimación que data de julio del año 2016 sobre la estructura racial y étnica:

**Tabla 3. Raza y Etnias<sup>6</sup>**

Raza, etnia	% total
Blanco	76,9%
Afroamericano	13,3%
Asiático	5,7%
Indígena (americano o nativos de Alaska)	1,3%
Dos o más razas	2,6%
Hawaianos nativos y otras islas del Pacífico	0,2%
Hispanos o latinos	17,8%

Las personas que identifican su origen como español, hispano o latino pueden ser de cualquier raza. Por lo tanto, el porcentaje de hispanos no se debe agregar a porcentajes para categorías raciales.

### 3. DESEMPLEO

Con respecto al empleo, el desempleo se encuentra en los niveles más bajos desde el año 2002<sup>7</sup>, desde ese año hasta el año 2016 la cantidad de mujeres en la fuerza laboral aumentó cerca de un 11%.<sup>8</sup> Según datos publicados durante el año 2017 por el Departamento del Trabajo de Estados Unidos, cerca del 47% de la fuerza laboral del

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

<sup>6</sup> <https://www.census.gov/quickfacts/table/PST045216/00>

<sup>7</sup> <http://www.oecd.org/eco/outlook/economic-forecast-summary-united-states-oecd-economic-outlook.pdf>

<sup>8</sup> <https://www.bls.gov/opub/reports/womens-databook/2017/pdf/home.pdf>

país son mujeres.<sup>9</sup> Para el próximo año 2019, a nivel general, se espera una desaceleración de la fuerza laboral por lo que podría verse limitado el consumo respecto al año 2018.<sup>10</sup>

Durante los últimos años la tasa de desempleo ha ido disminuyendo y se estima que continuará hasta promediar 3,7% de desempleo el año 2019. La tabla 4 indica datos y estimaciones de la tasa de desempleo:

**Tabla 4. Tasa de desempleo promedio por año<sup>11</sup>**

Año	Tasa de Desempleo (%)
2015	5,3
2016	4,9
2017	4,4
2018	3,9
2019	3,7

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

La Constitución de los Estados Unidos divide al gobierno federal en tres poderes para garantizar un gobierno central en el que ningún individuo o grupo obtenga demasiado control<sup>12</sup> :

- Poder Ejecutivo: Incluye al presidente, el vicepresidente, el gabinete, los departamentos ejecutivos, las agencias independientes y otras juntas, comisiones y comités. Los ciudadanos estadounidenses tienen derecho a votar por el Presidente y el Vicepresidente a través de boletas de votación libres y confidenciales. El presidente ocupa el cargo durante cuatro años y puede ser elegido no más de dos veces, es quien dirige el país, es el jefe de estado, líder del gobierno federal y Comandante en Jefe de las Fuerzas Armadas de los Estados Unidos. Donald Trump, actual presidente representante del partido republicano, comenzó sus funciones el día 20 de enero de 2017. El gabinete es escogido por el Presidente previa aprobación del Senado.
- Poder Legislativo: Incluye al Congreso (la Cámara de Representantes y el Senado) y varias agencias que brindan servicios de apoyo al Congreso. Los ciudadanos estadounidenses tienen derecho a votar por Senadores y Representantes a través de boletas de votación libres y confidenciales. La Cámara de Representantes (cámara baja) cuenta con 435 miembros (más 6 delegados y el misionado residente de Puerto Rico) que se dividen entre los 50 estados en proporción a su población total, representan a un distrito congresual por un período de 2 años. El Senado (cámara alta) cuenta con 100

<sup>9</sup> <https://blog.dol.gov/2017/03/01/12-stats-about-working-women>

<sup>10</sup> <http://www.oecd.org/eco/outlook/economic-forecast-summary-united-states-oecd-economic-outlook.pdf>

<sup>11</sup> <http://www.oecd.org/eco/outlook/economic-forecast-summary-united-states-oecd-economic-outlook.pdf>

<sup>12</sup> <https://www.usa.gov/organization-of-the-us-government>

miembros, 2 representantes por estado, por un período de 6 años. Las últimas elecciones, tanto senatoriales como de la Casa de Representantes, se llevaron a cabo el 8 de noviembre de 2016.

- 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. El poder judicial interpreta el significado de las leyes, aplica leyes a casos individuales y decide si las leyes violan la Constitución. Está compuesto por el Tribunal Supremo y otros tribunales federales.

## 5. RELIGIÓN E IDIOMA

A pesar de que Estados Unidos es un país laico, la mayoría de los habitantes profesan la religión cristiana.

**Tabla 5. Porcentaje de la población por religión<sup>13</sup>**

Religión	%
<b>Cristianos</b>	<b>70,6</b>
Protestantes	46,6
Católico	20,8
Otros Cristianos	3,2
<b>No Cristianos</b>	<b>6,0</b>
Judíos	1,9
Musulmanes	0,9
Budistas	0,7
Hindú	0,7
Otros	1,8
<b>No Afiliado</b>	<b>22,8</b>
Agnóstico	4
Ateo	3,1
Nada en particular	15,7
<b>No Sabe</b>	<b>0,6</b>

Estados Unidos no cuenta con un idioma oficial a nivel federal, sin embargo, 31 de los 50 estados han adquirido el inglés como idioma oficial.

<sup>13</sup> <http://www.pewforum.org/religious-landscape-study/#religions>

**Tabla 6. Idioma hablado en el hogar, % de la población mayor de 5 años<sup>14</sup>**

Idioma	%
Inglés	78,9
Español	13,1
Otros idiomas Indo Europeos	3,6
Asiáticos y de otras islas del Pacífico	3,4
Otros idiomas	1,0

## 6. SUPERFICIE TOTAL / LÍMITES

Estados Unidos limita con el Océano Atlántico Norte y el Océano Pacífico Norte, entre Canadá y México<sup>15</sup>.

El país tiene una superficie de 9.833.517 km<sup>2</sup> totales (incluye los 50 estados y el Distrito de Columbia). Los cinco estados con mayor superficie total (km<sup>2</sup>) son Alaska (1.723.337), Texas (695.662), California (423.967), Montana (380.831) y Nueva México (314.917)<sup>16</sup>.

## II. HECHOS SOBRE ESTADOS UNIDOS

- Características del mercado** En Estados Unidos, las empresas privadas y las empresas comerciales toman la mayoría de las decisiones, y los gobiernos federal y estatal compran los bienes y servicios necesarios predominantemente en el mercado privado. Las empresas comerciales de Estados Unidos gozan de una mayor flexibilidad que sus homólogas de Europa Occidental y Japón en la decisión de ampliar la planta de capital, despedir a los trabajadores excedentes y desarrollar nuevos productos. Desde la perspectiva general del gobierno, las empresas estadounidenses se enfrentan a mayores barreras para ingresar al mercado extranjero, que las barreras que las empresas extranjeras enfrentan al ingresar al mercado de Estados Unidos.<sup>17</sup> Esta es una de las razones, por la que la actual administración de Estados Unidos se encuentra revisando sus acuerdos comerciales vigentes.<sup>18</sup>
- Rankings** Estados Unidos se ubica en el puesto 6° en el ranking *Doing Business 2017*<sup>19</sup>; 16° del *Índice de Corrupción de Transparencia Internacional 2017*<sup>20</sup>; 8° en ranking *US*

<sup>14</sup> <https://factfinder.census.gov/faces/tableservices/jsf/pages/productview.xhtml?src=CF>

<sup>15</sup> <https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/geos/us.html>

<sup>16</sup> <https://www.census.gov/geo/reference/state-area.html>

<sup>17</sup> <https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/geos/us.html>

<sup>18</sup> <https://www.whitehouse.gov/articles/enhancing-u-s-trade-in-a-global-economy/>

<sup>19</sup> <http://www.doingbusiness.org/rankings>

<sup>20</sup> [https://www.transparency.org/news/feature/corruption\\_perceptions\\_index\\_2017](https://www.transparency.org/news/feature/corruption_perceptions_index_2017)

*News Best Countries 2018*<sup>21</sup>; según el último reporte del año 2016, Estados Unidos se encuentra en el puesto 10° del *Índice de Desarrollo Humano* (Chile se ubica en el lugar 38).<sup>22</sup> Y EE.UU. se ubicó 12° en el ranking *Best Countries for Business 2017*<sup>23</sup>.

- **Conectividad** El sistema de transporte del país cuenta con aproximadamente 6 millones de kms. de carreteras, 188.000 kms. de vías férreas, 600.000 puentes, 19.000 kms. de vías navegables comercialmente, 17.000 kms. de tránsito (incluyendo más de 8.000 kms. de tránsito ferroviario), más de 3.000 estaciones de tren de tránsito, 300 puertos y 19.000 aeropuertos que nos permiten movernos por los Estados Unidos.<sup>24</sup>
- **Conectividad tecnológica** El Índice de desarrollo de las TIC (IDI) de la UIT constituye un referente en el nivel de desarrollo de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) en países de todo el mundo, combina once indicadores en materia de acceso, utilización y competencias, y refleja aspectos claves del desarrollo de las TIC, Estados Unidos se encuentra en el puesto 16° del IDI, esto refleja la relevancia que tiene la conectividad tecnológica para el país en un índice que comprende 176 países<sup>25</sup>
- **Educación** Según los datos de Logros Educativos publicados a finales del año 2017 en la Oficina del Censo de EE. UU., por primera vez en la historia del país el 90% de la población de 25 años o más completó la escuela secundaria.<sup>26</sup> El número de estudiantes hispanos en todos los niveles de educación ha crecido en 4,8 millones en la última década (2006 a 2016), esto representa un incremento del 102% de la población estudiantil hispana en los últimos 20 años.<sup>27</sup>
- **Gastos en Investigación y Desarrollo (I+D)** Estados Unidos se sitúa en el décimo lugar del ranking de los países de la OECD que más invierte en I+D, que para el año 2016 este gasto representó el 2,74% del PIB.<sup>28</sup>
- **Red de Salud** El sector de la salud es un potente pilar económico para el país, generó más de 35.000 empleos mensuales en el año 2016 y cerca de US\$852 mil millones en compras de bienes y servicios a otras empresas<sup>29</sup>. Estados Unidos cuenta con 5.534 hospitales registrados según la edición del año 2018 de AHA Hospital Statistics<sup>30</sup>
- **Industria de Restaurantes** La proyección de las ventas en la industria de los restaurantes para el año 2017 fue de US\$ 798,7 mil millones lo que significa el 4% del PIB. Se espera que la industria permita 1,6 millones de empleos en la próxima década,

---

<sup>21</sup> <https://www.usnews.com/news/best-countries/overall-full-list>

<sup>22</sup> [http://hdr.undp.org/sites/default/files/hdr\\_2016\\_report\\_spanish\\_web.pdf](http://hdr.undp.org/sites/default/files/hdr_2016_report_spanish_web.pdf)

<sup>23</sup> <https://www.forbes.com/best-countries-for-business/list/#tab:overall>

<sup>24</sup> <https://www.bafuture.org/key-topics/transportation>

<sup>25</sup> <https://www.itu.int/net4/ITU-D/idi/2017/>

<sup>26</sup> <https://www.census.gov/newsroom/press-releases/2017/educational-attainment-2017.html>

<sup>27</sup> <https://www.census.gov/newsroom/press-releases/2017/school-enrollment.html>

<sup>28</sup> <https://data.oecd.org/rd/gross-domestic-spending-on-r-d.htm>

<sup>29</sup> <https://www.aha.org/system/files/2018-03/17econcontribution.pdf>

<sup>30</sup> [https://www.aha.org/system/files/2018-02/2018-aha-hospital-fast-facts\\_0.pdf](https://www.aha.org/system/files/2018-02/2018-aha-hospital-fast-facts_0.pdf)

con un empleo que alcanzará los 16,3 millones para el año 2027.<sup>31</sup>

- **Industria del Turismo** La industria de viajes y turismo de Estados Unidos generó más de \$ 1.5 billones de dólares en producción económica en el año 2016, respaldando 7,6 millones de empleos en los Estados Unidos. Las exportaciones de viajes y turismo representaron el 11% de todas las exportaciones de Estados Unidos y un tercio de todas las exportaciones de servicios del país, lo que posicionó los viajes y el turismo como los mayores servicios de exportación del país. Uno de cada 18 estadounidenses está empleado, directa o indirectamente, en una industria relacionada con viajes o turismo.<sup>32</sup>
- **Industria de medios y entretenimiento** Esta industria involucra negocios que producen y distribuyen películas, programas de televisión y comerciales junto con contenido de transmisión, música y grabaciones de audio, radiodifusión, publicación de libros y videojuegos, junto con servicios y productos auxiliares. Es un mercado que para el año 2017 significó US\$ 703 mil millones representando un tercio de la industria mundial, siendo así el más grande mercado de medios y entretenimiento en el mundo.<sup>33</sup>
- **Energía** Estados Unidos es un país líder en la producción y el suministro de energía, además de ser uno de los mayores consumidores de energía del mundo. Las empresas de energía producen petróleo, gas natural, combustibles renovables, así como electricidad de fuentes de energía limpia como la eólica, la solar y la nuclear, ésta última considerada limpia al no emitir gases de efecto invernadero<sup>34</sup>. La mayor demanda de los consumidores y la innovación de clase mundial convierten a Estados Unidos en uno de los mercados más atractivos del mundo con una inversión total en el sector energético de US \$ 276 mil millones en el año 2016 (el segundo más grande en el mundo).<sup>35</sup> El mercado de energía solar ha madurado en Estados Unidos de tal forma que la electricidad solar es ahora económicamente competitiva con las fuentes de energía convencionales en varios estados, como California, Hawai, Texas y Minnesota. Además, los empleos en la industria solar aumentaron alrededor de un 123% desde noviembre de 2010, con casi 209.000 trabajadores solares en los Estados Unidos.<sup>36</sup> El Departamento de Comercio de EE. UU. (2016), se refirió a Chile como un país con un gran potencial de energía renovable, numerosos estudios indican que el desierto de Atacama en Chile recibe más radiación solar que cualquier otro desierto en el mundo.<sup>37</sup>
- **Sector agrícola** La contribución general del sector agrícola al PIB es mayor que la que se puede ver reflejada en los datos de la tabla 7 porque los sectores relacionados con

<sup>31</sup> [http://www.restaurant.org/Downloads/PDFs/News-Research/Pocket\\_Factbook\\_FEB\\_2017-FINAL.pdf](http://www.restaurant.org/Downloads/PDFs/News-Research/Pocket_Factbook_FEB_2017-FINAL.pdf)

<sup>32</sup> <https://www.selectusa.gov/travel-tourism-and-hospitality-industry-united-states>

<sup>33</sup> <https://www.selectusa.gov/media-entertainment-industry-united-states>

<sup>34</sup> <https://www.energy.gov/articles/nuclear-energy-clean-constant-and-cool>

<sup>35</sup> <https://www.selectusa.gov/energy-industry-united-states>

<sup>36</sup> <https://www.energy.gov/eere/solarpoweringamerica/solar-energy-united-states>

<sup>37</sup> <http://www.geni.org/globalenergy/library/technical-articles/generation/solar/latinobusinessreview.com/chiles-atacama-may-become-latin-americas-desertec/%20index.shtml>

la agricultura-silvicultura, pesca y actividades relacionadas; alimentos, bebidas y productos de tabaco; textiles, prendas de vestir y productos de cuero; tiendas de alimentos y bebidas; y el servicio de alimentos, los lugares para comer y beber, dependen de los insumos agrícolas para aportar un valor agregado a la economía.<sup>38</sup>

En la tabla 7 se podrá tener información sobre que industria tiene mayor y menor actividad económica al tercer trimestre del año 2017.

**Tabla 7. Contribución estimada de las industrias al PIB<sup>39</sup>**

Industria	%
<b>Industrias privadas</b>	<b>87,3</b>
Finanzas, seguros, bienes raíces, alquiler y arrendamiento	21,0
Servicios profesionales y comerciales	12,1
Manufacturera	11,6
Servicios educativos, atención médica y asistencia social	8,4
Comercio al por mayor	6,0
Comercio al por menor o tiendas de retail	5,9
Información	4,8
Construcción	4,2
Arte, entretenimiento, recreación, alojamiento y servicio de comida	4,0
Transporte y almacén	3,0
Otros servicios, excepto el gobierno	2,2
Minería	1,7
Servicio Público	1,5
Agricultura, silvicultura, pesca y caza	0,9
<b>Gobierno</b>	<b>12,7</b>

## III. HECHOS SOBRE LA ECONOMÍA DE ESTADOS UNIDOS

- **Indicadores Macroeconómicos:** Estados Unidos ha sido la economía más grande del mundo desde el año 1900 en base a su PIB nominal. El PIB estimado para el 2017 fue de US\$19,386 mil millones<sup>40</sup>, que representa el 24,32% de la economía mundial. Según estimación de la CIA para el año 2017, el ingreso per cápita PPP fue de US\$57.900.<sup>41</sup> El crecimiento del PIB se

<sup>38</sup> <https://www.ers.usda.gov/data-products/ag-and-food-statistics-charting-the-essentials/ag-and-food-sectors-and-the-economy/>

<sup>39</sup> <https://www.bea.gov/newsreleases/industry/gdpindustry/2018/pdf/gdpind317.pdf>

<sup>40</sup> <http://www.bea.gov/newsreleases/national/gdp/gdpnewsrelease.htm>

<sup>41</sup> <https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/rankorder/2004rank.html>

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 locales y estatales y exportaciones, lo que compensó el aumento en las importaciones. El tamaño de su economía junto a su población estimada de 325,4 millones de habitantes<sup>42</sup> hacen de Estados Unidos uno de los mercados más atractivos y competitivos del mundo.

Según *Intelligence Unit* de *The Economist*, la economía estadounidense crecerá en torno al 2,4% en ambos años 2018 y 2019. 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.

- **Tratado Libre Comercio Chile – EE.UU.** El TLC entre Chile y Estados Unidos entró en vigor el 1 de enero del año 2004, comenzó su 15° año de vigencia el 1 de enero del 2018, donde las mercancías de ambos países completaron su calendario de desgravación y, en consecuencia, gozan de arancel cero. El TLC tuvo un efecto significativo en la evolución de las inversiones bilaterales entre Chile y Estados Unidos, pues este instrumento permitió consolidar una institucionalidad favorable no sólo para el comercio de bienes, sino también para los servicios y las inversiones directas recíprocas. Estados Unidos es el principal país inversionista en Chile, donde el 48% de las inversiones estadounidenses directas en Chile se han materializado en el período posterior a la entrada en vigencia del Acuerdo.

- **Comercio Internacional**

En el año 2017 las exportaciones de bienes y servicios de EE.UU. alcanzaron US\$ 1.546 mil millones, un 6,60% mayor que 2016; mientras que sus importaciones fueron por US\$ 2.342 mil millones, con una variación positiva de 7,09% respecto al año anterior. El comercio total alcanzó los US\$ 3.889 mil millones, 6,89% mayor que en 2016. La balanza comercial registró un déficit de US\$ 796 mil millones, reportando un aumento de 8,06% respecto al año anterior.

## 1. Principales indicadores económicos en los últimos años

---

<sup>42</sup> US Census Bureau

Datos Económicos	2014	2015	2016	2017
PIB (billones US\$)	17,42	18,16	18,56	19,38
PIB per cápita PPP (US\$)	54.629	55.805	56.115	57.900
Evolución del PIB nominal (%)	2,4%	2,4%	2,9%	2,3%
Exportaciones (mil millones US\$)	1.621	1.502	1.459	1.546
Importaciones (mil millones US\$)	2.356	2.248	2.209	2.342
Inflación (%)	1,62%	0,12%	1,26%	2,13%
Desempleo (%)	6,2%	5,3%	4,9%	4,4%
Tasa de Cambio (moneda local por US\$)	\$568,60 CLP	\$652,20 CLP	676,83 CLP	649,33 CLP

Fuente: Banco Mundial, Bureau of Economic Analysis, Bureau of Labor Statistics, Central Intelligence Agency CIA, Fondo Monetario Internacional y Global Trade Atlas

## 2. Principales exportaciones de EE.UU., 2017

Nº	Producto	Monto en US\$
1	Reactores Nucleares, Calderas, Máquinas, Aparatos	201.653.702.764
2	Máquinas, Aparatos y Material Eléctrico, y Sus Partes	174.246.454.605
3	Combustibles Minerales, Aceites Minerales	138.014.198.967
4	Aeronaves, Vehículos Espaciales, y Sus Partes	131.168.922.757
5	Vehículos Automóviles, Tractores, Velocípedos	130.096.560.692
6	Óptica, Fotografía, Instrumentos Médicos o Quirúrgico, etc.	83.555.157.891
7	Plástico y sus manufacturas	61.502.565.804
8	Perlas Finas (Naturales) O Cultivadas, Piedras Preciosas	60.409.503.724
9	Productos Farmacéuticos	45.052.921.464
10	Los demás (clasificaciones especiales)	44.654.975.511
SUBTOTAL		1.070.354.964.179
RESTO		476.377.916.801
TOTAL		1.546.732.880.980

Fuente: Global Trade Atlas

## 3. Principales importaciones de EE.UU., 2017

Nº	Producto	Monto en US\$
1	Máquinas, Aparatos Y Material Eléctrico, Y Sus Partes	351.400.158.037
2	Reactores Nucleares, Calderas, Máquinas, Aparatos	341.768.259.374
3	Vehículos Automóviles, Tractores, Velocípedos	289.934.166.866
4	Combustibles Minerales, Aceites Minerales	195.029.667.594
5	Productos Farmacéuticos	95.898.904.487
6	Instrumentos Y Aparatos De Óptica, o Fotografía	85.046.142.987
7	Los demás (clasificaciones especiales)	73.152.181.053
8	Muebles; Aparatos De Alumbrado; Anuncios, Letreros Y Placas Indicadoras, Luminosos Y Artículos Similares; Construcciones Prefabricadas	62.710.211.378
9	Perlas Finas (Naturales) O Cultivadas, Piedras Preciosas	59.121.038.783
10	Plástico y sus manufacturas	52.328.104.039
SUBTOTAL		1.606.388.834.598
RESTO		736.516.280.072
TOTAL		2.342.905.114.670

Fuente: Global Trade Atlas

#### 4. Principales socios comerciales de EE.UU., 2017

Nº	País	Exportaciones (X) US\$ miles	Importaciones (M) US\$ miles	Intercambio Comercial (X+M) US\$ miles
1	China	130.369.530	505.597.065	635.966.595
2	Canadá	282.471.681	299.975.230	582.446.911
3	México	242.988.663	314.045.195	557.033.858
4	Japón	67.695.892	136.543.590	204.239.482
5	Alemania	53.492.758	117.744.753	171.237.511
SUBTOTAL		777.018.524	1.373.905.833	2.150.924.357
RESTO		769.714.357	968.999.282	1.738.713.639
TOTAL		1.546.732.881	2.342.905.115	3.889.637.996

Fuente: Global Trade Atlas

## Anexo 1. Exportaciones desde Chile a EE.UU.

Exportaciones desde Chile a EE.UU. (MM US\$)	2016	2017	Variación (%)
<b>Total exportaciones</b>	8.458	9.833	16
<b>I. Agropecuario, silvícola y pesquero</b>	<b>1.949</b>	<b>1.554</b>	<b>(20)</b>
Fruta	1.798	1.397	(22)
Resto	151	157	3,9
<b>II. Minería</b>	<b>2.072</b>	<b>3.735</b>	<b>80</b>
Cobre	1.825	3.190	75
Resto	247	545	121
<b>III. Industria</b>	<b>4.436</b>	<b>4.544</b>	<b>2,4</b>
<b>Alimentos procesados</b>	2.189	2.370	8,2
Salmón	1.294	1.533	18
Alimentos sin salmón	895	837	(6,6)
<b>Bebidas y tabaco</b>	248	247	(0,4)
Vino embotellado	184	169	(8,3)
<b>Celulosa, papel y otros</b>	85	92	9,2
Celulosa	18	22	19
<b>Forestal y muebles de madera</b>	784	753	(4,0)
<b>Industria metálica básica</b>	107	118	11
<b>Productos metálicos, maquinaria y equipos</b>	276	233	(16)
<b>Químicos</b>	717	692	(3,4)
<b>Otros productos industriales</b>	29	37	27

Fuente: Direcon: *Reporte Anual Comercio Exterior de Chile 2017*.

## Anexo 2. Intercambio Comercial Bilateral

Intercambio Comercial Chile – EE.UU. (Miles US\$)			
	2016	2017	% Variación 16/17
<b>Exportaciones</b>	8.797.002	10.551.583	19,95
<b>Importaciones</b>	12.921.843	13.608.621	5,31
<b>Balanza Comercial</b>	<b>4.124.841</b>	<b>3.056.768</b>	<b>25,89</b>
<b>Intercambio Comercial</b>	21.718.845	24.159.933	11,24

Fuente: Global Trade Atlas

### Anexo 3. Datos demográficos de EE.UU. y principales Estados cubiertos por ProChile

	EE.UU.	Nueva York	Florida	California	Illinois	Washington Metropolitano		
						DC	Maryland	Virginia
<b>Población estimada Julio 2017</b>	325.719.178	19.849.399	20.984.400	39.536.653	12.802.023	693.972	6.052.177	8.470.020
<b>Raza, julio 2016</b>								
%Negro o afroamericano	13,3	17,7	16,8	6,5	14,7	47,7	30,7	19,8
%Asiático	5,7	8,9	2,9	14,8	5,5	4,1	6,6	6,6
%Hispano o latino	17,8	19,0	24,9	38,9	17,0	10,9	9,8	9,1
%Blancos, no hispanico o latino	61,3	55,8	54,9	37,7	61,7	36,4	51,5	62,4
<b>Educación, 2016</b>								
% Graduados de ed. Superior y postgrados	30,3	34,7	27,9	32,0	32,9	55,4	38,4	36,9
<b>Ingreso y pobreza, 2016</b>								
Ingreso medio familiar (mediana), USD	55.322	60.741	48.900	63.783	59.196	72.935	76.067	66.149
Ingreso per cápita en últimos 12 meses, USD	29.829	34.212	27.598	31.458	31.502	48.781	37.756	34.967
% personas bajo la línea de pobreza	12,7	14,7	14,7	14,3	13,0	18,6	9,7	11,0

Fuente: Elaboración propia oficina ProChile Los Angeles con datos de US Census Bureau

#### Anexo 4. Proyecciones Económicas

	2018	2019
<b>Crecimiento de la economía</b>		
Crecimiento PIB EE.UU. (%)	2,5	2,3
Crecimiento PIB OECD (%)	2,2	2,1
Crecimiento PIB Mundial (%)	3,0	2,9
<b>Gastos en el PIB (% cambio real)</b>		
Consumo privado	2,5	2,4
Consumo estatal	1,5	2,3
Inversión fija bruta	4,2	2,3
Exportaciones de bienes y servicios	3,9	3,7
Importaciones de bienes y servicios	3,7	3,4
<b>Origen del PIB (% cambio real)</b>		
Agricultura	2,5	4,0
Industria	2,4	2,0
Servicios	2,7	2,6

Fuente: The Economist Intelligence Unit