

GUÍA PAÍS – CANADA 2017

■ ANTECEDENTES BÁSICOS

1. CAPITAL Y DIVISIÓN POLÍTICO-ADMINISTRATIVA DEL PAÍS

En términos geográficos, Canadá se divide administrativamente en 10 provincias y 3 territorios. La capital del país es la ciudad de Ottawa, ubicada en la provincia de Ontario.

Las 4 principales provincias son Ontario, Quebec, Alberta y British Columbia, que explican aproximadamente el 87% del PIB y una cifra similar en cuanto a población. De éstas, Ontario es la provincia más relevante por su contribución al producto, la concentración de habitantes y el hecho de que en ella se ubican 2 ciudades clave: Ottawa (capital federal) y Toronto (centro de negocios del país). Otras ciudades canadienses relevantes son Montreal en Quebec, Calgary en Alberta y Vancouver en British Columbia.

Lista de Provincias:

Ontario, Manitoba, Alberta, British Columbia, Saskatchewan, New Brunswick, Newfoundland and Labrador, Nova Scotia, Ontario, Prince Edward Island, y Quebec.

Lista de Territorios:

Northwest Territories, Nunavut, y Yukon Territory.



2. POBLACIÓN, CRECIMIENTO Y ESTRUCTURA ETARIA

De acuerdo a estimaciones de Statistics Canada, y en base a cifras oficiales del último Censo realizado el año 2016, la población de Canadá registró 35,15 millones de habitantes durante ese año. Al observar lo ocurrido durante los últimos 10 años, se devela un crecimiento de 7.93% en la población actual frente al nivel del 2006¹ y un 5,0% de crecimiento respecto al año 2011.

Al analizar las cifras por provincias, es fácil identificar que Ontario, Quebec, British Columbia y Alberta son las regiones más pobladas del país, concentrando el 86,28% del total nacional, cifra relativamente constante a través del tiempo. Mientras Alberta, la cuarta provincia más poblada, destaca por el mayor incremento de población en los últimos 5 años (11,6%), New Brunswick, es la única provincia donde se observa un crecimiento negativo, el que bajó en un 0.5 % en los últimos 5 años.

Tabla 1: Población de Canadá por provincia, período 2016.

Cifras 2016 (en miles)	Número de Habitantes	% Provincia / Población Total
Canadá	35.151,70	100%
Newfoundland and Labrador	519,7	1,48%
Prince Edward Island	142,9	0,41%
Nova Scotia	923,5	2,63%
New Brunswick	747,1	2,13%
Quebec	8.164,3	23,23%
Ontario	13.448,4	38,26%
Manitoba	1.278,3	3,64%
Saskatchewan	1.098,3	3,12%
Alberta	4.067,1	11,57%
British Columbia	4.648,0	13,22%
Yukon	35,8	0,10%
Northwest Territories	41,7	0,12%
Nunavut	35,9	0,10%

Fuente: Statistics Canada

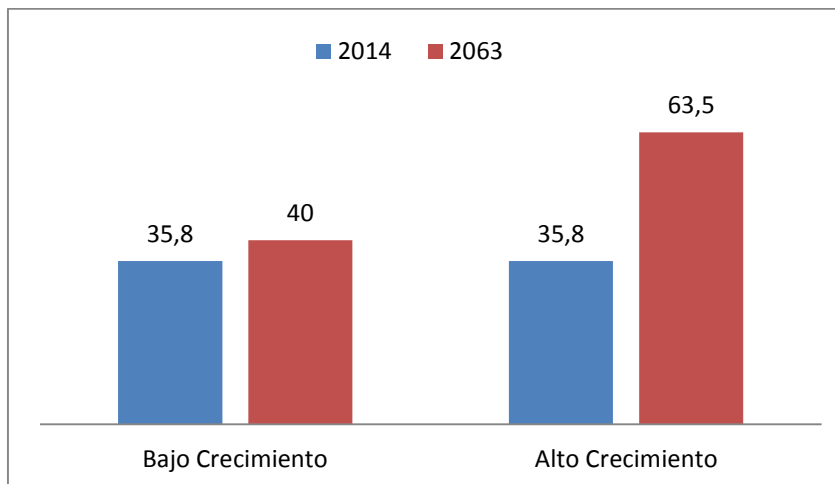
Para el año 2063, se espera que Canadá alcance los 40 millones de habitantes en un escenario de bajo crecimiento y 63,5 millones en un escenario de alto crecimiento. No obstante, las proyecciones anuncian que el aumento de la población en Canadá disminuiría en las próximas décadas como consecuencia del crecimiento de la población y el envejecimiento.²

Además, se espera una disminución de la fuerza laboral (personas de 15 a 64 años), según todos los escenarios de proyección, desde 69% en 2013 hacia aproximadamente 60% en 2030. Entre 2030 y 2063, esta proporción se mantendría relativamente estable.

¹ http://www.stats.gov.nl.ca/statistics/population/PDF/Annual_Pop_Prov.PDF

² <http://www.statcan.gc.ca/daily-quotidien/140917/dq140917a-eng.htm>

Figura 1: Proyección de la población en Canadá al 2063 en millones de habitantes.



Fuente: Statistics Canada

Por otra parte, en la siguiente tabla se presenta la población de Canadá según rango de edades y sexo. Los datos evidencian una distribución bastante equitativa entre ambos sexos, donde el 49,1% del total corresponde a hombres y el 50,8% a mujeres. Los rangos etarios entre 50-54 y 55-59 años son los que concentran la mayor cantidad de habitantes y, además, se observa que las mujeres tienen una mayor expectativa de vida.

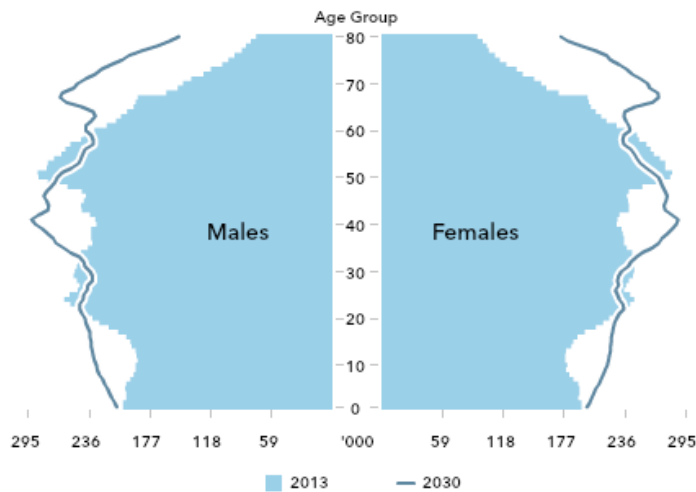
Tabla 2: Población de Canadá por sexo y edad, periodo 2016.

Cifras Año 2016 en miles	Personas			% sobre el Total		
	Canadá	Hombres	Mujeres	Canadá	Hombres	Mujeres
Población total	35.152	17.264	17.888	100	100	100
0 a 4 años	1.899	973	926		51%	49%
5 a 9 años	2.018	1.035	983		51%	49%
10 a 14 años	1.923	985	937		51%	49%
15 a 19 años	2.026	1.039	987		51%	49%
20 a 24 años	2.243	1.144	1.098		51%	49%
25 a 29 años	2.286	1.144	1.142		50%	50%
30 a 34 años	2.329	1.148	1.181		49%	51%
35 a 39 años	2.288	1.119	1.170		49%	51%
40 a 44 años	2.255	1.104	1.151		49%	51%
45 a 49 años	2.360	1.158	1.202		49%	51%
50 a 54 años	2.678	1.319	1.359		49%	51%
55 a 59 años	2.620	1.285	1.335		49%	51%
60 a 64 años	2.291	1.115	1.176		49%	51%
65 a 69 años	1.972	953	1019		48%	52%
70 a 74 años	1.421	678	743		48%	52%
75 a 79 años	1022	470	552		46%	54%
80 a 84 años	750	326	424		43%	57%
85 a 89 años	483	186	297		39%	61%
90 años y más	288	83	205		29%	71%

Fuente: Statistics Canada

Canadá está experimentando un proceso de moderado a rápido envejecimiento, por lo que las tasas de natalidad están en declive. Se espera que en 2020, el 18,1% de la población total canadiense sea de más de 65 años de edad, en comparación con 16,8 % en 2016.

Figura 2: Pirámide de población, periodo 2013 y 2030.



Fuente: Euromonitor International

3. DESEMPLEO

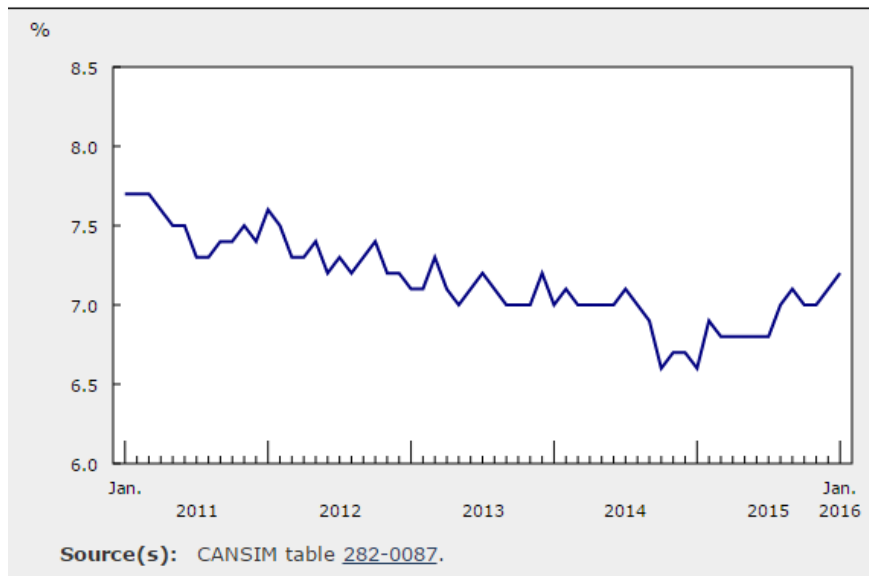
Durante el 2016, el desempleo tuvo una disminución del 0,2% alcanzando sus cifras más bajas en junio y noviembre, con un 6.9%; cabe destacar que esta tasa fue la misma que la de 2015, y por debajo de los índices promedios registrados en el 2012.

Las provincias que registraron un mayor crecimiento del empleo en el 2016 fueron Quebec y British Columbia y por otro lado, las provincias que registraron mayor desempleo fueron Alberta, Saskatchewan así como también Newfoundland and Labrador.

A diciembre 2016, había aproximadamente 105.000 personas adicionales empleadas mayores de 55 años, y su tasa de empleo aumentó 2,8 puntos porcentuales. Durante el mismo período, la población de personas mayores de 55 años aumentó en un 3,0% (310.000), siguiendo una tendencia histórica.³

³ <http://www.statcan.gc.ca/daily-quotidien/170106/dq170106a-eng.htm>

Figura 3: Evolución de la tasa de desempleo canadiense, periodo 2010-2016.



Fuente: Statistics Canada

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

Canadá es una democracia parlamentaria, un estado federal y una monarquía constitucional dependiente de la Corona Británica.

La máxima autoridad es la Reina Isabel II de Inglaterra, quien es representada localmente por el Gobernador General (David Johnston) con sede en la ciudad de Ottawa, capital del país. En tanto, el Jefe de Gobierno es el Primer Ministro, rol que actualmente desempeña Justin Trudeau, quien fue electo en octubre 2015, líder del partido Liberal. El poder legislativo está compuesto por un Parlamento bicameral que consiste en el Senado, cuyos miembros son designados por el Gobernador General, y la Cámara de los Comunes o *House of Commons*, elegidos por votación democrática popular.

El líder del partido o de la coalición de partidos con mayoría en la Cámara de los Comunes es generalmente designado Primer Ministro por el Gobernador General. El gabinete de ministros federales es normalmente designado por el Primer Ministro, entre los miembros de su partido (o coalición) con asiento en el parlamento.

Adicionalmente, cada provincia es gobernada por un Primer Ministro y por parlamentos provinciales elegidos democráticamente. En el sistema Federal canadiense, los gobiernos provinciales tienen un poder considerable en la administración de las leyes y de las políticas que se implementan en cada territorio, tales como educación o salud. En tanto, a nivel Federal, el gobierno tiene jurisdicción sobre temas como inmigración, relaciones internacionales, telecomunicaciones, defensa, etc.

5. RELIGIÓN E IDIOMA

Canadá cuenta con dos idiomas oficiales, el inglés y el francés. El idioma inglés es el predominante en todo el mundo comercial y de negocios canadiense, aunque las leyes federales exigen que todos los productos pre-empaquetados vendidos en el país cuenten con etiquetas en ambos idiomas. No obstante, en base a cifras del censo 2011, (los resultados del último censo 2016 respecto a idioma estarán disponibles en Agosto de 2017⁴) el porcentaje de personas cuya lengua materna no es el inglés ni el francés ha ido en ascenso sostenido, representando un porcentaje ligeramente mayor que el francés, cercanos al 22% de la población, atribuido principalmente a la creciente presencia de inmigrantes.⁵

Tabla 3: Porcentaje de la población en Canadá por idioma, último Censo 2011.

Lengua Materna	% de la Población
Inglés	56,7%
Francés	21,3%
Otros	21,7%

Fuente: Statistics Canada

En relación a la religión en el país, el cristianismo es la más predominante, con poco más de 22 millones de personas, o dos tercios de la población. Los católicos romanos representan el grupo religioso cristiano más grande, con 12,8 millones de personas o casi el 39% de la población. Por su parte, la United Church cuenta con un poco más de 2 millones de personas, seguido por los anglicanos.

Tabla 4: Población en Canadá por religión, último Censo 2011.

Religión 2011	Miles de Personas	% de la Población
Cristianos	22.103	67%
Católicos	12.811	58%
United Church	2.008	9%
Anglicanos	1.632	7%
Bautista	636	3%
Cristianos ortodoxos	551	2%
Pentecostal	479	2%
Luteranos	478	2%
Presbiteriano	472	2%

⁴ <http://www12.statcan.gc.ca/census-recensement/2016/ref/release-dates-diffusion-eng.cfm>

⁵ <http://www.statcan.gc.ca/tables-tableaux/sum-som/l01/cst01/demo11a-eng.htm>

Otros Cristianos	3.037	14%
Musulmanes	1.054	3%
Hindú	498	2%
Sikh	455	1%
Budistas	367	1%
Judíos	330	1%
Espiritualidad Aborigen	65	0,2%
Otras religiones	131	0,4%
No afiliados a la religión	7.852	24%
Total	32.853	100%

Fuente: Statistics Canada

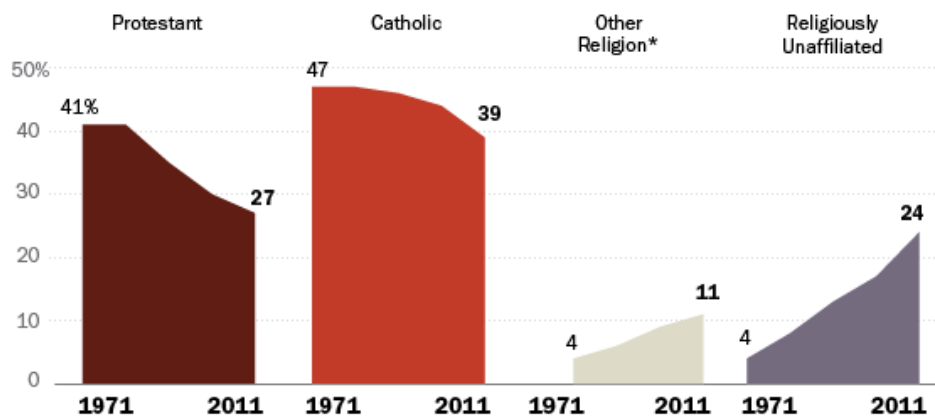
Los musulmanes, hindúes, Sikh y budistas han ganado terreno fuertemente, lo que estaría correlacionado con las tasas de inmigración en Canadá. En 2011, ascendieron a alrededor de 2,4 millones de personas (7,2% de la población) informó la afiliación a una de estas religiones en relación al 5% en la década anterior. Así también, el mismo grupo representó el 33% de los inmigrantes entre 2001 y 2011, en comparación con sólo el 3% de los inmigrantes que llegaron antes de 1971.

Alrededor de 7,8 millones de personas (más de un 20% de la población) no se identifican con una religión según el último censo del 2011, por encima del 16,5% de la población en la década anterior.

Figura 4: Evolución de religión en la población canadiense, periodo 1971-2011.

Canada's Religious Composition, 1971-2011

% of Canadians who identify as ...



Sources: 1971-2001 Canada census; 2011 National Household Survey

*Data for the "Other Religion" category in 1971 are not shown because the figure is not comparable with the figures for 1981-2011. Percentages may not add to 100 due to rounding.

PEW RESEARCH CENTER

Fuente: PEW Research Center.

Por último, la inmigración es un gran tema en cuanto a la composición de la población canadiense. De acuerdo al último Censo del 2011 (los resultados del último censo 2016 respecto a idioma estarán disponibles en Octubre de 2017), Canadá contaba con un total de cerca de 6,7 millones de personas de origen extranjero que llegaron como inmigrantes. Ellos representaban el 20,6% de la población total, frente al 19,8% en el Censo de 2006. Muchos de los inmigrantes han vivido en el país durante muchos años, mientras que otros, eran relativamente nuevos nacidos en el extranjero.

Alrededor de 1,2 millones de personas de origen extranjero inmigraron en Canadá entre 2006 y 2011. Estos inmigrantes recientes componen 17,2% de la población nacida en el extranjero y el 3,5% de la población total de Canadá.

En 2011, la gran mayoría (94,8%) de la población nacida en el extranjero de Canadá vivió en cuatro provincias: Ontario, Columbia Británica, Quebec y Alberta, de las cuales destacan las tres áreas metropolitanas más grandes de Canadá - Toronto, Montreal y Vancouver. Es importante destacar que Canadá tiene la tasa de inmigración más alta dentro de los países integrantes del G8.⁶

6. SUPERFICIE TOTAL / LÍMITES

Con 9.970.610 kms² (excluyendo la superficie de los grandes lagos) y 202.080 km de borde costero, Canadá es el segundo país más grande del mundo, en extensión territorial, después de Rusia. Tiene más de 3 millones de lagos (más que todos los demás países juntos) y casi el 9% del territorio total es agua, posicionándose como la nación con más agua fresca en el mundo. De Este a Oeste, Canadá cuenta con aproximadamente 5.500 kms.

Limita al sur con Estados Unidos, al este con el Océano Atlántico Norte, al oeste con el Océano Pacífico Norte y al norte con el Océano Ártico (Polo Norte). Es el país más grande en limitar con un solo país vecino y aproximadamente el 90% de la población habita a sólo 160 km de la frontera con Estados Unidos.

Finalmente, dos ciudades canadienses, Vancouver y Toronto, suelen estar siempre en el TOP 10 dentro del ranking mundial de calidad de vida.⁷

|| ■ HECHOS SOBRE POSICIÓN RELATIVA DE CANADA EN PRODUCTOS INDUSTRIALES

1. Posición sobre la producción mundial de ciertos productos industriales, materias primas y alimentos

⁶ <http://www12.statcan.gc.ca/nhs-enm/2011/as-sa/99-010-x/99-010-x2011001-eng.cfm>

⁷ <http://www.nationsencyclopedia.com/economies/Americas/Canada.html>

Manufactura Avanzada

Industria Automotriz⁸

- Es el principal sector manufacturero del país, el cual generó ingresos anuales de US\$84,7 mil millones al 2013, empleando a más de 117.000 empleados.
- De acuerdo a estadísticas de KPMG, las operaciones establecidas en Canadá tienen una ventaja de costo de mano de obra del 11.2% versus sus contrapartes en Estados Unidos.
- Canadá es parte totalmente integrada del mercado norteamericano con ventas anuales de casi 20 millones de vehículos y una producción anual de cerca de 16 millones de unidades.
- Canadá cuenta con una industria automotriz estable y compuesta por las empresas mundiales más importantes del rubro, las que cuentan con relaciones de larga data con los principales fabricantes de automóviles a nivel mundial.

Industria Aeroespacial⁹

- Canadá es un líder del mercado mundial en la producción de aeronaves de transporte regional, aviones, jets, helicópteros comerciales, motores de avión, simuladores de vuelo, tren de aterrizaje y sistemas espaciales, entre otros, siendo tercero a nivel mundial en la producción de aeronaves civiles.
- La industria aeroespacial contribuye anualmente con más de US\$28 mil millones al PIB de la economía canadiense y emplea a más de 211.000 trabajadores.
- La industria directa genera US\$29.8 mil millones en ingresos, 89.000 de empleos y US\$13,3 mil millones en PIB.
- Un 70% de la industria se dedica a la actividad de manufactura mientras que el otro 30% es explicado por los servicios de mantención, reparación y revisión.

Maquinaria Pesada y Equipos¹⁰

- Con más de 9.000 empresas, y una fuerza de trabajo de más de 170.000 empleados, la maquinaria y equipos en Canadá registró ventas por casi US\$45 mil millones en 2012, mientras que las exportaciones representaron más del 60% de todas las ventas.
- Los numerosos proyectos locales en petróleo y gas natural, minería, energía y transporte representan un sólido soporte a la industria canadiense de maquinaria.
- La economía canadiense está especializada en la industria de maquinarias intensivas. Las empresas de agricultura, minerales, petróleo y gas, servicios públicos, construcción y manufactureras gastaron más de US\$ 42,5 mil millones en maquinarias y equipos en 2012.

⁸ <http://www.international.gc.ca/investors-investisseurs/sector-secteurs/automotive-automobile.aspx?lang=eng>

⁹ <http://aiac.ca/industry-statistics/>

¹⁰ <http://www.international.gc.ca/investors-investisseurs/sector-secteurs/machinery-machinerie.aspx?lang=eng>

- Las operaciones de mecanizado de metales y componentes de precisión basadas en Canadá suelen gozar de un ahorro del 11% y 13,1% en el costo total de la mano de obra -incluyendo los beneficios- en relación con sus contrapartes en Estados Unidos

Agricultura y Agroindustrias¹¹

- En 2014, la industria agrícola generó US\$108,1 mil millones, el 6,6% del PIB de Canadá. De esta cantidad, los minoristas y la industria al por mayor representaron un 1,8%, seguido por la alimentación, bebidas y tabaco con un 1,7%.
- Las exportaciones de Canadá crecieron un 12% (US\$ 51,5 mil millones) en 2014. En este escenario, Canadá se convierte en el quinto exportador más grande del mundo. La industria alimentaria es el empleador más grande, representando un 5.7% de todos los empleos canadienses.
- EE.UU. sigue siendo el destino más importante para la exportación agroalimentaria, representando más del 50% de las exportaciones canadienses totales a Diciembre 2016.
- Canadá ha tratado de proteger y mantener las barreras arancelarias respecto a los productos agrícolas, considerados emblemáticos. Éstos productos son: huevos, lácteos y aves.

Químicos y Plásticos

Químicos¹²

- Este subsector comprende establecimientos que se dedican principalmente a la fabricación de productos químicos y preparados químicos, de materias primas orgánicas e inorgánicas.
- El sector contrató a 86.700 empleados en 2017.
- La industria química representa más de US\$ 53 mil millones al 2017.

Plásticos¹³

- Es una industria de US\$17,6 mil millones, que cuenta con más de 76.500 empleados y representa a 2.422 empresas. Abarca productos plásticos, maquinaria, moldes y resinas sintéticas, entre otros. Se encuentra altamente integrada con otros sectores manufactureros como aeroespacial, automotriz, equipos médicos y telecomunicaciones.
- Canadá actualmente lidera la investigación y desarrollo para lograr producir resinas plásticas a partir de biomasa.

Tecnologías Limpias

Energía Renovable¹⁴

- El 65% de energía generada en Canadá viene de fuentes de energía renovable, y cada año, esta porción va creciendo más.
- Canadá es el tercer mayor productor a nivel mundial de energía hidroeléctrica, representando el 60% del total de la electricidad producida en el país.¹⁵

¹¹ <http://www.agr.gc.ca/eng/about-us/publications/economic-publications/an-overview-of-the-canadian-agriculture-and-agri-food-system-2016/?id=1462288050282>

¹² http://www.canadianchemistry.ca/library/uploads/Stats_Review_2017_April25_ea.pdf

¹³ <https://www.plastics.ca/ResourcesAndEducation/IndustryProfile>

¹⁴ <http://www.international.gc.ca/investors-investisseurs/sector-secteurs/energy-energie.aspx?lang=eng>

¹⁵ <https://canadahydro.ca/>

- Las largas costas de Canadá y la gran masa de tierra le dan algunos de los mejores recursos eólicos y solares. Canadá es el sexto mayor consumidor de electricidad en el mundo.
- Canadá es un líder mundial en proyectos de I+D. Hay enormes oportunidades para crear asociaciones entre la industria, el gobierno, las universidades, los institutos de investigación y las instalaciones de prueba.

Bioenergía y Bioproductos¹⁶

- La producción de biocombustibles ha ido en aumento en los últimos años, y se sustenta en la abundancia de recursos naturales que sirven como materia prima, por ejemplo el maíz, trigo, canola y celulosa.
- Hay dos tipos de bioenergía producidos en Canadá: etanol y biodiesel. Al 2013, se produjeron 1.7 billones de litros y 124 millones de litros, respectivamente.
- El tipo más importante de biomasa en Canadá es un residuo industrial de la madera, especialmente los residuos de la industria de la pulpa y el papel, que se utiliza para producir electricidad y vapor.

Tecnologías de Información y Comunicaciones

Digital Media¹⁷

- Canadá es reconocida como líder mundial en el desarrollo de videojuegos, animación y efectos visuales, con los costos del negocio más bajos del G7. Los estudios de video juegos cuentan con un 23,8% de ventaja de costo respecto de su contraparte en Estados Unidos.
- La industria emplea a más de 50.000 empleados y genera US\$7,5 mil millones en ingresos anuales.
- Los estudios canadienses son responsables de desarrollar uno de cada seis juegos de consolas de mayor venta. Los títulos más importantes de Canadá incluyen a Assassin's Creed de Ubisoft, Mass Effect de EA / BioWare, FIFA Soccer de EA Sports..

Tecnología Móvil¹⁸

- Las empresas canadienses están llevando a cabo un trabajo de vanguardia en I+D en varios mercados verticales, incluyendo las redes de network, WiMAX, RFID, Ultra Wide Band (UWB), Software Defined Radio (SDR), así como en la banda ancha, vía satélite y en aplicaciones de fibra óptica.
- Las operaciones especializadas de equipos de telecomunicaciones basadas en Canadá suelen gozar de 12,5% de ahorro en costos laborales totales (incluyendo beneficios) en relación a sus contrapartes en Estados Unidos. De hecho, cuando se consideran todos los factores de costo, Canadá tiene la estructura de costos más baja entre todos los países del G7

Ciencias Médicas

Insumos Médicos¹⁹

¹⁶ <http://www.nrcan.gc.ca/energy/renewable-electricity/7295>

¹⁷ <http://www.international.gc.ca/investors-investisseurs/sector-secteurs/digital-media-media-numerique.aspx?lang=eng>

¹⁸ <http://www.international.gc.ca/investors-investisseurs/sector-secteurs/wireless-sans-fils.aspx?lang=eng>

- Se hace referencia a los productos más destacados, entre los cuales se encuentran: marcapasos, válvulas cardíacas artificiales, equipos de diagnóstico y de proyección de imagen, diagnósticos in vitro, equipos de diálisis, implantes de cadera y rodilla, piel sintética, herramientas quirúrgicas, bombas de infusión, máquinas de soporte de vida, catéteres, vendas, así como algunas tecnologías de información y comunicaciones aplicadas.
- Canadá tiene un mercado de dispositivos médicos estimado en US \$ 6,7 mil millones (2014) que representa aproximadamente el 2% del mercado global.
- La industria canadiense de insumos médicos se encuentra entre las más grandes del mundo.

Biofarmacéuticos²⁰

- Canadá se posiciona en el puesto n°8 en los mercados farmacéuticos más grandes del mundo, con 490 establecimientos, empleando 27.000 personas y creciendo a una tasa compuesta anual del 2,2%.
- Canadá goza de una base de investigación y fabricación de bajo costo, ocupando el segundo lugar en el G7 para la operación de ensayos clínicos y en rentabilidad en el establecimiento y operación de instalaciones de fabricación

Servicios

Servicios de Ingeniería²¹

- Los Servicios de Ingeniería corresponden a un tipo de servicios de asesoría y comprenden las áreas de electricidad, minería y metalurgia, agricultura, industria y evaluación y gestión de proyectos.
- Los servicios de ingeniería en Canadá generaron ingresos por US\$30 mil millones en el 2015, y emplearon a 200.000 personas el mismo año²².
- Dentro de los sectores que generan mayores ingresos en la industria de ingeniería, destacan el sector de petróleo, gas, y petroquímicos; le siguen construcción, minería e infraestructura (principalmente transporte).

Servicios Financieros²³

- Canadá cuenta con un sistema financiero que es de los más fuertes del mundo, compuesto por bancos, compañías fiduciarias y de préstamos, compañías de seguros, cooperativas de crédito, agencias de valores, compañías financieras y de leasing, administradoras de fondos de pensiones, compañías de fondos mutuos, agentes de seguros y corredores independientes.
- El sistema bancario de Canadá fue clasificada como el más sólido en el mundo por el Foro Económico Mundial durante siete años consecutivos.
- Los costos de los servicios profesionales en Canadá son extremadamente ventajosos: las empresas internacionales de servicios financieros suelen ahorrar un 17,8% en los costos totales en comparación con sus homólogos basados en EE.UU.

¹⁹ https://www.ic.gc.ca/eic/site/lsg-pdsv.nsf/eng/h_hn01736.html

²⁰ <http://www.international.gc.ca/investors-investisseurs/sector-secteurs/biopharmaceutical-biopharmaceutique.aspx?lang=eng>

²¹ <http://www.ic.gc.ca/eic/site/si-is.nsf/eng/ai02291.html>

²² <http://www.ibisworld.ca/industry/default.aspx?indid=1403>

²³ <http://www.international.gc.ca/investors-investisseurs/sector-secteurs/financier-financier.aspx?lang=eng>

- El sector de servicios financieros de Canadá se basa en una sólida base de marcos regulatorios y todo el sector financiero está sujeto a revisión anual por el Banco de Canadá.

2. Principales industrias y descripción de alguna relevante para Chile

En base a cifras del Banco Central, Chile importó un total de US\$55.448 millones en el año 2016. De este monto, los envíos desde Canadá acumularon US\$599 millones, representando el 1,1% de las importaciones totales de nuestro país. De esta forma, Canadá se ubicó en el lugar número 19 dentro de los principales países proveedores de Chile, lista liderada por un amplio margen por Estados Unidos y China, que en conjunto se adjudican sobre el 44% del valor importado.

Por orden de ingresos generados, para Chile los sectores más importantes y a su vez de mayor competencia en Canadá son la minería y el sector alimentos. En el caso de la minería nos referimos particularmente a productos de oro, plata y cobre.

La industria minera está definida por su competitividad y por estar fuertemente sujeta a factores externos, por otro lado, en cuanto al sector alimentos, nos referimos principalmente a los 3 productos de mayor impacto monetario para Chile que son la uva, el pescado y el vino.

Los productos mineros han sido la principal importación chilena proveniente de Canadá, con US\$953 millones en el 2013. Para el 2016, esta cifra alcanzó los US\$517 millones, equivalentes a aproximadamente un 30% menos del total importado el año anterior según las cifras del Banco Central de Chile.

HECHOS SOBRE LA ECONOMÍA DE CANADA

1. Principales indicadores económicos en los últimos años

Datos Económicos	2012	2013	2014	2015	2016
PIB (miles de millones US\$, precios corrientes)	1.821	1.610	1.647	1.615	1.529
PIB per cápita (US\$, precios corrientes)	42.469	41.541	41.888	45.722	46.437
Evolución del PIB	1,7%	2,0%	2,4%	1,9%	1,4%
Exportaciones (millones US\$)	455.488	458.223	475.343	410.081	390.167
Importaciones (millones US\$)	463.192	461.779	463.192	419.351	402.935
Inflación	1,5%	0,9%	1,5%	1,1% ²⁴	1,4%

²⁴ <http://www.statcan.gc.ca/daily-quotidien/160617/cg-a001-eng.htm>, valor inflación incluye gasolina

Desempleo	7,3%	7,1%	6,6%	6,9%	6,9%
Tasa de Interés	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Tasa de Cambio (USD/CDN)	0,99	1,06	1,15	1,28	1,3

Fuentes: Fondo Monetario Internacional, Statistics Canada, Bank of Canada

2. Principales exportaciones 2016

Nº	Producto	MMUS\$	Participación
1	Automóviles De Turismo Y Demás Vehículos Automóvil	48.803	12,5%
2	Aceites Crudos De Petróleo O De Mineral Bituminoso	39.483	10,1%
3	Country Specific Special Provisions – See Detail	14.248	3,6%
4	Oro, Incluido El Oro Platinado, En Bruto, Semilabr	12.441	3,2%
5	Partes Y Accesorios De Vehículos Automóviles De La	10.611	2,7%
6	Aceites De Petróleo O De Mineral Bituminoso, Excep	8.143	2,0%
7	Madera Aserrada O Desbastada Longitudinalmente, Co	7.804	2,0%
8	Gas De Petróleo Y Demás Hidrocarburos Gaseosos	7.763	1,9%
9	Medicamentos (Excepto Los Productos de las Partida	7.354	1,8%
10	Las Demás Aeronaves (Por Ejemplo: Helicópteros, Av	6.238	1,6%
SUBTOTAL		162.888	42%
RESTO		227.279	58%
TOTAL		390.167	100%

Fuente: Statistics Canada

3. Principales importaciones 2016

Nº	Producto	MMUS\$	Participación
1	Automóviles De Turismo Y Demás Vehículos Automóvil	26.510	6,5%
2	Partes Y Accesorios De Vehículos Automóviles De La	20.541	5,1%
3	Vehículos Automóviles Para Transporte De Mercancía	13.032	2,7%
4	Aceites De Petróleo O De Mineral Bituminoso, Excep	11.072	2,7%
5	Aceites Crudos De Petróleo O De Mineral Bituminoso	10.922	2,7%
6	Aparatos Eléctricos De Telefonía O Telegrafía Con	9.010	2,2%
7	Máquinas Automáticas Para Tratamiento O Procesamie	7.791	1,9%
8	Medicamentos (Excepto Los Productos De Las Partida	7.233	1,8%
9	Country Specific Special Provisions – See Detail	5.626	1,4%
10	Oro, Incluido El Oro Platinado, En Bruto, Semilabr	5.585	1,3%
SUBTOTAL		117.322	28%
RESTO		285.613	72%
TOTAL		402.935	100%

Fuente: Statistics Canada

4. Principales socios comerciales 2016

Nº	País	Intercambio Comercial MMUS\$
1	Estados Unidos	507.870
2	China	64.420
3	México	30.838
4	Japón	20.042
5	Reino Unido e Irlanda	19.156
SUBTOTAL		642.326
RESTO		134.456
TOTAL		776.782

Fuente: Statistics Canada