

# México

una Realidad Positiva al Alcance  
**de Todos los Inversionistas**

**Mexico a Positive Reality**  
Within Reach of All Investors



*Dr. Luis Javier Cedejas Meneses*



Nuestra nación es una de las economías más abiertas del planeta, cuenta con una red de 12 Tratados de Libre Comercio con 46 países, 32 Acuerdos para la Promoción y Protección Recíproca de las Inversiones (APPRIs) con 33 países y 9 Acuerdos de Alcance Limitado (Acuerdos de Complementación Económica y Acuerdos de Alcance Parcial) en el marco de la Asociación Latinoamericana de Integración (ALADI).<sup>1</sup> Contamos con gran cantidad de OEMs (del inglés, Original Equipment Manufacturer) o Fabricante de Equipos Originales, que producen piezas o componentes que se utilizan en el producto de otra empresa.

Our nation is one of the most open economies on the planet, it has a network of 12 Free Trade Agreements with 46 countries, 32 Agreements for the Promotion and Reciprocal Protection of Investments (APRPIs) with 33 countries and 9 Limited Scope Agreements (Economic Complementarity Agreements and Partial Scope Agreements) within the framework of the Latin American Integration Association (LAIA).<sup>1</sup> We have a large number of OEMs (Original Equipment Manufacturer), which produce parts or components that are used in the product of another company.



### Dr. Luis Javier Cendejas Meneses

Licenciado en Negocios Internacionales titulado con Honores por la UPAEP. Maestro en Administración y Alta Dirección por la Universidad Iberoamericana. Doctor en Logística y Supply Chain Management por la UPAEP. Cuenta con los diplomados en: Tráfico y Aduanas Región NAFTA, y en TLC con la Unión Europea. Tiene 20 años de experiencia en comercio internacional con enfoque en aduanas y logística de la cadena de suministro, incluida la investigación/análisis + desarrollo del mercado en negociación; implementación de estrategias de logística, con énfasis y alcance de modelos para la importación y exportación por vía aérea, terrestre, ferroviaria y marítima, desde y hacia México para el mundo a través de aduanas, incluyendo prototipos para administrar, predecir y simular proyectos. Ha participado en más de 1,500 proyectos de cadena de suministro en la región NAFTA. Docente en la maestría de Logística en las cátedras de logística internacional, aduanas y cadena de suministro. Miembro del comité académico de CENEVAL nacional (evaluación nacional) para la finalización de la revisión aplicable a la carrera de Comercio Internacional. En DICEX formó parte del grupo ganador del Premio Nacional de Exportación presentado por el Presidente de la República en 2016; y del Premio Noreste de Exportación COMCE Noreste. Actualmente es el Responsable de Relaciones Institucionales de DICEX Integral Trade.

Bachelors degree in International Business with honors from UPAEP. Master degree in Administration and Senior Management from the Universidad Iberoamericana. PHD in Logistics and Supply Chain Management by UPAEP. He has diplomas for studies in: Traffic and Customs NAFTA Region, and FTA with the European Union. He has 20 years of experience in international trade with a focus on customs and supply chain logistics, including research / analysis + market development in negotiation; implementation of logistics strategies, with emphasis and scope of models for import and export by air, land, rail and sea, to and from Mexico for the world through customs, including prototypes to manage, predict and simulate projects. He has participated in more than 1,500 supply chain projects in the NAFTA region. Logistics Professor with a chair in international logistics, customs and supply chain. Member of the academic committee of national CENEVAL (national evaluation) for the completion of the revision applicable to the International Trade career. At DICEX he was part of the winning group of the National Export Award presented by the President of the Republic in 2016; and the COMCE Northeast Export Award. He is currently Responsible of Institutional Relations of DICEX Integral Trade.

<sup>1</sup> De enero a diciembre de 2017 México registró 29,695.0 millones de dólares de Inversión Extranjera Directa. (2018). Dirección General de Comunicación Social. Secretaría de Economía. Recuperado de: <https://www.gob.mx/se/prensa/de-enero-a-diciembre-de-2017-mexico-registro-29-695-0-millones-de-dolares-de-inversion-extranjera-directa?idiom=es>.

From January to December 2017, Mexico registered 29,695.0 million dollars of Direct Foreign Investz018). General Direction of Social Communication. Secretariat of Economy. Recovered from: <https://www.gob.mx/se/prensa/de-enero-a-diciembre-de-2017-mexico-registro-29-695-0-millones-de-dolares-de-inversion-extranjera-directa?idiom=es>.

**“En noviembre de 2017 las exportaciones de productos manufacturados alcanzaron 33,156.5 millones de dólares (mdd), lo que representó un crecimiento de 7.5% a tasa anual. Los aumentos más importantes se presentaron en las exportaciones de productos de la siderurgia (24.6%)”**

*“In November 2017, exports of manufactured products reached 33,156.5 million dollars, which represented an annual growth of 7.5%. The most important increases were in exports of steel products (24.6%)”*

Entre las principales OEMs en México destacan las siguientes: Kia Motors, Polaris, General Motors, Ford, Nissan, Volvo trucks, Honda, BMW Navistar International quien es líder en manufactura de camiones y tienen una de las plantas más grandes de América, otra es Daimler, la cual produce vehículos pesados y tienen planta en Saltillo. Caterpillar y John Deere son también 2 OEMs establecidas ya en nuestra nación.<sup>2</sup>

Vivimos en un lugar privilegiado, México está situado en América del Norte, con una superficie de 1.964.380 kilómetros cuadrados, es la economía no. 15 por volumen del Producto Interno Bruto (PIB). Cuenta con variedad de recursos naturales que facilitan la producción de diversos alimentos, productos, y materias primas que contribuyen a la economía del país, entre los cuales destacan los enfocados a la minería, los hidrocarburos, pesca, agricultura, ganadería y los turísticos.

En noviembre de 2017 las exportaciones de productos manufacturados alcanzaron 33,156.5 millones de dólares (mdd), lo que representó un crecimiento de 7.5% a tasa anual. Los aumentos más importantes se presentaron en las exportaciones de productos de la siderurgia (24.6%), de productos automotrices (11.6%), de alimentos, bebidas y tabaco (9.8%), de maquinaria y equipo especial para industrias diversas (3.3%), y de equipos y aparatos eléctricos y electrónicos (2.3%).<sup>3</sup>

Among the main OEMs in Mexico are the following: Kia Motors, Polaris, General Motors, Ford, Nissan, Volvo Trucks, Honda, BMW Navistar International, which is a leader in the manufacture of trucks and has one of the largest plants in America, another is Daimler, which produces heavy vehicles and has a plant in Saltillo. Caterpillar and John Deere are also 2 OEMs already established in our nation.<sup>2</sup>

We live in a privileged place, Mexico is located in North America, with an area of 1,964,380 square kilometers, it is the no. 15 economy by volume of Gross Domestic Product (GDP). It has a variety of natural resources that facilitate the production of various foods, products, and raw materials that contribute to the country's economy, among which are those focused on mining, hydrocarbons, fishing, agriculture, livestock and tourism.

In November 2017, exports of manufactured products reached 33,156.5 million dollars, which represented an annual growth of 7.5%. The most important increases were in exports of steel products (24.6%), automotive products (11.6%), food, beverages and tobacco (9.8%), machinery and special equipment for various industries (3.3%), and electrical and electronic equipment and appliances (2.3%).<sup>3</sup>



<sup>2</sup> Mexico's Regional Automotive Report. (2016) Global Business Report Industry Exploration. Recuperado de: <https://www.gbreports.com/wp-content/uploads/2016/09/Mexico-Automotive-2016-web-v2.pdf>.  
Mexico's Regional Automotive Report. (2016) Global Business Report Industry Exploration. Recovered from: <https://www.gbreports.com/wp-content/uploads/2016/09/Mexico-Automotive-2016-web-v2.pdf>.

<sup>3</sup> De enero a diciembre de 2017 México registró 29,695.0 millones de dólares de Inversión Extranjera Directa. (2018). Dirección General de Comunicación Social. Secretaría de Economía. Recuperado de: <https://www.gob.mx/se/prensa/de-enero-a-diciembre-de-2017-mexico-registro-29-695-0-millones-de-dolares-de-inversion-extranjera-directa?idiom=es>.  
From January to December 2017, Mexico registered 29,695.0 million dollars of Direct Foreign Investment. (2018). General Direction of Social Communication. Secretariat of Economy. Recovered from: <https://www.gob.mx/se/prensa/de-enero-a-diciembre-de-2017-mexico-registro-29-695-0-millones-de-dolares-de-inversion-extranjera-directa?idiom=es>



“Su posición geográfica, con acceso al Golfo de México, Mar Caribe y Océano Pacífico hace a la nación mexicana muy atractiva para el comercio exterior, y para la inversión”

“Its geographical position, with access to the Gulf of Mexico, Caribbean Sea and Pacific Ocean makes the Mexican nation very attractive for foreign trade, and for investment”

Contamos con una riqueza cultural que llama la atención de millones de turistas año con año logrando que el turismo sea una de las fuentes económicas más importantes de México. De acuerdo a Expansión, en 2017 el número de viajeros que visitó el país creció 12% respecto al 2016, lo que dejó ingresos por 21,300 mdd por lo que se convierte en la tercera fuente de ingresos del país.<sup>4</sup> Su posición geográfica, con acceso al Golfo de México, Mar Caribe y Océano Pacífico hace a la nación mexicana muy atractiva para el comercio exterior, y para la inversión.

Entre algunas de las ventajas competitivas del país se encuentran las siguientes: estabilidad macroeconómica, mercado interno en crecimiento, certidumbre jurídica, ubicación estratégica, talento altamente capacitado y experiencia en manufactura de media y alta tecnología. Todo esto conforma una plataforma única y muy competitiva para el comercio internacional y la inversión, que confirma que México es sinónimo de oportunidad. De hecho a continuación te compartimos algunos datos interesantes a agregar.<sup>5,6,7</sup>

We have a cultural wealth that attracts the attention of millions of tourists year after year making tourism one of the most important economic sources in Mexico. According to Expansión, in 2017 the number of travelers that visited the country grew 12% compared to 2016, which left revenues of 21.3 billion dollars, making it the third source of income in the country.<sup>4</sup> Its geographical position, with access to the Gulf of Mexico, Caribbean Sea and Pacific Ocean makes the Mexican nation very attractive for foreign trade, and for investment.

Among some of the country's competitive advantages are the following: macroeconomic stability, growing domestic market, legal certainty, strategic location, highly trained talent and experience in medium and high technology manufacturing. All this forms a unique and very competitive platform for international trade and investment, which confirms that Mexico is synonymous with opportunity. In fact, below we share some interesting facts to add.<sup>5,6,7</sup>



<sup>4</sup> El turismo en México registra récord en 2017. (2018). AFP. Expansión. Recuperado de: <https://expansion.mx/economia/2018/02/22/mexico-ergistra-cifra-record-de-393-millones-de-turistas-en-2017>.

Tourism in Mexico registers record in 2017. (2018). AFP. Expansión. Recovered from: <https://expansion.mx/economia/2018/02/22/mexico-ergistra-cifra-record-de-393-millones-de-turistas-en-2017>.

<sup>5</sup> Mexico in your Pocket. (2017). ProMéxico. Recuperado de: <http://www.promexico.gob.mx/es/mx/mexico-in-your-pocket>. Mexico in your Pocket. (2017). ProMéxico. Recovered from: <http://www.promexico.gob.mx/es/mx/mexico-in-your-pocket>.

<sup>6</sup> Saldaña, I. México sube su atractivo como destino de inversión mundial, según Unctad. (2018). El Universal. Recuperado de: <http://www.eluniversal.com.mx/cartera/economia/mexico-sube-su-atractivo-como-destino-de-inversion-mundial-segun-la-unctad>. Saldaña, I. Mexico increases its attractiveness as a global investment destination, according to Unctad. (2018). El Universal. Recovered from: <http://www.eluniversal.com.mx/cartera/economia/mexico-sube-su-atractivo-como-destino-de-inversion-mundial-segun-la-unctad>

<sup>7</sup> Aidis, R. Anacker, K. Weeks, J. The 2015 Global Women Entrepreneur Leaders Scorecard: Executive Summary. (2015). Researchgate. Recuperado de: [https://www.researchgate.net/publication/285451207\\_The\\_2015\\_Global\\_Women\\_Entrepreneur\\_Leaders\\_Scorecard\\_Executive\\_Summary](https://www.researchgate.net/publication/285451207_The_2015_Global_Women_Entrepreneur_Leaders_Scorecard_Executive_Summary). Aidis, R. Anacker, K. Weeks, J. The 2015 Global Women Entrepreneur Leaders Scorecard: Executive Summary. (2015). Researchgate. Recovered from: [https://www.researchgate.net/publication/285451207\\_The\\_2015\\_Global\\_Women\\_Entrepreneur\\_Leaders\\_Scorecard\\_Executive\\_Summary](https://www.researchgate.net/publication/285451207_The_2015_Global_Women_Entrepreneur_Leaders_Scorecard_Executive_Summary).

**“Nuestro país es ideal para invertir ya que cuenta con múltiples ventajas comparativas, de hecho, ProMéxico estima que el valor de la Industria de Big Data en México es de 180 millones de dólares, 201 millones en robótica colaborativa, y entre 90 y 110 millones en sistemas integrados”**

*“Our country is ideal to invest in since it has multiple comparative advantages, in fact ProMéxico estimates that the value of the Big Data Industry in Mexico is 180 million dollars, 201 million in collaborative robotics, and between 90 and 110 million in integrated systems”*

- \* En 2016 el país ocupó el lugar 16 como destino de inversión a nivel mundial y para el año 2017 lo mantuvo, y fue el segundo mayor receptor de inversión extranjera directa (IED) en América Latina.
- \* También, el sector automotriz logró atraer 32% más de la IED en 2017, al alcanzar 7,000 millones de dólares. Mientras que en el sector energético podría presentarse un incremento de inversión en los próximos años, ya que en 2017 se tuvieron anuncios de inversión en energías renovables por casi 5,000 mdd.
- \* El país ofrece costos de producción 22.5% más bajos que Estados Unidos de América (EUA).
- \* Es el tercer país de la Organización para la Cooperación y Desarrollo Económicos (OCDE) con menor carga fiscal al trabajo.
- \* Ocupa el lugar 13 de la muestra tomada de 31 países por “Global Women Entrepreneur Leaders scorecard” que destacan por generar un entorno empresarial más favorable para las mujeres.

Nuestro país es ideal para invertir ya que cuenta con múltiples ventajas comparativas, de hecho, ProMéxico estima que el valor de la Industria de Big Data en México es de 180 millones de dólares, 201 millones en robótica colaborativa, y entre 90 y 110 millones en sistemas integrados. Estas industrias conforman parte de la nueva era tecnológica a la que toda empresa debe unirse para mantenerse actual y eficiente. **¡Somos un mercado sumamente atractivo!**

- \* In 2016, the country ranked 16th as an investment destination worldwide and for the year 2017 maintained it, and was the second largest recipient of foreign direct investment (FDI) in Latin America.
- \* Also, the automotive sector managed to attract 32% more of the FDI in 2017, reaching 7,000 million dollars. While in the energy sector there could be an increase in investment in the coming years, since in 2017 there were announcements of investment in renewable energy for almost 5,000 million dollars.
- \* The country offers 22.5% lower production costs than the United States of America (USA).
- \* It is the third country of the Organization for Economic Cooperation and Development (OECD) with the lowest tax burden on labor.
- \* It occupies the 13th place in the sample taken from 31 countries by the "Global Women Entrepreneur Leaders scorecard" that stands out for generating a business environment more favorable for women.

Our country is ideal to invest in since it has multiple comparative advantages, in fact ProMéxico estimates that the value of the Big Data Industry in Mexico is 180 million dollars, 201 million in collaborative robotics, and between 90 and 110 million in integrated systems. These industries are part of the new technological era to which every company must join to stay current and efficient. **We are an extremely attractive market!**



31.012

**“México se destaca por ser la única economía latinoamericana que desde 2010 ha mejorado constantemente sus condiciones de competitividad. Adicional a ello, el mercado de la robótica en nuestro país crece a una tasa promedio anual del 181% desde 2010”**

*“Mexico stands out as the only Latin American economy that since 2010 has constantly improved its competitiveness conditions. In addition, the robotics market in our country grows at an average annual rate of 181% since 2010”*



Estos son algunos datos para México: <sup>8</sup>

- \* **Tamaño del mercado interno:**  
123.4 millones de personas.
- \* **Consumo del mercado interno:**  
68% del PIB.
- \* **Edad promedio de la población:**  
27 años.
- \* **Población económicamente activa:**  
54.1 millones de personas.
- \* **Población ocupada:**  
52.2 millones de personas.

México se destaca por ser la única economía latinoamericana que desde 2010 ha mejorado constantemente sus condiciones de competitividad. Adicional a ello, el mercado de la robótica en nuestro país crece a una tasa promedio anual del 181% desde 2010 y estados como Baja California, Chihuahua, Jalisco, Nuevo León y Querétaro tienen una fuerte presencia del internet de las cosas (Internet of Things -IoT-), integración de sistemas y automatización de procesos a través de robótica.<sup>9</sup>

These are some data for Mexico: <sup>8</sup>

- \* **Size of the internal market:**  
123.4 million people.
- \* **Consumption of the domestic market:**  
68% of GDP.
- \* **Average age of the population:**  
27 years.
- \* **Economically active population:**  
54.1 million people.
- \* **Employed population:**  
52.2 million people.

Mexico stands out as the only Latin American economy that since 2010 has constantly improved its competitiveness conditions. In addition, the robotics market in our country grows at an average annual rate of 181% since 2010 and states such as Baja California, Chihuahua, Jalisco, Nuevo León and Querétaro have a strong presence of the Internet of Things (-IoT-), system integration and process automation through robotics.<sup>9</sup>

<sup>8</sup> Mexico in your Pocket. (2017). ProMéxico. Recuperado de: <http://www.promexico.gob.mx/es/mx/mexico-in-your-pocket>.  
Mexico in your Pocket. (2017). ProMéxico. Recovered from: <http://www.promexico.gob.mx/es/mx/mexico-in-your-pocket>.

<sup>9</sup> México y Alemania, aliados de innovación industrial. (2018). Campa. Recuperado de: <http://www.campa.com.mx/site/mexico-y-alemania-aliados-de-innovacion-industrial/>.  
Mexico and Germany, allies of industrial innovation. (2018). Campa. Recovered from: <http://www.campa.com.mx/site/mexico-y-alemania-aliados-de-innovacion-industrial/>.

**“Es muy probable que el vehículo en el que te transportas en este momento, el avión que tomaste hace unas semanas, el equipo de cómputo y el celular que usas, *hayan sido manufacturados en México o contengan piezas producidas en nuestro país*”**

*“It is very likely that the vehicle in which you transport yourself at this time, the plane you took a few weeks ago, the computer equipment and cell phone you use, were manufactured in Mexico or contain pieces produced in our country”*

Es considerado como un centro manufacturero avanzado en el sector aeroespacial, TIC (sector de las Nuevas Tecnologías de la Información y la Comunicación compuesto por los sectores manufactureros y de servicios cuya actividad principal está ligada al desarrollo, producción, comercialización y uso intensivo de las mismas), farmacéutico, automotriz, eléctrico e IoT. Es muy probable que el vehículo en el que te transportas en este momento, el avión que tomaste hace unas semanas, el equipo de cómputo y el celular que usas, hayan sido manufacturados en México o contengan piezas producidas en nuestro país.

El incremento anual en las exportaciones de productos automotrices se derivó de alzas de 8.4% en las ventas canalizadas a Estados Unidos de América y de 27.1% en las dirigidas a otros mercados. El valor de las exportaciones agropecuarias y pesqueras en el penúltimo mes del año 2017, sumó 1,388.1 millones de dólares, monto que implicó un avance de 5% a tasa anual. Los crecimientos más importantes se observaron en las exportaciones de pepino (65.8%), de ganado vacuno (64.6%), de camarón congelado (54.9%), de legumbres y hortalizas frescas (29.6%), y de pescados, crustáceos y moluscos (24.4%). En contraste, las caídas anuales más relevantes se registraron en las exportaciones de frutas y frutos comestibles (34.8%) y de aguacates (15.7%).

It is considered as an advanced manufacturing center in the aerospace sector, ICT (sector of the New Information and Communication Technologies composed of the manufacturing and services sectors whose main activity is linked to the development, production, marketing and intensive use thereof), pharmaceutical, automotive, electrical and IoT. It is very likely that the vehicle in which you transport yourself at this time, the plane you took a few weeks ago, the computer equipment and cell phone you use, were manufactured in Mexico or contain pieces produced in our country.

The annual increase in exports of automotive products was derived from increases of 8.4% in sales channeled to the United States of America and 27.1% in those directed to other markets. The value of agricultural and fishing exports in the penultimate month of the year 2017, added 1,388.1 million dollars, an amount that implied an advance of 5% at annual rate. The most important growths were observed in the exports of cucumber (65.8%), of cattle (64.6%), of frozen shrimp (54.9%), of fresh vegetables (29.6%), and of fish, crustaceans and molluscs (24.4%). In contrast, the most significant annual falls were recorded in exports of edible fruit and fruits (34.8%) and avocados (15.7%).





“74% de la población mexicana se encuentra en edad laboral y se estima que en 2025 la población en este rango será de aproximadamente 88 millones de personas, más de 60% de la población total”

“74% of the Mexican population is of working age and it is estimated that by 2025 the population in this range will be approximately 88 million people, more than 60% of the total population”

74% de la población mexicana se encuentra en edad laboral y se estima que en 2025 la población en este rango será de aproximadamente 88 millones de personas, más de 60% de la población total; cabe resaltar que la proporción de graduados de carreras de ingeniería, manufactura y construcción entre el total de graduados en México es superior a la de países como Alemania, Brasil, España, EUA y Reino Unido. Según cifras de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) en México hay 18% más graduados en ingeniería, manufactura y construcción per cápita que en EUA.<sup>10</sup>

Nuestro país es una de las economías más abiertas de Latinoamérica y la que vende más manufacturas y menos commodities (o bienes genéricos) al exterior como porcentaje de sus exportaciones, lo que añade más valor a sus ventas y lo hace menos vulnerable frente a la volatilidad de los precios internacionales de las materias primas.

74% of the Mexican population is of working age and it is estimated that by 2025 the population in this range will be approximately 88 million people, more than 60% of the total population; It should be noted that the proportion of engineering, manufacturing and construction graduates among the total graduates in Mexico is higher than in Germany, Brazil, Spain, USA and the United Kingdom. According to figures from the United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization (UNESCO) in Mexico, there are 18% more graduates in engineering, manufacturing and construction per capita than in the US.<sup>10</sup>

Our country is one of the most open economies in Latin America and the one that sells more manufactures and less commodities (or generic goods) abroad as a percentage of its exports, which adds more value to its sales and makes it less vulnerable to volatility of the international prices of raw materials.



<sup>10</sup> Mexico in your Pocket. (2017). ProMéxico. Recuperado de: <http://www.promexico.gob.mx/es/mx/mexico-in-your-pocket>. Mexico in your Pocket. (2017). ProMéxico. Recovered from: <http://www.promexico.gob.mx/es/mx/mexico-in-your-pocket>.



**“El costo de producir en México es más bajo que en otros países, nuestra cercanía con el mercado norteamericano hace muy atractivo a nuestro país para la inversión manufacturera. México goza de un alto nivel de tecnología en las exportaciones gracias a su vocación manufacturera”**

*“The cost of producing in Mexico is lower than in other countries, our proximity to the North American market makes our country very attractive for manufacturing investment. Mexico enjoys a high level of technology in exports thanks to its manufacturing vocation”*

El costo de producir en México es más bajo que en otros países, nuestra cercanía con el mercado norteamericano hace muy atractivo a nuestro país para la inversión manufacturera. México goza de un alto nivel de tecnología en las exportaciones gracias a su vocación manufacturera.

La IED registrada durante 2017 provino de 3,402 sociedades con participación de capital extranjero y se integró de la siguiente manera: <sup>11</sup>

- \* **Por tipo de inversión (origen del financiamiento):**  
38.5% a través de nuevas inversiones, 32.5% de reinversión de utilidades y 29.0% por cuentas entre compañías.
- \* **Por sector:** las manufacturas, 45.3%; transportes, correos y almacenamiento, 10.8%; construcción, 10.3%; comercio, 9.2%; y servicios financieros, 9.0%. Los sectores restantes captaron 15.4%.
- \* **Por país de origen:** EUA, 46.8%; Canadá, 9.1%; España, 9.0%; Alemania, 8.0%; y Japón, 5.5%; otros países aportaron el 21.6% restante.

The cost of producing in Mexico is lower than in other countries, our proximity to the North American market makes our country very attractive for manufacturing investment. Mexico enjoys a high level of technology in exports thanks to its manufacturing vocation.

The FDI recorded during 2017 came from 3,402 companies with foreign capital participation and was integrated as follows: <sup>11</sup>

- \* **By type of investment (source of financing):**  
38.5% through new investments, 32.5% of reinvestment of profits and 29.0% by inter-company accounts.
- \* **By sector:** manufacturing, 45.3%; transport, mail and storage, 10.8%; construction, 10.3%; trade, 9.2%; and financial services, 9.0%. The remaining sectors captured 15.4%.
- \* **By country of origin:** USA, 46.8%; Canada, 9.1%; Spain, 9.0%; Germany, 8.0%; and Japan, 5.5%; other countries contributed the remaining 21.6%.



<sup>11</sup> De enero a diciembre de 2017 México registró 29,695.0 millones de dólares de Inversión Extranjera Directa. (2018). Dirección General de Comunicación Social. Secretaría de Economía. Recuperado de: <https://www.gob.mx/se/prensa/de-enero-a-diciembre-de-2017-mexico-registro-29-695-0-millones-de-dolares-de-inversion-extranjera-directa?idiom=es>.

From January to December 2017, Mexico registered 29,695.0 million dollars of Direct Foreign Investment. (2018). General Direction of Social Communication. Secretariat of Economy. Recovered from: <https://www.gob.mx/se/prensa/de-enero-a-diciembre-de-2017-mexico-registro-29-695-0-millones-de-dolares-de-inversion-extranjera-directa?idiom=es>



31.012

**“El equipo de negociación estará encabezado por el economista, Jesús Seade quien fue embajador de México en el Acuerdo General de Aranceles Aduaneros y uno de los encargados de llevar las discusiones que crearon la Organización Mundial del Comercio”**

*“The negotiation team will be led by the economist, Jesús Seade, who was the ambassador of Mexico in the General Agreement on Tariffs and one of those in charge of carrying out the discussions that created the World Trade Organization”*

Nuestro presidente electo, Andrés Manuel López Obrador, dentro de su visión estratégica ha mostrado algunas de sus propuestas para el gobierno. Aquí describimos un poco de las mismas compartidas por NetFax en sus boletines de comercio exterior así como en las propuestas de infraestructura expuestas por nuestro presidente electo: <sup>12, 13</sup>

Con China, buscará implementar áreas de colaboración en las que el país asiático ya es líder, como en: desarrollo de energía solar, comercio electrónico y construcción de trenes de alta velocidad, entre otros.

Continuará con la renegociación del Tratado de Libre Comercio de América del Norte (TLCAN):

- \* El equipo de negociación estará encabezado por el economista, Jesús Seade quien fue embajador de México en el Acuerdo General de Aranceles Aduaneros y uno de los encargados de llevar las discusiones que crearon la Organización Mundial del Comercio.
- \* En desacuerdo con el sunset clause (cláusula de caducidad) y las restricciones a las exportaciones agrícolas.

Our president-elect, Andrés Manuel López Obrador, within his strategic vision has shown some of his proposals for the government. Here we describe a bit of the same shared by NetFax in its foreign trade bulletins as well as the infrastructure proposals put forward by our president-elect: <sup>12, 13</sup>

With China, it will seek to implement collaboration areas in which the Asian country is already a leader, such as: development of solar energy, electronic commerce and construction of high-speed trains, among others.

It will continue with the renegotiation of the North American Free Trade Agreement (NAFTA):

- \* The negotiation team will be led by the economist, Jesús Seade, who was the ambassador of Mexico in the General Agreement on Tariffs and one of those in charge of carrying out the discussions that created the World Trade Organization.
- \* Disagree with sunset clause (clause of expiration) and restrictions on agricultural exports.



<sup>12</sup> Elecciones 2018: Infraestructura, AMLO y sus propuestas en Economía y Desarrollo. (2018). La Verdad. Recuperado de: <https://laverdadnoticias.com/elecciones-2018/Elecciones-2018-Infraestructura-AMLO-y-sus-propuestas-en-Economia-y-Desarrollo-20180627-0048.html>.  
2018 Elections: Infrastructure, AMLO and his proposals in Economy and Development. (2018). La Verdad. Retrieved from: <https://laverdadnoticias.com/elecciones-2018/Elecciones-2018-Infraestructura-AMLO-y-sus-propuestas-en-Economia-y-Desarrollo-20180627-0048.html>.

<sup>13</sup> Propuestas en materia de comercio exterior de los cuatro candidatos presidenciales. (2018). NetFax Boletines de comercio exterior. Recuperado de: <https://mailchi.mp/gbu.org.mx/netfax-5primera-resolucion-de-modificaciones-a-las-reglasgenerales-de-comercio-exterior-para-394237>.  
Proposals regarding foreign trade of the four presidential candidates. (2018). NetFax Foreign trade bulletins. Retrieved from: <https://mailchi.mp/gbu.org.mx/netfax-5primera-resolucion-de-modificaciones-a-las-reglasgenerales-de-comercio-exterior-para-394237>.



Buscará también identificar áreas de oportunidad con los países europeos.

En términos de infraestructura:

- \* **Desarrollo focalizado de programas en zona fronteriza.**
- \* **Crear crecimiento regional manufacturero, desarrollar industria y cadenas de valor.**
- \* **Más apoyo e innovación a programas productivos.**
- \* **Fortalecer la producción nacional y su respectivo consumo.**
- \* **Ampliar la cobertura de banda ancha para las zonas marginadas de México a precios accesibles.**

Destacó que detonará el desarrollo de la región sur de la península de Yucatán construyendo un tren de mediana velocidad que conecte la zona turística de la Riviera Maya. Se mejoraría el flujo turístico, incrementando la competitividad del Mundo Maya.

De igual manera modernizará el Corredor del Istmo de Tehuantepec para detonar el desarrollo de la región sur-sureste. Se renovará y construirá infraestructura carretera, ferroviaria y portuaria para captar la demanda de transportación de mercancías entre el Océano Pacífico y el Golfo de México-Océano Atlántico.

Conformaría un sistema complementario de aeropuertos, coordinando vuelos comerciales nacionales e internacionales, así como vuelos de carga, entre el actual Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México (AICM) y el Aeropuerto Militar de Santa Lucía, que se habilitaría como aeropuerto internacional.

It will also seek to identify areas of opportunity with European countries.

In terms of infrastructure:

- \* **Focused development of programs in the border area.**
- \* **Create regional manufacturing growth, develop industry and value chains.**
- \* **More support and innovation to productive programs.**
- \* **Strengthen national production and its respective consumption.**
- \* **Expand broadband coverage for marginalized areas of Mexico at affordable prices.**

He stressed that it will detonate the development of the southern region of the Yucatan peninsula by building a medium-speed train that connects the tourist area of the Riviera Maya. The tourist flow would be improved, increasing the competitiveness of the Mayan World.

Similarly, it will modernize the Corridor of the Isthmus of Tehuantepec to trigger the development of the south-southeast region. Road, rail and port infrastructure will be renewed and constructed to capture the demand for transportation of goods between the Pacific Ocean and the Gulf of Mexico-Atlantic Ocean.

It would form a complementary system of airports, coordinating national and international commercial flights, as well as cargo flights, between the current International Airport of Mexico City (AICM) and the Military Airport of Santa Lucia, which would be set up as an international airport.





En temas fiscales aumentará al doble el salario mínimo de la frontera.

De acuerdo al reporte del Grupo Financiero Banorte para Nielsen, se anticipa un año con mayor crecimiento económico (2.5%) que en 2017 (2%) debido a un crecimiento global más vigoroso, con una producción petrolera que no va a contribuir de lado negativo y a una expansión importante en el gasto electoral.<sup>14</sup>

La riqueza natural y cultural de nuestro país es uno de los atractivos más importantes para que el mundo nos voltee a ver, y de la mano del apoyo gubernamental se pueden obtener resultados muy positivos. Tenemos tesoros mexicanos que nos convierten en la nación con más sitios "patrimonio de la humanidad" del continente americano, estos declarados por la UNESCO. México es un país con gran biodiversidad, múltiples lenguas, diferentes climas, y sobre todo mucha magia y alegría. Aunado a esto, contamos con el acceso por mar, tierra y aire que ligado con los 12 tratados de libre comercio y las nuevas propuestas del gobierno en puerta pueden generar un aumento significativo en los movimientos de comercio internacional en el país.

In tax matters it will double the minimum wage of the border.

According to the report of Grupo Financiero Banorte for Nielsen, a year with greater economic growth (2.5%) than in 2017 (2%) is anticipated due to a more vigorous global growth, with an oil production that will not contribute on the negative side and a significant expansion in electoral spending.<sup>14</sup>

The natural and cultural wealth of our country is one of the most important attractions for the world to see us, and with the help of government support you can get very positive results. We have Mexican treasures that make us the nation with more "world heritage sites" of the American continent, these declared by UNESCO. Mexico is a country with great biodiversity, multiple languages, different climates, and above all, a lot of magic and happiness. Added to this, we have the access by sea, land and air that linked with the 12 free trade agreements and the new government proposals at the door can generate a significant increase in international trade movements in the country.



<sup>14</sup> México, una nueva administración, Grupo Financiero Banorte.  
Mexico, a new administration, Grupo Financiero Banorte.

## BIBLIOGRAFÍA

De la Madrid, E. México en la generación del desarrollo: nunca tan cerca como hoy. 2015. Debate.  
De la Madrid, E. Mexico in the generation of development: never as close as today. 2015. Debate.

Cruz, N. Pemex supera su meta de producción en 2017. (2018). El Universal. Recuperado de: <http://www.eluniversal.com.mx/cartera/negocios/pemex-supera-su-meta-de-produccion-en-2017>.  
Cruz, N. Pemex exceeds its production goal in 2017. (2018). The universal. Recovered from: <http://www.eluniversal.com.mx/cartera/negocios/pemex-supera-su-meta-de-produccion-en-2017>.