

Informe País Singapur

basque
trade &
investment

Junio 2020

+ Oficina de Singapur
+ Unidad de Inteligencia Competitiva



**BasqueTrade
& Investment**

Agencia Vasca de Internacionalización
Nazioartekotzeko Euskal Agentzia

GRUPO
spri
TALDEA



**EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO**
BASQUE GOVERNMENT



ÍNDICE DE CONTENIDOS

| | |
|--|-----------|
| 1. DATOS GENERALES | 4 |
| Gobierno..... | 4 |
| Población | 4 |
| Economía..... | 4 |
| Otros | 4 |
| 2. BEGIRADA | 5 |
| 3. CONTEXTO SOCIO-POLÍTICO | 6 |
| 4. CONTEXTO MACROECONÓMICO | 7 |
| 4.1. Coyuntura económica | 7 |
| 4.2. Balanza comercial | 8 |
| 4.3. Inversión extranjera | 9 |
| 4.4. Empleo..... | 9 |
| 5. COMERCIO EXTERIOR | 10 |
| 6. RELACIONES BILATERALES | 13 |
| 6.1. Comercio de Euskadi Con Singapur..... | 13 |
| 6.2. Posicionamiento Vasco | 16 |
| 6.3. Inversiones bilaterales | 18 |
| 7. PRINCIPALES SECTORES | 19 |
| 7.1. Contribución al PIB..... | 19 |
| 7.2. Oportunidades de negocio | 19 |
| 8. RELACIONES INTERNACIONALES | 23 |
| 8.1. Membresías internacionales | 23 |
| 8.2. Acuerdos comerciales | 23 |
| 9. RIESGOS PLURALES | 25 |
| 9.1. Riesgo país | 25 |
| 10. CONCLUSIÓN | 28 |
| 11. REFERENCIAS | 30 |



ÍNDICE DE TABLAS

| | |
|---|----|
| Tabla 1: Indicadores de crecimiento Singapur 2017-2019..... | 8 |
| Tabla 2: Indicadores de comercio exterior 2014-2018 | 8 |
| Tabla 3: Indicadores de inversión extranjera Singapur, 2016-2019 | 9 |
| Tabla 4: Indicadores de empleo Singapur | 9 |
| Tabla 5: Principales productos exportados por Singapur 2018 | 11 |
| Tabla 6: Principales productos importados por Singapur 2018..... | 11 |
| Tabla 7: Importaciones de Singapur desde principales países europeos 2018. Millones de USD. | 12 |
| Tabla 8: Comercio exterior Euskadi con Singapur, miles de euros | 13 |
| Tabla 9: Principales productos exportados por Euskadi a Singapur, 2018..... | 14 |
| Tabla 10: Principales productos importados por Euskadi de Singapur, 2018..... | 14 |
| Tabla 11: Peso por sectores de la exportación vasca a Singapur en las exportaciones españolas (%) | 15 |
| Tabla 12: Ranking productos de exportaciones españolas y vascas a Singapur en miles de euros (Total 2015-2018)..... | 16 |
| Tabla 13: Rankin de cuota por sector en 2017 y ranking de evolución de cuotas según crecimiento 2012-2017..... | 17 |
| Tabla 14: Distribución del PIB por sectores 2019. | 19 |
| Tabla 15: Ranking de exportaciones vascas vs intereses de importación de Singapur | 20 |
| Tabla 16: Valoración de COFACE | 25 |

ÍNDICE DE GRÁFICOS

| | |
|--|----|
| Gráfico 1: Principales destinos de las exportaciones de Singapur..... | 10 |
| Gráfico 2: Principales orígenes de las importaciones de Singapur | 10 |
| Gráfico 3: Comercio Euskadi-Singapur | 13 |
| Gráfico 4: Peso de Euskadi en las exportaciones españolas (%)..... | 15 |
| Gráfico 5: Crecimiento Importaciones 2012-2017 | 18 |



➔ 1. DATOS GENERALES



Presidenta de la república:
Halimah Jacob.
Primer ministro: Lee Hsien Loong.
Tipo de gobierno: República democrática parlamentaria.

Total: 5,844,389 habitantes (mayo 2020).
Crecimiento natural¹: 0,5%
Población urbana: 100%
Lengua oficial: inglés, mandarín, malayo y tamil.
Lengua para negocios: inglés es la más utilizada.
Capital: Singapur.
Principales ciudades (población): Singapur, es una ciudad-estado.



PIB (2019, millones de euros)²: 331.657,16
PIB manufacturero (2019, millones euros): 69.510 (20,9%)
PIB per cápita (PPP, 2019, euros): 58.148
Crecimiento PIB per cápita (2019): 0,7%
Inflación anual (2018): 0,4%
Empleo (última cifra 2019)³: 3,78 millones.
Tasa de ocupación (2018): 64,72%
Tasa de desempleo (media anual 2019)⁴: 2,3%
Exportaciones de bienes y servicios (2019, miles millones euros)⁵: 340,51
Importaciones de bienes y servicios (2019, miles millones euros): 313,14
Comercio (% del PIB): 32,6%
Tipo de cambio (mar 2020): 1 euro= 1,57 SGD

IDH⁶: 9/189
Gasto en I+D sobre PIB (2017)⁷: 2,1664%
Usuarios de internet⁸: 88,16%

¹ Worldbank, Singapore Statistics. <https://data.worldbank.org/country/singapore>

² Singstat.gov, Singapore Economy. <https://www.singstat.gov.sg/modules/infographics/economy>

³ Ministry of Manpower, Summary Table: Employment. <https://stats.mom.gov.sg/Pages/Employment-Summary-Table.aspx>

⁴ Ministry of Manpower, Summary Table: Unemployment. <https://stats.mom.gov.sg/Pages/Unemployment-Summary-Table.aspx>

⁵ Singstat, Singapore Exports and Imports. <https://www.singstat.gov.sg/modules/infographics/singapore-international-trade>

⁶ Eustat, Índice de desarrollo humano.

https://www.eustat.eus/elementos/ele0013500/ti_Indice_de_Desarrollo_Humano_por_indicadores_segun_paises_2019/tbl0013566_c.html

⁷ Worldbank, Singapore Statistics. <https://data.worldbank.org/country/singapore>

⁸ Worldbank, Singapore Statistics. <https://data.worldbank.org/country/singapore>



2. BEGIRADA

Aprovechamos aquí un estudio en el que se analiza el interés para el Euskadi y BasqueTrade de 48 países, divididos en 31 zonas.⁹

En este estudio, Singapur y la zona ASEAN se situaría en el puesto 7, encontrándose entre el grupo de ocho países que denotan una clara prioridad: Estados Unidos, China, Alemania, Francia, México, Reino Unido, ASEAN, e India.

Pesa a su favor el dinamismo de la economía y el hecho de corresponderse con el “HUB” regional para el desarrollo de negocios en ASEAN, Asociación de Naciones del Sudeste Asiático. El número de proyectos realizados por BasqueTrade y las consultas de empresas vascas ha incrementado sustancialmente en los últimos años, no obstante, la presencia comercial vasca en este y otros países de la región sigue siendo relativamente baja.

Además, la facilidad de hacer negocios en este país se demuestra en los resultados obtenidos históricamente en el informe “*Doing Business*” publicado anualmente por el Banco Mundial, en el que Singapur ha destacado en los puestos cabeceros durante los últimos años, situándose en segunda posición en 2020, solo por detrás de Nueva Zelanda¹⁰.

El número de implantaciones vascas y el volumen de exportaciones a Singapur es limitado, lo que podría interpretarse como una oportunidad. El limitado tamaño del mercado y el alto nivel de competencia extranjera hacen de Singapur un mercado complejo, no obstante, y como se ha mencionado anteriormente, es un mercado muy relevante sobre todo como puerta de entrada a otros mercados ASEAN de mayor tamaño y menor competencia.

Las principales industrias en Singapur son la Financiera, Petroquímica, Electrónica, Farmacéutica y Alta Tecnología. Siendo un país principalmente importador, parte de estas se reexportan a otros países de la región. Entre sus exportaciones destacan: maquinaria y equipamiento, electrónica y telecomunicaciones, productos farmacéuticos, productos refinados de petróleo y productos químicos con destinos como Hong Kong, China, Malasia, Indonesia y la Unión Europea.

En cuanto a las importaciones, los bienes más comunes son maquinaria y equipamiento, combustibles minerales, productos químicos, productos alimenticios y bienes de consumo, provenientes de China, Malasia, Corea del Sur, la Unión Europea y Estados Unidos y otros¹¹.

A la fecha de redacción de este informe, Singapur está inmerso en la crisis derivada del COVID 19. El Gobierno de Singapur ha confirmado varios paquetes de medidas con el propósito de ayudar a empresas e individuos a superar las consecuencias económicas derivadas de la pandemia.

Hasta mayo de 2020, el Gobierno ha anunciado cuatro paquetes de inyección económica por un valor total superior a 90 mil millones de SGD (57,6 mil M€), destinando más de la mitad del presupuesto anual a dicha inyección. Además, se ha hecho uso de las reservas económicas por segunda vez en la corta historia del país, con la única excepción de la crisis financiera de 2008 en la que se utilizó una cantidad de reservas mucho menor¹².

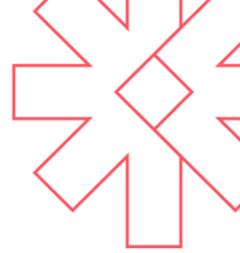
Estos fondos se destinan principalmente a cuatro medidas (además de otras disposiciones fiscales): “Enhanced Jobs Support Scheme (JSS)” destinado al pago de hasta el 75% del sueldo de los trabajadores locales, “Self-Employed Person Income Relief Scheme (SIRS)” destinado a los autónomos, paquete de apoyo a las industrias más afectadas (aviación, turismo, etc) y medidas de financiación para garantizar que las empresas cuenten con acceso al crédito.

⁹ Estudio de países de interés para apoyo desde BasqueTrade. Unidad de Inteligencia Competitiva septiembre 2018.

¹⁰ Doing Business Worldbank, Singapore. <https://www.doingbusiness.org/content/dam/doingBusiness/country/s/singapore/SGP.pdf>

¹¹ Singstat.gov, Singapore International Trade. <https://www.singstat.gov.sg/modules/infographics/singapore-international-trade>

¹² The Straits Times, From the Gallery: \$55b Resilience Budget to tackle coronavirus shows the importance of deep reserves amid continuing uncertainty. <https://www.straitstimes.com/politics/from-the-gallery-55billion-resilience-budget-to-tackle-coronavirus-shows-the-importance-of>



3. CONTEXTO SOCIO-POLÍTICO

La población de Singapur es muy diversa a nivel racial, cultural y religioso. Predomina la población de ascendencia china, que representan un 74% del total, los malayos son el siguiente grupo étnico más grande con un 13,4% y los indios el tercero, un 9% del total. Debido a esta diversidad étnica, se reconocen cuatro idiomas oficiales: inglés, chino mandarín, malayo y tamil. El inglés sigue siendo el medio principal para la administración, el comercio y la industria, y es el idioma principal del sistema educativo. Respecto a las religiones, la distribución es tan heterogénea como su población, alrededor de dos tercios de todos los chinos admiten algún grado de apego al confucianismo, el budismo o el taoísmo o alguna combinación de estos. Prácticamente todos los malayos, y algunos indios, se adhieren al islam, que es la religión de aproximadamente un séptimo de la población. La comunidad cristiana ha crecido rápidamente hasta convertirse en un tamaño comparable a la población musulmana, donde casi todos los cristianos son de origen chino.

En cuanto a la forma de Gobierno de este país, Singapur es una república basada en una democracia parlamentaria. No obstante, a pesar de ser una nación multipartidista, el partido de centro derecha, Partido de Acción del Pueblo (PAP), domina el poder desde 1959 manteniendo una mayoría parlamentaria muy significativa desde entonces. Por esto, se admite que los partidos de la oposición no cuentan con posibilidades reales de acceder al poder¹³. Entre los grupos de oposición destacan los siguientes:

- Partido Demócrata de Singapur (SDP): partido liberal demócrata.
- Partido de los Trabajadores de Singapur (WP): centro izquierda, es el partido de oposición que cuenta con más escaños.

Próximas fechas electorales:

- Presidenciales: 2023
- Parlamentarias: entre diciembre de 2020 y el 15 de abril de 2021

En marzo de 2015 falleció el considerado como “patriarca” de la nación, Lee Kuan Yew, y el actual Primer Ministro, su hijo, Lee Hsien Loong, se presentó a las elecciones parlamentarias que se celebraron en septiembre de 2015, obteniendo el PAP casi el 70% de los votos (y 81 de 87 escaños en el Parlamento), recogiendo así los frutos de sus medidas populistas. La oposición (ocho partidos de los que el Workers Party es el más fuerte) apenas tuvo opciones.

El Ministro de Finanzas Heng Swee Keat fue nombrado nuevo Viceprimer Ministro del país el 1 de mayo de 2019. Cabe destacar que dicho cambio apuesta claramente por que Heng Swee Keat sea el próximo candidato a Primer Ministro tras una posible retirada de Lee Hsien Loong¹⁴. En lo que respecta al cargo de presidente de la nación, el 13 de septiembre de 2017 se designó como presidenta de Singapur a Madam Halima Yacob, anterior Portavoz del Parlamento de Singapur, al haber sido la única candidata (de los tres inicialmente presentados) que superó los requerimientos exigidos para la presentación de candidatura.

Halimah Yacob, es la primera mujer en ocupar el cargo en Singapur, además de convertirse en segundo líder de etnia malaya en el país, tras Yusof Ishak, 47 años atrás. El puesto de presidenta de la nación le otorga responsabilidades en el ámbito de supervisión de las reservas y activos de la nación, aunque no cuenta con ninguno de los poderes ejecutivos del primer ministro o demás miembros del gabinete. En cuanto al presupuesto anual de la nación para el 2020, tras varias modificaciones en cuanto al montante final debido a la incertidumbre económica generada por la pandemia global, se ha decidido que éste se sitúe en 83.610 millones de SGD (53.500 M€), cerca del 16% del PIB siendo el mayor gasto en la corta historia de este país¹⁵.

¹³ Santander Trade, El marco político de Singapur. <https://santandertrade.com/es/portal/analizar-mercados/singapur/politica-y-economia>

¹⁴ ICEX, Marco Político de Singapur. <https://www.icex.es/icex/es/navegacion-principal/todos-nuestros-servicios/informacion-de-mercados/paises/navegacion-principal/el-pais/informacion-economica-y-comercial/marco-politico/index.html?idPais=SG>

¹⁵ Singapore Budget, Budget 2020. https://www.singaporebudget.gov.sg/budget_2020/



4. CONTEXTO MACROECONÓMICO

4.1. Coyuntura económica

La economía de Singapur se caracteriza por sus excelentes finanzas y un alto grado de apertura, siendo por tanto muy dependiente del comercio internacional. Sin embargo, la economía de Singapur creció un 0,7% en 2019¹⁶. Esta ralentización, la peor en 10 años, se debe principalmente a la guerra comercial entre Estados Unidos y China, y a una recesión cíclica global del sector de la electrónica. Los factores de crecimiento incluyen un sistema regulatorio amigable con las empresas, alto nivel de exportaciones y a la demanda interna¹⁷.

Tras varias modificaciones en las previsiones económicas debido a la situación de pandemia global, el 26 de mayo de 2020, el Ministerio de Comercio e Industria ha anunciado una rebaja en la previsión del PIB de 2020 estimando que se situará en un tramo del -7 al -4%. Un mes antes, había situado dicha estimación en un tramo del -4 al -1%¹⁸. A su vez, el FMI prevé que la economía singapurense sufra una contracción del 3,5% en 2020 y una expansión del 3% en 2021¹⁹.

La deuda bruta sigue siendo elevada (114,1% del PIB en 2019), y se proyecta que crecerá en 2020 y 2021 debido a las inyecciones a la economía y la bajada en la recaudación previstas. Mientras la deuda pública es elevada, los valores financieros y otros activos en posesión del país logran más que compensarla. Como el año anterior, la inflación se mantuvo bajo el nivel de 2% fijado por el Banco Central, situándose en el 0,6% durante 2019²⁰. Los datos de 2020 no son positivos, mostrando tasas negativas de inflación tanto en febrero como en marzo de 2020, por primera vez en una década.

Los desafíos económicos incluyen la ralentización de las exportaciones, la guerra comercial entre Estados Unidos y China, la caída de la demanda global de productos electrónicos (13,5% de las exportaciones), un sector de la construcción debilitado, y una política monetaria ajustada, según Coface. A esto, hay que sumar la crisis económica derivada de la pandemia global y el descenso en el comercio internacional, factor que afectará de manera drástica a una economía tan dependiente del comercio como la de Singapur.

El nivel de riqueza per cápita en Singapur es uno de los más altos de la región, además de contar con una de las tasas de desempleo más bajas, 2,2% en 2019. Se espera que esta tasa se mantenga en niveles similares durante 2020, a pesar de la situación global.

Como aspectos negativos a mencionar, se destaca el aumento progresivo de la desigualdad de ingresos y el descontento social causado por la sobrepoblación, alto nivel de competitividad por el empleo, el precio de la vivienda, la falta de trabajo cualificado, una población envejecida y la desconfianza de la población local ante la inmigración.

¹⁶ Ministry of Trade and Industry Singapore, MTI downgrades 2020 GDP growth forecast to “-0.5 to 1.5 per cent”. <https://www.singstat.gov.sg/-/media/files/news/gdp4q2019.pdf>

¹⁷ Santander Trade, Contexto Económico de Singapur. <https://santandertrade.com/es/portal/analizar-mercados/singapur/politica-y-economia>

¹⁸ Ministry of Trade and Industry Singapore, MTI Downgrades 2020 GDP Growth Forecast to “-7.0 to -4.0 Per Cent”. https://www.mti.gov.sg/Newsroom/Press-Releases/2020/05/MTI-Downgrades-2020-GDP-Growth-Forecast-to--7_0-to--4_0-Per-Cent

¹⁹ International Monetary Fund, World Economic Outlook, April 2020: The Great Lockdown. <https://www.imf.org/en/Publications/WEO/Issues/2020/04/14/weo-april-2020>

²⁰ Department of Statistics Singapore, Singapore Consumer Price Index. <https://www.singstat.gov.sg/modules/infographics/consumer-price-index>


Tabla 1: Indicadores de crecimiento Singapur 2017-2019

| Indicadores de crecimiento | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 (e) | 2021 (e) |
|--|--------|--------|--------|----------|----------|
| PIB (<i>miles de millones de USD</i>) | 338,40 | 364,14 | 366,68 | 353,84 | 364,45 |
| PIB (<i>crecimiento anual en %</i>) | 3,7 | 3,4 | 0,7 | -3,5 | 3 |
| PIB per cápita (<i>USD</i>) | 60.297 | 64.579 | 65.031 | 62.754 | 64.637 |
| Tasa de inflación (%) | 0,6 | 0,4 | 0,6 | -0,2 | 0,5 |
| Tasa de paro (<i>% de la población activa</i>) | 2,2 | 2,1 | 2,3 | 2,2 | 2,1 |

Fuente: Elaboración propia con datos del Gobierno de Singapur e IMF – World Economic Outlook Database, Últimos datos disponibles

4.2. Balanza comercial

El comercio de Singapur representó el 326,2% de su PIB en 2018, situándose entre los 16 mayores importadores y exportadores del mundo. Las principales exportaciones incluyen la maquinaria y equipamiento eléctricos, combustibles minerales seguidos por químicos, y equipamiento óptico y médico, transporte, servicios de negocios, servicios de viaje y finanzas. Las importaciones, por su parte, fueron lideradas por circuitos integrados, petróleo refinado, maquinaria y equipamiento eléctricos, servicios de negocios, transporte, viajes, pagos de regalías y licencias.²¹

En cuanto al comercio de mercancías, las exportaciones cayeron un 4,2% en 2019 respecto al año anterior. Igualmente, las importaciones decrecieron un 2,1% en el mismo periodo. Sus principales socios comerciales fueron China (13,4%), Malasia (11,1%), Unión Europea (10,9%), EE. UU. (10,3%), y Taiwán (6,5%). Durante el primer trimestre de 2020, el comercio total de mercancías creció ligeramente en un 0,6% interanual, debido principalmente al aumento de las exportaciones de maquinaria especializada, oro, y productos farmacéuticos.

Tanto las exportaciones como las importaciones de servicios incrementaron en un 2,2% y 0,4% respectivamente durante 2019. Los principales servicios exportados fueron servicios de transporte (29%), otros servicios de negocio (28%), servicios financieros (14%), servicios de viaje (10%), telecomunicaciones (7%)²².

Tabla 2: Indicadores de comercio exterior 2014-2018

| Indicadores de comercio exterior | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|
| Importación de bienes (millones de USD) | 366.247 | 296.745 | 282.925 | 327.923 | 370.881 |
| Exportación de bienes (millones de USD) | 409.787 | 350.506 | 329.773 | 373.446 | 412.953 |
| Importación de servicios (millones de USD) | 155.248 | 143.268 | 155.581 | 181.256 | 186.729 |
| Exportación de servicios (millones de USD) | 150.449 | 139.335 | 149.642 | 172.304 | 183.712 |
| Comercio exterior (<i>en % del PIB</i>) | 360,5 | 329,5 | 304,5 | 317,8 | 326,2 |
| Balanza comercial (<i>millones de USD</i>) | 86.695 | 92.570 | 87.146 | 92.498 | 98.372 |
| Balanza comercial (incluyendo servicios) (<i>millones de USD</i>) | 73.803 | 84.077 | 84.706 | 84.631 | 96.727 |
| Importación de bienes y servicios (<i>crecimiento anual en %</i>) | 2,8 | 3,4 | 0,1 | 7,5 | 4,7 |
| Exportación de bienes y servicios (<i>crecimiento anual en %</i>) | 3,6 | 5,0 | 0,0 | 5,7 | 5,1 |
| Importación de bienes y servicios (<i>en % del PIB</i>) | 168,5 | 151,1 | 138,9 | 146,4 | 149,8 |
| Exportación de bienes y servicios (<i>en % del PIB</i>) | 192,0 | 178,4 | 165,6 | 171,4 | 176,4 |

Fuente: Banco Mundial;

²¹ Santander Trade: Cifras del comercio exterior en Singapur: https://santandertrade.com/es/portal/analizar-mercados/singapur/cifras-comercio-exterior?actualiser_id_banque=oui&id_banque=11

²² Ministry of Trade and Industry, Main indicators of the Singapore economy. https://www.mti.gov.sg/-/media/MTI/Resources/Economic-Survey-of-Singapore/2019/Economic-Survey-of-Singapore-2019/MainIndicators_AES2019.pdf



4.3. Inversión extranjera

Según el Informe sobre la inversión en el mundo de la UNCTAD de 2019, Singapur fue el cuarto mayor receptor de flujos entrantes de IED (Inversión extranjera directa) del mundo en 2018, tras Estados Unidos, China y Hong Kong. La IED alcanzó los 77.650 millones USD en 2018, en comparación con 75.720 millones USD un año antes, cifra más alta hasta la actualidad. Los principales inversores en Singapur son Estados Unidos, las Islas Vírgenes Británicas, las Islas Caimán y los Países Bajos. Las actividades financieras y aseguradoras son el mayor receptor de IED, con 54,5% del total²³.

Singapur es a su vez un gran inversor en el extranjero y ha buscado diversificar su inversión más allá de sus mercados tradicionales en Asia (China, India y Vietnam) en los últimos años. Singapur ha basado su desarrollo económico en una estrategia proactiva para atraer la IED aprovechándose de su apertura comercial. Los créditos a inversores extranjeros, su sencillo sistema regulador, los incentivos fiscales, un parque inmobiliario industrial de alta calidad, la estabilidad política y la ausencia de corrupción convierten a Singapur en un destino muy atractivo para la inversión. El país tiene uno de los mejores sistemas regulatorios del mundo para el pago de impuestos (es rápido y barato) y para concretar contratos.

Tabla 3: Indicadores de inversión extranjera Singapur, 2016-2019

| Inversión Extranjera Directa | 2016 | 2017 | 2018 |
|--|-----------|-----------|-----------|
| Flujo de IED entrante (<i>millones de USD</i>) | 73.863 | 75.723 | 77.646 |
| Provisión de IED (<i>millones de USD</i>) | 1.112.642 | 1.393.380 | 1.481.033 |
| Número de inversiones "greenfield" | 391 | 390 | 420 |
| IED entrantes (<i>en % de la FBCF</i>)* | 83,4 | n/a | n/a |
| Provisión de IED (<i>en % del PIB</i>) | 369,2 | n/a | n/a |

* La formación bruta de capital fijo (FBCF) mide el valor de las adiciones a los activos fijos adquiridos por las empresas, el gobierno y los hogares menos las cesiones de activos fijos vendido o desguazado. Fuente: UNCTAD

4.4. Empleo

Singapur ha disfrutado de una baja tasa de desempleo que se ha mantenido durante los últimos años, a pesar de los acontecimientos internacionales. Destaca el alto porcentaje de empleo en el sector servicios e industria, así como el casi nulo en el sector primario. A continuación, los principales datos del mercado de trabajo en Singapur:

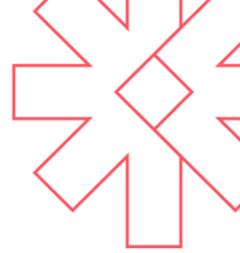
Tabla 4: Indicadores de empleo Singapur

| INDICADOR | 2019 |
|-------------------------|-------|
| Empleo total (millones) | 3,784 |
| EMPLEO POR SECTORES (%) | |
| – Servicios | 74,4 |
| – Industria | 12,8 |
| – Construcción | 12,1 |
| – Sector primario | 0,7 |
| – Tasa de desempleo (%) | 2,3 |

Fuente: Elaboración propia con datos del Ministerio de Trabajo de Singapur (MOM)

Cabe destacar el alto porcentaje de empleo ocupado por extranjeros, el cual es significativo especialmente en los sectores manufacturero (alrededor del 50% en 2019) y en la construcción. En este último, el nivel de empleo extranjero supuso en 2019 cerca de un 75% del total. En el sector servicios, aproximadamente un 25% de los trabajadores son extranjeros (excluyendo datos de trabajo doméstico).

²³ UNCTAD, World Investment Report 2019: https://unctad.org/en/PublicationsLibrary/wir2019_en.pdf



5. COMERCIO EXTERIOR

En 2019, Singapur fue clasificada como la 14ª economía de exportación más grande del mundo²⁴. El país registra exportaciones anuales por 340,51 mil millones de euros e importaciones de 313,14 mil millones de euros, según los datos ofrecidos por el Gobierno en 2019, lo que implica un saldo comercial positivo de 27,37 mil millones de euros²⁵.

Cabe destacar que gran parte de los ingresos del país provienen de la exportación, especialmente de maquinaria, destacando con un 45% del total de exportaciones en 2018 las partidas de maquinaria, aparatos eléctricos y bienes de equipo mecánicos. Además, gran parte de las partidas importadas son transformadas en Singapur y reexportadas a otros países, especialmente los productos petrolíferos.

A continuación, aportamos gráficos destacando los países de destino de las exportaciones y origen de las importaciones de Singapur²⁶. Cabe destacar que España se sitúa en 30ª posición como proveedor de Singapur.

Gráfico 1: Principales destinos de las exportaciones de Singapur

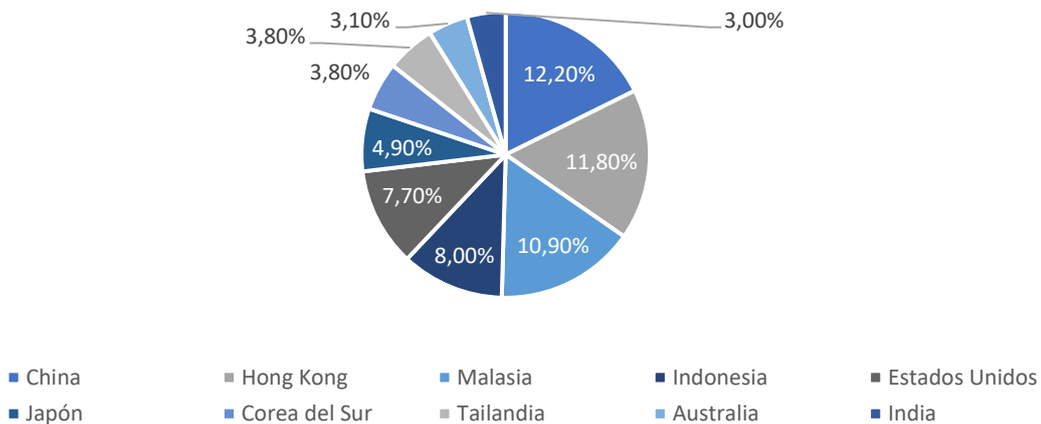
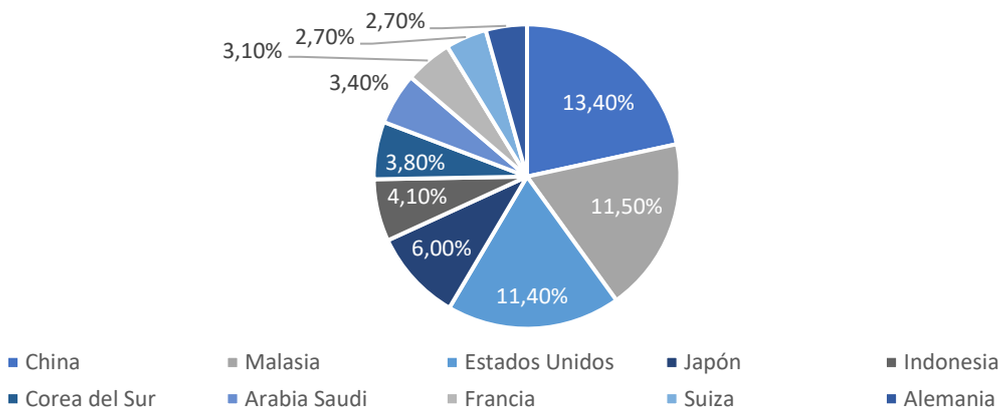


Gráfico 2: Principales orígenes de las importaciones de Singapur



²⁴ Commodity, Singapore's foreign trade: <https://commodity.com/singapore/>

²⁵ Singstat.gov, Singapore international trade: <https://www.singstat.gov.sg/modules/infographics/singapore-international-trade>

²⁶ Comtrade: <https://comtrade.un.org/>



A continuación, destacamos los principales productos exportados por Singapur en 2018:

Tabla 5: Principales productos exportados por Singapur 2018

| | Producto | Millones de USD | % |
|----|---|-----------------|--------|
| 85 | Máquinas y aparatos eléctricos | \$128.784,1 | 31,28% |
| 84 | Bienes equipo mecánicos | \$58.728,3 | 14,26% |
| 27 | Combustibles minerales | \$54.026,7 | 13,12% |
| 99 | No clasificados | \$26.444,9 | 6,42% |
| 90 | Instrumentos de óptica | \$19.212,0 | 4,67% |
| 71 | Perlas y piedras preciosas | \$16.987,1 | 4,13% |
| 29 | Productos químicos orgánicos | \$16.885,2 | 4,10% |
| 39 | Materias plásticas | \$15.943,4 | 3,87% |
| 33 | Jabones | \$8.366,1 | 2,03% |
| 30 | Productos farmacéuticos | \$8.356,2 | 2,03% |
| 88 | Aeronaves vehículos espaciales y sus partes | \$7.381,3 | 1,79% |
| 38 | Productos químicos diversos | \$6.352,6 | 1,54% |
| 21 | Preparaciones alimenticias diversas | \$4.972,8 | 1,21% |
| 87 | Vehículos automóbiles | \$3.723,7 | 0,90% |
| 22 | Bebidas, líquidos alcohólicos y vinagre | \$2.900,9 | 0,70% |

Fuente: Comtrade

Es un hecho bien conocido que la mayoría de las importaciones de Singapur están destinadas a la reexportación. En la parte superior de la lista de importación de Singapur se encuentra el petróleo que representa el 35% de sus importaciones totales, seguido por la computadora y las piezas de repuesto que representan el 10%.²⁷

A continuación destacamos los principales productos importados en 2018.

Tabla 6: Principales productos importados por Singapur 2018

| | Producto | Millones de USD | % |
|----|--|-----------------|--------|
| 85 | Máquinas y aparatos eléctricos | \$101.603,8 | 27,42% |
| 27 | Combustibles minerales | \$87.875,9 | 23,72% |
| 84 | Bienes equipo mecánicos | \$53.090,2 | 14,33% |
| 71 | Perlas y piedras preciosas | \$20.395,5 | 5,50% |
| 90 | Instrumentos de óptica | \$12.097,2 | 3,27% |
| 88 | Aeronaves vehículos espaciales y sus partes | \$11.765,8 | 3,18% |
| 39 | Materias plásticas | \$8.722,8 | 2,35% |
| 29 | Productos químicos orgánicos | \$6.941,7 | 1,87% |
| 87 | Vehículos automóbiles | \$5.429,3 | 1,47% |
| 38 | Productos químicos diversos | \$5.155,5 | 1,39% |
| 33 | Jabones | \$4.477,3 | 1,21% |
| 73 | Manufacturas de fundición, de hierro o acero | \$3.440,3 | 0,93% |
| 99 | No clasificados | \$3.303 | 0,89% |
| 72 | Fundición, hierro y acero | \$2.935,8 | 0,79% |
| 30 | Productos farmacéuticos | \$2.931,5 | 0,79% |

²⁷ Open Company Singapore, Imports and Exports: <https://www.opencompanysingapore.com/imports-and-exports-in-singapore>



Fuente: Comtrade

Detalle de principales productos importados en Singapur desde principales países europeos, 2018.

Para ver los principales productos importados por Singapur de países europeos: [Ver más](#) (Tabla 7)

A fin de poder hacer posteriormente un análisis de la baja penetración comercial vasca en Singapur, se presentan aquí las compras por sectores a los 5 principales países europeos. Se observa que se importan en primer lugar, elementos de transporte, seguido de semimanufacturas, bienes de capital y bienes de consumo.

Tabla 7: Importaciones de Singapur desde principales países europeos 2018. Millones de USD.

| Código | Francia | Alemania | Italia | España | UK | Total |
|----------------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| 5- Elementos de transporte | \$3.696,4 | \$2.360,2 | \$254,7 | \$159,7 | \$3.241,5 | \$9.712,4 |
| 2 - Semimanufacturas | \$1.651,3 | \$2.835,4 | \$1.112,3 | \$476,8 | \$1.398,4 | \$7.474,1 |
| 4 - Bienes de capital | \$1.182,1 | \$3.695,0 | \$860,2 | \$125,8 | \$1.486,9 | \$7.350,0 |
| 6 - Bienes de consumo | \$3.185,0 | \$812,4 | \$1.315,2 | \$325,0 | \$582,1 | \$6.219,6 |
| 1 - Alimentación y bebidas | \$1.545,0 | \$131,0 | \$145,5 | \$97,5 | \$740,4 | \$2.659,4 |
| 7 - Otros Bienes | \$123,6 | \$273,2 | \$653,7 | \$60,0 | \$265,9 | \$1.376,4 |
| 3 - Energía | \$110,3 | \$74,8 | \$579,7 | \$53,8 | \$162,0 | \$980,7 |
| Total | \$11.493,7 | \$10.182,0 | \$4.921,1 | \$1.298,7 | \$7.877,1 | \$35.772,7 |

Fuente: COMTRADE, BEC Classification by Broad Economic Categories.



6. RELACIONES BILATERALES

6.1. Comercio de Euskadi Con Singapur

Como se muestra en la tabla a continuación, los valores de las exportaciones vascas a Singapur son relativamente bajos. No obstante, tras sufrir un pico en 2014, las exportaciones vascas muestran una tendencia ascendente.

Las importaciones de origen Singapur son significativamente menores, siendo en su mayoría caucho y productos relacionados.

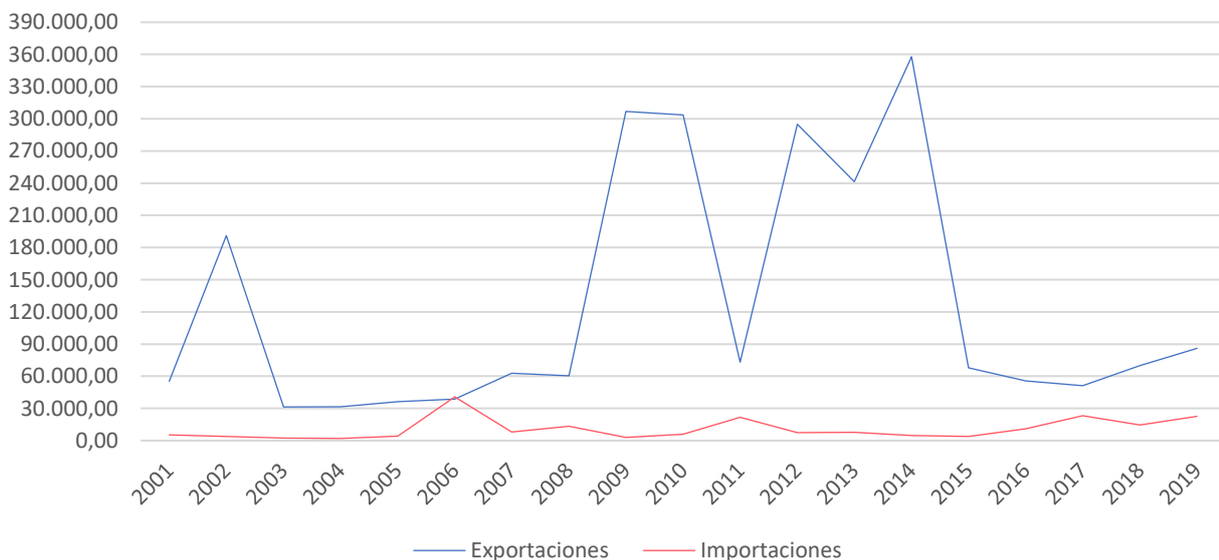
Tabla 8: Comercio exterior Euskadi con Singapur, miles de euros²⁸

| | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|--------------------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Exportaciones | 357.839,97 | 67.757,31 | 55.741,03 | 51.250,79 | 69.918,28 | 85.912,03 |
| Importaciones | 4.725,00 | 3.989,31 | 11.096,67 | 23.339,19 | 14.591,19 | 22.757,95 |
| Balanza comercial | 353.114,97 | 63.768,00 | 44.644,36 | 27.911,60 | 55.327,09 | 63.154,08 |

Fuente: Eustat

Singapur fue el socio comercial número 51 de Euskadi en 2019, con 108 millones de euros de comercio bilateral. Además, la balanza comercial con Singapur ha sido siempre positiva para Euskadi.

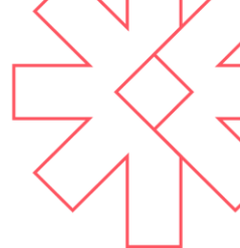
Gráfico 3: Comercio Euskadi-Singapur



²⁹Fuente: Eustat

A continuación, los principales productos exportados e importados entre Euskadi y Singapur.

²⁸ Comercio Euskadi-Singapur: EUSTAT: <https://es.eustat.eus/bankupx/pxweb/es/spanish>


Tabla 9: Principales productos exportados por Euskadi a Singapur, 2018

| TARIC | Miles de EUROS | % |
|-----------------------------------|----------------|---------|
| Total | 69.918 | 100,00% |
| 84 Bienes de equipo mecánicos | 33.640 | 48,11% |
| 27 Combustibles minerales | 9.840 | 14,07% |
| 73 Manufacturas de fundición | 7.190 | 10,28% |
| 72 Fundición hierro y acero | 6.348 | 9,08% |
| 87 Vehículos automóviles | 5.179 | 7,41% |
| 85 Máquinas y aparatos eléctricos | 2.260 | 3,23% |
| 83 Manufacturas metálicas | 1.573 | 2,25% |
| 40 Caucho y sus manufacturas | 465 | 0,67% |
| 22 Bebidas | 440 | 0,63% |
| 29 Productos químicos orgánicos | 410 | 0,59% |
| 94 Muebles | 258 | 0,37% |
| 82 Herramientas y útiles | 234 | 0,33% |
| 90 Instrumentos de óptica | 218 | 0,31% |
| 88 Navegación aérea o espacial | 168 | 0,24% |
| 42 Manufacturas de cuero | 145 | 0,21% |

Fuente: Datacomex

Tabla 10: Principales productos importados por Euskadi de Singapur, 2018

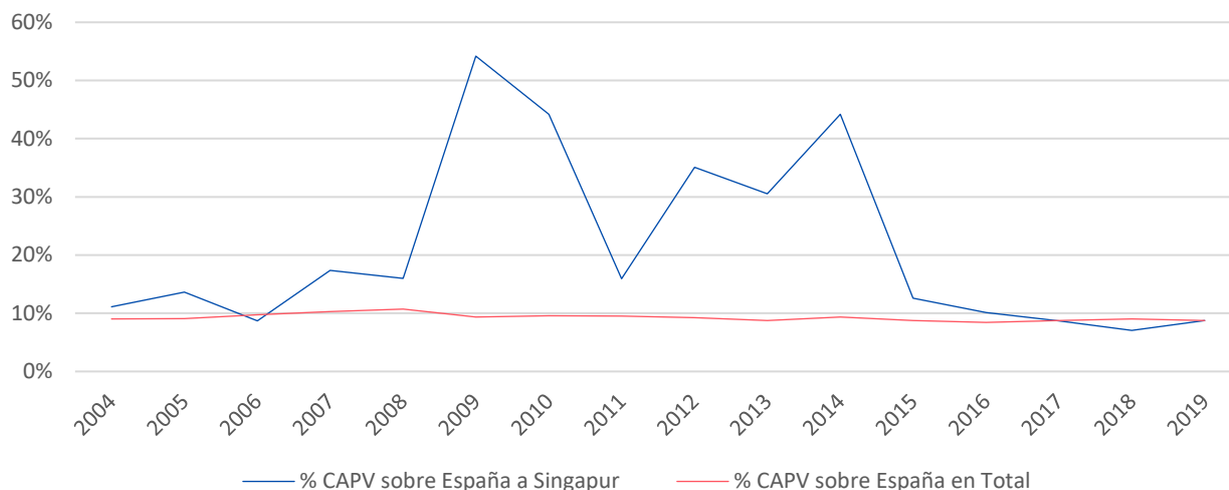
| Taric | Miles de Euros | % |
|-----------------------------------|----------------|---------|
| Total | 14.600 | 100,00% |
| 40 Caucho y sus manufacturas | 10.386 | 71,14% |
| 39 Materias plásticas | 1.867 | 12,79% |
| 85 Máquinas y aparatos eléctricos | 843 | 5,77% |
| 84 Bienes de equipo mecánicos | 668 | 4,58% |
| 90 Instrumentos de óptica | 277 | 1,90% |
| 87 Vehículos automóviles | 163 | 1,12% |
| 74 Cobre y sus manufacturas | 118 | 0,81% |
| 49 Productos editoriales | 115 | 0,79% |
| 99 No clasificados | 48 | 0,33% |
| 88 Navegación aérea o espacial | 47 | 0,32% |

Fuente: Datacomex

En el gráfico, analizamos el peso de las exportaciones vascas a singapur en comparación al total de exportaciones estatales a dicho país (%CAE sobre España a Singapur), además de comparar dicho dato con el peso específico de las exportaciones vascas sobre las exportaciones españolas totales como referencia (%CAE sobre España en total).



Gráfico 4: Peso de Euskadi en las exportaciones españolas (%)



Fuente: Datacomex

En la próxima tabla, se destaca que absorbemos de media 19,8% de las exportaciones españolas en el período entre 2013 y 2019 a Singapur, en gran parte debido a varios años que ocupan casi el 100% de las exportaciones de **productos energéticos**, promediando un 87,9% en este sector. Cabe destacar que la progresión ha sido negativa en los últimos años, independientemente de los volúmenes del sector energético, especialmente partidas como los bienes de equipo, semimanufacturas y el sector automóvil.

Tabla 11: Peso por sectores de la exportación vasca a Singapur en las exportaciones españolas (%)³⁰

| Porcentaje | 2013-2018 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 |
|---|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Total seleccionado | 19,8% | 30,6% | 44,2% | 12,6% | 10,1% | 8,7% | 7,1% |
| 1 - ALIMENTACIÓN, BEBIDAS Y TABACO | 1,0% | 0,6% | 0,9% | 1,1% | 1,3% | 1,0% | 1,1% |
| 2 - PRODUCTOS ENERGETICOS | 87,9% | 95,7% | 98,9% | 44,5% | 0,0% | 0,1% | 95,6% |
| 3 - MATERIAS PRIMAS | 0,7% | 1,5% | 2,5% | 0,0% | 0,2% | 0,1% | 0,0% |
| 5 - BIENES DE EQUIPO | 13,1% | 13,7% | 18,8% | 18,9% | 19,7% | 14,0% | 6,8% |
| 4 - SEMIMANUFACTURAS | 15,9% | 22,5% | 30,2% | 9,6% | 7,2% | 6,8% | 8,2% |
| 6 - SECTOR AUTOMOVIL | 14,3% | 45,6% | 26,6% | 14,0% | 9,6% | 16,1% | 5,3% |
| 7 - BIENES DE CONSUMO DURADERO | 10,2% | 14,5% | 7,6% | 8,2% | 7,7% | 13,9% | 10,2% |
| 8 - MANUFACTURAS DE CONSUMO | 0,9% | 0,7% | 0,6% | 0,6% | 1,3% | 1,2% | 0,9% |
| 9 - OTRAS MERCANCIAS | 1,9% | 0,6% | 0,3% | 2,4% | 2,3% | 10,8% | 2,0% |

Fuente: Datacomex

Singapur importa volúmenes relevantes de semimanufacturas y bienes de equipo en términos generales, por lo que podemos decir que existe una capacidad de crecimiento en las exportaciones de Euskadi en estos sectores, donde ya conocemos que somos competitivos. Podemos ver a continuación el ranking de exportaciones español y vasco, donde se observa este hecho.

³⁰ Datacomex: Exportaciones Euskadi a Singapur: http://datacomex.comercio.es/principal_comex_es.aspx



Tabla 12: Ranking productos de exportaciones españolas y vascas a Singapur en miles de euros (Total 2015-2018)

| ESPAÑA | 2015-2018 | EUSKADI | 2015-2018 |
|---|-----------|---|-----------|
| Total seleccionado | 2.667.859 | Total seleccionado | 244.667 |
| 5 BIENES DE EQUIPO | 1.207.780 | 5 BIENES DE EQUIPO | 145.604 |
| 4 SEMIMANUFACTURAS | 649.052 | 4 SEMIMANUFACTURAS | 52.317 |
| 1 ALIMENTACIÓN, BEBIDAS Y TABACO | 271.293 | 2 PRODUCTOS ENERGETICOS | 24.666 |
| 8 MANUFACTURAS DE CONSUMO | 269.289 | 6 SECTOR AUTOMOVIL | 12.659 |
| 6 SECTOR AUTOMOVIL | 130.057 | 1 ALIMENTACIÓN, BEBIDAS Y TABACO | 3.028 |
| 2 PRODUCTOS ENERGETICOS | 72.499 | 8 MANUFACTURAS DE CONSUMO | 2.711 |
| 9 OTRAS MERCANCIAS | 32.100 | 7 BIENES DE CONSUMO DURADERO | 2.684 |
| 7 BIENES DE CONSUMO DURADERO | 27.689 | 9 OTRAS MERCANCIAS | 992 |
| 3 MATERIAS PRIMAS | 8.096 | 3 MATERIAS PRIMAS | 6 |

Fuente: Datacomex

Por último, según el CIVEX, 44 empresas vascas cuentan con exportaciones con Singapur³¹.

6.2. Posicionamiento Vasco

Como se ha destacado en el apartado anterior, el peso de las exportaciones vascas sobre el total de exportaciones españolas a Singapur ha sido dispar y muy dependiente de ciertas exportaciones como las energéticas, sobre todo los periodos de 2009 y 2012. Además, la cuota de exportaciones vascas a Singapur a nivel general es relativamente baja.

A continuación, se muestra la cuota vasca sobre el total en las importaciones de ASEAN en el último año disponible, 2017, y su evolución en los últimos 5 años.

En este apartado, consideramos Singapur como plataforma de entrada a ASEAN, por lo que mostramos a continuación el posicionamiento vasco en las importaciones de dicha región por productos (en este caso, sumando Filipinas, Indonesia, Malasia, Tailandia, Singapur, Vietnam).

³¹ CIVEX: Empresas vascas exportadoras a Singapur: <http://www.industria.ejgv.euskadi.net/x76aAppWar/buscador/buscadorSimple?locale=es>



Tabla 13: Rankin de cuota por sector en 2017 y ranking de evolución de cuotas según crecimiento 2012-2017

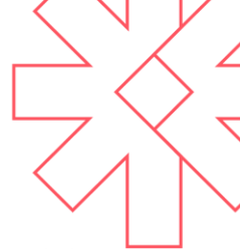
| SECTORES | 2017 | SECTORES | Evol. 2017-2002 | Evol. 2017-2012 |
|---|-------|---|-----------------|-----------------|
| 73A Tubos y accesorios | 0,27% | 87A Vehículos automóviles | 0,22% | 0,09% |
| 87A Vehículos automóviles | 0,22% | 84A Calderas y turbinas | 0,08% | 0,08% |
| 72B Barras y perfiles acero común | 0,12% | 85B Transformadores | 0,07% | 0,07% |
| 85B Transformadores | 0,12% | 76 Aluminio y manufacturas | 0,08% | 0,07% |
| 85A Motores y generadores eléctricos | 0,11% | 87B Vehículos para transporte mercancías | -0,35% | 0,07% |
| 87B Vehículos para transporte mercancías | 0,09% | 47-49 Pasta, papel y sus manufacturas | 0,04% | 0,03% |
| 84D Grúas y aparatos elevación | 0,09% | 87C Partes y accesorios | -0,02% | 0,03% |
| 84E Equipamiento hostelería y aparatos domésticos | 0,08% | 15 Grasas y aceites | 0,02% | 0,02% |
| 76 Aluminio y manufacturas | 0,08% | 44-46 Madera y sus manufacturas | 0,01% | 0,01% |
| 84C Máquinas herramienta para trabajar metal | 0,08% | 22 Bebidas | 0,02% | 0,01% |
| 84A Calderas y turbinas | 0,08% | 39 Materias plásticas | 0,01% | 0,01% |
| 73B Depósitos, recipientes | 0,07% | 73B Depósitos, recipientes | -0,18% | 0,01% |
| 83 Manufacturas metálicas | 0,07% | 40 Caucho y manufacturas | 0,01% | 0,01% |
| 93 Armas y municiones | 0,07% | 86 Vehículos de vías férreas | -0,05% | 0,00% |
| 84F Otra maquinaria mecánica | 0,05% | 74 Cobre y sus manufacturas | 0,00% | 0,00% |
| 47-49 Pasta, papel y sus manufacturas | 0,05% | 90-92 XVIII Aparatos de óptica y precisión | -0,03% | 0,00% |
| 87C Partes y accesorios | 0,04% | 28-38 Productos químicos | 0,00% | 0,00% |
| 68-70 Piedra, cementos y vidrio | 0,03% | 73D Otras manufacturas de hierro o de acero | -0,09% | 0,00% |
| 22 Bebidas | 0,03% | 85E Otros bienes de equipo eléctricos | 0,00% | 0,00% |
| 1 a 5 Productos del reino animal | 0,03% | 82 Herramientas y útiles | -0,06% | 0,00% |
| 82 Herramientas y útiles | 0,03% | 16-24 (-22) Productos alimenticios | -0,01% | 0,00% |
| 73C Cables, alambre, tornillería, muelles | 0,02% | 93 Armas y municiones | -0,33% | 0,00% |
| 15 Grasas y aceites | 0,02% | 71 Joyería y bisutería | 0,00% | 0,00% |
| 84B Motores | 0,02% | 72C Productos planos acero inoxidable y aleado | 0,00% | 0,00% |
| 73D Otras manufacturas de hierro o de acero | 0,02% | 6 a 14 Productos del reino vegetal | 0,00% | 0,00% |
| 28-38 Productos químicos | 0,02% | 99 No clasificados | -0,01% | 0,00% |
| 40 Caucho y manufacturas | 0,02% | 97 XXI Objetos de arte | 0,00% | 0,00% |
| 87D Otros del capítulo de vehículos automoviles | 0,01% | 94-96 Muebles, juguetes, otras | -0,05% | 0,00% |
| 99 No clasificados | 0,01% | 88 Navegación aérea o espacial | 0,00% | 0,00% |
| 72D Barras y perfiles acero inoxidable y aleado | 0,01% | 85C Baterías, acumuladores, electroimanes | -0,01% | 0,00% |
| 39 Materias plásticas | 0,01% | 72A Productos planos acero común | 0,00% | 0,00% |
| 44-46 Madera y sus manufacturas | 0,01% | 41-43, 50-67 Textiles y sus manufacturas | 0,00% | 0,00% |
| 85E Otros bienes de equipo eléctricos | 0,01% | 72E Otros de fundición hierro y acero | 0,00% | 0,00% |
| 90-92 XVIII Aparatos de óptica y precisión | 0,01% | 75, 78-81 Otros metales y manufacturas | 0,00% | 0,00% |
| 94-96 Muebles, juguetes, otras | 0,01% | 89 Navegación marítima o fluvial | -11,34% | -0,01% |
| 89 Navegación marítima o fluvial | 0,01% | 84B Motores | -0,01% | -0,01% |
| 16-24 (-22) Productos alimenticios | 0,01% | 85A Motores y generadores eléctricos | 0,11% | -0,01% |
| 74 Cobre y sus manufacturas | 0,00% | 73C Cables, alambre, tornillería, muelles | -0,35% | -0,01% |
| 86 Vehículos de vías férreas | 0,00% | 1 a 5 Productos del reino animal | -0,07% | -0,01% |
| 85C Baterías, acumuladores, electroimanes | 0,00% | 84F Otra maquinaria mecánica | -0,01% | -0,02% |
| 88 Navegación aérea o espacial | 0,00% | 87D Otros del capítulo de vehículos automoviles | 0,01% | -0,02% |
| 25-27 Productos minerales | 0,00% | 83 Manufacturas metálicas | -0,12% | -0,02% |
| 71 Joyería y bisutería | 0,00% | 84C Máquinas herramienta para trabajar metal | -0,13% | -0,02% |
| 41-43, 50-67 Textiles y sus manufacturas | 0,00% | 85D Alumbrado | 0,00% | -0,03% |
| 85D Alumbrado | 0,00% | 68-70 Piedra, cementos y vidrio | -0,23% | -0,03% |
| 72C Productos planos acero inoxidable y aleado | 0,00% | 72D Barras y perfiles acero inoxidable y aleado | -0,12% | -0,04% |
| 6 a 14 Productos del reino vegetal | 0,00% | 84D Grúas y aparatos elevación | -0,07% | -0,05% |
| 75, 78-81 Otros metales y manufacturas | 0,00% | 25-27 Productos minerales | 0,00% | -0,08% |
| 72A Productos planos acero común | 0,00% | 84E Equipamiento hostelería y aparatos domésticos | 0,03% | -0,10% |
| 72E Otros de fundición hierro y acero | 0,00% | 73A Tubos y accesorios | -0,27% | -0,63% |
| 97 XXI Objetos de arte | 0,00% | 72B Barras y perfiles acero común | 0,01% | -0,74% |

Fuente: elaboración propia con datos Eustat y UN Comtrade

A excepción de quizás las partidas de tubos y vehículos automóviles, no existen sectores en los que la cuota de exportaciones vascas se pueda considerar como reseñable. A continuación, se analiza el posicionamiento competitivo de las exportaciones vascas en ASEAN teniendo en cuenta el crecimiento de las importaciones 2012-2017 por productos y la evolución de la cuota de Euskadi en ese mismo periodo.

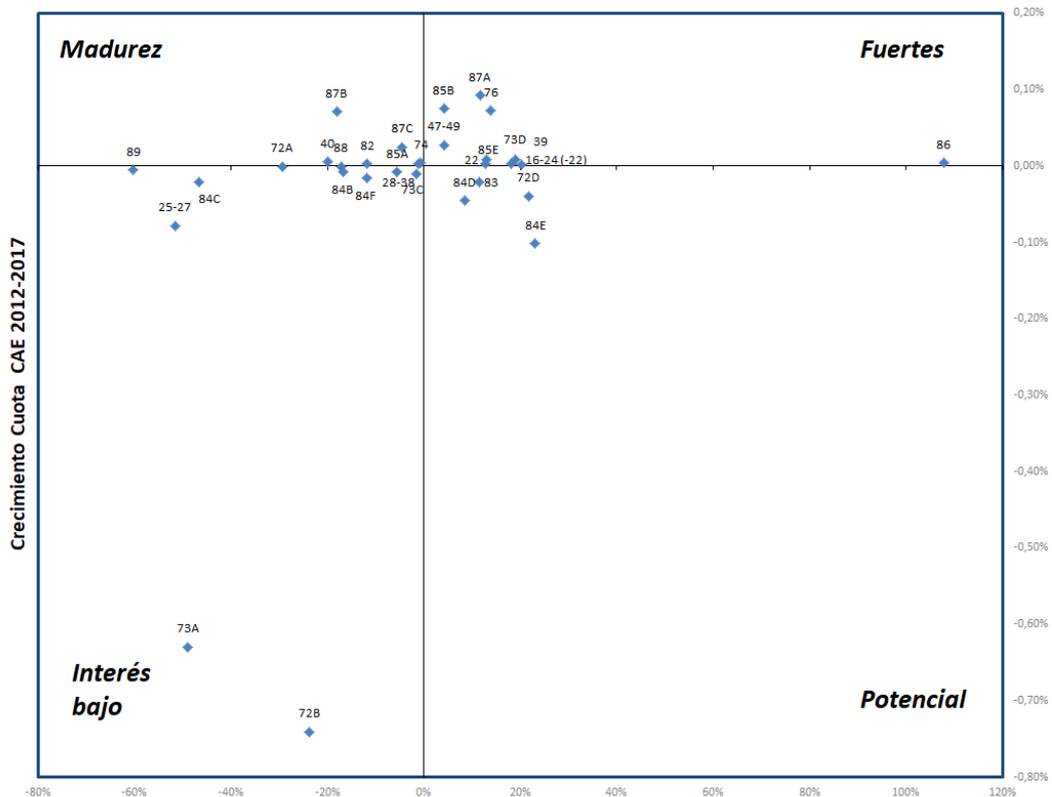
La matriz resultante tiene cuatro cuadrantes que reflejan distintas situaciones:

- **Fuertes:** sectores donde hay un crecimiento en las importaciones en los últimos 5 años, y también lo hay en la cuota de la CAE.
- **Madurez:** sectores donde las importaciones no crecen, pero sí lo hace la cuota de la CAE.
- **Potencial:** sectores donde hay un crecimiento en las importaciones en los últimos 5 años, y sin embargo no lo hay en la cuota de la CAE.
- **Interés bajo:** sectores donde ni hay un crecimiento en las importaciones en los últimos 5 años, ni tampoco lo hay en la cuota de la CAE.



Destaca el crecimiento de las importaciones en esta región en el sector ferroviario; no crece sin embargo la cuota de la CAE en ASEAN, y la misma es muy baja, lo que denota potencial. Otros sectores con potencial serían el de equipamiento de hostelería y doméstico, acero inoxidable, alimentación, manufacturas metálicas, o elevación. Aun con cuotas bajas, hay sectores en los que se muestra fortaleza, por el aumento de cuota, como el de automoción, aluminio, transformadores, papel. En el gráfico podemos observar la totalidad de productos:

Gráfico 5: Crecimiento Importaciones 2012-2017



| | | | | | |
|-------------|---|-----|---|-----|--------------------------------------|
| 16-24 (-22) | Productos alimenticios | 73C | Cables, alambre, tornillería, muelles | 85A | Motores y generadores eléctricos |
| 22 | Bebidas | 73D | Otras manufacturas de hierro o de acero | 85B | Transformadores |
| 25-27 | Productos minerales | 74 | Cobre y sus manufacturas | 85E | Otros bienes de equipo eléctricos |
| 28-38 | Productos químicos | 76 | Aluminio y manufacturas | 86 | Vehículos de vías férreas |
| 39 | Materias plásticas | 82 | Herramientas y útiles | 87A | Vehículos automóviles |
| 40 | Caucho y manufacturas | 83 | Manufacturas metálicas | 87B | Vehículos para transporte mercancías |
| 47-49 | Pasta, papel y sus manufacturas | 84B | Motores | 87C | Partes y accesorios |
| 72A | Productos planos acero común | 84C | Máquinas herramienta para trabajar metal | 88 | Navegación aérea o espacial |
| 72B | Barras y perfiles acero común | 84D | Grúas y aparatos elevación | 89 | Navegación marítima o fluvial |
| 72D | Barras y perfiles acero inoxidable y aleado | 84E | Equipamiento hostelería y aparatos domésticos | | |
| 73A | Tubos y accesorios | 84F | Otra maquinaria mecánica | | |

6.3. Inversiones bilaterales

Según datos de BasqueTrade, 10 empresas vascas tienen implantación, de tipo comercial, en Singapur. Los principales sectores representados son el de energía, tubos, construcción, financiero, marítimo. El establecimiento de empresas vascas en Singapur, salvo en contadas ocasiones, se justifica por el interés en la región ASEAN en mayor medida que el interés específico en Singapur.

En Euskadi existe una escasa presencia de empresa con participación singaporense, debido principalmente a la lejanía y baja relación comercial entre ambos. Actualmente, según Bureau Van Dick, existen cuatro empresas con participación singaporense en Euskadi, dos de ellas de reciente creación.



➔ 7. PRINCIPALES SECTORES

7.1. Contribución al PIB

A continuación, se muestra la distribución del PIB de Singapur por sectores:

Tabla 14: Distribución del PIB por sectores 2019³².

| Sectores económicos e industriales 2019 | Porcentaje | Millones de SGD | Millones de Euros |
|--|-------------|---------------------|---------------------|
| Manufacturas | 20,90% | \$106.081,71 | 69.155,01 € |
| Construcción | 3,70% | \$18.780,02 | 12.242,75 € |
| Servicios públicos | 1,20% | \$6.090,82 | 3.970,62 € |
| Venta al por mayor & Comercio al por menor | 17,30% | \$87.809,26 | 57.243,14 € |
| Transporte y almacenamiento | 6,70% | \$34.007,06 | 22.169,31 € |
| Alojamiento & Servicios de comida | 2,10% | \$10.658,93 | 6.948,59 € |
| Información y telecomunicaciones | 4,30% | \$21.825,42 | 14.228,06 € |
| Finanzas y seguros | 13,90% | \$70.551,95 | 45.993,05 € |
| Servicios y negocio | 14,80% | \$75.120,06 | 48.971,01 € |
| Otros servicios e industrias | 11,30% | \$57.355,18 | 37.390,03 € |
| Propiedad de viviendas | 3,80% | \$19.287,58 | 12.573,64 € |
| PIB 2019 | 100% | \$507.568,00 | 330.885,22 € |

Tipo de cambio: 1 € = 1,534 SGD // 1 SGD = 0,6518 €

Fuente: Singstat.gov

7.2. Oportunidades de negocio

En el capítulo de comercio exterior hemos mencionado algunos sectores en los que la industria vasca destaca y en los que Singapur cuenta con elevadas importaciones, resaltando los sectores de maquinaria mecánica y bienes de equipo.

Singapur es, con diferencia, el mayor socio comercial de la UE en la región del Sudeste Asiático, con un comercio bilateral total de mercancías de más de 53.000 millones de euros y un comercio de servicios de otros 51.000 millones de euros. Más de 10.000 empresas de la UE están establecidas en Singapur y utilizan el país como plataforma de expansión hacia toda la región del Pacífico. Singapur es también el primer destino de las inversiones europeas en Asia las cuales han aumentado significativamente durante los últimos años: el volumen combinado de las inversiones bilaterales alcanzó la cantidad de 344.000 millones de euros en 2017³³.

A tenor de la evolución de las importaciones recientes en Singapur, podemos identificar sectores con fortaleza o potencial, es decir, sectores de oportunidad como:

- **Aviación y defensa:** Nombrada como la "Ciudad aeroespacial del futuro"³⁴, Singapur cuenta con uno de los ecosistemas más grandes y diversos de Asia con más de 130 empresas aeroespaciales. También alberga una

³² Singstat.gov: GDP Infographic 2019: <https://www.singstat.gov.sg/modules/infographics/economy>

³³ Europa.eu: Comisión Europea: el Acuerdo entre la UE y Singapur entrará en vigor el 21 de noviembre de 2019: https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/es/IP_19_6222

³⁴EDB, Our Industries: <https://www.edb.gov.sg/en/our-industries>



creciente industria de satélites con más de 30 empresas, incluyendo empresas líderes y nuevas start-ups espaciales.

- **TIC y tecnologías digitales** (“*fintech*”, comercio electrónico, ciudades y redes inteligentes): Singapur es el hogar de muchas empresas tecnológicas de nivel internacional como Google, Facebook, Alibaba y líderes regionales como Garena, Grab, Lazada y Razer. Todas estas empresas son parte de un rico ecosistema que agrega oportunidades de colaboración entre ellas, con potencial para acuerdos comerciales con empresas extranjeras que aporten soluciones viables y novedosas. Empresas tecnológicas como IBM y Huawei se han asociado con las industrias de servicios financieros, fabricación y servicios en Singapur para desarrollar y ofrecer nuevas soluciones para la región.
- **Energía y medio ambiente** (petróleo, gas y agua): La isla de Jurong es la pieza central de Singapur para las actividades de refinación, petroquímica y productos químicos especializados. Su infraestructura altamente integrada conecta estrechamente a clientes y proveedores, a menudo literalmente a través de tuberías. Singapur es un centro líder de equipos y servicios de petróleo y gas (O&G) en Asia, y alberga más de 3.000 firmas establecidas de ingeniería marina y “*offshore*” (M&OE).
- **Asistencia sanitaria, “*medtech*” y Biotecnología**: Singapur es el epicentro líder de ciencias biomédicas en la región convirtiéndose en el lugar elegido por muchas empresas para desarrollar y producir nuevos productos que satisfagan las necesidades de atención médica de Asia. Las empresas se benefician de un entorno idóneo por la disponibilidad de infraestructura y ecosistema de talento e innovación. Empresas como GlaxoSmithKline, MSD y Roche han basado en Singapur sus actividades comerciales, incluida la gestión de la cadena de suministro, asuntos regulatorios y asuntos médicos en Singapur.

Además de los comentados anteriormente, existen varios sectores dónde Euskadi es altamente competitiva y existe una demanda creciente por parte de Singapur. Por ejemplo, en los sectores de máquina-herramienta, bienes de equipo y otras semimanufacturas.

A continuación, podemos ver las partidas de mayor importación de Singapur, en base a las fortalezas de Euskadi a nivel exportador. Se han destacado las 20 primeras partidas por volumen de exportación de Euskadi, puntuadas a través de la cantidad de importaciones que hace Singapur de esa partida. El color define la cercanía al puesto número 1 en el ranking de importaciones de Singapur, ordenado de verde-amarillo-rojo.

Dentro de las 6 partidas más exportadas por Euskadi se encuentran las 3 más importadas por Singapur:

- 1) 85 - Aparatos y material eléctrico y sus partes
- 2) 27 - Combustibles minerales, aceites minerales y productos de su destilación
- 3) 84 – Bienes de equipo mecánicos

Tabla 15: Ranking de exportaciones vascas vs intereses de importación de Singapur

| Partida | Volumen exportaciones vascas totales | Volumen importaciones totales de Singapur | Posición en importaciones de Singapur |
|------------------------------|--------------------------------------|---|---------------------------------------|
| 87 VEHÍCULOS AUTOMÓVIL. T... | \$6.848.133.889 | \$5.429.300.176 | 9 |
| 84 MÁQUINAS Y APARATOS ME... | \$3.908.653.112 | \$53.090.250.461 | 3 |
| 27 COMBUSTIB. ACEITES MI... | \$3.072.276.737 | \$87.875.978.262 | 2 |
| 73 MANUF DE FUNDIC HIE... | \$2.190.933.096 | \$3.440.335.873 | 12 |
| 72 FUNDICIÓN, HIERRO Y ACERO | \$2.050.193.921 | \$2.935.863.750 | 14 |
| 85 APARATOS Y MATERIAL EL... | \$1.585.791.876 | \$101.603.823.833 | 1 |
| 40 CAUCHO Y SUS MANUFACTURAS | \$1.400.657.396 | \$1.336.160.113 | 20 |
| 76 ALUMINIO Y SUS MANUFACTU. | \$708.009.238 | \$1.211.108.318 | 23 |
| 48 PAPEL CARTÓN; SUS MAN... | \$661.894.410 | \$1.675.392.687 | 19 |
| 82 HERRAMIEN Y CUCHILL ... | \$571.603.547 | \$929.269.777 | 30 |
| 86 VEHÍCULOS MATERIAL FE... | \$539.959.045 | \$286.025.257 | 60 |
| 74 COBRE Y SUS MANUFACTURAS | \$442.587.392 | \$973.032.681 | 28 |
| 39 MAT PLÁSTICAS; SUS MA... | \$393.731.963 | \$8.722.820.770 | 7 |
| 83 MANUFACT DIVERSAS DE ... | \$387.511.079 | \$445.793.927 | 47 |



| Partida | Volumen exportaciones vascas totales | Volumen importaciones totales de Singapur | Posición en importaciones de Singapur |
|------------------------------|--------------------------------------|---|---------------------------------------|
| 29 PRODUCTOS QUÍMICOS ORG... | \$268.276.688 | \$6.941.692.182 | 8 |
| 03 PESCADOS CRUSTÁCEOS ... | \$263.762.196 | \$871.002.130 | 32 |
| 22 BEBIDAS TODO TIPO (EXC... | \$258.064.100 | \$2.909.639.863 | 16 |
| 38 OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS | \$202.872.913 | \$5.155.571.992 | 10 |
| 90 APARATOS ÓPTICOS MEDI... | \$190.089.665 | \$12.097.277.529 | 5 |
| 88 AERONAVES; VEHÍCULOS E... | \$180.353.522 | \$11.765.818.685 | 6 |

Fuente: Elaboración propia a través de Comtrade y Datacomex

A continuación, destacamos determinados proyectos de inversión planificados para los próximos años que pueden ser oportunidades de negocio para empresas extranjeras³⁵:

- Construcción de la Terminal 5 del Aeropuerto Changi de Singapur y una tercera pista programada para completarse alrededor de 2030. Se estima que costará aproximadamente 10 mil millones de USD y tardará unos 10 años en completarse. <https://www.airport-technology.com/projects/terminal-5-changi-international-airport/>
- Transformación de la Terminal de Tuas en un puerto de última generación; con las licitaciones de las fases 1 y 2 ya adjudicadas, se lanzarán dos fases de licitaciones más para completar el futuro puerto en 2040. <https://www.mpa.gov.sg/web/portal/home/media-centre/news-releases/detail/a2860498-ff4f-4e9c-88ac-139653ae7541>
- Fase 2 del sistema de alcantarillado de túnel profundo está destinada a completarse en 2025. <https://www.pub.gov.sg/dtss/phase2>
- Para 2030 se construirán cinco nuevos hospitales públicos y hasta doce policlínicos más y además de multitud de residencias de ancianos. <https://sg.news.yahoo.com/12-th-public-general-hospital-to-be-built-in-the-east-by-2030-gan-kim-yong-082920147.html>
- Inversión en tecnología avanzada de agua e infraestructura en áreas tales como maquinaria y aparatos de filtración y purificación, tecnologías que involucran el reciclaje y tratamiento de aguas residuales y tecnologías de desalinización. La industria del medio ambiente y el agua es una industria de crecimiento clave para Singapur. Desde 2006, el gobierno ha comprometido 476 millones de USD para fomentar tecnologías punta y liderar el crecimiento de la industria. En la actualidad, Singapur es uno de los principales centros hidroeléctricos mundiales y alberga un ecosistema vibrante y próspero de 180 compañías de agua con más de 20 centros de investigación de agua que abarcan toda la cadena de valor del agua. <https://www.pub.gov.sg/watersupply/singaporewaterstory>
- Proyecto piloto de 8 millones de USD para determinar la viabilidad de paneles solares flotantes; <https://www.pv-magazine.com/2020/05/12/a-25-year-power-purchase-agreement-for-60-mw-of-floating-solar-in-singapore/>
- Singapore-Kuala Lumpur High Speed Rail (HSR). Tren de alta velocidad que unirá a ambas ciudades con un trayecto de menos de 90 minutos (actualmente entre 4 y 6 horas por carretera). Fue anunciado en 2010 y después de algunos ajustes, se ha acordado 2031 como fecha comienzo para el proyecto. <https://www.railway-technology.com/projects/kuala-lumpur-singapore-high-speed-rail/>

³⁵ Export.gov: Singapore Market Opportunities: <https://www.export.gov/apex/article2?id=Singapore-Market-Opportunities>



8. RELACIONES INTERNACIONALES

8.1. Membresías internacionales

Singapur es miembro fundador de la OMC desde de enero de 1995. Singapur apoyó el lanzamiento de la Agenda de Desarrollo de Doha (DDA) en noviembre de 2001 y sigue comprometido con el sistema de comercio multilateral, siendo un miembro activo y constructivo dentro de la OMC.³⁷

Singapur ha jugado un papel fundamental en la creación y el desarrollo de ASEAN (www.aseansec.org), Asociación de Naciones del Sudeste Asiático, formada por 10 países (Myanmar, Tailandia, Laos, Camboya, Vietnam, Malasia, Singapur, Brunéi, Indonesia y Filipinas) que agrupan a una población total de unos 600 millones de personas. Esta asociación regional fue creada en 1967 con Singapur siendo uno de los cinco países fundadores de la misma³⁸.

Además, Singapur se ha convertido en actor principal para la transformación de ASEAN en una zona de libre movimiento de bienes, servicios, inversiones, trabajadores cualificados y libre circulación de capitales, impulsando a su vez la firma de acuerdos comerciales entre ASEAN y las principales potencias comerciales de la zona. Asimismo, Singapur es miembro de APEC (Asia-Pacific Economic Cooperation) y de la Asociación Económica Trans-Pacífica, TPP (Trans-Pacific Partnership).

Por razones geográficas, las relaciones con Malasia e Indonesia son muy relevantes para Singapur, aunque la política interior de estos países ha afectado en diferentes ocasiones a las relaciones bilaterales con ellos. Singapur mantiene importantes vínculos con muchos países europeos como Francia, Alemania y Reino Unido, con los que comparte relaciones a través de los "Five Power Defence Arrangements" (FDPA) junto con Malasia, Australia y Nueva Zelanda

Se puede obtener una visión detallada de diferentes acuerdos y relaciones internacionales mantenidas por Singapur en el siguiente enlace: <https://www.mfa.gov.sg/SINGAPORES-FOREIGN-POLICY/Countries-and-Regions>

8.2. Acuerdos comerciales

Singapur como centro de negocio de la región ASEAN mantiene múltiples acuerdos de libre comercio o Free Trade Agreements (FTAs) bilaterales, entre los más relevantes destacamos los siguientes³⁹:

Acuerdos bilaterales

- Tratado de Libre Comercio China-Singapur (CSFTA)
- Acuerdo de libre comercio Unión Europea-Singapur (EUSFTA)
- Acuerdo de Cooperación Económica Integral India-Singapur (CECA)
- Acuerdo de Asociación Económica Japón-Singapur (JSEPA)
- Acuerdo de libre comercio Corea-Singapur (KSFTA)
- Acuerdo de libre comercio Singapur-Australia (SAFTA)
- Acuerdo de libre comercio Estados Unidos-Singapur (USSFTA)

³⁷ ICEX, Resumen de las relaciones económicas internacionales de Singapur: <https://www.icex.es/icex/es/navegacion-principal/todos-nuestros-servicios/informacion-de-mercados/paises/navegacion-principal/el-pais/informacion-economica-y-comercial/relaciones-economicas-internacionales/index.html?idPais=SG>

³⁸ ASEAN, Establishment. <https://asean.org/asean/about-asean/overview/>

³⁹ Enterprise SG: Singapore FTAs: https://www.enterprisesg.gov.sg/non-financial-assistance/for-singapore-companies/free-trade-agreements/ftas/singapore-ftas?gclid=Cj0KCQjwzZj2BRDVARIsABs3l9KZ8W0zItp1ncNmXNByWPnvnanZb3QD9XXZtBfIVRQJfFgojNxHQBoaAvShEALw_wcB



Acuerdos dentro del marco ASEAN

- Área de libre comercio ASEAN-Australia-Nueva Zelanda (AANZFTA)
- Área de libre comercio ASEAN-China (ACFTA)
- ASEAN-Hong Kong, China Área de libre comercio (AHKFTA)
- Área de libre comercio ASEAN-India (AIFTA)
- Asociación Económica Integral ASEAN-Japón (AJCEP)
- Área de libre comercio ASEAN-Corea (AKFTA)

A continuación, destacamos los principales beneficios del Acuerdo de Libre Comercio firmado entre la Unión Europea y Singapur, el cual entró en vigor el 21 de noviembre de 2019⁴⁰:

- La UE eliminará los aranceles sobre el 84% de todos los productos de Singapur que ingresen a la UE dentro del primer año, y el 16% restante durante un período de 3 a 5 años.
- Mejor acceso al mercado para productos alimenticios asiáticos producidos en Singapur.
- Se eliminarán barreras técnicas innecesarias al comercio (OTC) para los exportadores de Singapur y la UE. Multitud de sectores de ambas partes se beneficiarán de ello como la electrónica, vehículos de motor, componentes de automoción, productos farmacéuticos, energías renovables, así como los productos cárnicos.
- Mejor acceso al mercado para proveedores de servicios, creando normas específicas para la no discriminación y transparencia. El acuerdo cubre una amplia gama de sectores de servicios, incluidos los servicios financieros, servicios profesionales, informática y servicios relacionados, investigación y desarrollo, servicios de telecomunicaciones, y servicios relacionados con el turismo.
- Acceso mejorado a oportunidades de contratación pública.

⁴⁰ Enterprises SG: Key benefits to EUSFTA: <https://www.enterprisesg.gov.sg/non-financial-assistance/for-singapore-companies/free-trade-agreements/ftas/singapore-ftas/eusfta>



9. RIESGOS PLURALES

9.1. Riesgo país

Tabla 16: Valoración de COFACE ⁴¹

| PAIS | RIESGO PAÍS | CLIMA DE NEGOCIOS | OBSERVACIONES |
|----------|-------------|-------------------|--|
| SINGAPUR | A2 | A1 | <p>FORTALEZAS</p> <ul style="list-style-type: none"> Alta competitividad no relacionada con los precios Sectores maduros de alto valor agregado (nuevas tecnologías, finanzas, productos químicos, productos farmacéuticos) Principal centro de transporte y comercio (aéreo y marítimo) de bienes y servicios financieros Grandes entradas de IED gracias al régimen fiscal ventajoso, la estabilidad política y el excelente clima empresarial Principal exportador de capital en Asia a través de sus grandes fondos soberanos <p>DEBILIDADES</p> <ul style="list-style-type: none"> Dependencia de exportaciones e importaciones (energía y alimentos) Escasez de mano de obra calificada y vivienda, envejecimiento de la población. Libertad de expresión limitada. Vulnerabilidad a la desaceleración de la economía china. Las tensiones geopolíticas chino-americanas podrían forzar una alineación diplomática |

Los riesgos para el comercio mundial continuarán dominando la economía

Se esperaba que la economía singapurense evitase la recesión y creciese ligeramente en 2020 previo a la situación de la Covid-19. Singapur es una economía pequeña y abierta en la que las importaciones y exportaciones representan el 150% y el 176% del PIB, respectivamente. Por ello, es particularmente sensible a los ciclos económicos mundiales y la evolución del comercio internacional. El rendimiento de las exportaciones se verá nuevamente afectado en 2020 por las consecuencias económicas de las protestas de Hong Kong, la desaceleración de la economía china e incertidumbre derivada de la guerra comercial chino-estadounidense, además de las graves consecuencias de la pandemia global.

Las industrias más afectadas por la reducción de las exportaciones serán principalmente la manufacturera, y en particular la electrónica y la maquinaria, que representan alrededor de la mitad de las exportaciones y ya han comenzado a sufrir las primeras reducciones de producción. Como reflejo de ello, el índice PMI (*"Purchasing Manager Index"*) de los sectores manufacturero y electrónico se han desplomado en 2020, registrando los datos más bajos de los últimos 11 años en abril de 2020.

No obstante, la producción farmacéutica, sector financiero, ingeniería avanzada y refinamiento de petróleo han incrementado su producción y exportación durante el primer trimestre de 2020 y actuarán como amortiguadores compensando parcial o totalmente el descenso en las industrias manufacturera y electrónica.

⁴¹ ANÁLISIS DE RIESGO PAÍS Y CLIMA DE NEGOCIOS: El riesgo general es, pues, la combinación de factores empresariales específicos y factores relativos al país en el que opera la empresa. Nuestro análisis utiliza una clasificación de siete niveles en orden ascendente de riesgo: A1, A2, A3, A4, B, C y D.



Debido al estado de agitación política en Hong Kong, multitud de empresas especialmente financieras están estableciéndose en Singapur, factor que continuará estimulando la IED, cercana ya al 27% del PIB, nivel elevado según los estándares en países desarrollados. Dicho aumento en la IED y la propensión de la ciudad-estado a atraer talento extranjero continuarán elevando la alta densidad de población, lo cual plantea el riesgo de una burbuja inmobiliaria, algo que las autoridades están combatiendo a través de un endurecimiento en la regulación financiera y las políticas de control de suelo urbanístico.

El consumo privado, que representa alrededor del 35% del PIB, seguirá siendo resistente en medio del crecimiento sostenido de los salarios y el bajo desempleo. En respuesta a la desaceleración sorprendentemente aguda observada en el segundo trimestre de 2019, la autoridad monetaria disminuyó la velocidad a la que el dólar de Singapur se deprecia frente al grupo de divisas a la que está vinculado, lo que representa la primera flexibilización monetaria en 3 años.

Hasta mayo de 2020, el Gobierno ha anunciado cuatro paquetes de inyección económica por un valor total superior a 90 mil millones de SGD (57,6 mil M€), destinando más de la mitad del presupuesto anual a dicha inyección. Además, se ha hecho uso de las reservas económicas por segunda vez en la corta historia del país, con la única excepción de la crisis financiera de 2008 en la que se utilizó una cantidad de reservas mucho menor.

Grandes excedentes financian la transformación económica

Con un superávit en cuenta corriente del 16% del PIB y un superávit comercial del 25%, Singapur disfruta de una posición externa significativamente fuerte. Si bien el crecimiento impulsado por las exportaciones ha sido sobresaliente, esa dependencia de la demanda externa podría hacer que la economía sea más difícil de manejar en un contexto de desglobalización, incertidumbre en las políticas comerciales y un lento crecimiento global.

Años de acumulación de superávit fiscal han acumulado grandes reservas fiscales (estimadas en 300% del PIB) sobre las cuales el gobierno puede recurrir para financiar déficits y crisis como la experimentada actualmente en 2020. Este margen, junto con la continuidad política, permite a las autoridades dirigir el gasto a políticas como la capacitación laboral y programas medioambientales.

Una nueva generación de tecnócratas partidarios para apuntalar la estabilidad política.

El Partido de Acción Popular (PAP), ha gobernado el país desde que obtuvo su independencia y tiene ciertamente garantizado que continuará en el poder. Este hecho, resulta en una estabilidad política que contrasta con sus vecinos cercanos, hecho que convierte a Singapur en destino ideal para la inversión extranjera. La combinación de esta continuidad política, una aparente ausencia de corrupción y un enfoque tecnocrático para el diseño de políticas han catapultado a Singapur a una de las economías más prósperas del mundo. Gracias a su profunda integración en cadenas de suministro mundiales, la infraestructura portuaria de vanguardia y la fluidez burocrática, ocupa el segundo lugar en la clasificación de facilidad para hacer negocios del Banco Mundial.⁴²

Riesgos económicos derivados de la situación actual por el Covid-19

Durante el primer trimestre de 2020, la economía de Singapur sufrió una caída del 0,7% interanual, contrastando con el crecimiento del 1% experimentado en el último trimestre de 2019. Anualizando este dato trimestral y ajustándolo estacionalmente, de continuar esta tendencia, la economía se contraería en un 4,7% durante 2020⁴³. Por esto, el Ministerio de Comercio e Industria (MTI) ha decidido revisar sus previsiones económicas estimando que el PIB de 2020 se situará en un tramo del -7% al -4%.

⁴² COFACE: Country Risks Singapore: <https://www.coface.com/Economic-Studies-and-Country-Risks/Singapore>

⁴³ Ministry of Trade and Industry Singapore, MTI downgrades 2020 GDP Growth Forecast to “-7.0 to -4.0 Per Cent”. https://www.mti.gov.sg/-/media/MTI/Resources/Economic-Survey-of-Singapore/2020/Economic-Survey-of-Singapore-First-Quarter-2020/PR_1Q20.pdf



En cuanto a los datos de empleo, el Ministerio de Trabajo de Singapur (MOM) ha anunciado que el empleo total (excluyendo trabajo doméstico) registró la mayor caída desde la crisis del SARS, con un descenso cercano a los 20.000 empleos durante el primer trimestre de 2020. No obstante, la tasa de desempleo preliminar de marzo se situó en el 2,4%, solo un 0,1% superior a la media de 2019⁴⁴. El FMI estima un incremento del 0,2% en la tasa de desempleo de 2020 respecto a 2019⁴⁵.

Sectores clave afectados por la COVID-19

Como se ha comentado anteriormente, se prevé que el sector manufacturero se vea afectado por la pandemia global y el descenso de la demanda internacional. No obstante, el sector farmacéutico puede contrarrestar la severa caída que a priori sufrirá el sector electrónico y otros subsectores.

Cabe destacar que uno de los sectores más afectados por la pandemia generada por la Covid-19 es el turismo. Singapur recibió más de 19 millones de visitantes en 2019, situándose dentro del top 10 de ciudades con más visitantes a nivel mundial durante los últimos años. A nivel económico, el turismo aporta unos 30 mil millones de SGD (19 mil M€) anualmente, más del 4% del PIB nacional. En febrero de 2020, tras la entrada en vigor de las primeras medidas de control de fronteras, el número de visitantes se redujo en más de un 50%, augurando un descenso casi total en los meses de marzo y abril tras el cierre parcial y total de la frontera a turistas⁴⁶.

A este receso económico derivado de la falta de turistas, se añade el impacto en el aeropuerto de Singapur, Changi Airport, "HUB" aéreo regional que también aporta significativamente al PIB nacional. Se ha anunciado recientemente la clausura para los próximos 18 meses de la terminal 2⁴⁷ y el cierre indefinido de la terminal 4, dos de las cuatro con la que cuenta este aeropuerto y cuya quinta terminal se encuentra en plena construcción, con una inversión estimada de 10 mil millones de SGD (6,5 mil M€) y una capacidad anual esperada de 50 millones de pasajeros⁴⁸.

⁴⁴ Ministry of Manpower, Summary Table: Unemployment. <https://stats.mom.gov.sg/Pages/Unemployment-Summary-Table.aspx>

⁴⁵ International Monetary Fund, World Economic Outlook, April 2020: Chapter 1. <https://www.imf.org/en/Publications/WEO/Issues/2020/04/14/weo-april-2020>

⁴⁶ Department of Statistics Singapore, Tourism. <https://www.singstat.gov.sg/find-data/search-by-theme/industry/tourism/latest-data>

⁴⁷ Changi Airport Group, Suspension of the Terminal 2 operations. <https://www.changiairport.com/corporate/media-centre/newsroom/suspension-of-T2-operations.html#?tid=relocation>

⁴⁸ Airport Technology, Terminal 5 Changi International Airport. <https://www.airport-technology.com/projects/terminal-5-changi-international-airport/>



10. CONCLUSIÓN

Singapur es considerado el tercer país más rico del mundo basado en su PIB per cápita de 58.148 euros, un 75% por encima del PIB per cápita de Euskadi. Se trata de una economía en crecimiento, pero con cierto nivel de madurez, con niveles de crecimiento esperado que han rondado el 2% del PIB a lo largo de los últimos años.

Singapur fue el cuarto mayor receptor de flujos entrantes de IED del mundo en 2018, tras Estados Unidos, China y Hong Kong. Los flujos entrantes de IED se elevaron a 77.650 millones USD en 2018, en comparación con 75.720 millones USD un año antes. Singapur sigue atrayendo inversión gracias a su potente estructura financiera y al alto potencial de los mercados cercanos, hecho que muestra la proactividad del país de crear y acoger proyectos con empresas extranjeras, lo cual resulta favorecedor para las compañías de la CAE.

Singapur es un centro marítimo que conecta más de 600 puertos y 120 países, su ubicación estratégica le permite servir como sede de 37.000 empresas internacionales. Los sólidos mercados financieros del país se han convertido en una fuente clave de financiación para un mercado total de cuatro mil millones de personas en un radio de vuelo de siete horas. Además, el país es parte de múltiples acuerdos de libre comercio y es miembro fundador de la ASEAN.

Su baja tasa de impuestos corporativos (17%) y alto nivel de beneficios fiscales (los primeros 130.00 € cuentan con una exención cercana al 50%)⁴⁹, facilidad para el establecimiento de empresas (posibilidad de capital 100% extranjero) y facilidad general para la realización de negocios, convierte a Singapur en un país idóneo para la implantación comercial de empresas de cualquier tamaño, especialmente de cara a la apertura de negocio en otros países de la región.

Además, su bajo nivel de corrupción, producto de las leyes y auditorías anticorrupción, lo han convertido en el hogar de 7.000 corporaciones multinacionales de los EE. UU., La UE y Japón, y 3.000 compañías de la India y China. Este país ofrece uno de los entornos regulatorios más favorables del mundo para las empresas extranjeras y está clasificado entre las economías más competitivas del mundo.

La economía de Singapur se caracteriza por un excelente entorno financiero y un alto grado de apertura siendo dependiente en gran medida del comercio internacional. Sin embargo, el PIB solo creció un 0,7% en 2019, frente al 2,3% estimado por COFACE. Esta desaceleración, la peor en 10 años, se debe principalmente a la guerra comercial entre los EE. UU. Y China y a una desaceleración mundial cíclica en el sector electrónico. Según las previsiones actualizadas del FMI del 14 de abril de 2020, debido al estallido de la COVID-19, se espera que el PIB se contraiga en un 3.5% durante 2020, aunque se prevé un crecimiento del 3% en 2021, sujeto a la recuperación de la economía global.

Singapur es, con diferencia, el mayor socio comercial de la UE en la región del Sudeste Asiático, con un comercio de mercancías bilateral de más de 53.000 millones de euros y un comercio de servicios de otros 51.000 millones de euros. Más de 10.000 empresas de la UE están establecidas en Singapur y utilizan el país como plataforma de expansión hacia toda la región del Pacífico. Existen varios sectores donde Euskadi es competitiva y a su vez existe una demanda creciente por parte de Singapur.

Singapur importa volúmenes relevantes de semi manufacturas y bienes de equipo en términos generales, por lo que podemos decir que existe una capacidad de crecimiento en las exportaciones de Euskadi en estos sectores.

Otros sectores que pueden resultar interesantes debido a su tamaño y potencial son aviación y defensa, energía y medioambiente, asistencia sanitaria y “medtech”, TIC y tecnologías digitales, así como múltiples proyectos de

⁴⁹ Inland Revenue Authority of Singapore, Corporate Tax Rates: <https://www.iras.gov.sg/irashome/Quick-Links/Tax-Rates/Corporate-Tax-Rates/>



infraestructura como la nueva terminal 5 del aeropuerto de Changi o el tren de alta velocidad entre Singapur y Kuala Lumpur.

Hoy, se puede concluir que la empresa vasca aun considera el mercado del sudeste asiático como un desconocido a pesar de que existen múltiples oportunidades de desarrollo en dicho mercado, no solo en Singapur sino en países como Indonesia, Vietnam o Tailandia, países con un gran potencial y crecimiento, pero con una presencia vasca altamente limitada.

Teniendo en cuenta todo ello y a pesar del estado de incertidumbre económica mundial experimentado en 2020, destacamos Singapur como un enclave idóneo para las empresas vascas con el objetivo de expandir sus actividades tanto de compra como de venta en la región del Sudeste Asiático.



11. REFERENCIAS

- Airport Technology, Terminal 5 Changi International Airport. <https://www.airport-technology.com/projects/terminal-5-changi-international-airport/>
- ASEAN, Establishment. <https://asean.org/asean/about-asean/overview/>
- Changi Airport Group, Suspension of the Terminal 2 operations. <https://www.changiairport.com/corporate/media-centre/newsroom/suspension-of-T2-operations.html#?tid=relocation>
- CIVEX: Empresas vascas exportadoras a Singapur: <http://www.industria.ejgv.euskadi.net/x76aAppWar/buscador/buscadorSimple?locale=es>
- COFACE: Country Risks Singapore: <https://www.coface.com/Economic-Studies-and-Country-Risks/Singapore>
- Comercio Euskadi-Singapur: EUSTAT: <https://es.eustat.eus/bankupx/pxweb/es/spanish>
- Commodity, Singapore's foreign trade: <https://commodity.com/singapore/>
- Comtrade: <https://comtrade.un.org/>
- Datacomex: Exportaciones Euskadi a Singapur: http://datacomex.comercio.es/principal_comex_es.aspx
- Department of Statistics Singapore, Singapore Consumer Price Index. <https://www.singstat.gov.sg/modules/infographics/consumer-price-index>
- Department of Statistics Singapore, Tourism. <https://www.singstat.gov.sg/find-data/search-by-theme/industry/tourism/latest-data>
- Doing Business Worldbank. <https://www.doingbusiness.org/content/dam/doingBusiness/country/s/singapore/SGP.pdf>
- EDB, Our Industries: <https://www.edb.gov.sg/en/our-industries>
- Enterprise SG: Singapore FTAs: https://www.enterprisesg.gov.sg/non-financial-assistance/for-singapore-companies/free-trade-agreements/ftas/singapore-ftas?gclid=Cj0KCQjwzZj2BRDVARIsABs3l9KZ8W0zItp1ncNmXNByWPnvnanZb3QD9XXZtBfIVRQJfFgojNxHQBoaAvShEALw_wcB
- Enterprise Singapore, Free Trade Agreements (FTAs). <https://www.enterprisesg.gov.sg/non-financial-assistance/for-singapore-companies/free-trade-agreements/ftas/overview>
- Enterprises SG: Key benefits to EUSFTA: <https://www.enterprisesg.gov.sg/non-financial-assistance/for-singapore-companies/free-trade-agreements/ftas/singapore-ftas/eusfta>
- Estudio de países de interés para apoyo desde BasqueTrade. Unidad de Inteligencia Competitiva septiembre 2018.
- Europa.eu: Comisión Europea: el Acuerdo entre la UE y Singapur entrará en vigor el 21 de noviembre de 2019: https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/es/IP_19_6222



- Eustat, Índice de desarrollo humano.
https://www.eustat.eus/elementos/ele0013500/ti_Indice_de_Developmento_Humano_por_indicadores_segun_paises_2019/tbl0013566_c.html
- Export Potential: Potencial de exportación con Singapur:
<https://exportpotential.intracen.org/es/products/tree-map?toMarker=j&market=702&fromMarker=w&exporter=w&whatMarker=k>
- Export.gov: Singapore Market Opportunities: <https://www.export.gov/apex/article2?id=Singapore-Market-Opportunities>
- ICEX, Informe económico y comercial Singapur:
https://www.icex.es/icex/wcm/idc/groups/public/documents/documento/mde5/odmx/~edisp/doc2019831643.pdf?utm_source=RSS&utm_medium=ICEX.es&utm_content=23-09-2019&utm_campaign=Informe%20econ%C3%B3mico%20y%20comercial.%20Singapur%202019
- ICEX, Marco Político de Singapur. <https://www.icex.es/icex/es/navegacion-principal/todos-nuestros-servicios/informacion-de-mercados/paises/navegacion-principal/el-pais/informacion-economica-y-comercial/marco-politico/index.html?idPais=SG>
- ICEX, Resumen de las relaciones económicas internacionales de Singapur:
<https://www.icex.es/icex/es/navegacion-principal/todos-nuestros-servicios/informacion-de-mercados/paises/navegacion-principal/el-pais/informacion-economica-y-comercial/relaciones-economicas-internacionales/index.html?idPais=SG>
- IMF, World Economic Outlook: <https://www.imf.org/en/Publications/WEO/Issues/2020/04/14/weo-april-2020>
- International Monetary Fund, World Economic Outlook, April 2020: Chapter 1.
<https://www.imf.org/en/Publications/WEO/Issues/2020/04/14/weo-april-2020>
- International Monetary Fund, World Economic Outlook, April 2020: The Great Lockdown.
<https://www.imf.org/en/Publications/WEO/Issues/2020/04/14/weo-april-2020>
- Ministry of Manpower, Summary Table: Employment. <https://stats.mom.gov.sg/Pages/Employment-Summary-Table.aspx>
- Ministry of Manpower, Summary Table: Unemployment. <https://stats.mom.gov.sg/Pages/Unemployment-Summary-Table.aspx>
- Ministry of Manpower, Summary Table: Unemployment. <https://stats.mom.gov.sg/Pages/Unemployment-Summary-Table.aspx>
- Ministry of Trade and Industry Singapore, MTI Downgrades 2020 GDP Growth Forecast to "-7.0 to -4.0 Per Cent. https://www.mti.gov.sg/Newsroom/Press-Releases/2020/05/MTI-Downgrades-2020-GDP-Growth-Forecast-to--7_0-to--4_0-Per-Cent
- Ministry of Trade and Industry Singapore, MTI downgrades 2020 GDP growth forecast to “-0.5 to 1.5 per cent”. <https://www.singstat.gov.sg/-/media/files/news/gdp4q2019.pdf>



- Ministry of Trade and Industry Singapore, MTI downgrades 2020 GDP Growth Forecast to “-7.0 to -4.0 Per Cent”. https://www.mti.gov.sg/-/media/MTI/Resources/Economic-Survey-of-Singapore/2020/Economic-Survey-of-Singapore-First-Quarter-2020/PR_1Q20.pdf
- Ministry of Trade and Industry, Main indicators of the Singapore economy. https://www.mti.gov.sg/-/media/MTI/Resources/Economic-Survey-of-Singapore/2019/Economic-Survey-of-Singapore-2019/MainIndicators_AES2019.pdf
- Open Company Singapore, Imports and Exports: <https://www.opencompanysingapore.com/imports-and-exports-in-singapore>
- Santander Trade, Contexto Económico de Singapur. <https://santandertrade.com/es/portal/analizar-mercados/singapur/politica-y-economia>
- Santander Trade, El marco político de Singapur. <https://santandertrade.com/es/portal/analizar-mercados/singapur/politica-y-economia>
- Santander Trade: Cifras del comercio exterior en Singapur: https://santandertrade.com/es/portal/analizar-mercados/singapur/cifras-comercio-exterior?actualiser_id_banque=oui&id_banque=11
- Singapore Budget, Budget 2020. https://www.singaporebudget.gov.sg/budget_2020/
- Singstat, Singapore Exports and Imports. <https://www.singstat.gov.sg/modules/infographics/singapore-international-trade>
- Singstat.gov, Singapore Economy. <https://www.singstat.gov.sg/modules/infographics/economy>
- Singstat.gov, Singapore international trade: <https://www.singstat.gov.sg/modules/infographics/singapore-international-trade>
- Singstat.gov: GDP Infographic 2019: <https://www.singstat.gov.sg/modules/infographics/economy>
- Singstat.gov: Singapore International Trade. <https://www.singstat.gov.sg/modules/infographics/singapore-international-trade>
- The Straits Times, From the Gallery: \$55b Resilience Budget to tackle coronavirus shows the importance of deep reserves amid continuing uncertainty. <https://www.straitstimes.com/politics/from-the-gallery-55billion-resilience-budget-to-tackle-coronavirus-shows-the-importance-of>
- Trading Economics, Singapore Exports: <https://tradingeconomics.com/singapore/exports>
- UNCTAD, World Investment Report 2019: https://unctad.org/en/PublicationsLibrary/wir2019_en.pdf
- Worldbank, Singapore Statistics. <https://data.worldbank.org/country/singapore>
- Worldometers, Singapore population live. <https://www.worldometers.info/world-population/singapore-population/>

© Agencia Vasca de Internacionalización
Basque Trade and Investment S.A.

