



Centro UC Estudios Internacionales

**TPP y su Impacto Económico para
Chile y los países miembros**

Septiembre 2016

- Desde la década de los 70' Chile ha seguido una estrategia de abrirse al comercio. Así, hoy tenemos 25 acuerdos con 64 economías del mundo, que representan más del 90% de nuestras exportaciones. Como muestra de la importancia de la apertura de la economía chilena, el comercio representa alrededor del 60% del PIB (datos 2012-2014).
- El TPP es un paso más en el proceso de apertura chileno. Si bien el país ya cuenta con tratados bilaterales con todos los países miembros del TPP (USA, Japón, México, por ejemplo), el TPP generará un mercado con reglas claras, comunes y parejas para todos. Estamos hablando de un mercado de más de 800 millones de personas, que representa cerca del 40% de la economía mundial.
- Las estimaciones por regla general son a 10-15 años plazo, porque una vez implementado el TPP, las empresas requieren un número de años para ajustarse al nuevo contexto. Por esa razón mucho de sus beneficios se estiman al año 2030.
- Con TPP, el PIB al 2030 sería de un 0,9% mayor que sin TPP. Este impacto positivo se suma a las mayores ganancias derivadas de los tratados bilaterales ya suscritos por Chile (Jeffrey J. Schott, Cathleen Cimino-Isaacs, and Euijin Jung, 2016; Petri & Plummer, 2016)
- El TPP contribuirá a que nuestras empresas se globalicen a través de la inversión y las exportaciones. De acuerdo a distintos estudios, al año 2030 el TPP contribuirá a un aumento de la inversión de Chile en el extranjero en un 1.7% (Peterson Institute ("The Economics Effects on the Trans-Pacific Partnership: New Estimates", Enero 2016). Es decir, el TPP contribuirá a que más empresas chilenas estén abriendo operaciones y desarrollando negocios en el extranjero, debido a la existencia de reglas claras y estandarizadas, y un trato igualitario que este Acuerdo dará a las empresas.
- Respecto de las exportaciones, distintos estudios estiman que al 2030 nuestros envíos al exterior crecerán sobre un 5%. Si bien la cifra puede parecer menor a nivel de la economía en general, para ciertas industrias el crecimiento de un 5% no deja de ser relevante (Peterson Institute; Jeffrey J. Schott, Cathleen Cimino-Isaacs, and Euijin Jung, 2016).
- La aprobación del TPP será importante para los nuevos emprendedores, ya que el marco de reglas común permitirá aplanar la cancha para que todos puedan competir en igualdad de condiciones en la venta de productos y desarrollando negocios en el exterior.

- El TPP es un acuerdo comprensivo que va más allá de la integración comercial. Los beneficios también derivarán de una serie de nuevas materias como facilitación de comercio, mecanismos de solución de controversias más efectivos y expeditos frente al proteccionismo, simplificación de reglas y certificaciones, y la posibilidad de generar cadenas globales de valor.

A continuación se hace un resumen de estudios que han estimado el efecto económico del TPP:

I. Peterson Institute for International Economics

Título: The Economic Effects of the Trans-Pacific Partnership: New Estimates

Fecha: Enero, 2016

Link: https://piie.com/system/files/documents/wp16-2_0.pdf

Objetivo: estimar los efectos del TPP usando un modelo cuantitativo de comercio global, actualizando los resultados reportados en Petri, Plummer y Zhai (2012) con datos recientes e información sobre el acuerdo.

Conclusiones

1. Con respecto a Chile, la suscripción del TPP incrementaría las exportaciones se en alrededor de USD \$8 mil millones o 5.3% al año 2030.
2. Los efectos en Chile sobre el PIB sería de 0.5% para 2025 y de 0.9% para 2030
3. Respecto de USA, el incremento del PIB sería de 0,5% a 2030, y un aumento de 9,1% de las exportaciones
4. En este sentido, estiman que de retrasarse la ratificación del TPP, significaría una pérdida definitiva o costo de oportunidad entre \$59 y \$115 mil millones de dólares para la economía de Estados Unidos, y entre \$225 y \$473 mil millones de dólares para el mundo, por cada año.

II. World Economic Forum

Título: Inequality and the TPP: Who will benefit from the trade agreement?

Fecha: Mayo, 2016

Link: https://www.weforum.org/agenda/2016/05/inequality-and-the-tpp-who-will-benefit-from-the-trade-agreement/?utm_content=bufferd8712&utm_medium=social&utm_source=twitter.com&utm_campaign=buffer

Objetivo: explorar la afectación del TPP sobre grupos vulnerables recolectando datos propios y de otros investigadores

Conclusiones

1. Proyectan que el PIB de los países miembros aumentará en \$465 mil millones (1.1%) y las exportaciones en \$1.025 billones anualmente para el 2030, cuando el acuerdo esté casi totalmente implementado.
2. Estados Unidos incrementaría sus exportaciones en un 9.1%, y Vietnam ganará más en términos relativos, con un 8.1% de incremento de exportaciones.
3. Lawrence y Moran (2016), estiman un rango de 23.800 a 169.000 nuevos empleos.
4. Lawrence y Moran (2016) determinaron que los beneficios de los cinco quintiles serían similares en porcentajes, siendo los 3 de al medio un poco superiores al quintil más alto y al más bajo. Los quintiles de menores ingresos gastan más en productos importados por el TPP, siendo el gasto del quintil más bajo un 8% superior al del más alto.
5. El TPP beneficiará fuertemente a los miembros más pobres, incluyendo Vietnam, con un incremento de un 8.1% del PIB, Malasia con 7.6% y Perú con 2.6%. Los efectos en los países no miembros, que son negativos en algunos casos, son pequeños en comparación a estas ganancias.

III Fondo Monetario Internacional

Título: Estimating the Effects of the Trans-Pacific Partnership (TPP) on Latin America and the Caribbean (LAC)

Link: <http://www.imf.org/external/pubs/ft/wp/2016/wp16101.pdf>

Objetivo: Estimar impacto económico del TPP

Conclusiones:

Por efecto del TPP, las exportaciones de Chile se incrementarían en un 4% al llegar a 0 el arancel del 99% de las líneas arancelarias.

IV. Kenichi Kawasaki

Título: Impacts of TPP on the US Economy

Fecha: Enero 2016

Link: https://www.usitc.gov/press_room/documents/testimony/105_001_006d2.pdf

Objetivo: Estimación cuantitativa del impacto del TPP en la economía de Estados Unidos mediante un modelo de simulación económica.

Conclusiones

1. Las ganancias potenciales en ingresos producto del TPP para Estados Unidos serían del orden de un 0.8% del PIB. Sin embargo, esta tasa es menor de lo estimado en otros países miembros del TPP.
2. Las ganancias en países como Australia, Canadá, Chile, Japón y Perú, bordearían el 1% y 2% y en países como Malasia y Vietnam, ascenderían al 20%

V. Comisión de Comercio Internacional de Estados Unidos (U.S. International Trade Commission)

Título: Trans-Pacific Partnership Agreement: Likely Impact on the U.S. Economy and on Specific Industry Sectors

Fecha: Mayo, 2016

Link: <https://www.usitc.gov/publications/332/pub4607.pdf>

Objetivo: Investigar el impacto transversal macroeconómico del TPP en Estados Unidos (considera PIB, exportaciones e importaciones, empleo y oportunidades, entre otros).

Conclusiones

1. El PIB real de Estados Unidos para el año 2032 se estimaría en \$42.7 mil millones mayor en el caso de suscribir el TPP. A su vez, el empleo sería de 0,07% mayor con TPP, lo que equivale a 128.000 trabajos de tiempo completo para la misma serie de año.
Las exportaciones e importaciones de Estados Unidos serían \$27.2 mil millones (1%) y \$48.0 mil millones (1.1%) más altas respectivamente en relación a las proyecciones de referencia. Las exportaciones de Estados Unidos a los nuevos socios de TLC aumentarían en \$34.6 mil millones (18.7%); las importaciones de Estados Unidos desde esos países aumentarían en \$23.4 mil millones (10.4%).
2. Para Estados Unidos, el sector más favorecido con el TPP sería la agricultura. Las proyecciones indican que la producción sería \$10 mil millones mayor para el año 2032, un 0.5% superior con respecto a la proyección de referencia.

3. El TPP incrementaría el salario real en aproximadamente 0.19%, siendo el aumento del salario real para los trabajadores no especializados similar al de los trabajadores especializados (0.18% y 0.19% respectivamente).