

Un vistazo económico, social y cultural a las zonas de Asia-Pacífico

Índice

| Información | Pág. |
|---|------|
| Tema de Interés Desaceleración en China | 1 |
| Análisis Sectorial La IED en Asia Pacífico | 3 |
| Mirada a la Región Ecuador y el terremoto de Abril 2016 | 4 |
| Estadísticas | 6 |
| Calendario de Actividades / Eventos | 7 |
| Resumen de Actividades | 7 |
| Noticias / Personajes | 8 |

Misión

La misión del CEAP es:

- Apoyar y difundir iniciativas sobre programas de estudios y oportunidades de negocios en la zona Asia-Pacífico, entre académicos, políticos, y la comunidad empresarial de Ecuador.
- Difundir investigaciones que proporcionen recomendaciones sobre política económica para promover la integración económica, social y cultural de Ecuador y Latinoamérica en la región Asia-Pacífico.



ESPOL

“Impulsando la sociedad del conocimiento”



Tema de Interés

Desaceleración en China



Fuente: BBC

Actualmente el crecimiento global está disminuyendo y las preocupaciones giran alrededor de la desaceleración económica de China.

China es la segunda economía más grande del mundo. Durante el periodo 2000 - 2015, China representó casi un tercio del crecimiento global según el Fondo Monetario Internacional (FMI). Además es el mayor exportador a nivel mundial. Sin embargo en el 2015, China registró el crecimiento más débil en los últimos 25 años.

En términos de paridad de poder adquisitivo, en el 2015 China tuvo una participación del 17% en el PIB mundial, seguido de EEUU con 16% y de la zona euro con 12%, según (FMI).

En el mismo año la economía china creció un 6.9%, frente al 7.3% de crecimiento en el 2014, cuando empezó a hacerse clara la desaceleración del gigante asiático. Cabe destacar que en el primer trimestre del año

2016, China ha crecido un 6.7%, siendo el crecimiento trimestral más lento en los últimos años. (Véase gráfica 1 inserta en esta sección).

De igual manera, las exportaciones de China cayeron un 1.8 % en 2015 con respecto al año anterior, fue la primera caída desde el año 2010, según la Administración General de Aduanas. Los principales destinos de exportaciones de los productos chinos en el 2015, fueron los mercados de la Unión Europea, Estados Unidos y la ASEAN.

Mientras que las importaciones registraron una caída del 13.2% con respecto al 2014. La caída de las importaciones fue causada principalmente por la baja en los precios de las materias primas y por el debilitamiento de la demanda especialmente en el sector de metales y de energía. El precio del petróleo también se ha visto afecto por la desaceleración del país asiático.

Huang Songping, el portavoz de la Administración General de Aduanas mencionó que: "El comercio chino pasó por un año difícil en el 2015, la disminución de las importaciones y exportaciones se debe a la desaceleración económica en todo el mundo" (China.Org, Enero 13 de 2016).

Por otro lado, la contribución de China a la desaceleración del comercio mundial medido por el volumen de importaciones de bienes en 2015; marcó un claro contraste con la crisis financiera de los años 2008 - 2009, cuando muchas economías en especial Estados Unidos contribuyeron a la desaceleración del comercio mundial.

Continúa en Pág. 2



Debido a la desaceleración de china algunas industrias se han visto más afectadas que otras. Es el caso el sector naviero que ha sido perjudicado por la volatilidad de los precios del petróleo, la caída de la demanda global y un exceso de oferta de barcos que pasan vacíos en los puertos internacionales. Cabe mencionar que alrededor del 90% de los bienes del mundo son transportados por mar.

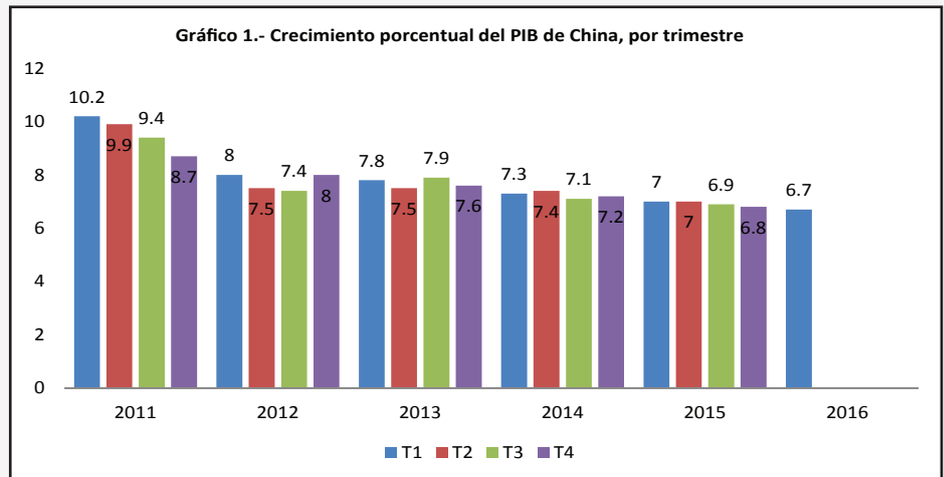
"El mercado Chino está luciendo diferente a lo que estábamos acostumbrados, que era un crecimiento de dos dígitos", dijo Ludovic Renou, director general para el sur de China en el conglomerado naviera francesa CMA-CGM según publicación de CNN Money (31/03/2016). Por lo tanto, las compañías navieras actualmente están reduciendo la capacidad de sus barcos; además del recorte de personal.



Fuente: Xinhua

Por otro lado, el Índice de Gerente de Compras (PMI), que cubre todos los eslabones de las empresas, es decir el índice de producción, el índice de nuevos pedidos, el índice de entrega del proveedor, el índice de persona empleadas y el índice de inventarios de materias primas fueron menores que el umbral en el 2015. Cabe mencionar que una lectura del indicador PMI inferior a 50 puntos supone una caída de la actividad en el sector, mientras que un resultado por encima de este umbral implica expansión. Durante el año 2015, el PMI en promedio fue de 49.9. (Ver grafica 1 inserta en la sección de estadísticas).

A pesar de una larga serie de medidas de estímulo como la baja en los tipos de interés, la reducción del coeficiente de caja de los bancos, el aumento del gasto público, la devaluación de su moneda para para ganar competitividad, la economía de China ha seguido perdiendo impulso. El menor crecimiento del gigante asiático, vista como el motor de la economía global, es una preocupación importante para los inversores de todo el mundo.



Fuente: Oficina Nacional de Estadísticas del Gobierno de China

Actualmente, China busca reequilibrar su economía hacia un crecimiento impulsado por el consumo y los servicios, en lugar del crecimiento por medio de las exportaciones y la inversión pública. El consumo representó el 66.4% de crecimiento del PIB de China en 2015, 15.4 puntos porcentuales más que el 2014.

3. Corea, Singapur y Taiwán, tienen sustancial vínculos financieros con China y con la Región Administrativa Especial de Hong Kong, se han visto afectada por los cierres en bolsas de valores.

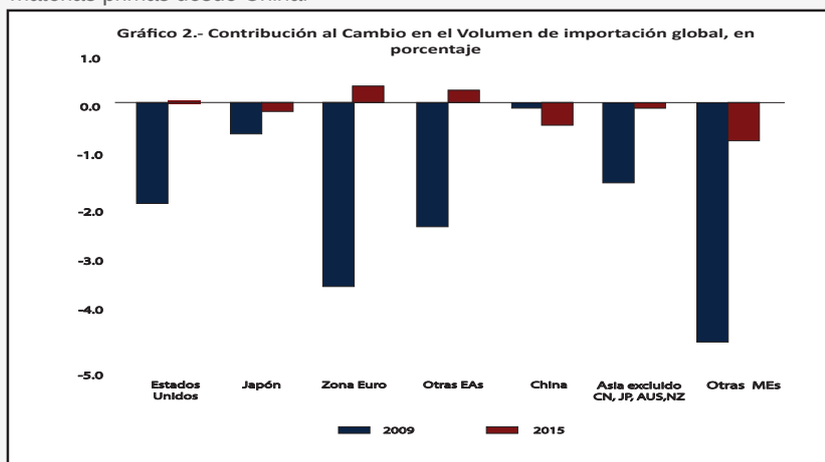
Efectos en Asia Pacífico

Según el FMI, cada punto porcentual en que el crecimiento chino se desacelera, afecta en el corto plazo un 0.15% a un 0.30% a otros países de Asia. La desaceleración en china está causando efectos indirectos a la región asiática en diferentes aspectos

1. La disminución de las importaciones por parte de China está teniendo efectos sobre el crecimiento en los países exportadores, especialmente aquellos que se adaptan a la demanda final de China. El valor añadido de las exportaciones incrustadas en la demanda final en China era relativamente alta (es decir, más de un 4% del PIB) para Australia, Corea, Malasia, Singapur, Taiwán, Tailandia, y Vietnam.
2. Los países exportadores de la región se ven perjudicados por las exportaciones de materias primas desde China.

Referencias

- Expansión (1/12/2015), Disponible en : <http://www.expansion.com/empresas/industria/2015/12/01/565d461246163f1b568b4599.html>
- BBC (13/03/2016), Disponible en : <http://www.bbc.com/news/business-35797209>
- BBC (13/04/2015), Disponible en : http://www.bbc.com/mundo/noticias/2015/08/150813_america_latina_como_impacta_devaluacion_yuan_gl
- Reuters (23/02/2016), Disponible en : <http://www.reuters.com/article/us-china-economy-consumption-idUSKCN0VW08M>
- National Bureau of Statics of China (19/01/2016), "China's Economy Realized a Moderate but Stable and Sound Growth in 2015", Disponible en : http://www.stats.gov.cn/english/PressRelease/201601/t20160119_1306072.html
- China.Org (13/01/2016), Disponible en : <http://www.china.org.cn/index.htm>
- CNN.money (31/03/2016), Disponible en : <http://money.cnn.com/2016/03/31/news/economy/chinashippingslowdown/>
- FMI, "Regional Economic Outlook Asia and Pacific" (Abril 2016), Disponible en : <http://www.imf.org/external/pubs/ft/reo/2016/apd/eng/areo0516.htm>
- BBC, 15/4/2016, Disponible en : <http://www.bbc.com/news/business-36040706>



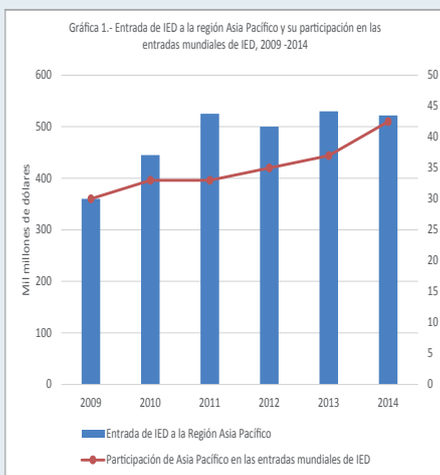
Fuente: Regional Economic Outlook Asia and Pacific, 2016

La Inversión Extranjera Directa (IED) en Asia Pacífico



Fuente: Dccchina.org/

La región Asia Pacífico se ha convertido en el principal destino de inversión a nivel mundial. El total de entrada de IED hacia a la región Asia Pacífico alcanzó aproximadamente \$ 533 mil millones de dólares en el año 2014, representando el 43 % de participación en entrada de IED a nivel global, frente al 38.7% en el año 2013. (Ver gráfica 1 inserta en esta sección). El sector que más flujo de inversión atrajo fue el manufacturero sobre todo en las economías del sudeste asiático, seguido de los servicios tales como: bienes raíces, las comunicaciones, almacenamiento, y entretenimiento.



Fuente: Comisión Económica y Social para Asia y el Pacífico (CESPAP) basado en los cálculos de la Conferencia de las Naciones Unidas (CNUCYD) 2015 sobre Comercio y Desarrollo

Por otro lado, la región ha seguido creciendo como un importante inversor en el exterior, lo que ha aumentado continuamente el flujo de salida de la IED desde el año 2010. (Ver gráfico 2 inserto en la sección de estadísticas). En el 2014, la IED desde la región fue de \$ 563 mil millones de dólares, alcanzando un 41.6% de participación dentro de las salidas de IED a nivel global.

Cabe mencionar que los países en desarrollo de la región Asia Pacífico invirtieron \$450 mil millones en el exterior en el año 2014, un

aumento del 20% en comparación al año 2013. Mientras que la inversión realizada por las tres economías más desarrolladas de la región, tuvieron una disminución del 15% en comparación con el año anterior, arrastrado principalmente por el declive de inversión de Japón en un 16%.

Las estadísticas de IED abarcan principalmente cuatro tipos de operaciones que pueden clasificarse como IED según la Organization for Economic Cooperation and Development (OECD, 2011):

1. compra/venta de capital previamente existente en forma de fusiones y adquisiciones.
2. creación de nuevas sociedades (greenfield investments);
3. ampliación de capital (inversión adicional);
4. reestructuración financiera

En la región, las entradas de IED a través de **Fusiones y Adquisiciones (F&A)** subieron a \$ 123 mil millones de dólares en 2014, mostrando así un incremento del 137% en comparación con 2013. Este incremento se dio por medio de una serie de grandes ofertas que incluían empresas multinacionales de China, Singapur y Hong Kong. Mientras que las salidas de IED a través (F&A) fueron de aproximadamente \$180 mil millones de dólares. (Ver gráfico 3 inserto en la sección de estadísticas).

Mediante la **Creación de Nuevas Sociedades**, los flujos de IED de Asia Pacífico desde el exterior alcanzaron \$ 279 mil millones de dólares en 2014, un incremento del 17% en relación al año anterior.

Tabla 1: Flujo de Capital de Inversión de Asia Pacífico

| | Flujos de Inversión de Capital de Asia Pacífico desde el exterior en 2014 (mil millones de dólares) | Flujos de Inversión de Capital de Asia Pacífico hacia el exterior en 2014 (mil millones de dólares) |
|---------------|---|---|
| China | 75 | China 64 |
| Vietnam | 24 | Japón 50 |
| India | 23 | Corea del Sur 23 |
| Malasia | 19 | Singapur 16 |
| Indonesia | 17 | India 13 |
| Australia | 14 | Taiwan 12 |
| Singapur | 11 | Hong Kong 11 |
| Corea del Sur | 10 | Australia 11 |
| Tailandia | 8 | Malasia 9 |
| Japón | 8 | Tailandia 4 |
| Otro | 40 | Otro 8 |
| Total | 249 | Total 221 |

fuente: Foreign Direct Investment Markets

El último tipo de operación que se analizará es la **Ampliación de Capital** que se relaciona con inversiones adicionales que suponen la expansión de un negocio previamente establecido; en términos conceptuales y de impacto económico, son similares a las inversiones nuevas.

De acuerdo con el "FDI report 2015" elaborado por Financial Times Foreign Direct Investment Intelligence Unit, China continuó liderando las entradas de IED de la región en el año 2014, a través de un incremento de 9% en la inversión de capital, alcanzando 75 mil millones de dólares. De esta manera ocupó el 30% de participación dentro de la región por medio de la inversión de capital, seguido de Vietnam, India, Malasia, Indonesia, entre otros. Ver tabla 1 inserta en esta sección.

En cuanto a la salida de IED por medio de la inversión de capital, China invirtió en el exterior 64 mil millones de dólares en 2014, tres veces la cifra alcanzada en 2013, seguido de Japón, Corea del Sur, Singapur e India.

La IED a través de número de proyectos dentro de la región en 2014 fue de 4,153, mientras que el número de proyectos de IED fuera de la región fue de 2,661. Ver tabla 1 en la sección de estadísticas.

Referencias

- OCDE(2011), OCDE Definición Marco de Inversión Extranjera Directa: Cuarta edición, Éditions OCDE
- FDI Intelligence (2015) : Disponible en : <http://report.fdiintelligence.com/>
- CESPAP(2015): "Structural Shifts in Regional Foreign Direct Investment Flow". Disponible en: <http://www.unescap.org/sites/default/files/Chapter%203%20-%20-%20FDI.pdf>
- CESPAP(2015): "Asia Pacif trade and investment report"

i Mirada a la región: Ecuador y el terremoto de Abril 2016

Terremotos, impactos y financiamiento

En esta página se reproduce el artículo escrito por Sara Wong PhD. para la serie "Notas breves para la gestión en emergencia" de ESPAE

El conocido "anillo de fuego" de Asia Pacífico incluye a países vulnerables a desastres naturales como son los terremotos. Lidar con este fenómeno de la naturaleza incluye gestionar el financiamiento de la reconstrucción posterior a esos eventos. Para ello también es necesario tener una medición de los costos o impactos. Aquí damos un vistazo a estos dos temas y las experiencias recientes de Nepal (terremoto del 2015 con magnitud 7.6 en la escala de Richter), Japón (terremoto de magnitud 9 -y posterior tsunami- en 2011), Chile (terremoto del 2010 con magnitud 8.8, con posterior tsunami) e Indonesia (terremoto en el océano de magnitud 9.3 que desencadenó en tsunami, 2004).

Medición de impactos

Estos países realizaron una evaluación de las necesidades (costos) en conjunto con autoridades nacionales, junto con expertos e instituciones nacionales, países vecinos y organismos internacionales de desarrollo (ver las evaluaciones de las necesidades para después del desastre del Global Facility for Disaster Reduction and Recovery). En el caso de Nepal, las autoridades mencionan que la evaluación del proceso de planificación de la recuperación ha prestado especial atención a la cuestión de la inclusión social de los grupos más marginados y vulnerables, incluyendo mujeres, niños, ancianos, personas con discapacidad.

Documentos de la CEPAL que evaluaron impactos de terremotos anteriores, como el de Ecuador en 1987, se enfocaban en los impactos económicos y algunos sociales. Más recientemente se incluyen también otro tipo de impactos como los de medioambiente y culturales (ver manuales de evaluación de desastres naturales de la CEPAL 2003 Y 2014).

Es interesante mencionar que para un desastre natural de similar magnitud sus efectos pueden variar por país. De acuerdo con Noy ("The macroeconomic consequences of disasters", 2009), los países en desarrollo y las economías más pequeñas se enfrentan a una disminución del PIB mucho más grande que la de los países desarrollados o economías más grandes después de un desastre de magnitud relativa similar. Y esto se explicaría por patrones como: una mayor tasa de alfabetización, mejores

instituciones, mayor ingreso per cápita, mayor grado de apertura al comercio, y mayores niveles de gasto público presentes en países desarrollados que los haría más capaces de soportar el choque inicial de desastres y evitar más derrames en la macroeconomía. Todo esto sugiere además una mayor capacidad de movilizar recursos para la reconstrucción. Las condiciones financieras también parecen ser de importancia; países con más reservas de divisas, y niveles más altos de crédito interno, pero con cuentas de capital menos abiertas aparecen más robustos y más capaces de soportar desastres naturales, con menos efectos colaterales adversos en la producción nacional.

Un punto adicional importante al momento de dimensionar las pérdidas por un desastre natural, y que se relacionan con mercados financieros, es el de los seguros. Pues según von Peter, von Dahlen y Saxena ("Unmitigated disasters? New evidence on the macroeconomic cost of natural catastrophes", 2012) son principalmente las pérdidas no aseguradas las que impulsan el costo macroeconómico posterior al desastre, mientras que los eventos lo suficientemente asegurados son intrascendentes en términos producción perdida. Este resultado pone el foco en los mecanismos de transferencia de riesgos para ayudar a mitigar los costos macroeconómicos de catástrofes naturales

En este sentido el desarrollo económico proporciona un seguro implícito contra los golpes de la naturaleza, además de que democracias y las naciones con instituciones de mayor calidad sufren menos víctimas mortales en un desastre natural (ver Khan 2005, "The Death Toll from Natural Disasters: The Role of Income, Geography, and Institutions").

El financiamiento

La *tabla 2 de la sección de estadísticas* que usa datos del Financial Tracking System (FTS), resume montos y fuentes de financiamiento (no exhaustivas) de la recuperación de los terremotos de Indonesia, Chile, Japón y Nepal, que en algunos casos incluyeron reconstrucción posterior a tsunamis –como el caso de Indonesia, Japón y Chile.

Los rubros usualmente financiados por los fondos incluyen:

- 1.- Coordinación y servicio de soporte
- 2.- Recuperación económica e infraestructura
- 3.- Alimentación
- 4.- Salud
- 5.- Refugio y gastos no alimenticios
- 6.- Agua y saneamiento
- 7.- Educación
- 8.- Otros

El FTS ya contiene, en su página web, cifras muy preliminares de los requerimientos de financiamiento para la recuperación del terremoto ocurrido en Ecuador en Abril 16. Ver <https://fts.unocha.org/pageloader.aspx?page=emerg-emergencyDetails&appealID=2879>

Un punto clave de los fondos es su manejo. McKeon (2008, capítulo 5 en el libro del Banco Mundial "Data against natural disasters: Establishing Effective Systems for Relief, Recovery, and Reconstruction") brinda lecciones sobre buenas prácticas en seguimiento financiero de las asignaciones de fondos y los gastos de los actores clave durante la reconstrucción de Aceh y Nias tras el terremoto y tsunami de Indonesia y en otros lugares en el Océano Índico en 2004 (el documento también describe la metodología). Esas lecciones sirven para sugerir cambios en el sistema de seguimiento financiero de los países afectados. Entre esas lecciones están:

- Tener un proceso de recolección de datos de calidad
- Involucrar a los gobiernos locales
- Tener terminología bien definida
- Pasar de fondos de alivio a fondos de reconstrucción
- Evaluar cuidadosamente los daños y pérdidas
- Revisar el análisis de necesidades
- Empatar asignación de proyectos a las necesidades apropiadas
- Comunicar la metodología
- Definir sectores apropiados
- Verificar los datos
- Tomar en cuenta cambios en los supuestos
- Estudiar el flujo y tipo de fondos

Finalmente, un complemento a este manual sobre datos y su contribución en el manejo y superación de desastres naturales es la guía para desarrollar un esquema de recuperación de desastres naturales (DFR Guide) el cual tiene un módulo sobre el financiamiento y su manejo (ver <https://www.gfdr.org/sites/gfdr/files/publication/DRF-Guide.pdf>). ■

Afectación de Ecuador tras Terremoto



Fuente: Diario el Tiempo

El 16 de abril pasado, un terremoto de 7.8 grados en la escala de Richter devastó la costa ecuatoriana afectando principalmente a la provincia de Manabí y Esmeraldas. Este sismo ocurrido en Ecuador es producto del choque de las placas oceánicas y de la placa continental de Sudamérica al liberar la energía de su fricción de forma brusca. La población expuesta a daños severos a causa del terremoto en el Ecuador fue 31,000 personas, mientras que por daños fuertes fueron afectadas 454,000 personas. (Ver recuadro al inicio de la sección)

Según el último informe emitido por la Secretaría de Gestión de Riesgos el 5 de mayo (18h30), la cifra de fallecidos a causa del terremoto ascendió a 660 personas, 15 personas aún se reportan como desaparecidas, mientras que al momento se encuentran 30,223 personas albergadas. Cabe destacar que esa cifras lo convierten en el tercer sismo más mortífero de los últimos años en Latinoamérica, después del de Haití en 2010, que dejó entre 200,000 y 250,000 muertos, y los dos que sacudieron El Salvador en 2001, con más de 1,100 fallecidos. (Vistazo, 30/4/2016).

Por otro lado, la ayuda económica y humanitaria ha llegado en gran medida, hasta la actualidad se han registrado 57,516 voluntarios de diferentes Instituciones, de los cuales se encuentran activos 14,518. La ayuda ha sido canalizada a través de 361, 641 kits de alimentos entregado. Entre los países con mayor ayuda humanitaria se encuentra Chile que ha enviado 17 toneladas de alimentos, además ayudó en la búsqueda de sobrevivientes



Otros países que se han ayudado ha sido China con 5.000 carpas y cerca de 10.000 camas doblegables, Bolivia con aproximadamente 90 toneladas de ayuda. Venezuela, Colombia, Irán, Brasil, entre otras naciones también se han hecho presentes. Por otro la ayuda económica internacional, sumaría cerca de \$ 630 millones. La misma que es otorgada por entidades, gobiernos y ONG, además de las líneas de crédito que han ofrecido los organismos multilaterales. (Ver tabla 1 inserta en esta sección).

Actualmente, el Gobierno Nacional ha establecido ciertas medidas económicas para enfrentar los costos del terremoto, entre ellas se encuentran:

- 1.- Incremento del IVA del 12% al 14%.
 - 2.- Contribución por una sola vez del 3% adicional sobre utilidades y una contribución del 0,9% sobre personas naturales cuyo patrimonio sea mayor a un millón de dólares.
 - 3.- Pago de un día de sueldo durante un solo mes para quienes ganen más de USD 1 000.
- Se explicará más detalladamente las medidas económicas adoptadas en el siguiente boletín trimestral del CEAP. ■

Referencias

- El Comercio, 21 de Abril de 2016, Disponible en: <http://www.elcomercio.com/actualidad/gobierno-aumento-impuestos-contribucion-terremoto.html>
- El Universo, 25 de Abril de 2016, Disponible en: <http://www.eluniverso.com/noticias/2016/04/25/nota/5544318/multilaterales-paises-ong-envian-recursos-exterior>
- Vistazo, 30 de Abril de 2016, Disponible en: <http://vistazo.com/seccion/terremoto-ecuador-pais/pais/ecuador-emprende-reconstruccion-tras-sismo>
- El Comercio, 5 de Mayo de 2016, Disponible en: <http://www.elcomercio.com/actualidad/chile-ayuda-humanitaria-terremoto-ecuador.html>



Publicación en libro "Explorando espacios para la integración productiva entre América Latina y Asia Pacífico"

El Observatorio América Latina - Asia Pacífico publicó recientemente el libro: *"Explorando espacios para la integración productiva entre América Latina y Asia Pacífico"*.

La Directora del CEAP, Sara Wong y Marjan Petreski, son autores de: *Exportable manufacturing value added growth in Latin America: capital inflows and the role of China*.

Los artículos presentados por los expertos abarcaron temas referidos al desarrollo industrial de América Latina y su vinculación con la integración productiva; análisis sectoriales y su relación con la integración con Asia Pacífico; el rol de China en el valor agregado de las mercaderías latinoamericanas y en el impacto en el comercio con otros mercados, la relación entre las estrategias de captación de inversión extranjera directa y la complementación productiva con China; los esquemas de asociación de China y sus TLCs con América Latina; las inversiones chinas en infraestructuras y su impacto en nuestra región; y la importancia de India como socio comercial de América Latina.

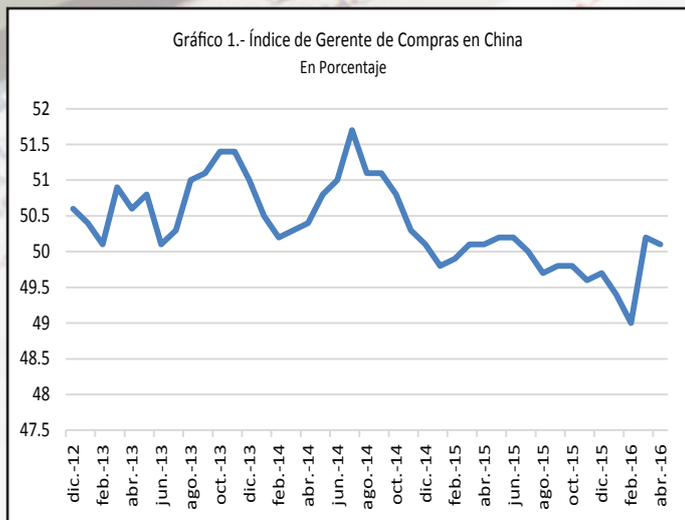
Para leer esta publicación visite: <http://www.observatorioasiapacifico.org/OBSExternalUI/pages-public/publicationForm.jsf?ni=2144&ci=1>

Publicaciones Recomendadas

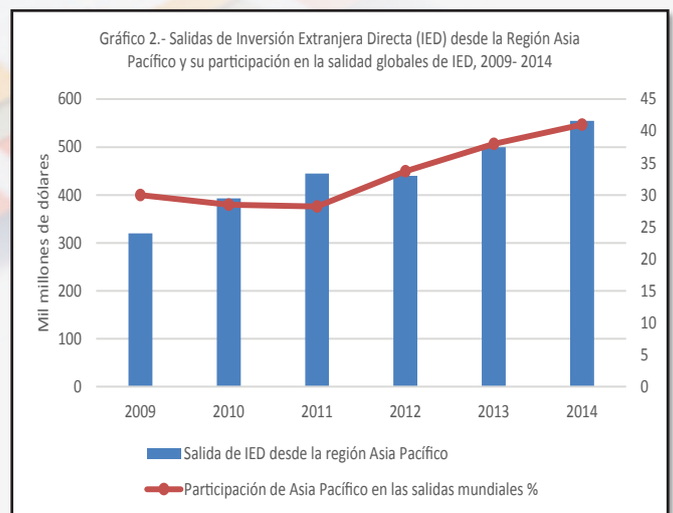
• Asian Development Bank (Mayo 2016).- *How Inclusive is Inclusive Business for Women? Examples from Asia and Latin America*. Disponible en: <http://www.adb.org/publications/inclusive-business-women-asia-and-latin-america>

• World Bank (Junio 2016).- *Global Economic Prospects*.

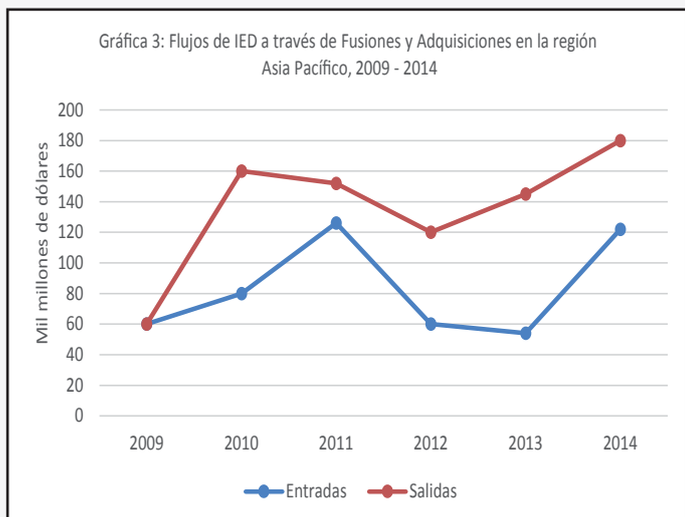
Disponible en: <https://openknowledge.worldbank.org/bitstream/handle/10986/24319/9781464807770.pdf?sequence=5>



Fuente: Oficina Nacional de Estadísticas del Gobierno de China



Fuente: Comisión Económica y Social para Asia y el Pacífico (CESPAP) basado en los cálculos de la Conferencia de las Naciones Unidas (CNUCYD) 2015



Fuente: Comisión Económica y Social para Asia y el Pacífico (CESPAP) basado en los cálculos de la Conferencia de las Naciones Unidas (CNUCYD) 2015

Tabla 1: IED de Asia Pacífico, por número de proyecto, 2014

| IED de Asia Pacífico desde el exterior, por número de proyecto en 2014 | | IED de Asia Pacífico hacia el exterior, por número de proyecto en 2014 | |
|--|-------------|--|-------------|
| China | 932 | Japón | 874 |
| India | 641 | China | 401 |
| Singapur | 409 | India | 226 |
| Australia | 352 | Australia | 219 |
| Vietnam | 241 | Corea del Sur | 205 |
| Japón | 196 | Singapur | 178 |
| Malasia | 187 | Taiwan | 166 |
| Hong Kong | 163 | Hong Kong | 136 |
| Indonesia | 155 | Tailandia | 59 |
| Tailandia | 149 | Malasia | 52 |
| Otro | 728 | Otro | 145 |
| Total | 4153 | Total | 2661 |

Fuente: Foreign Direct Investment Markets

Tabla 2.- Fondos por Donantes

| | Nepal | Chile | Japón | Indonesia |
|---|--------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
| 1.- Organización Mundial | | | | |
| Cruz Roja / Media Luna Roja | 1,075,247 | 946,939 | - | 255,795,446 |
| Agencias de las Naciones Unidas | 2,027,405 | - | - | 23,829,096 |
| Banco Asiático de Desarrollo | 3,000,000 | - | - | - |
| Fondo Central para la Acción en Casos de Emergencia | 21,113,716 | 10,283,575 | - | - |
| Comisión Europea | 22,686,280 | 4,317,995 | 14,084,507 | 173,365,944 |
| Privados (individuos & organizaciones) | 160,442,110 | 17,753,311 | 591,718,711 | 3,891,954,323 |
| Varios (detalles no provistos) | 21,113,320 | - | - | - |
| Organización Intergubernamental | - | 25,000 | - | 200,000 |
| Banco Islámico de Desarrollo | - | - | - | 150,000 |
| Fondo de la Organización de Países Exportadores de Petróleo | - | - | - | 1,200,000 |
| Total | 231,458,078 | 33,326,820 | 605,803,218 | 4,346,494,809 |
| 2.- Donante País | | | | |
| Total | 301,170,261 | 35,377,782 | 129,993,896 | 1,909,679,894 |
| 3.- Total General | 231,458,078 | 33,326,820 | 605,803,218 | 4,346,494,809 |

Fuente: Financial Tracking System (FTS)

Calendario de Actividades

Seatrade Cruise Asia 2016. 12-13 de mayo, 2016. Busan Port International Passenger Terminal in Busan, Korea

Es un evento de la industria regional de cruceros que reúne a las autoridades de turismo, asociaciones de cruceros, operadores turísticos, agentes portuarios y proveedores que presentan sus productos y servicios a los profesionales de la industria de cruceros en Asia.

Para mayor información visite: <http://www.seatradeevents.com/asia/>

Marketing Unbound. 20 Mayo, 2016. Hong Kong

Este evento reúne a expertos y líderes empresariales de la región para examinar cómo evolucionará el marketing, además de discutir cómo los vendedores empresariales de hoy en día pueden dar forma a los negocios del futuro, en medio de los cambios tecnológicos y económicos.

Si desea ver más detalles visite: <http://www.economist.com/events-conferences/asia/marketing-unbound-2016>

16th China International Food Exhibition And Guangzhou Import Food Exhibition 2016 (IFE2016)

Es una de las ferias de alimentos y bebidas de mayor dimensión en el sur de China. Hay expositores y visitantes de más de 50 países, lo que permite el vínculo más directo entre compradores y vendedores de estos productos.

Para mayor información visite: <http://www.ifechina.com/#>

Asia Cold Chain Show (ACCS). 06-08, Julio 2016. Bangkok, Thailand.

Este evento busca reunir a los responsables de las decisiones y los compradores de cada aspecto del sector de la cadena de frío, logística del frío, control de temperatura, refrigeración, almacenamiento y distribución, para encontrar las últimas soluciones y tecnologías dentro del sector.

Si desea ver más detalles visite: <http://www.asiacoldchainshow.com/about-asia-cold-chain-show/>

Próximos Eventos

International Coffee Exhibition 2016 (Coffeexpo)
29 Junio – 1 Julio, 2016.

China

<http://www.coffeexpo.org/en/>

Innovation Summit 2016

6 Septiembre, 2016

Hong Kong

<http://www.icamd.org/>

Resumen de Actividades

Presentación en la Conferencia Anual del Canadian Economics Association



Fuente: ESPAE

Sara Wong, PhD., Directora del CEAP participó en la 50ma Conferencia del Canadian Economics Association (CEA) la cual se realizó en Universidad de Ottawa en Ottawa, Canadá, del 2 al 5 de junio de 2016.

En esta conferencia presentó su investigación " Labor Market Effects of Social Security Enrollment for Maids in Ecuador" (esta investigación fue financiada por el GDN). Además comentó el trabajo de los profesores Lavado y Yamada "Fear of Labor Rigidities: The role of expectations on employment growth in Peru".

La conferencia CEA es la más grande de economistas en Canadá. Los participantes incluyeron investigadores de Canadá, EEUU, Europa, Latinoamérica y Asia, afiliados a universidades, institutos de investigación u organismos internacionales.

Presentación del Proyecto PEP - PAGE sobre Salarios Mínimos



Fuente: CEAP

Del 4 al 8 de junio se llevó a cabo en Manila, Filipinas la 13va edición de la Conferencia Anual del Partnership for Economic Policy (PEP), "Growth and employment for shared prosperity and social resilience". Un total de 33 proyectos fueron presentados pertenecientes a 24 países, los mismos que exploraron diversas políticas relacionadas con el crecimiento y el empleo.

Yael Negrete, colaboradora del Centro de Estudios Asia Pacífico presentó el reporte final de la investigación "Minimum wage policies: wage, employment, and distributional impacts in Ecuador", (Política de salarios mínimos en Ecuador y su impacto en empleo, salarios e ingresos). Además asistió al taller de herramientas para la difusión de la investigación.

El financiamiento por la participación fue cortesía de los organizadores de la Conferencia PEP en Asia.



Económicas

Alianza del Pacífico se acerca a los países asiáticos

(Mayo 10).- Los representantes comerciales de los países de la Alianza del Pacífico (Colombia, Chile, Perú y México), definieron en Bangkok, Tailandia la firma de un acuerdo marco de cooperación con la Asociación de Naciones del Sudeste Asiático (ASEAN) que sería firmado en septiembre de este año en Nueva York.

Fuente: El Espectador (<http://www.elespectador.com/noticias/economia/alianza-pacifico-se-acerca-los-paises-asiaticos-articulo-631595>)

Inversión extranjera directa en industria financiera de China sube en primer trimestre

(Mayo 9).- Las instituciones financieras de China recibieron 3.501 millones de yuanes (cerca de 536 millones de dólares) en inversión extranjera directa (IED) neta en el primer trimestre de este año. La cifra superó a los 1.076 millones de yuanes recibidos en el cuarto trimestre del año pasado, de acuerdo con la Administración Estatal de Divisas.

Fuente: Xinhua (http://spanish.xinhuanet.com/2016-05/09/c_135345625.htm)

Los sueldos en Japón subieron en marzo al mayor ritmo en más de cinco años

(Mayo 9).- Los sueldos en Japón se incrementaron en términos reales a su mayor ritmo en más de cinco años, un dato publicado por el Gobierno nipón que puede contribuir a potenciar el consumo en la tercera economía mundial. El salario base promedio subió un 0,4% interanual hasta los 2.239 dólares ante una aparente escasez de personal en el sector servicios.

Fuente: El Economista (<http://www.eleconomista.es/economia/noticias/7550363/05/16/Japon-los-sueldos-subieron-en-marzo-al-mayor-ritmo-en-mas-de-cinco-anos.htm>)

En alza exportación de camarones vietnamitas a Estados Unidos

(Mayo 9).- Vietnam exportó en lo que va del año camarones por valor de 176 millones 800 mil dólares a Estados Unidos, para un aumento de 25 por ciento respecto al mismo periodo del año anterior. Se espera que las ventas de camarones del país indochino alcancen 788 millones de dólares en el segundo trimestre, para un incremento interanual de 10 por ciento.

Fuente: Vietnamplus (<http://es.vietnamplus.vn/en-alza-exportacion-de-camarones-vietnamitas-a-estados-unidos/62410.vnp>)

Entra en vigor protocolo de la Alianza Pacífico que elimina aranceles a 92% de sus productos

(Mayo 1).- Los países de la Alianza del Pacífico, Chile, Colombia, México y Perú, expresaron su beneplácito por la entrada en vigor del Protocolo Adicional al Acuerdo Marco, que permite que el intercambio del 92 % de sus productos se realice sin aranceles. El 8 % restante de sus productos circulará sin aranceles en el corto y mediano plazo, hasta el 2030 en que quedarán totalmente liberados.

Fuente: Portafolio (<http://www.portafolio.co/economia/gobierno/entra-vigor-protocolo-alianza-pacifico-elimina-aranceles-92-productos-495071>)

Inversión inmobiliaria de China crece un 6,2% entre enero y marzo de 2016

(Abril 15).- La inversión en el sector inmobiliario de China subió un 6,2 por ciento interanual en los tres primeros meses de 2016, según el Buró Nacional de Estadísticas (BNE). La expansión continuó tras el crecimiento del 3 por ciento registrado entre enero y febrero y del 1 por ciento para todo el año 2015.

Fuente: Xinhua (http://spanish.xinhuanet.com/2016-04/15/c_135282030.html)

Personajes

Benigno Simeon Aquino III



Fuente: CNN

El decimoquinto presidente de la República de Filipinas. Perteneciente a la cuarta generación política de prestigio en el país asiático. Hijo de Benigno Simeon Aquino quien fue senador, gobernador de Tarlac y dirigente del Partido Liberal (PL) y Marie Corazón, Presidenta de Filipinas durante un sexenio.

Desde 1998 hasta 2007, Aquino se desempeñó como representante del Distrito 2 de Tarlac. En mayo de 2007, se incorporó al Senado de Filipinas, en donde trabajó para llevar a cabo iniciativas legislativas para un gobierno honesto y responsable y para la protección derechos humanos.

El 9 de junio de 2010, el Congreso de Filipinas lo proclamó como presidente de Filipinas y terminará sus funciones en junio de 2016

Fuente: President.gov.ph, Cidob, CSIC

Bidhya Devi Bhandari



Fuente: El Tiempo

Presidenta de Nepal desde el 2015, es la primera mujer en ocupar el cargo. Bhandari tuvo una vida política desde temprana edad. Fue militante política y parlamentaria desde 1994, ex ministra de Defensa entre el 2009 y 2011, vicepresidenta del Partido Comunista de Nepal y esposa del histórico líder comunista fallecido Madan Bhandari.

Impulsó la presencia de mujeres en el Parlamento, convirtiéndose en una persona influyente en el cambio de las nuevas políticas del país.

Fuente: EFE, El Mundo.

CEAP

Centro de Estudios Asia-Pacífico

Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL)
Campus Las Peñas - Malecón 100 y Loja
Aula Satelital - ESPAE
www.ceap.espol.edu.ec



ceap_espol



ceap.espol

Consultas sobre contenidos: Y. Negrete
Redacción y diagramación: Equipo CEAP

Para cualquier comentario o sugerencia por favor escribanos a: ceap@espol.edu.ec

