

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

Índice

Información	Pág.
📁 Tema de Interés	
📄 Intercambio Comercial con China	1
📄 Análisis Sectorial	
📄 PIB sectorial de seis países del Este Asiático, 1990-2005	3
📄 Mirada a la Región	
📄 El agua y pobreza en la Sub-región Sur de Asia	4
📄 Estadísticas	
📄 Comercio con China	6
📄 Calendario de Actividades / Eventos	7
📄 Resumen de Actividades	7
📄 Noticias / Personaje	8

Misión

Nuestra misión es contribuir al conocimiento de la comunidad académica y empresarial ecuatoriana sobre la economía y negocios de países del Asia - Pacífico y apoyar la inserción económica, cultural y social de Ecuador en la región Asia - Pacífico.



Tema de Interés

Intercambio Comercial con China

El comercio chino es uno de los más significativos en el mundo. Tan sólo en el año 2007, China exportó en total US\$ 1,218,000 millones y realizó importaciones de productos por US\$ 955,800 millones.

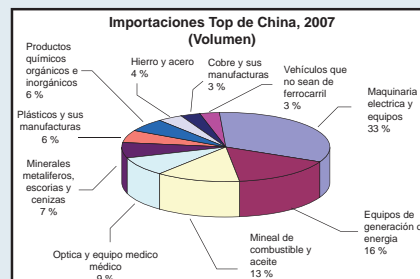
Las exportaciones de China al resto del mundo en el año 2007 fueron mayormente de maquinarias y equipos eléctricos que representaron un 34% del total de sus exportaciones. De igual manera, los equipos de generación de energía representaron un valor significativo, alrededor del 25% del total de sus exportaciones.

De la misma manera que exporta maquinaria y equipos, China realizó importaciones de estos bienes, un equivalente al 33% del total de sus importaciones al mundo, seguido por importaciones de equipos de generación de energía con un 16%.

China además, es uno de los países del Asia del Este con el que Ecuador tiene la mayor relación comercial, pudiendo llegar a ser nuestro país la puerta de entrada de China hacia Sudamérica.



Fuente: US-China Business Council.



Fuente: US-China Business Council.

Continúa en Pág. 2



Celebremos Juntos!

"Impulsando la Sociedad del Conocimiento"





Analizando la relación comercial entre China y Ecuador vemos que las exportaciones ecuatorianas hacia China han tenido hasta la fecha un desempeño errático y mediocre con crecimientos considerables en unos años (impulsados por exportaciones petroleras) y caídas importantes en otros (en particular, exportaciones no petroleras). En 1995 Ecuador exportaba a China banano de la variedad cavendish valery que representaba el 90% del valor total exportado (en 1995 el valor total de las exportaciones FOB fue de US\$ 12 millones ó un 0.28% del total de exportaciones del Ecuador).

Para el año 1996 se exportaba banano en un 84%, camarón y langostinos en un 11%. En el año 1997 se continuó exportando banano en gran cantidad (82%), los camarones y langostinos incrementaron su participación (17%); pero para el año 1998 se exportó un 65% en camarones y langostinos mientras que en banano tan sólo se exportó un 34%.

En 1999, del total de las exportaciones a China, se exportó banano por un 53% y camarones y langostinos en un 44%; para el año 2000 la tendencia se mantiene pero se incluyen exportaciones de aletas de tiburón en un 3%. A partir del año 2002 otros rubros -como los aceites crudos de petróleo, aluminio, hierro, entre otros- empiezan a ocupar protagonismo.

Para el año 2007 las exportaciones a China fueron alrededor de US\$ 39 millones, que representa 0.3% del total de exportaciones del Ecuador. Esto quiero decir que considerando el valor de las exportaciones de 1997 y el de las del año 2007, hubo un crecimiento promedio anual de las exportaciones a China del -7.51%.

Según las últimas estadísticas, los bienes más exportados corresponden a desperdicios y desechos de cobre que representan el 47% de las exportaciones totales de Ecuador a China en el año 2007, seguido por productos de aceites crudos de petróleo o minerales con un 23%; y que juntos representan el 70% de bienes ecuatorianos exportados hacia China.

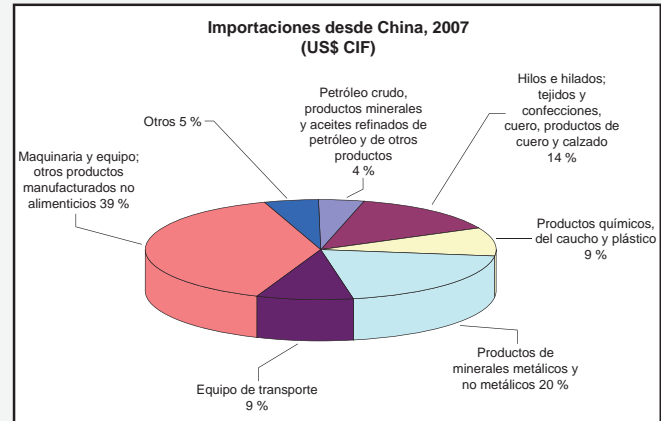
Por otro lado, las importaciones ecuatorianas

desde China han crecido exponencialmente en la última década pasando de US\$ 52 millones en 1997 (1.06% del total de las importaciones CIF del Ecuador) a US\$1,160 millones en el 2007 que representa el 8.35% del valor total de las importaciones CIF del Ecuador. Esto equivale a un crecimiento promedio anual del 21.4%. Los bienes de mayor importación corresponden a maquinarias y equipos con el 39%, seguido por minerales metálicos y no metálicos con el 20% y tejidos y confecciones de cuero y calzado con el 14%, que juntos representan en total el 73% mientras que el resto se divide en productos químicos de caucho y plástico, equipo de transporte, petróleo crudo, productos minerales y aceites refinados, entre otros.

Evidentemente, la balanza comercial arroja datos negativos para el Ecuador. Desde el año 2000 nuestro país mantiene un déficit comercial en sus relaciones con China. Este déficit no sólo ha aumentado conforme pasan los años, sino que se manifiesta en cantidades extremadamente importantes y que difícilmente podrán ser atenuadas en el corto plazo. Además, hemos perdido mercado en China en cuanto a la oferta de productos agrícolas.



Fuente: Banco Central del Ecuador.



Fuente: Banco Central del Ecuador.

Balanza Comercial Ecuador-China
Años selectos
Miles US\$

	1995	1997	1999	2000	2003	2005	2006	2007	2008 ⁽¹⁾
Exportaciones FOB	12,161	157,332	83,724	58,151	13,721	7,371	194,728	39,136	277,068
Tasa de crecimiento anual ⁽²⁾		104%	60%	-31%	-7%	-85%	2542%	-80%	
Importaciones FOB	711	45,270	42,570	65,495	268,706	563,542	731,126	1,023,090	682,183
Importaciones CIF	909	52,396	49,822	76,760	302,617	643,128	828,182	1,159,932	764,518
Tasa de crecimiento anual ⁽²⁾		85%	-24%	54%	38%	41%	29%	40%	
Balanza comercial ⁽³⁾	11,450	112,062	41,154	-7,344	- 254,985	-556,171	-536,398	-983,954	-405,115

Fuente: Datos del Banco Central del Ecuador y cálculos propios.

Notas: (1) Datos hasta Julio. (2) Las tasas de crecimiento anual están calculadas como cambio porcentual del valor de un año dado con respecto al del año anterior (aunque el valor del año anterior no se muestre en el cuadro). (3) Computado como exportaciones FOB menos importaciones FOB.

Ecuador reconoce la necesidad de fortalecer los lazos comerciales con China por cuanto es un mercado muy importante que podría abrirse con mayores proporciones a las exportaciones ecuatorianas. Nuestro país cuenta con una diversidad de productos que podrían resultar muy atractivos para el mercado chino como por ejemplo las artesanías, flores y frutas como el banano (no obstante, los costos de transporte -entre otros- han hecho perder competitividad a Ecuador frente a otros países productores y exportadores de frutas en Asia), aunque los de mayor potencial son el petróleo, materia prima (madera) y los pescados y mariscos. Otro punto que podría ser positivo para la economía ecuatoriana sería el atraer inversión directa extranjera china al Ecuador.

✓ Análisis sectorial

PIB sectorial de seis países del Este Asiático, 1990-2005

El desarrollo económico asiático ha sido muy impresionante en las últimas décadas, después de la Segunda Guerra Mundial, especialmente considerando que la mayoría de los países asiáticos salían de un período de colonización o revolución o por otro lado habían sido seriamente afectados en su infraestructura física y económica por conflictos bélicos.

En este artículo presentamos datos del Producto Interno Bruto (PIB) per cápita y por sectores de 6 de los países ubicados en la región del Asia Oriental o Este Asiático, que han alcanzado un desarrollo acelerado de sus economías, en particular, enfocados en las décadas de los 1990s y 2000s. Estos países son China, Corea del Sur, Filipinas, Indonesia, Malasia y Tailandia.

De estas economías la de mayor crecimiento del PIB per cápita durante el período de 1990-2005 ha sido China con una tasa de crecimiento del 27.1%, seguida por Corea del Sur con el 11.1% y finalmente Malasia con el 7.8%. Mientras que Filipinas, Indonesia y Tailandia muestran un crecimiento entre el 4.0% y el 6.0% anual en su PIB per cápita en el período 1990-2005

PIB per cápita
US\$

País	1990	2005	% crecimiento 1990-2005
China	339.2	1,715.9	27.1%
Corea	6,154.5	16,443.8	11.1%
Filipinas	718.1	1,157.8	4.1%
Indonesia	699.1	1,304.1	5.8%
Malasia	2,432.0	5,288.1	7.8%
Tailandia	1,518.2	2,709.6	5.2%

Fuente: Elaboración propia con datos del FMI.

La siguiente tabla nos muestra la composición del PIB por sectores y sus tasas de crecimiento durante el período 1990-2005. Vemos que a medida que estas economías avanzan en su crecimiento económico el sector de la agricultura reduce su participación en el Producto interno bruto. Así en 1990 la participación de la producción agrícola en China, Filipinas, Indonesia y Malasia representaba el 27.1%, 21.9%, 19.4% y 15.0% de su PIB total, respectivamente mientras que en el año 2005 representó el 12.5%, 14.3%, 13.1% y 8.2%, respectivamente.

Las tasas de crecimiento del sector agrícola indican que China es el país que ha mostrado

el mayor crecimiento en el PIB agrícola durante el período analizado con un crecimiento del 11.2%, significativamente mayor al resto de países.

Consistente con el modelo económico orientado a la industrialización (y promoción de exportaciones), el sector manufacturero ha sido de gran importancia en todas estas economías. Países como Malasia, China y Tailandia se destacan con el 45.8%, 42.0% y 41.0% de su PIB proveniente de la manufactura, respectivamente, en el año 2005. Las tasas promedio anual de crecimiento industrial han sido importantes para todos los países en especial para China que presenta un crecimiento del 37.2% en el período 1990-2005, lo que se explica en gran medida por la capacidad de la mano de obra china y las fuertes relaciones comerciales que China ha establecido con varios países del mundo no sólo del continente asiático sino también de América Latina. Contrario a China, se encuentra Filipinas cuyo crecimiento no ha pasado del 8.0%, que explicaría en parte los motivos de retraso de este país con respecto al resto de las economías analizadas.

Reflejada en la gran demanda mundial de acero, hierro y demás metales, el sector de la construcción ha sido de gran importancia para Corea del Sur en los años 1990s y 2000s con una participación en el PIB del 11.4% en 1990 y 8.2% en el 2005, lo que no sucede con China que hasta el año 2005 la construcción sólo representó un valor del 5.5% pero cuyo crecimiento ha mantenido el paso rápido de crecimiento de los otros sectores (como manufactura, comercio, transporte y telecomunicaciones) con un 39.2% de tasa promedio anual de crecimiento en el período 1990-2005.

Finalmente, en el sector de comercio, transporte, comunicaciones y otros servicios, países como Tailandia (con 50.3%) y Corea del Sur (con 48.3%) tuvieron la mayor participación de este sector en el PIB en 1990. En Corea del Sur estos servicios llegan a representar una participación del 61.1% del total del PIB en el año 2005. Vemos que los países con mayor crecimiento en estos servicios han sido en primer lugar China con el 42.5% y luego Corea del Sur con el 19.8%.

Para concluir, vemos que de estos seis países, China ha sido la economía de mayor crecimiento a nivel sectorial (en todos los sectores), convirtiéndose en un motor de crecimiento en Asia. La gran demanda y oferta

de productos por parte de este gigante asiático, y los flujos de capital y tecnología asociados a la inversión extranjera son parte sustancial del crecimiento económico y de las exportaciones en China. (Ver artículo sobre el Intercambio Comercial con China, en este mismo boletín).

PIB por sectores:
Composición y tasas de crecimiento*

Sector / País	1990	2005	% crecimiento promedio anual 1990-2005
Agricultura			
China	27.1%	12.5%	11.2%
Corea	8.5%	3.0%	0.8%
Filipinas	21.9%	14.3%	3.1%
Indonesia	19.4%	13.1%	4.6%
Malasia	15.0%	8.2%	4.7%
Tailandia	12.5%	10.2%	4.5%
Manufactura			
China	37.0%	42.0%	37.2%
Corea	31.9%	27.7%	11.5%
Filipinas	28.4%	28.0%	8.0%
Indonesia	33.5%	39.7%	13.2%
Malasia	37.7%	45.8%	18.7%
Tailandia	31.0%	41.0%	11.6%
Construcción			
China	4.6%	5.5%	39.2%
Corea	11.4%	8.2%	8.4%
Filipinas	6.0%	3.9%	2.9%
Indonesia	5.8%	7.0%	14.3%
Malasia	3.8%	2.9%	9.2%
Tailandia	6.2%	3.1%	0.1%
Comercio, transporte, comunicaciones y otros servicios			
China	31.3%	39.9%	42.5%
Corea	48.3%	61.1%	19.8%
Filipinas	43.6%	53.7%	11.6%
Indonesia	41.5%	40.2%	9.5%
Malasia	43.5%	43.1%	14.0%
Tailandia	50.3%	45.7%	5.9%

Fuente: Elaboración propia con datos de ADB y FMI.

Nota: * Calculados en base a US\$.



Mirada a la región: El agua y la pobreza en la Sub-región

Antecedentes

La subregión del Sur de Asia se extiende desde los altos Montes Himalaya hasta el Océano Índico, y se denomina frecuentemente como 'sub-continente'. Los países que integran la región Sur de Asia son: India, Pakistán, Bangladesh, Sri Lanka, Nepal, Bután e Islas Maldivas.

El Sur de Asia, es la sub-región más poblada en la Región de Asia-Pacífico. Tiene una población de 1,400 millones de personas (22 % de la población mundial en 2003, con un aumento a 25 % en el año 2025). Esta región es afectada frecuentemente por desastres naturales, presenta altas tasas de analfabetismo y estratificación social, lo que se evidencia en altas tasas de pobreza crónica (36 % por debajo de la línea de pobreza).

Por otro lado, la reducción en los índices de disponibilidad de tierra cultivable obliga a los pobres a migrar hacia las ciudades lo que ha generado que se agraven sus condiciones de vida, limitando aún más su acceso a recursos y servicios básicos. (Ver tabla)

Mapa del Sur de Asia



Fuente: IV Foro Mundial del Agua (2006), "Documento de la Región Asia Pacífico"

Indicadores de la Región Sur de Asia

País	Superficie (1000 hectáreas)	% de tierra cultivable	Recursos híbridos renovables per cápita (m³)	Población total (millones)		% sin acceso a agua segura	% de población urbana	
	2005	2005		2003	2015	2002	2003	2015
India	297,319	57	1,754	1,071	1,260	25	28	32
Pakistán	77,088	29	1,415	152	193	14	34	39
Bangladesh	13,017	65	8,000	136	168	28	24	29
Sri Lanka	6,463	30	2,600	0	22	22	21	22
Nepal	14,300	23	8,171	26	33	16	15	20
Bután	4,700	4	41,000	2	3	38	8	15
Islas Maldivas	-	-	-	0.3	0.4	16	29	35

Fuente: IV Foro Mundial del Agua (2006), "Documento de la Región Asia Pacífico"

El Agua y el problema de pobreza en la Sub-región Sur de Asia

En general, el Sur de Asia actualmente es la región con la menor disponibilidad per cápita de agua, situación que podría empeorar a medida que aumente la población.

La subregión dispone de una red de ríos y arroyos que se reabastecen con el agua de lluvia y la nieve derretida, lo que da como resultado grandes fluctuaciones en el flujo de los ríos en estaciones secas y húmedas. La subregión del Sur de Asia posee buenos depósitos de agua potable, pero en algunos casos con la presencia de agua subterránea salobre.

Aunque actualmente el Sur de Asia cuenta con una adecuada disposición de agua 'per cápita' (Ver figura), esta afirmación podría ocultar una posible escasez de agua potable en zonas localizadas.

Aunque la sub-región Sur de Asia es rica en recursos hídricos, el acceso al agua potable y la calidad de la misma son deficientes.

El Foro Mundial del Agua

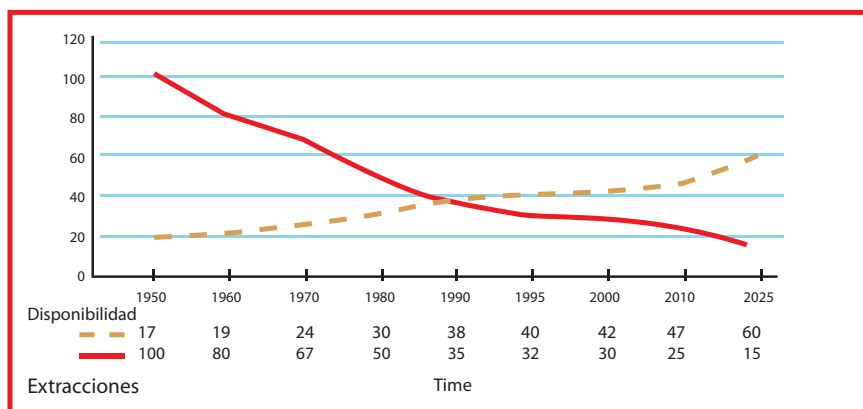
El Foro Mundial del Agua, organizado cada tres años por el Consejo Mundial del Agua en estrecha colaboración con las autoridades del país anfitrión, es el mayor evento internacional en el ámbito del agua. Tiene cuatro objetivos principales:

- Aumentar la importancia del agua en la agenda política.
- Apoyar la profundización de los debates hacia la solución de cuestiones internacionales sobre el agua en el siglo 21.

- Formular propuestas concretas sobre la reducción de los problemas del agua.
- Generar un compromiso político.

El Foro ofrece la oportunidad única de hacer recomendaciones para garantizar la seguridad de los recursos hídricos del mundo. Un gran número de gobiernos y organizaciones de sector del agua se comprometen a trabajar en favor de esta causa.

Disponibilidad de agua per cápita y extracciones de Agua en el Sur del Asia



Fuente: IV Foro Mundial del Agua (2006), "Documento de la Región Asia Pacífico"

Gran parte de las zonas medias y bajas de los ríos están contaminados por la presencia de metales y químicos, ocasionando grandes problemas dado que la principal fuente de agua para uso doméstico son las corrientes de estos ríos. Sin embargo, existen países que extraen agua del subsuelo, tanto para uso doméstico, como agrícola e industrial.

con este servicio; esto se aplica en las áreas rurales y en los centros urbanos de rápida expansión. Sin embargo, existe mucha preocupación por saber si se podrán lograr los Objetivos de Desarrollo del Milenio en esta sub-región sin esfuerzos adicionales del sector público y privado, así como de la sociedad.

Fuente: Texto extraído del IV Foro Mundial del Agua (2006), "Documento de la Región Asia Pacífico" y World Water Forum.

Retos para el Sur de Asia

Un suministro de agua confiable no sólo para una mejor producción sino aún para la subsistencia de la agricultura, industria pesquera y cultivos de árboles, frutas, provocará una diferencia importante en las vidas de la gente pobre. El acceso básico al suministro de agua y saneamiento es un factor clave para mejorar la calidad de vida de los habitantes de esta sub-región.

Se reconoce que el agua es causa y efecto de la pobreza y que ha surgido como un instrumento clave para lograr las metas de reducción de la pobreza y un desarrollo económico justo. Todos los países en el Sur de Asia han adoptado los Objetivos de Desarrollo del Milenio y están trabajando fuertemente para lograr la meta de reducción de la pobreza, con especial énfasis en el suministro de agua y saneamiento a la gran masa de pobres que actualmente no cuentan



WWW

Website

www.ceap.espol.edu.ec

En la página web del CEAP encontrarás:

- Información de nuestros servicios y actividades
- Artículos, reportes, análisis sectoriales y working papers del CEAP
- Información sobre economía, negocios y generalidades de los países que son prioridad del centro que son: Australia, China, Corea del Sur, Filipinas, India, Indonesia, Japón, Malasia, Nueva Zelanda, Singapur, Tailandia y Vietnam.
- Noticias de la zona Asia-Pacífico
- Enlaces a centros de investigación, centros internacionales y organismos gubernamentales de los países del Asia-Pacífico

Además, como usuario registrado podrás:

- Registrar centros de idiomas
- Participar en foros
- Subir archivos a la sección estudios
- Acceder a los boletines
- Acceder a la lista de preguntas frecuentes



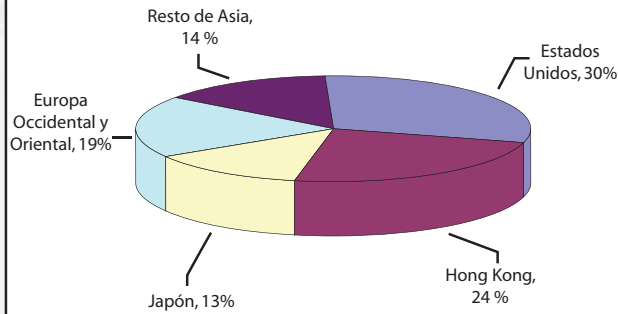
CEAP - Centro de Estudios Asia - Pacífico

Visítenos en:

www.ceap.espol.edu.ec



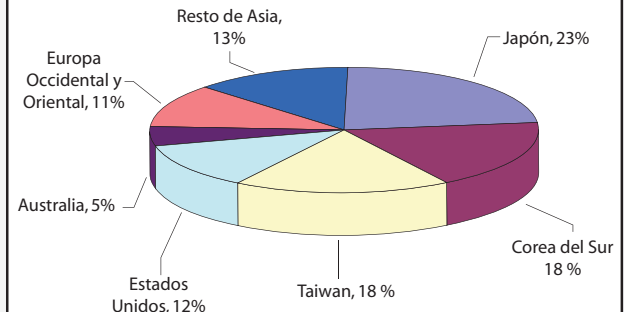
Destino de las exportaciones de China, 2007
Primeros diez países⁽¹⁾



Fuente: US-China Business Council.

Nota: (1) Europa Occidental y Oriental la componen: Alemania, Holanda, Inglaterra y Rusia. El Resto de Asia la componen: Corea del Sur, Singapur e India.

Proveedores de las importaciones de China, 2007
Primeros diez países⁽¹⁾



Fuente: US-China Business Council.

Nota: (1) Europa Occidental y Oriental la componen: Alemania y Rusia. El Resto de Asia la componen: Malasia, Filipinas y Tailandia.

Comercio de la Región Andina con China, 1984-2006
Tasas de crecimiento anual

	Importaciones	Exportaciones
Mundo	17.3	16.0
Perú	25.0	18.6
Ecuador	25.2	10.5
Chile	27.6	15.9
Colombia	38.0	25.3
PECC	27.8	16.7

Fuente: Wong K., (2007). "The Rise of China and Its Implications for Latin America".

Ranking de China en países Andinos como destino de exportación o proveedor de importación, 2006

	Exportaciones	Importaciones
Perú	2	3
Ecuador	13	4
Chile	3	4
Colombia	11	3

Fuente: Wong K., (2007). "The Rise of China and Its Implications for Latin America".

Ventaja comparativa de países Andinos frente a China
Primeros diez productos

N°	HS	Descripción	rev CA
1	H2-47	Pasta de madera de otro material de fibra de celulosa	1.0000
2	H2-26	Mimerales metalíferos, escorias y cenizas	1.0000
3	H2-02	Carne y despojos comestible	0.9989
4	H2-15	Animales o vegetales, grasas y aceites	0.9919
5	H2-08	Frutas comestibles y nueces; cortezas de cítricos o de melones	0.9917
6	H2-23	Residuos y desperdicios de las industrias alimentarias	0.9872
7	H2-74	Caucho y manufacturas de caucho	0.9826
8	H2-03	Pescados y crustáceos, moluscos y demas invertebrados acuáticos	0.9707
9	H2-27	Combustibles minerales, aceites minerales y productos de su destilación	0.9279
10	H2-14	Hortalizas materiales trenzables; los productos vegetales	0.8832

Fuente: Wong K., (2007). "The Rise of China and Its Implications for Latin America".



Calendario de Actividades

China Hi-tech Fair 2008 (CHTF) - 12-17 Octubre, 2008. Shenzhen - China

La Feria de ciencia y tecnología en China, integra el logro transacciones, producto de visualización, foro de alto nivel, comercio atractivo para la realización de proyectos, así como la cooperación y el intercambio. Conjuntamente con el gobierno, empresas, universidades y colegios, institutos de investigación, inversores e intermediarios, CHTF proporciona a los empresarios una vía rápida para los proyectos, tecnologías, productos y mercados.

Hong Kong Electronics Fair 2008 (Edición de Otoño) - 13-16 Octubre, 2008. Hong Kong - China

Hong Kong Electronics Fair, ahora en su 28ª edición, es la feria más grande de su tipo en Asia, y la segunda más grande del mundo, con más de 2480 expositores en la última feria. El año pasado la feria fue visita por más de 58000 compradores. Esta nueva edición trae la apertura de nuevos horizontes. Institutos de investigación, universidades y empresas incubadoras exponen sus ideas más recientes y avances tecnológicos en forma de presentaciones y prototipos con fuertes posibilidades comerciales.

Segunda Cumbre Empresarial China-América Latina - 20-21 Octubre, 2008. Harbin - China

Es un mecanismo y una plataforma de alto nivel para el fomento de la cooperación interregional entre China y América Latina. Su organización está a cargo del Consejo Chino para el Fomento del Comercio Internacional (CCPIT). Con el tema principal de "Renovando comercio y Servicios y Fortaleciendo Cooperaciones Interregionales, la celebración de la segunda cumbre profundizará, a discusión sobre las formas y medidas de promoción y facilitación de comercio e inversión entre China y América Latina.

Korea Auto parts & Auto-related Industries Show - 20-23 Noviembre, 2008. Seúl - Corea

Es la más grande exposición de automóviles entre los participantes relacionados con muestra en Corea y cuenta, con 400 expositores este año. Esta exhibición internacional cuenta con compañías especializadas en industrias de restauración de piezas y productos químicos, tuning, accesorios y productos para el cuidado de autos, fabricación de equipos, solución de ingeniería, componentes electrónicos y sistemas de control y mucho más.

Próximos Eventos

Thailand Entertainment Expo 2008
24-28 Septiembre, 2008
Bangkok - Tailandia

104a Sesión de la Feria de Cantón (1er periodo)
15-19 Octubre, 2008
Guangzhou - China

Resumen de Actividades

Inauguración de las Oficinas del CEAP



El Centro de Estudios Asia-Pacífico (CEAP) de la Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL) realizó la inauguración de sus oficinas el 8 de agosto del presente año. Las oficinas del CEAP están ubicadas en el Aula Satelital de la Escuela de Postgrado en Administración de Empresas (ESPAE), Malecón 100 y Loja (Campus Peñas-ESPOL).

El evento contó con la presencia de autoridades de ESPOL, ESPAE, representantes de cámaras de industrias y comercio, profesores y alumnos de maestrías en Administración de Empresas y público en general.





■ Negocios

Cultivos de arroz de Vietnam, en peligro

Hanoi, Vietnam (Septiembre 15).- El plan de Vietnam de construir 123 campos de golf plantea una amenaza a los cultivos de arroz del país.

Los gobiernos locales aprobaron un aumento de ocho veces en el número de campos de golf para 2010 creando lo que la agencia de turismo vietnamita Exotissimo llama "la senda del golf de Ho Chi Minh".

El 25 de agosto, el primer ministro Nguyen Tan Dung dio la orden de revisar los proyectos para fin de año para determinar si son necesarios. "Se ha convertido en un tema de seguridad alimentaria", dijo Robert Bicknell, ex instructor del equipo nacional y gerente del Kings Island Golf Club, próximo a Hanoi, el primer campo de golf a ser construido en el país desde la guerra de Vietnam.

Tres cuartas partes de la tierra de Vietnam, o 24.7 millones de hectáreas, están forestadas o se utilizan para cultivar arroz, café, castañas de cajú, pimienta y caucho.

El mayor exportador de arroz del mundo después de Tailandia pierde 51 mil 700 hectáreas de tierra para arrozales al año, según Tran The Ngoc, viceministro de recursos naturales y medio ambiente. Para aumentar el número de campos de golf de 16 a 139 se requerirían más de 44 mil 500 hectáreas, según un informe de junio del Ministerio de Recursos Naturales y Medio Ambiente.

La política del gobernante Partido Comunista de "doi moi" (renovación) aumentó el crecimiento urbano en 81% desde 1990 en una transición hacia una economía basada en el mercado, según la Oficina General de Estadísticas de Hanoi.

El crecimiento del 29% de la población desde 1990 alentó al Gobierno a prohibir temporalmente las exportaciones de arroz a principios de este año y proponer un impuesto sobre las exportaciones.

Fuente: Prensa.com

■ Económicas

Producción industrial de China aumenta 12,8% en agosto

Pekín, China (Septiembre 15).- La tasa de crecimiento de la producción industrial de China en el pasado mes de agosto se situó en un 12,8 por ciento, 1,9 puntos porcentuales menos que en julio y 4,7 puntos porcentuales menos que el mismo mes de 2007, informó el Buró Nacional de Estadísticas.

La producción industrial de China en agosto registró su tasa de crecimiento más baja de los últimos 18 meses debido a la débil demanda y los Juegos Olímpicos.

Las empresas industriales locales tuvieron más dificultades para vender sus productos debido a la debilitación de la demanda exterior para las exportaciones chinas en un contexto de recesión económica global.

La proporción entre producción y ventas fue del 97,75 por ciento en agosto, cifra supone 0,81 puntos porcentuales inferior a la correspondiente al mes de agosto del año pasado. Además, las exportaciones chinas crecieron a un ritmo más lento en agosto con un 21,1 por ciento, en comparación con el 26,9 por ciento de julio.

Los expertos del sector apuntaron que el gobierno podría estar orientando el principal foco de atención de sus políticas macro-económicas desde el control de la inflación al impulso de la economía. Ello se debería a que el crecimiento de las exportaciones y de la producción industrial se desaceleró, al tiempo que el índice de precios al consumidor en agosto registró su nivel más bajo de los últimos 14 meses, con el 4,9 por ciento.

El gobierno chino ha empezado ya a distender las políticas fiscales y monetarias ante la preocupación acerca de que una desaceleración económica podría suponer la pérdida de puestos de empleo. Entre las últimas medidas de impulso económico se incluyen el aumento de las desgravaciones fiscales para las exportaciones de ropa y textiles, mayor variedad de créditos por cuotas para los campesinos y pequeñas y medianas empresas, así como la eliminación de honorarios administrativos para las compañías privadas pequeñas.

Fuente: China.org



Personaje

ASEAN 2008: Nguyen Thi Mai Thanh, La Mujer de Negocios del Año

La Sra. Mai Thanh, fue designada por la Asociación de Naciones del Sur Este de Asia (ASEAN, por sus siglas en inglés) como la Mujer de Negocios del Año 2008.

La Sra. Mai Thanh es Directora Ejecutiva de la Corporación de Ingeniería Eléctrica y Refrigeración (REE, en inglés) desde 1993.

De acuerdo con información disponible en la página web de la Escuela de negocios Wharton de EE.UU., bajo la dirección de Mai Thanh la compañía REE fue la primera empresa en Vietnam en ser privatizada (1993). Con un capital operativo inicial (charter capital) de 1 millón de dólares, REE cuenta actualmente con un capital operativo de 36 millones y un capital de mercado (market capital) de 540 millones de dólares.



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

Diseño: Hormiga Design Associate S.A.
www.hormiga-design.com

Diagramación: CEAP



Publicidad

Si usted desea hacer publicidad en este boletín comuníquese a los siguientes teléfonos o escribanos:

(593-4) 2530-383 Ext. 125 o 269 ceap@espol.edu.ec



Comentarios

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

