

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

Índice

Información	Pág.
📁 Tema de Interés	
Las Importaciones ecuatorianas desde China y la crisis económica mundial, 2008-2009	1
📧 Análisis Sectorial	
Competitividad en el Sudeste de Asia	3
📖 Mirada a la Región	
Calidad de vida en Japón	4
📊 Estadísticas	
Generalidades de Japón	6
📅 Calendario de Actividades / Eventos	7
📄 Publicación de interés	7
📰 Noticias / Personaje / Nota de interés / Becas	8

Misión

La misión del CEAP es:

- Aumentar la conciencia y comprensión acerca de las políticas económicas y oportunidades de negocios en la zona Asia-Pacífico, entre académicos, políticos, y la comunidad empresarial de Ecuador.
- Realizar estudios que proporcionen recomendaciones sobre política económica para mejorar el bienestar de los ecuatorianos y para promover la integración económica, social y cultural de Ecuador en la región de Asia-Pacífico.



"Impulsando la Sociedad del Conocimiento"



Tema de Interés

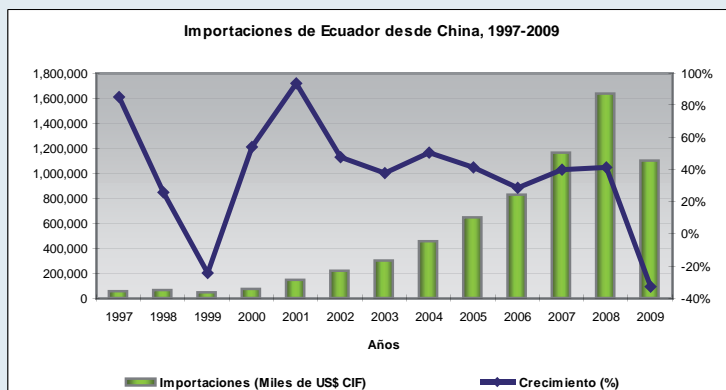
Las Importaciones ecuatorianas desde China y la crisis económica mundial, 2008-2009

Las importaciones de Ecuador desde China se han incrementado significativamente desde mediados de los 2000s (ver gráfica de barras), de acuerdo a datos disponibles del Banco Central del Ecuador (BCE). En 1994, las importaciones fueron de 2.6 millones de dólares CIF, al año siguiente sufrieron una reducción del 64% de su valor CIF pero en 1996 se registró el mayor crecimiento porcentual de las importaciones ecuatorianas desde China hasta la fecha. Este crecimiento se debió principalmente a la demanda de Ecuador por maquinarias y equipos procedentes del mercado chino cuya participación pasó del 14% al 40% en 1996 y al incremento en equipos de transporte que pasó del 5% al 27%.

A partir de 1997 el crecimiento de las importaciones de Ecuador desde este mercado asiático ha sido sostenido a pesar de que en el 1998 y 1999 cayeron en 25% y

-24%, respectivamente, debido a la crisis que azotó a la economía ecuatoriana. En el 2009, se registró una reducción en las importaciones, pasando de 1,636 millones de dólares a 1,100 millones de dólares, lo cual representó un disminución del 33% en valor CIF y del 41% en volumen importado. Esta caída se explica principalmente por las restricciones a las importaciones adoptadas por el gobierno del Ecuador para tratar de aminorar los efectos negativos en la balanza de pagos causados por la crisis económica mundial y para incentivar la producción nacional.

A inicios del 2009, el gobierno ecuatoriano estableció restricciones a las importaciones de productos de diversos sectores, tales como: calzado, textiles, automotriz, entre otros. Estas restricciones incluyeron incrementos en aranceles a través de aranceles ad valorem, aranceles específicos, y establecimiento de cuotas.



Fuente: Cálculos propios con estadísticas del Banco Central del Ecuador.

Continúa en Pág. 2



El Consejo de Comercio Exterior e Inversiones (COMEXI), a través de resolución 466 del 19 de enero del 2009, estableció una salvaguardia por balanza de pagos, de aplicación general y no discriminatoria a las importaciones provenientes de todos los países, incluyendo aquellos con los que Ecuador tiene acuerdos comerciales vigentes que reconocen preferencias arancelarias, con el carácter de temporal y por el período de un año, en los siguientes términos:

- Aplicar un recargo ad-valorem, adicional al arancel nacional para las importaciones de mercancías correspondientes a 73 partidas arancelarias.
- Aplicar un recargo específico, adicional al arancel nacional para las importaciones de mercancías correspondientes a 283 partidas arancelarias.
- Establecer cuotas, limitando el valor de las importaciones de mercancías correspondientes a 271 partidas arancelarias.

En total se afectaron 627 partidas arancelarias.

Fuente: Registro Oficial No. 512, publicado el 22 de enero del 2009.

Importaciones desde China, 2008-2009 (1)

MCS	Producto	2008			2009			Crecimientos	
		Peso		%	Peso		%	Peso	CIF
		Miles de Kilos	Miles US\$		Miles de Kilos	Miles US\$			
2-8	Productos Agrícolas, de la caza y de la pesca	24,134	16,206	1%	24,181	18,740	2%	0%	16%
9	Petróleo crudo, productos minerales y aceites refinados de petróleo y de otros productos	49,004	70,483	4%	57,087	52,205	5%	16%	-26%
10-24	Manufacturas	790,655	1,549,674	95%	431,772	1,028,966	94%	-45%	-34%
10-17	Alimenticios	5,798	6,723	0.4%	6,063	7,884	1%	5%	17%
18	Hilos e hilados; tejidos y confecciones; y cuero, productos de cuero y calzado	57,685	183,050	11%	28,579	85,415	8%	-50%	-53%
19-20	Producción de madera tratada, corcho, papel y sus productos	22,501	48,942	3%	19,455	38,772	4%	-14%	-21%
21	Productos químicos, caucho y plástico	163,260	217,140	13%	82,610	149,641	14%	-49%	-31%
22	Productos de minerales metálicos y no metálicos	396,005	421,685	26%	181,819	203,271	18%	-54%	-52%
23	Equipo de transporte	39,461	119,787	7%	31,364	102,368	9%	-21%	-15%
24	Maquinaria y equipo; otros productos manufacturados no alimenticios	105,946	552,347	34%	81,882	441,615	40%	-23%	-20%
26	Servicios de correos y telecomunicaciones	2	15	0.001%	152	387	0.04%	6552%	2532%
Total		863,796	1,636,378	100%	513,193	1,100,298	100%	-41%	-33%

Fuente: Cálculos propios con estadísticas del Banco Central del Ecuador.

Nota: (1) Las importaciones fueron agrupadas de acuerdo a la clasificación de la Matriz de Contabilidad Social (MCS) del Banco Central del Ecuador.

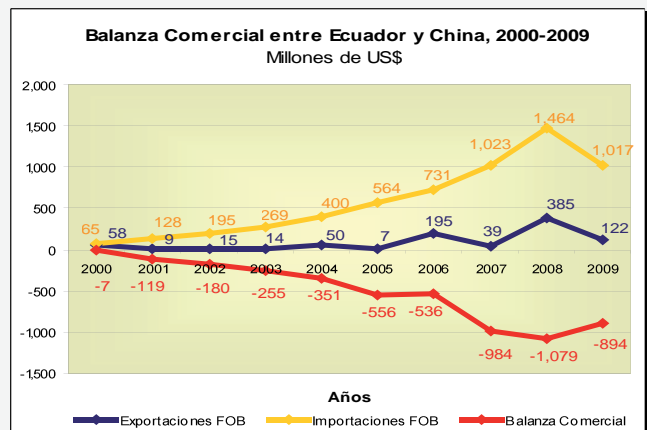
De acuerdo a datos del BCE, en el 2009, las importaciones desde China fueron principalmente de productos manufacturados, las que alcanzaron 1,029 millones de dólares CIF, lo que representa el 94% del total importado desde ese país. Sin embargo, los productos minerales y aceites refinados de petróleo y otros productos acumularon 5% de las importaciones totales desde China, lo que significó un valor aproximado de 52 millones de dólares CIF. La composición de las importaciones del 2008 fue similar.

Como consecuencia de las medidas arancelarias adoptadas por el gobierno ecuatoriano a inicios del 2009, se pueden ver las disminuciones en las importaciones de Ecuador desde China, en especial, productos de manufactura tales como: tejidos y confecciones de cuero y calzado, minerales metálicos y no metálicos y productos químicos, caucho y plástico, entre otras, que representaron una reducción del 53%, 52% y 31%, respectivamente en el 2009. El único rubro de manufacturas importadas desde China que experimentó un aumento fue el de productos alimenticios (en total crecieron 5% en volumen y 17% en valor). Como un todo, las importaciones de Ecuador desde China de productos manufacturados se redujeron en 34% (valor CIF, y -45% en peso) en el 2009.

Por otro lado, se registraron incrementos importantes en las importaciones de servicios de correos y telecomunicaciones que pasaron de 15,000 dólares (CIF) a 387 mil dólares (CIF) en servicios importados desde China en el 2009.

Sin lugar a dudas, la crisis mundial y las medidas adoptadas por el gobierno del Ecuador en el 2009 tuvieron un impacto significativo en las importaciones provenientes desde China y, en particular, para los productos a los que les fueron aplicados restricciones en importaciones. En este año Ecuador redujo el déficit de su balanza comercial con China en 17% pasando de un saldo negativo de 1,079 millones de dólares en el 2008 a un saldo negativo de 894 millones de dólares.

Pero ni con aumentos en aranceles Ecuador ha podido eliminar el déficit de la balanza comercial que Ecuador mantiene con China desde el 2000. Un factor importante que explicaría este déficit comercial creciente puede ser el que la moneda de China ha estado -desde hace varios años- subvaluada con respecto al dólar de EEUU, siendo ésta la moneda que Ecuador adoptó como su moneda oficial en el año 2000. Un estudio reciente del Fondo Monetario Internacional (FMI) se une a otros estudios que han venido denunciando la subvaluación del renminbi, moneda oficial de China, con respecto al dólar (ver el estudio disponible en: <http://www.imf.org/external/np/g20/pdf/022710.pdf>, pág. 7). Dada su condición de país en desarrollo y dolarizado, Ecuador podría buscar aplicar una salvaguardia cambiaria a las importaciones provenientes de China, pero esto es un tema que merece una discusión técnica que está fuera del alcance del presente artículo.



Fuente: Cálculos propios con estadísticas del Banco Central del Ecuador.

Competitividad en el Sudeste de Asia



Fuente:
http://farm4.static.flickr.com/3427/3731092598_3c1c5d4879.jpg

Sudeste de Asia o Sureste Asiático es la región de Asia situada al Sur de China y al Este de la India. Suele considerarse parte de Extremo Oriente. Esta zona de Asia incluye los siguientes países: Birmania, Brunéi, Camboya, Filipinas, Indonesia, Laos, Malasia, Singapur, Tailandia, Timor Oriental y Vietnam.

Los países que forman esta zona integran la Asociación de Naciones del Sureste Asiático (ASEAN, siglas en inglés). Establecida el 8 de agosto de 1967 en Bangkok, Tailandia, con la firma de la Declaración de la ASEAN (Declaración de Bangkok), por los padres fundadores de la ASEAN, estos son, Indonesia, Malasia, Filipinas, Singapur y Tailandia. Luego se fueron integrando el resto de países a excepción de Timor Oriental.

En general, las economías asiáticas están ganando protagonismo a nivel mundial y representan una potencial competencia para los países del primer mundo, en especial de Europa y Norteamérica.

El Foro Económico Mundial en su publicación "The Global Competitiveness Report" (GCR) presenta resultados del Índice de Competitividad Global (ICG) que trata de capturar los fundamentos microeconómicos y macroeconómicos de la competitividad de cada país. El Foro define la competitividad como el conjunto de instituciones, políticas y factores que determinan el nivel de productividad de un país. El reporte nos indica que este año, más de 13,000 líderes empresariales fueron encuestados en 133 economías. La encuesta está diseñada para capturar una amplia gama de factores que afectan el clima empresarial de una economía.

El presente artículo sobre competitividad en el Sudeste de Asia toma en cuenta solamente las siguientes economías de zona: Filipinas, Indonesia, Malasia, Singapur, Tailandia y Vietnam. De acuerdo con el reporte GRC del

2009-2010, de dichas economías, Singapur es el país más competitivo del Asia. Ocupa la tercera posición del ranking con una puntuación de 5.55 sobre 7. Esta ciudad-país de Asia escaló dos posiciones en el ranking en relación al año anterior. Su competencia se refleja principalmente en los pilares de: instituciones, eficiencia en los mercados de bienes y eficiencia en los mercados laborales. Sin embargo, ha mostrado una baja puntuación en la estabilidad macroeconómica y en el tamaño de mercado.

Al extremo del ranking tenemos a Filipinas, cuya actual posición en el ICG es 87. Es el país -de entre los seis países anotados- que más posiciones ha descendido en el ranking, en total 16. Sus debilidades se muestran en los pilares de las instituciones y en la eficiencia de sus mercados laborales.

Por otro lado, Tailandia ha descendido dos posiciones en el ranking ubicándose en el puesto 36 del ranking 2009 y muestra una gran debilidad a nivel de salud y educación primaria y preparación tecnológica. Vietnam, también ha descendido en el ranking y se encuentra actualmente se encuentra en la posición 75. Sus debilidades se dan en los pilares de la estabilidad macroeconómica e infraestructura.

Indonesia por su parte se encuentra en el puesto 54 del ranking y no ha presentado mayores mejoras en relación al año anterior a pesar de escalar una posición en el ranking general. Su mayor fortaleza se encuentra en el pilar del tamaño de mercado donde ocupa la posición 16 del ranking con una puntuación de 5.21 sobre 7.

Finalmente, tenemos a Malasia que es la segunda economía de este grupo que se encuentra entre las primeras 30 economías más competitivas del mundo. A pesar de haber descendido tres posiciones en el ranking mundial. A pesar de la actual crisis financiera a nivel mundial, Malasia tiene uno de los mercados financieros más competitivos del mundo, al cual el GRC lo ubica en el puesto 6 del ranking respectivo.

Países	ICG 2009-2010		ICG 2008-2009
	Rank	Puntuación	Rank
Filipinas	87	3.90	71
Indonesia	54	4.26	55
Malasia	24	4.87	21
Singapur	3	5.55	5
Tailandia	36	4.56	34
Vietnam	75	4.03	70

Fuente: Foro Económico Mundial, "Reporte de Competitividad Global 2009-2010".

Sudeste de Asia



 Filipinas



 Indonesia



 Malasia



 Singapur



 Tailandia



 Vietnam

Fuente: Imágenes tomadas de Internet.

Mirada a la región: Calidad de vida en Japón

Introducción

Hoy en día, Japón es una nación próspera. En el 2008 generó un Producto Interno Bruto (PIB) de 4,909,272 millones de dólares, de acuerdo a cifras del Banco Mundial (BM), lo que la convierte en la segunda economía del mundo y la primera de la región Asia-Pacífico (Aunque se espera que China llegue a ser, al final del 2010, la segunda economía del mundo, ver sección noticias). EEUU ocupa el primer lugar -con 14,204,322 millones de dólares- del ranking elaborado por el BM para 186 países.

En el 2008, el PIB por habitante en Japón alcanzó aproximadamente los 38,443 dólares, ubicándose en la décima octava (18) posición en el ranking del BM para 170 países. Por otro lado, la población de Japón para ese mismo año fue en 127.7 millones de personas. Es el sexto país más poblado de Asia y el décimo más poblado del mundo. Aproximadamente en 100 años, Japón ha aumentado su población en 1.7 veces. Población que se encuentra compuesta de cerca del 49% por mujeres y del 51% restante por hombres. Aunque actualmente Japón cuenta en su mayoría con una población joven. En el 2008, el 38% de sus habitantes tiene entre 15 y 44 años (ver la sección estadísticas, Pág. 6 de este boletín).

Nivel de vida

El Reporte de Desarrollo Humano (HDR 2009) elaborado por el Programa de Desarrollo de las Naciones Unidas presenta el Índice de Desarrollo Humano 2007 (IDH), compuesto por tres aspectos básicos del desarrollo humano para 182 países. Estos son: salud, conocimientos y un nivel de vida decente. Japón tiene el IDH más alto de la región Asia-Pacífico que es de 0.96. A nivel mundial, es la décima economía con un IDH alto para sus habitantes.

Japón tiene actualmente las ciudades más caras del mundo. Los datos son presentados por Forbes y elaborados anualmente por el grupo Mercer a través de Worldwide Cost of Living 2009 Survey. Tokio, capital de Japón, tiene un índice de 143.7 mientras que Osaka, la tercera mayor ciudad de Japón en población, tiene un índice de 119.2. En el 2008, Tokio ocupó el segundo lugar del ranking mientras que Osaka estaba en la

Índice de Desarrollo Humano de Japón y sus componentes, 2007

Componentes	Japón	Asia	Mundo
IDH (10 en el ranking de 182 países)	0.960	0.724	0.753
Esperanza de vida al nacer (años)	82.7	68.8	67.5
Tasa de alfabetización de adultos (% 15 años y más) 1999-2007	-	82.1	83.9
Tasa bruta de matriculación combinada en educación (%)	86.6	64.5	67.5
PIB per capita (PPP US\$)	33,632	5,837	9,972
Índice de la Esperanza de vida	0.961	0.729	0.708
Índice de Educación	0.949	0.762	0.784
Índice del PIB	0.971	0.679	0.768
Ranking del PIB per cápita menos en ranking de IDH ¹	16	-	-

Fuente: Programa de Desarrollo de las Naciones Unidas "Reporte de Desarrollo Humano 2009".

Nota: 1.- Indica que el ranking del IDH es superior al ranking del PIB per cápita (en dólares de los EEUU).

onceava posición. Las diez primeras posiciones del ranking son ocupadas en su mayoría por ciudades asiáticas, 5 en total.

Según Forbes, el estudio de Mercer incluye a 143 ciudades a través de seis continentes y compara los costos de más de 200 artículos en cada lugar. Los productos y servicios bajo la inspección -incluyendo vivienda, transporte, comida, esparcimiento, y los artículos de hogar- son representativos de los patrones de gasto ejecutivo, y la selección de las ciudades refleja la solicitud de datos correspondientes a los grupos que utilizan los resultados del estudio.

Salud

Japón tiene uno de los más bajos costos de atención de salud per cápita entre las naciones avanzadas del mundo, y su población es la más saludable, así lo afirma John Campbell, profesor emérito de ciencias políticas en la Universidad de Michigan e investigador visitante en el Instituto de Gerontología de la Universidad de Tokio. Co-autor de "The Art of

Balance in Health Policy: Maintaining Japan's Low-Cost, Egalitarian System" (Cambridge University Press, 1998), en entrevista realizada en el New York Times (ver link <http://prescriptions.blogs.nytimes.com/2009/08/25/health-care-abroad-japan/>).

El profesor Campbell señala que esto es -en gran parte- debido a factores de estilo de vida, tales como las bajas tasas de obesidad y la violencia, aunque considera que es también importante la disponibilidad generalizada de una asistencia sanitaria de calidad. Todo el mundo en Japón está cubierto por el seguro de atención médica y dental y medicinas. La gente paga las primas proporcionales a sus ingresos al unirse al grupo de seguros determinado por su lugar de trabajo o residencia. Las aseguradoras no compiten, y todos ellos cubren los mismos servicios y medicamentos por el mismo precio, y el papeleo es mínimo. Los pacientes pueden elegir libremente a sus proveedores, y los médicos pueden elegir libremente a los procedimientos, pruebas y medicamentos para sus pacientes.

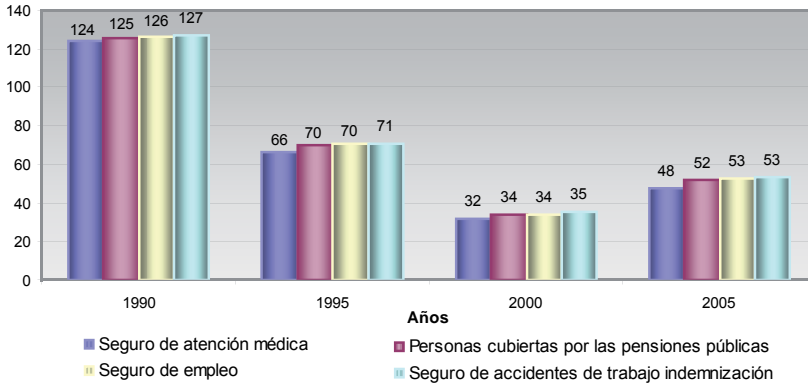


Fuente: http://www.forbes.com/2009/07/06/most-expensive-cities-lifestyle-real-estate-daily-costs_slide_21.html



Fuente: http://www.forbes.com/2009/07/06/most-expensive-cities-lifestyle-real-estate-daily-costs_slide_20.html

Personas cubiertas por el seguro social, años selectos
Millones de personas



Fuente: Estadísticas del Ministerio de Asuntos Interiores y Comunicaciones del Gobierno de Japón.

Educación

En Japón más de 7 millones de niños se registraron en escuelas primarias. Cerca de 1.2 millones de estudiantes terminaron la educación secundaria y alrededor de 1 millón de estudiantes culminó la educación secundaria superior en el 2008, de acuerdo a estadísticas del Ministerio de Asuntos Interiores y Comunicaciones del Gobierno de Japón.

Por otro lado, la educación superior en Japón se ha incrementado los últimos años. Programas como los MBAs (Master in Business Administration) se han vuelto muy populares en el país asiático. Hace veinte años, la mayoría de sus aspirantes debían realizar estos estudios en EE.UU., debido a la poca oferta de estos programas en las universidades japonesas, según un reporte especial elaborado por Business Week en el 2009. En los últimos cinco años el número de universidades japonesas con las escuelas de negocios se ha más que duplicado a 55.

Entre las varias razones de la creciente popularidad de las escuelas de negocios en Japón tenemos:

- La desregulación de Gobierno japonés, por ejemplo, dio facilidades para que las escuelas ofrezcan programas de MBA.
- Las escuelas japonesas también se han

vuelto más flexibles, lo que hace de sus programas más accesibles para los estudiantes locales. Por ejemplo, muchas escuelas ofrecen actualmente a tiempo parcial de estudios para estudiantes que no pueden o no quieren tomar tiempo fuera de sus puestos actuales.

En el 2008 se registraron alrededor de 556 mil graduados de universidades y a nivel de postgrado se incorporaron cerca de 74 mil masters y 16 mil doctores en Japón.

Reflexión final

Existen varias lecciones que podemos aprender sobre la calidad de vida en Japón. Una de ellas tiene que ver con su población. Una sociedad que siente atendida sus necesidades básicas será capaz de esforzarse más y mejorar su entorno y el de su comunidad. Japón ha logrado mejorar el nivel y calidad de vida de su población ofreciendo mejores servicios para todos. Por otro lado, la educación también es un factor clave en la mejora de vida de una sociedad, Japón ha incrementado la oferta de sus programas de estudio de calidad. De acuerdo al ranking presentado por la revista Forbes -en el 2009- dos universidades japonesas forman parte del top 25 de las mejores universidades del mundo y cinco de ellas forman parte del top 10 de las universidades en Asia, dos ocupan las dos primeras posiciones del ranking.

www.ceap.espol.edu.ec

En la página web del CEAP encontrarás:

- El Boletín mensual del CEAP.
- Información de nuestros servicios y actividades.
- Documentos de trabajo del CEAP.
- Información sobre economía, negocios y generalidades de los países que son prioridad del centro que son, entre otros: 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.

Registrarse como usuario del CEAP es fácil y es gratis.

- Ingresa a www.ceap.espol.edu.ec.
- Selecciona en Regístrate aquí la opción "Datos del nuevo usuario".
- Ingresa tus datos y presiona "Nuevo Usuario".
- Recibirás un email de confirmación con un enlace a una página que deberás visitar en las próximas 24 horas para activar tu cuenta.

¡Nuevo!

Ahora el Website del CEAP presenta información en mandarín (Chino)

Los beneficios como usuario registrado son:

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

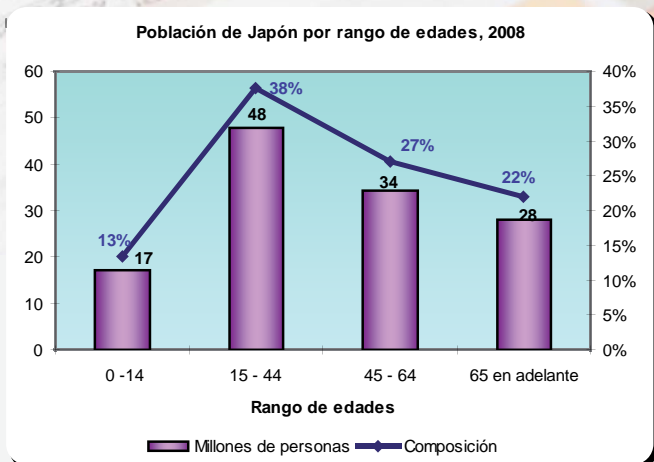


CEAP - Centro de Estudios Asia - Pacífico

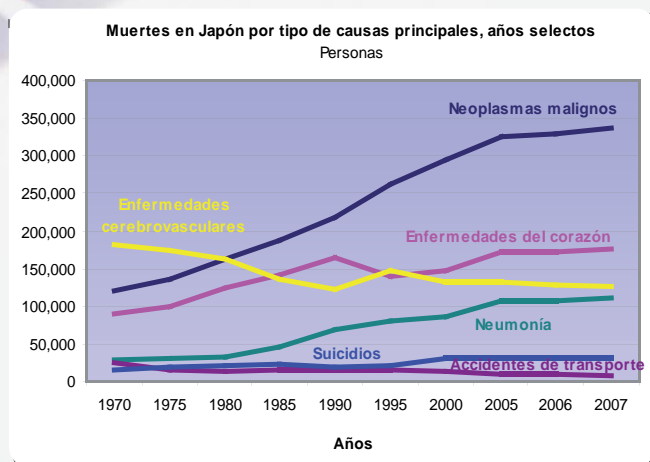
Visítenos en:

www.ceap.espol.edu.ec

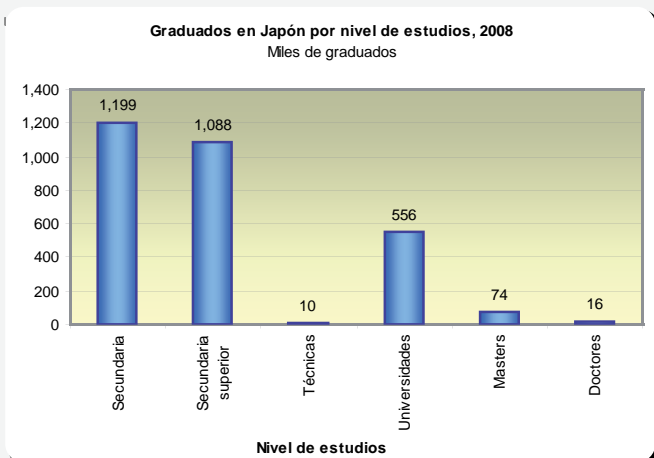
Generalidades de Japón



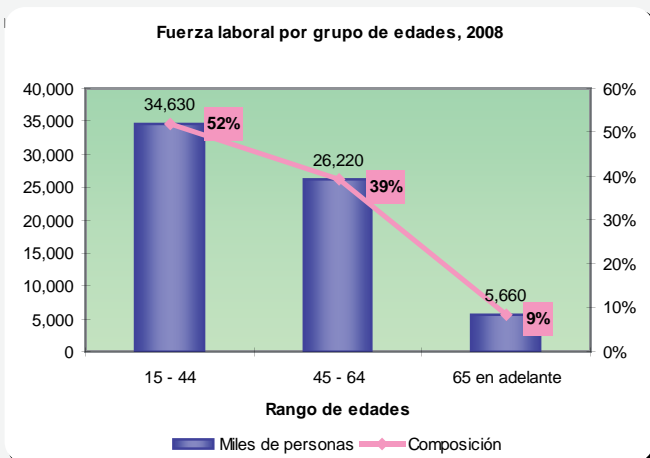
Fuente: Estadísticas del Ministerio de Asuntos Interiores y Comunicaciones del Gobierno de Japón.



Fuente: Estadísticas del Ministerio de Asuntos Interiores y Comunicaciones del Gobierno de Japón.



Fuente: Estadísticas del Ministerio de Asuntos Interiores y Comunicaciones del Gobierno de Japón.



Fuente: Estadísticas del Ministerio de Asuntos Interiores y Comunicaciones del Gobierno de Japón.

Sureste Asiático: Índice de Competitividad Global 2009-2010, doce pilares Economías selectas

Pilares de Competitividad	Filipinas		Indonesia		Malasia		Singapur		Tailandia		Vietnam	
	Rank	Puntuación	Rank	Puntuación	Rank	Puntuación	Rank	Puntuación	Rank	Puntuación	Rank	Puntuación
1) Instituciones	113	3.24	58	4.00	43	4.53	1	6.15	60	3.98	63	3.93
2) Infraestructura	98	2.91	84	3.20	26	5.05	4	6.35	40	4.57	94	3.00
3) Estabilidad Macroeconómica	76	4.54	52	4.82	42	5.00	35	5.24	22	5.37	112	3.86
4) Salud y Educación Primaria	93	5.07	82	5.20	34	5.90	13	6.22	61	5.52	76	5.28
5) Educación Superior y Entrenamiento	68	3.92	69	3.91	41	4.49	5	5.62	54	4.27	92	3.54
6) Eficiencia en los Mercados de Bienes	95	3.92	41	4.49	30	4.77	1	5.77	44	4.46	67	4.20
7) Eficiencia en los Mercados Laborales	113	3.89	75	4.30	31	4.74	1	5.91	25	4.83	38	4.70
8) Eficiencia del Mercado Financiero	93	3.85	61	4.30	6	5.38	2	5.91	49	4.49	82	4.05
9) Preparación Tecnológica	84	3.32	88	3.20	37	4.51	6	5.90	63	3.71	73	3.45
10) Tamaño de mercado	35	4.57	16	5.21	28	4.70	39	4.53	21	5.01	38	4.55
11) Sofisticación de Negocios	65	4.06	40	4.49	24	4.80	14	5.20	43	4.37	70	4.00
12) Innovación	99	2.84	39	3.57	24	4.06	8	5.09	57	3.29	44	3.45

Fuente: Foro Económico Mundial, "Reportes de Competitividad Global 2009-2010".

Calendario de Actividades

Global Meeting on Green Revolution II - 8-9 Febrero, 2010. Nueva Delhi, India

La exhibición reúne a líderes nacionales e internacionales, así como formadores de opinión en conjunto para deliberar sobre cómo compartir los recursos de ciencia y tecnología, así como servicios para permitir la seguridad alimentaria sostenible. También se tratan los asuntos nacionales y mundiales de interés con el fin de promover el crecimiento agrícola y mejorar la eficiencia de la investigación científica. Para mayor información visitar www.assochem.org/agriculture/index.php?section=forthcoming&page=green-revolution2

Thai Franchise & SME Expo 2010 - 18-21 Febrero, 2010. Bangkok, Tailandia

Es la mayor exposición de franquicias y PYMES realizada en Tailandia. El evento se celebra conjuntamente con la Thailand Coffee, Tea & Drinks 2010 y Thailand Bakery & Ice Cream 2010. Al evento están invitados inversores, dueños de negocios, agencias gubernamentales, instituciones financieras, tiendas/ cadenas de café, departamentos de compras, tiendas/ cadenas de panadería, centros comerciales, entre otros relacionados a la industria. Ver detalles en www.thaifranchisesme.com/index.php

Urban Transport World Australia 2010 - 22-25 Febrero, 2010. Sydney, Australia

El evento ofrece la plataforma perfecta para desarrollar relaciones de negocios y reafirmar la posición en la industria de transporte. En el evento participan profesionales involucrados en puertos y transporte marítimo, carreteras y redes de transporte de Australia, ferrocarriles, entre otros. Para mayor información visitar www.terrapinn.com/2010/utw/index.stm

China (Shanghai) International Optics Fair - 25-27 Febrero, 2010. Shangai, China

El feria se celebra cada año para alentar a la industria óptica de China. La feria está aprobada por el Ministerio de Comercio, y patrocinada por el Consejo Nacional de la Industria Ligera en China. Entre los participantes se esperan profesionales relacionados con el ámbito de gafas de sol, lentes, accesorios, óptica de piezas y herramientas, equipos de proceso de la lente y utensilios, materias primas para marcos y lentes, lentes de contacto y examen e instrumentos de medición. Ver detalles en www.siof.cn/eng/main.php

Próximos Eventos

Shipping, Marine & Ports World Expo
3-6 Marzo, 2010
Bombay, India
www.chemtech-online.com/events/smp/

Career & Training
4-7 Marzo, 2010
Singapur, Singapur
www.biztradeshows.com/trade-events/career-training.html

Publicación de interés

Respuestas de la demanda ante los precios, los ingresos y otros factores en los mercados chinos del banano y de determinadas frutas tropicales

Desde el 9 al 11 de diciembre del 2009 se llevó a cabo la Reunión Conjunta del Subgrupo sobre el Banano en su cuarta reunión y del Subgrupo sobre las Frutas Tropicales en su quinta reunión. Estuvo a cargo del Comité de Problemas de Productos Básicos de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO, siglas en inglés).

En respuesta a la solicitud del Subgrupo se elaboró este documento con el objeto de realizar un análisis de los mercados chinos para el banano y las frutas tropicales a fin de comprender mejor los factores subyacentes a la demanda en estos mercados. El documento comenta sobre la evaluación del mercado chino para el banano y las frutas tropicales, sus factores y efectos en la demanda, entre otros temas.

La publicación se encuentra disponible en:
http://www.fao.org/unfao/bodies/CCP/ba-tf/2009/index_es.htm
<ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/meeting/018/k6108s.pdf>



Fuente: <http://www.ihes.com/bcn/spanish/images/blog/market.jpg>

Económicas

Economía de China ruge por delante

(Enero 21).- La economía china fue 10.7% mayor en el cuarto trimestre de 2009 de lo que era hace un año. En diciembre, la producción industrial creció 18.5% y las ventas al por menor aumentaron 17.5%. Basado en parte en el desempeño de China, el Banco Mundial revisó al alza sus expectativas de crecimiento mundial en el 2010, de 2% a 2.7%. Y si el crecimiento de China se mantiene este ritmo, la economía de China puede superar a Japón para convertirse en la segunda del mundo.

Por supuesto, el apoyo económico del gobierno que ayudó a producir esta recuperación no ha llegado sin efectos secundarios: Los bancos prestaron 14.58 mil millones dólares en hipotecas nuevas en Shanghai en el 2009, un aumento del 1,600% respecto al año anterior, reportó el South China Morning Post. Los precios medios de los hogares de Shanghai aumentaron un 68% desde 2008.

El gobierno es consciente de los problemas potenciales aquí, y está empezando a tomar medidas para frenar el crecimiento del crédito.

Fuente: The Economist

China por delante en la carrera de tecnología verde

(Enero 28).- Rápidamente ¿qué nación construye la mayoría de las turbinas de viento? Si pensó que Estados Unidos, con sus tempestuosas grandes planicies, podría estar equivocado. En 2009, China se convirtió en el productor más grande del planeta.

¿Qué está sucediendo aquí? Mientras que Estados Unidos está tratando de salir de la crisis financiera, China tranquilamente está posesionándose para convertirse en un líder en lo que promete ser la mayor industria emergente del siglo 21: tecnología verde.

Un nuevo informe del Instituto de Breakthrough, un comité de expertos progresistas en Oakland, Nueva Zelanda, sostiene que China, junto con Japón y Corea del Sur, dominarán la carrera de la energía-limpia superando en inversión a Estados Unidos.

Estos países han puesto en marcha programas de inversión masiva de sus respectivos gobiernos para dominar esta industria y, según el informe antes mencionado, han superado a los Estados Unidos en casi todos los aspectos de energía limpia, incluyendo energía eólica, solar, eléctrica y baterías de coche.

Fuente: Revista Fortune

Personaje

Keiko Chiba



Fuente: http://www.kantei.go.jp/foreign/hatoyama/meibo/daijin/chiba_e.html

Keiko Chiba es un político japonés del Partido Democrático de Japón, actual Ministra de Justicia del gobierno de Japón y miembro de la Cámara de Consejeros de la Dieta (Parlamento Nacional). Nativa de la Prefectura de Kanagawa.

Estudió Derecho en la Universidad de Chuo, en 1971 y se convirtió en abogada en 1982. Perteneció al Colegio de Abogados de Yokohama.

Keiko Chiba, es una defensora de los derechos humanos y Secretaria General del Grupo de Amnistía Internacional en la Dieta japonesa. Antes de unirse a Yukio Hatoyama, actual Primer Ministro de Japón, comenzó su carrera en el ya desaparecido Partido Socialista. Ella es uno de los cinco ministros en el nuevo gabinete conocidos para apoyar la abolición de la pena de muerte en Japón.

De acuerdo al diario en línea Times, Japón es la única democracia industrializada, aparte de Estados Unidos, que mantiene la pena capital.

Fuente: Website oficial del Primer Ministro de Japón y su Gabinete (<http://www.kantei.go.jp/foreign/index-e.html>) y Times Online.

Aeropuerto de Corea del Sur, "el mejor del mundo"

El Aeropuerto Internacional de Incheon en Seúl, Corea del Sur fue votado como el mejor del mundo en el 2009.

El Aeropuerto Internacional de Hong Kong ocupó el segundo lugar, con el Aeropuerto Changi de Singapur, en tercer lugar, en una encuesta realizada por el Grupo de Consultoría Skytrax, con sede en Inglaterra.

La agencia entrevistó a 8.6 millones de pasajeros en 190 aeropuertos sobre sus experiencias, desde el check-in, salidas, transferencias, hasta las llegadas. En total seis aeropuertos de Asia conformaron el top 10, junto con Zurich, Munich, Amsterdam y Auckland.

Skytrax dice que la votación fue muy estrecha entre los tres principales aeropuertos, y en un momento se pensó que sería un empate. Hong Kong ganó el premio en el 2008.

Fuente: BBC

Becas

El Gobierno de la República Popular China ofrece becas para estudios de Maestrías y/o Postgrados en varias áreas para el 2010-2011. Los estudios se realizan en diversos institutos o universidades de China y tienen una duración de 2 a 4 años (incluido el idioma chino).

Para mayor información revisar la página del Instituto Ecuatoriano de Crédito Educativo y Becas (IECE): <http://www.iece.fin.ec/>. El plazo para la entrega de los documentos en el IECE vence el 15 de marzo del 2010.

Fuente: IECE



Nota de interés

El CEAP anuncia que el lanzamiento de su nuevo website disponible en:



www.ceap.espol.edu.ec

Incluye la versión en mandarín, además de la versión en inglés.

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: Ketty Rivera, Asistente del CEAP



Publicidad

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

(593-4) 2530-383 Ext. 125

ceap@espol.edu.ec



Comentarios

Para cualquier comentario o sugerencia por favor escribanos a:

ceap@espol.edu.ec

