

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

Índice

Información	Pág.
📁 Tema de Interés	
📄 Comercio Exterior de Japón con el mundo 1	
📄 Análisis Sectorial	
📄 Sistema de Alerta Temprana de Japón	3
📄 Mirada a la Región	
📄 La mujer en la India	4
📄 Publicaciones Recomendadas	5
📄 Estadísticas	6
📄 Calendario de Actividades / Eventos	7
📄 Resumen de Actividades	7
📄 Noticias / Personaje / Nota de Interés	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

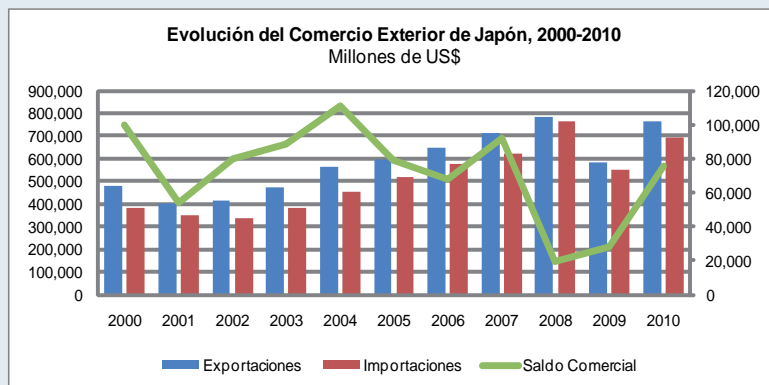
Comercio Exterior de Japón con el mundo

Según datos elaborados por la Organización de Comercio Exterior de Japón (The Japan External Trade Organization, JETRO) las exportaciones de Japón se han incrementado desde el año 2000 al 2010 en una tasa promedio anual del 7%. Por el lado de sus importaciones se han incrementado en un 9% en promedio anual.

Analizando la evolución de la balanza comercial de Japón en estos últimos años, se puede observar que tradicionalmente ha tenido un saldo superavitario, aunque el menor saldo lo tuvo en el año 2008, apoyada por un incremento de las importaciones de petróleo y un leve descenso de las exportaciones, como consecuencia de la gran crisis mundial.

Según informes del Banco de Japón, en agosto del 2008 se produjo el primer déficit comercial en Japón desde noviembre de 1982. Por otro lado en el 2009, las exportaciones cayeron en un 49% anual con respecto al año anterior, hecho que fue compensado por un descenso de las importaciones por el bajo precio del crudo de petróleo, lo cual dio la pauta a que no hubiera déficit en balanza comercial en Japón.

Según fuentes del Banco Mundial, el nivel promedio de participación de las exportaciones como porcentaje del PIB desde el 2004 ha sido de un 15% contando con un 18% en los años 2007 y 2008. Y el nivel promedio de participación de las importaciones en el PIB ha sido de un 14%, registrando de 17% en el 2008.



Fuente: The Japan External Trade Organization

Nota: Los datos de exportaciones e importaciones se rigen bajo la escala del eje vertical izquierdo mientras que los datos del saldo comercial siguen la escala del eje vertical derecho.



En el ranking mundial de comercio, elaborado por la Organización Mundial de Comercio, Japón se ubica en la cuarta posición dentro de los principales países exportadores del mundo, después de Alemania que ocupa el primer lugar, China y Estados Unidos en segundo y tercer lugar, respectivamente. También ocupa el cuarto lugar dentro de los países que realizan más importaciones en el mundo.

Los principales destinos de las exportaciones de Japón se encuentran en la región del Asia, especialmente en China. Estados Unidos y la región Europea también figuran dentro de los destinos de las exportaciones de Japón. En lo que respecta a las importaciones de Japón, su mayor proveedor es China. Aunque otros países del Medio Oriente también tienen una importante participación en las importaciones de Japón.

A lo largo de la historia, Japón es caracterizado por su complejo mercado Industrial que le brinda grandes ventajas competitivas con el resto del mundo, y es así que dentro de las exportaciones top registradas en el 2010, un 20% corresponden a maquinarias tales como maquinas generadores de energía, bombas y centrifugas, y partes de computadoras, un 19% representa equipos eléctricos y un 23% equipos de transportes, como carros, buses y partes de motores de vehículos. En cuanto a sus importaciones, el 15% corresponde a

petróleo y el 13% a otros minerales de combustibles. Así mismo importa equipos eléctricos (13%) y productos de alimentos (9%). Ver gráficos en sección de Estadísticas (pág 6).

Las exportaciones de servicios que más realizó Japón en el 2009 fueron las de transporte con un 33%, seguidas de las de servicios empresariales (24%) y el servicio de viajes (17%). Al mismo tiempo por el lado de las importaciones que realiza Japón en un gran porcentaje se tiene a los servicios de transporte y servicios empresariales con 27% y 26% respectivamente. Ver gráficos en sección de Estadísticas.

Japón ha firmado acuerdos comerciales con varios países, para afianzar y promover sus actividades económicas, tales como el acuerdo de Asociación Económica con Indonesia, Malasia y Filipinas, así como El Tratado de Libre Comercio con Tailandia. Por otro lado, las relaciones con Estados Unidos se mantienen en conversación dentro del marco de la Asociación Económica para el Crecimiento.

En lo que respecta a Latinoamérica, Japón mantiene buenas relaciones comerciales con países como México mediante firmas de convenio de cooperación económica. Con Chile firmó un Acuerdo de Libre Comercio.

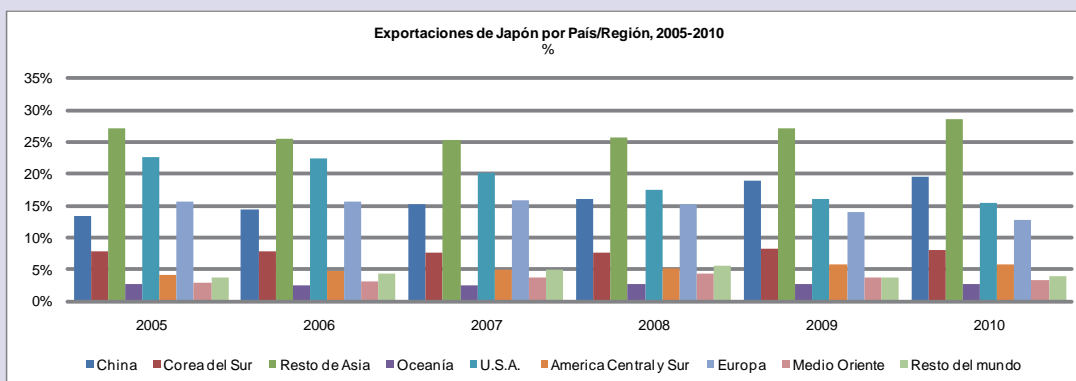
Japón, Corea del Sur y China forman el foro denominado ASEAN +3 (Asociación de Naciones del Suroeste Asiático) que tiene el compromiso de reforzar lazos económicos y políticos con el objetivo de crear un mercado común con una sola moneda, fomentando así la integración y desarrollo de estos países asiáticos.

Repercusiones del Tsunami: un alcance (Ver Boletín CEAP de Marzo-Abril 2011)

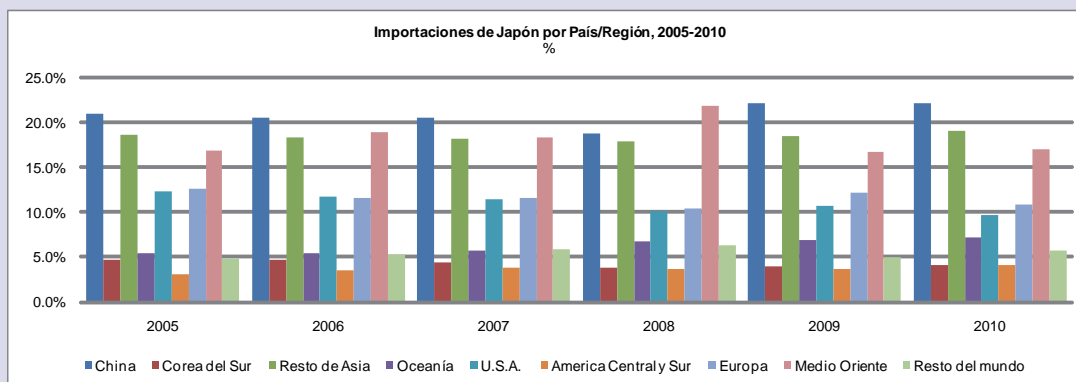
El ministerio de Finanzas de Japón anunció una caída de las exportaciones en marzo del 2011 por primera vez en 16 meses en 2.2%, luego de que este país haya sido afectado por un terremoto de 9.0 grados y posteriormente azotado por un Tsunami.

Las exportaciones de vehículos fueron las más perjudicadas, cayeron en un 27% a consecuencia de que la gran parte de empresas se vieron obligadas a parar sus producciones por las replicas y constantes apagones.

Sumino Kamei, analista del Bank of Tokyo-Mitsubishi, manifestaba que debido a la escasez de los componentes principales para la industria automotriz, va a llevar mucho tiempo para que se pueda recuperar este sector.



Fuente: The Japan External Trade Organization



Fuente: The Japan External Trade Organization

Sistema de Alerta temprana de Japón

Dada la zona en que se encuentra ubicado Japón, el “cinturón de fuego del Pacífico”, está expuesto constantemente a movimientos sísmicos y volcánicos. Esto ha llevado a que Japón cree sistemas de alertas tempranas.

Estos sistemas son claves para avisar a la población en pocos minutos de catástrofes inminentes para afrontarlas de la mejor manera posible y evitar el mayor daño posible.

La Agencia Meteorológica de Japón (JMA) cuenta con 4000 sensores que captan ondas que provocan los sismos, además de 1000 sismógrafos ubicados en diferentes partes del país, los mismos que determinan cualquier movimiento telúrico, su intensidad y localización. Esta red trabaja en conjunto con la Estación de Comunicación Nacional (NHK), la misma que es responsable de la difusión temprana del desastre a la población.

Los sensores que están ubicados en la costa de Japón son capaces de captar las ondas “P” y “S”, primero las ondas “P” con menor intensidad, con lo cual se calcula el epicentro. Después las ondas “S” más profundas y con mayor grado de destrucción, estas ondas viajan a una velocidad aproximadamente de 7 kilómetros por segundo.

Luego estas ondas son receptadas por la gran cantidad de sismógrafos, las mismas que dan la alerta de emergencia vía satélite. Luego de que se analizan los datos, se procede a informar a la población utilizando los más eficaces medios de comunicación.

- **Alerta de emergencia del sistema de radiodifusión (EWBS):** Este sistema ha entrado en funcionamiento desde septiembre de 1985, y solo opera bajo estrictas condiciones como la declaración de un terremoto de una escala alta, una alerta de tsunami y mediante una solicitud del gobierno para transmitir una emergencia sea a nivel regional o nacional.
- **Alerta temprana para terremoto (EEW):** Esta alerta permite a las personas conocer los daños de un terremoto y lo que deben hacer si están en su casa o en la oficina.

En los canales que transmite la NHK, primero se llama la atención a los habitantes emitiendo un sonido e interrumpiendo la programación habitual, luego un locutor informa sobre los fuertes temblores y la posible existencia de un tsunami.

Las tres principales redes de telefonía móvil en Japón, NTT docomo, AU (KDDI and Okinawa Cellular) and SoftBank Mobile, desde el 2007 reciben la señal de la EEW



Fuente: Wikipedia.org

para transmitirlo vía mensaje de texto a todos los teléfonos móviles compatibles. El gobierno ha decretado que parte del espectro electromagnético sea utilizado para enviar señales televisivas y a su vez mandar mensajes de texto a los habitantes de la población sin congestionar las demás señales. La compañía Japan Railways, reconocida a nivel mundial por la implementación de trenes balas, creó la UrEDAS (Urgent Earthquake Detection and Alarm System), la misma que al detectar el terremoto determina cuáles serían los trenes afectados permitiéndoles un frenado rápido.

The Deep-ocean Assessment and Reporting of Tsunamis, abreviado como DART, es un sistema avanzado que pronostica la presencia de tsunamis, la misma que tiene un receptor de presión ubicado en el fondo del mar, el cual envía los datos por transmisión acústica a una boya en la superficie la cual procesa los datos y estos datos son transmitidos vía satélite a las estaciones terrestres.

Por la gran utilidad que tuvo este sistema en el terremoto y posterior Tsunami ocurridos el 11 de Marzo del 2011 en Japón, que ayudó a informar y prevenir a las personas en 8 segundos, otros países demandan esta fantástica tecnología. Como lo manifestó Pedro Errázuriz, Ministro de Transportes y Telecomunicaciones de Chile, que "La experiencia de Japón en el desarrollo de tecnologías digitales y su utilización efectiva ante situaciones de emergencia, es un referente para nosotros y vemos en esta instancia multilateral la oportunidad de seguir aprendiendo de ella".

Y es así que Japón al tener una gran desventaja por la zona en la que se encuentra localizada -con tendencias a catástrofes naturales-, ha aprovechado su tecnología y su potencial humano para que los daños sean los mínimos posibles y servir como modelo de alerta tecnológica para el mundo.



Fuente: Tomado de America Económica

i La mujer en la India



Fuente: Banco Mundial

Con una población de 1,120 millones de personas según datos provisionales del Censo 2011, India cuenta con un desequilibrio de género que sitúa a 914 mujeres por cada 1,000 hombres.

A lo largo de la historia, esta nación dentro de su cultura, considera a los hombres como una casta superior. Esta discriminación comienza desde la cuna, las familias de India esperan un varón para que sea el heredero que garantice el linaje y el sustento en el futuro, pero en cambio las niñas se vuelven una carga ya que al convertirse en mujeres se debe de pagar una "dote" a su futuro marido para garantizar el matrimonio, considerando que el amor surge después de la correcta elección de la pareja.

Y es así que, según investigaciones de la revista médica The Lancet, cada año se registra unos 500 mil abortos de niñas en las clases medias y altas, aun cuando varias organizaciones han denunciado los abortos de fetos femeninos. A pesar que el aborto es legal desde 1971, las autoridades han prohibido las pruebas para conocer el sexo durante el embarazo para evitar este mal.

La ciudad sagrada de Vrindavan, al norte de India, es la que alberga a la mayoría de las mujeres que han quedado viudas, llamada popularmente "la ciudad de la viudas", en donde las mujeres que por lo general son de tercera edad, se dedican a los cantos y adoración en los miles de templos que se encuentran ubicado en esta ciudad. Para esta cultura cuando una mujer se queda sin esposo deben de entregar el resto de su vida a la purificación de su cuerpo mediante las constantes oraciones y viviendo en condiciones poco saludable en algunos casos.

En un reportaje publicado por la revista El Heraldo, Radha Devi, una habitante de Vrindavan, señala que cuando su esposo murió, su propia familia la echó de casa y es por eso que recurrió a este lugar donde puede encontrar paz en la oración.

Un estudio del Fondo de Desarrollo de las Naciones Unidas para la Mujer (Unifem), asegura la existencia de más 15,000 habitantes y a su vez denuncia la poca ayuda en la difusión que el Gobierno concede una pensión de viuda de 400 rupias al mes, pero como la mayoría no sabe leer ni escribir no hacen reclamo a su derecho.

Sin embargo, a nivel mundial se puede observar las grandes luchas que realizan las mujeres activistas en India, al realizar constantes campañas de protestas y denuncias, que con la ayuda de organizaciones no gubernamentales, así como con la influencia extranjera del denominado "empoderamiento de las mujeres", luchan por tener voz y voto en un país muy tradicionalista y amante de sus creencias.

Se debe de reconocer que la educación es la base sólida para potenciar a la mujer y un instrumento fundamental para erradicar la

desigualdad. Según estadísticas elaboradas por el Banco Mundial, en los últimos años se observa con agrado el crecimiento de la tasa de educación en las niñas en relación a los varones que en 1998 se aproxima al 61% subiendo a 92% en el 2007.

Así mismo, la tasa de terminación de la primaria en el caso de las niñas ha crecido hasta un 92%. Por otro lado, la tasa de fecundidad ha disminuido en un gran porcentaje, por lo que más mujeres entre las edades de 15-19 años no forman familia como es la costumbre.

Es importante recalcar las ayudas de las organizaciones internacionales antes mencionadas, en especial el movimiento de mujeres en Andhra Pradesh, que con la colaboración del Gobierno Central y del Banco Mundial en el año 2000 implementó el programa con el cual las mujeres podían hacer pequeños ahorros, invertir y generar sus propios recursos. Con el pasar de los años este programa ha evolucionado hasta convertirse en un movimiento para el empoderamiento integral de las mujeres pobres en India. En este movimiento, que mantiene reuniones semanales, también se da charlas a las mujeres acerca de asesoría

Principales Indicadores de India, 1998-2007

Años	Esperanza de vida al nacer, mujeres (años)	Relación entre niñas y niños en la educación primaria y secundaria (%)	Tasa de terminación de primaria, mujeres (% del grupo de edad correspondiente)	Tasa de fecundidad de adolescentes - nacimientos por 1.000 mujeres de edades 15-19 años (%)
1998	62	61	85	-
1999	62	62	86	-
2000	62	64	85	85
2001	63	80	66	84
2002	63	81	69	81
2003	63	90	76	78
2004	64	90	81	76
2005	64	90	83	74
2006	65	90	83	72
2007	65	92	92	69

Fuente: Banco Mundial

**Publicaciones
Recomendadas**

- La Mujer y los Mercados Laborales en Asia (Women and Labour Markets in Asia: Rebalancing for Gender Equality), 2011 Asian Development Bank (ADB) Documento disponible en: <http://www.adb.org/documents/reports/women-labor-markets/default.asp>
- Perspectivas de la Economía Mundial, 2011 Fondo Monetario Internacional (FMI) Documento disponible en: <http://www.imf.org/external/spanish/pubs/ft/weo/2011/01/pdf/texts.pdf>



Fuente: El País

jurídica y económica además de planificación familiar.

Por otro lado, la Asociación Internacional de Fomento (AIF), entidad del Banco Mundial, que brinda ayuda a pueblos pobres del mundo, desarrolla en la India un plan educacional a largo plazo con el objetivo de promover la educación técnica universitaria en las mujeres, mejorando la calidad y eficacia de las escuelas politécnicas. Entre los resultados más destacados están el aumento de la participación de la mujer en el aprendizaje técnica y por ende en la fuerza laboral profesional del 11% antes del proyecto a más del 30% durante el periodo de 1990-1998. Según un informe realizado por el Banco mundial en el 2007, la cifra de estudiantes mujeres matriculadas en las universidades aumentó de 487 a 3,038 (625%) desde 1990.

En lo que respecta a la política, dentro de India se puede visualizar el bajo nivel de actividad que tienen las mujeres dentro de parlamentos nacionales, aunque sin duda alguna la participación de la mujer en la política ha incrementado lentamente.

Es importante recordar que una de las principales figuras de la política en India fue, Indira Gandhi, considerada la mujer más influyente del siglo XX en la India. Fue pionera en la actividad política de su país, llegando a ocupar el cargo de Primera Ministra.

Proporción de cargos ocupados por mujeres en el parlamento nacional de la India, 1998-2010

Años	(%)
1998	7
1999	8
2000	9
2001	9
2002	9
2003	9
2004	9
2005	8.3
2006	8.3
2007	8.3
2008	9.1
2009	10.7
2010	10.8

Fuente: Banco Mundial

En el 2007, la abogada Pratibha Devisingh Patil con 72 años de edad asume el cargo de la Presidencia. "Ésta es la victoria de los principios. Los principios del pueblo indio", manifestaba la Presidenta que superó a su rival de 1,449 con 2.931 votos.

Y es así que se puede observar como las mujeres de esta nación están empeñadas en poco a poco ir eliminando esa suerte de discriminación que sufren desde hace tiempo, llegando a ocupar cargos importantes y siendo tomadoras de decisiones, reconociendo que la diferencia de género es solo un obstáculo más para el progreso.



Fuente: Banco Mundial

Website del CEAP

Visite el website del CEAP que contiene información de economía y negocios sobre los países del Asia-Pacífico (versiones en español, inglés y 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:

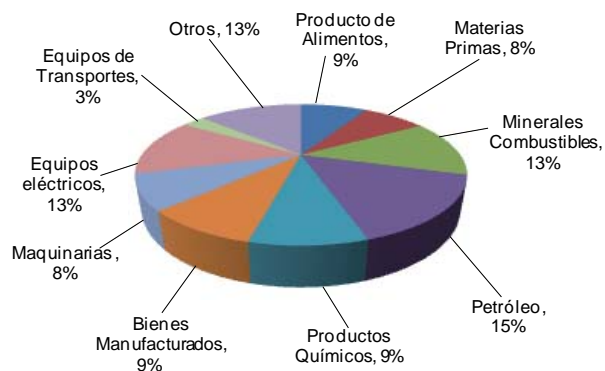
www.ceap.espol.edu.ec

Exportaciones de Japón, productos top 2010



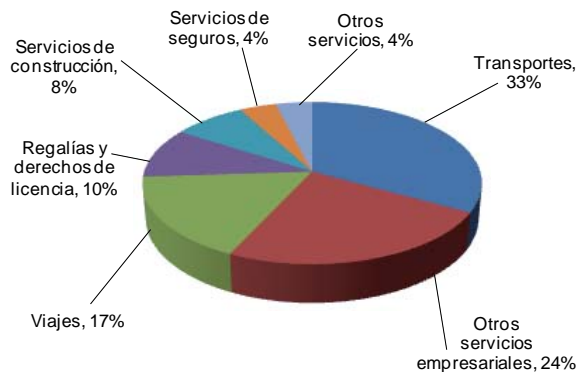
Fuente: Japan External Trade Organization

Importaciones de Japón, productos top 2010



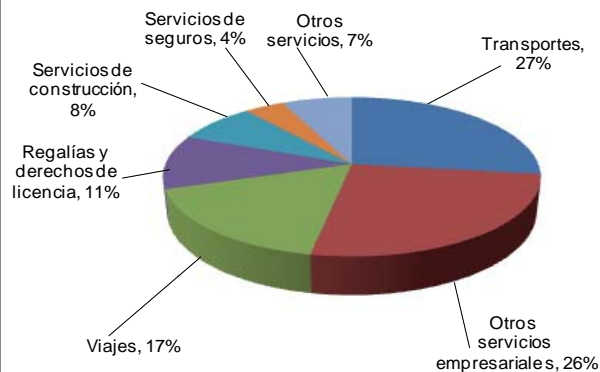
Fuente: Japan External Trade Organization

Exportaciones de Japón, servicios top 2009



Fuente: Base de datos trademap.org

Importaciones de Japón, servicios top 2009



Fuente: Base de datos trademap.org

Participaciones del Comercio Exterior de Japón por Clasificación de Productos Básicos, 2007-2010

Productos	Exportaciones				Importaciones			
	2007	2008	2009	2010	2007	2008	2009	2010
Alimentos	0.5%	0.5%	0.6%	0.6%	8.2%	8.1%	9.6%	8.5%
Suministros Industriales	22.4%	23.9%	25.6%	25.0%	51.2%	56.8%	49.6%	52.3%
Materiales de Crudo	1.2%	1.3%	1.5%	1.4%	7.0%	6.2%	5.8%	7.1%
Combustibles Minerales	1.3%	2.4%	1.8%	1.7%	27.7%	35.0%	27.6%	28.6%
Químicos Industriales	9.0%	8.7%	10.4%	10.0%	7.2%	7.0%	8.5%	8.5%
Metales	6.7%	7.5%	7.3%	7.4%	4.9%	4.7%	3.0%	3.9%
Textiles	1.0%	0.9%	1.0%	0.9%	0.8%	0.7%	1.0%	0.8%
Equipos	51.6%	50.8%	51.8%	52.7%	24.6%	21.2%	23.3%	23.6%
Maquinaria No-Eléctrica	19.8%	19.7%	17.9%	19.8%	9.0%	7.8%	8.3%	8.0%
Equipos Eléctricos	18.9%	17.8%	18.7%	17.6%	11.5%	9.8%	11.3%	12.0%
Equipos de Transporte	9.5%	9.9%	11.3%	11.2%	2.1%	1.9%	1.9%	1.7%
Consumo de Bienes No-Duraderos	0.7%	0.7%	0.9%	0.8%	10.4%	9.1%	12.4%	10.5%
Consumo de Bienes Duraderos	19.4%	18.7%	14.4%	14.9%	7.2%	6.1%	7.2%	6.6%
Equipos para el hogar	0.4%	0.3%	0.3%	0.3%	1.4%	1.2%	1.5%	1.5%
Carros	15.1%	14.7%	10.7%	11.7%	1.2%	0.9%	0.8%	0.9%
Motocicletas y Bicicletas	1.1%	1.0%	0.8%	0.6%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%
Juguetes e Instrumentos Musicales	1.6%	1.4%	1.3%	1.0%	1.2%	0.9%	1.2%	0.9%
Otros	5.6%	5.5%	6.8%	6.2%	2.4%	2.3%	2.7%	2.5%

Fuente: Japan External Trade Organization

Calendario de Actividades

BMEXP0 CHINA 2011 - 12 - 14 Mayo, 2011. Beijing, China

Este evento se dirige a las personas interesadas en el sector de la construcción. En la Expo se exhibirán productos y equipos especializados en la producción de ladrillos, bloques y tablas de marcas a nivel mundial, con la novedad de que se emplearan equipos con la última tecnología en el ahorro de energía. Si desea saber más sobre este evento visite el siguiente link: <http://www.biztradeshows.com/bmexpo-china/auto-parts/>

Robotics Event Show - 26 Mayo, 2011. Nueva Delhi, India

Es el lugar perfecto para la exhibición y aplicación de nueva tecnología aplicada a la robótica con el fin de promover el desarrollo del potencial de personas que operan en el sector de la robótica, por medio de la interacción de futuros compradores, proveedores y público en general. Si desea saber más sobre este evento visite el siguiente link: <http://www.biztradeshows.com/trade-events/robotics-world-show.html>

Design Engineering & Manufacturing Solutions Expo Tokyo (DMS) - 22 Junio, 2011. Tokyo, Japón

Este evento se centra en la exposición de los más avanzados sistemas de herramientas tecnológicas utilizados en empresas manufactureras. Esta es reconocida como la exposición más importante en el área de la industria manufacturera, con expositores especializados en sistemas de gestión de producción, consultoría para la industria manufacturera, entre otros. Si desea saber más sobre este evento visite el siguiente link: <http://www.biztradeshows.com/trade-events/design-engineering-manufacturing.html>

International Industrial Machinery Exhibition - 10-12 Mayo, 2011. Ho Chi Minh City, Vietnam

Exposición en el cual se demostrará los más avanzados equipos, sistemas, procesos y servicios para el sector de industrial de plástico, metalurgia, envase de alimentos e impresión y empaque. Si desea saber más sobre este evento visite el siguiente link: <http://www.biztradeshows.com/trade-events/iime.html>

Próximos Eventos

Indian National Electro Expo
27 de Mayo, 2011
Maharashtra, India
<http://www.biztradeshows.com/india-national-electroexpo/>

China International Metal & Metallurgy
Exhibition. 23- 25 de Junio, 2011
Guangzhou, China
<http://www.biztradeshows.com/guangzhou-metal-metallurgy/>

Resumen de Actividades



Charla: “Pensamiento y Cultura China”



En la foto constan: Ketty Rivera y María Fernanda Loor, asistentes del CEAP; Wang Weihua, Cónsul General de China en Guayaquil; José Salazar, Director del Instituto Confucio y Victor Fernández, asistente del CEAP

El Centro de Estudios Asia-Pacífico (CEAP) de la ESPOL y el Instituto Confucio de la Universidad San Francisco de Quito (USFQ), realizaron la charla sobre “Pensamiento y Cultura de China” el 12 de abril del presente año, en el Auditorio de la Escuela de Postgrado en Administración de Empresas (ESPAE).

La charla estuvo a cargo de José Salazar Ph.D. (c), Director del Instituto Confucio de la USFQ. La charla contó con la participación de empresarios, alumnos de ESPAE y ESPOL, y público en general.

Establecimiento de lazos de cooperación



En la foto constan de izquierda a derecha: Sara Wong Ph.D., Directora de CEAP, Ítalo Cedeño, Ejecutivo de la empresa Andes Petroleum, José Salazar, Director del Instituto Confucio, de la Universidad San Francisco de Quito, Armando Altamirano, Vicerrector de la ESPOL, Ricardo Gallegos, Decano de la Facultad de Ingeniería en Ciencias de la Tierra y Ángelo Calderón, Delegado del RELEX, quienes trataron el tema.

En las instalaciones del Centro de Estudios Asia-Pacífico (CEAP) de la ESPOL se llevó a cabo una reunión entre la ESPOL, el Instituto Confucio y Andes Petroleum.

El objetivo de la reunión, que se llevó a cabo el 12 de abril, fue el de establecer convenios de cooperación entre la ESPOL y la Empresa Andes Petroleum, a través de los vínculos entre el CEAP y el Instituto Confucio de la Universidad San Francisco de Quito (USFQ). El convenio propuesto permitiría que se otorguen becas de estudios en China a estudiantes de las especialidades de explotación y exploración de petróleo de la ESPOL.

■ Económicas

Represa Hidroeléctrica financiada por China Exibank

Honduras (Mayo 2). - Según anuncio del secretario de Finanzas de Honduras, William Chong Wong, la construcción de la Represa Hidroeléctrica Patuca III será realizada a través de 300 millones de dólares financiados por China Exibank.

El gobierno chino también añadirá 50 millones de dólares para obras complementarias a infraestructura.

Esta represa que será terminada para finales del 2014, tendrá la capacidad de generar 140 megavatios de energía limpia, convirtiéndose en la segunda empresa hidroeléctrica más grande del país.

La construcción de esta represa forma parte del gran proyecto del gobierno de Honduras para la generación de 524 megavatios de energía en conjunto con las represas Patuca I y Patuca II.

El acuerdo entre el Gobierno de Honduras y una de las mayores empresas de construcción de centrales hidroeléctricas de China, Sinohydro, fue firmado en el mes de septiembre del 2010.

Fuente: Global Asia

XVIII Cumbre de Asociación de Naciones del Sudeste Asiático

Yakarta (Mayo 8). - En la capital de Indonesia, Yakarta, se llevó a cabo la XVII Cumbre de Asociación de Naciones del Sudeste Asiático (ASEAN).

Durante la cumbre, los líderes de los estados miembros del bloque regional acordaron y adoptaron tres declaraciones conjuntas: la "Comunidad de la ASEAN en una Comunidad Mundial de Naciones", el "Establecimiento del Instituto de la ASEAN para la Paz y la Reconciliación" y "Elevar la cooperación contra el tráfico de personas en Asia del Sudeste".

También se acordó brindar apoyo para la solución de conflictos entre Tailandia y Camboya, para lo cual la ASEAN debe mantener un papel de liderazgo.

Otros asuntos que fueron acordados incluyen el combate a la piratería, acciones antiterroristas, protección de los derechos a los trabajadores inmigrantes y un mejor manejo de los desastres naturales.

Fuente: Xinhua

Japón y Perú firman un Tratado de Libre Comercio

Tokio (Mayo 31). - El martes 31 de mayo del 2011 en Tokio, el Ministro de Relaciones Exteriores de Japón, Takeaki Matsumoto, y Eduardo Ferreyros Kuppers, titular peruano de la cartera de Comercio Exterior y Turismo firmaron un Tratado de Libre Comercio (TLC) con el objetivo de reducir aranceles de importación -en diez años- en la mayoría de los productos de ambos países.

Se tiene previsto que Perú eliminará de inmediato los aranceles a productos tecnológicos como televisores y vehículos japoneses. A su vez Japón eliminará aranceles al cobre, zinc, ropa, calamares y espárragos provenientes de Perú.

Perú ya ha firmado tratados de comercio con grandes potencias como Estados Unidos, China y recientemente con Corea del Sur. Japón ya ha firmado acuerdos comerciales con países latinoamericanos como México y Chile.

Las autoridades japonesas declararon que dicho acuerdo "facilitará el comercio y las inversiones entre los dos países y contribuirá a revitalizar ambas economías".

Fuente: Terra

Vicepresidente de China viaja por Latinoamérica fomentando cooperación económica

China (Junio 6). - Xi Jinping, vicepresidente chino, inicia su viaje por Latinoamérica en busca de fomentar la cooperación y las relaciones comerciales. En su agenda de viaje está previsto la visita a autoridades de Cuba, Uruguay y Chile.

Dentro de su delegación de acompañantes se encuentran Wan Gang, ministro de Ciencia y Tecnología de China; Zhang Zhijun, viceministro de Asuntos Exteriores; Zhu Zhixin, vicepresidente de la Comisión Nacional de Reforma y Desarrollo y Chen Yuan, presidente del Banco de Desarrollo de China (CDB).

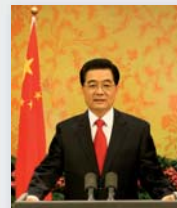
Chen Yuan, declaró antes de partir, que la visita a estos países latinoamericanos es de suma importancia para China. El CDB colabora ya con instituciones financieras latinoamericanas como el Banco Interamericano de Desarrollo y la Corporación Andina de Fomento.

Fuente: América Económica



Personaje

Hu Jintao



Fuente: China Daily

Hu Jintao es el primer mandatario de la República Popular de China. Fue elegido Presidente de la nación en el 2003. Nació en Taizhou, Jiangsu, el 21 de diciembre de 1942 proveniente de una familia de humildes comerciantes, perdió a su madre cuando tenía 7 años quedándose bajo el cuidado de su tía. Fue un alumno muy destacado en la secundaria, a su vez sobresaliendo en actividades como cantar y bailar.

Cuando todavía era estudiante se unió al Partido Comunista de China. Obtuvo el título de Ingeniero Hidráulico en la Universidad Tsinghua de Beijing en 1965. En 1968 trabajó en la construcción de la Central Hidroeléctrica Liujiaxia, para luego trabajar en Sinohydro, la mayor compañía mundial de centrales hidroeléctricas.

Su liderazgo lo llevó a escalar posiciones dentro del partido político en cual era miembro. En 1988 fue nombrado Secretario General del Partido en el XVI Congreso Nacional del Partido Comunista de China.

Su visión presidencial ha estado marcada de grandes desarrollos y progresos económicos para la nación. La prestigiosa revista Forbes, lo ha nombrado como la persona más poderosa e influyente en el mundo en el 2011 ocupando el primer lugar que en años anteriores lo ocupara Barack Obama, Presidente de los Estados Unidos.

Fuente: Forbes y Wikipedia

Nota de Interés



El CEAP se complace en anunciar a los temas ganadores del Programa de Investigación 2011 sobre Temas "Ecuador y Asia Pacífico":

- Cambio Climático y Gestión de los Recursos Naturales en Asia-Pacífico
Autor: Freddy Parra Pisco
- Análisis de la Estructura Empresarial Ecuatoriana a partir de los resultados del Censo Nacional Económico 2010.
Autores: David Vera Alcívar y Byron Villacís C.

En las próximas ediciones del boletín Horizontes se dará a conocer el contenido de las propuestas ganadoras. Felicitaciones a los ganadores!

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



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

Directora Ejecutiva (2007-2010): Sara Wong, Ph.D.

Redacción y diagramación:
Ketty Rivera y María F.LOOR