



Centro de Estudios
Latinoamericanos
Sobre China

INNOVACIÓN/CHINA

Centro de Estudios Latinoamericanos sobre China
/CELC
(Número 38 | Agosto, 2016)



*Editor de Contenido: Ricardo Santana Friedli
Centro de Estudios Latinoamericanos sobre China (CELC)
Universidad Andrés Bello
República 252, Santiago, Chile*

Este es un reporte mensual que ofrece fuentes informativas sobre inversiones o negocios de empresas chinas en el mercado latinoamericano, o de firmas de América Latina en el gigante asiático. A su vez, se incluyen artículos sobre innovaciones científicas y tecnológicas generadas en China, las cuales presentan un potencial de colaboración entre Beijing y sus pares en América Latina, ya sea en el ámbito académico o empresarial. Todas son noticias que consideramos importantes de conocer desde la perspectiva de los desarrollos latinoamericanos.

**Esta selección es de carácter informativo y no implica, necesariamente, que la Universidad Andrés Bello (UNAB) y el Centro de Estudios Latinoamericanos sobre China (CELC) compartan su contenido.*

TITULARES

China ingresa al Top 25 de las economías más innovadoras

<http://bit.ly/2byNOVs>

18 de agosto, 2016

TyN Magazine



China se incorporó a la lista de las 25 economías más innovadoras del mundo, mientras que Suiza, Suecia, el Reino Unido, EEUU, Finlandia y Singapur encabezan la clasificación del Índice Mundial de Innovación de 2016, publicado por la Universidad Cornell, el INSEAD y la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI). El estudio destaca que para que haya innovación es necesario invertir de manera constante. Antes de la crisis de 2009, el gasto en investigación y desarrollo (I+D) creció a un ritmo anual de aproximadamente el 7%. Los datos del Índice Mundial de Innovación 2016 indican que la I+D mundial creció sólo un 4% en 2014. Esto fue consecuencia de un menor crecimiento en las economías emergentes y de presupuestos más ajustados en la partida de I+D en las economías de ingresos altos.

América Latina, rezagada en la ‘diplomacia de la innovación’

<http://hrlid.us/2bwflhx>

17 de agosto, 2016

El Nuevo Herald



Un nuevo ranking mundial demuestra que Europa y Estados Unidos siguen siendo los líderes mundiales en innovación, y sugiere que los países latinoamericanos tendrán que utilizar la “diplomacia de innovación” para prosperar en la nueva economía mundial. El estudio afirma que la innovación es un fenómeno cada vez más colaborativo y globalizado. Muchos países en desarrollo están rezagados porque se han aferrado a políticas “tecnonacionalistas” que impiden su colaboración con otras naciones. La mayoría de los países de América Latina, en uno de los síntomas más absurdos del “tecnonacionalismo”, prohíbe que universidades extranjeras abran sucursales en sus territorios. En comparación como lo visto en China donde se pueden ver algunas de las universidades más grandes de Estados Unidos y Europa.

Ministerio de Transportes de China proyecta reducir costos logísticos en tres años

<http://bit.ly/2c7NhHi>

29 de agosto, 2016

Mundo Marítimo



El ministerio de Transportes de China anunció que proyecta reducir los costos del sector logístico con el objetivo de aminorar las cargas de las empresas y así optimizar el clima comercial. En ese escenario, y de acuerdo con el ministerio del país asiático, se estima que para los próximos tres años reducirán en 0,5 puntos desde el 4,9% actual, el peso que los costos de logística tienen en el valor total de los bienes. Las medidas a ejecutar, consistirán en una serie de decisiones como la reducción de los peajes de las autopistas y la eliminación de los cobros ilegales de los aeropuertos, puertos y ferrocarriles. Este objetivo se enmarca en los esfuerzos del país por bajar los costos empresariales de manera genérica, una política que está a tono con la actual reforma estructural por el lado de la oferta diseñada para facilitar la modernización industrial y revitalizar la economía.

Intercambios de capital, recursos humanos y tecnología fortalecen relaciones China-ASEAN

<http://bit.ly/2bytwKt>

17 de agosto, 2016

Xinhua



La compleja situación mundial y sus desafíos hacen imperativo que la Asociación de Naciones del Sudeste Asiático (ASEAN) y China se esfuercen por buscar la cooperación y el desarrollo, al tiempo que minimizan todos los posibles obstáculos, manifestó este miércoles el viceministro de Asuntos Exteriores de Laos Khaphao Eunthavanh. El funcionario hizo las declaraciones al dirigirse a los académicos e investigadores reunidos en la capital laosiana para celebrar el tercer seminario de la Red de Centros de Estudios ASEAN-China, informó el medio de comunicación estatal de Laos Vientiane Times.

Apple construirá en China su primer centro de I+D de la región de Asia-Pacífico

<http://bit.ly/2bytfXK>

17 de agosto, 2016

Expansión



Apple incrementará su nivel de inversiones en China, uno de los principales mercados de la compañía, y construirá en el país asiático su primer centro de investigación y desarrollo en la región de Asia-Pacífico. De acuerdo a los últimos resultados trimestrales de Apple, la demanda del iPhone se redujo un 15% entre los meses de abril y junio con respecto al mismo periodo del año anterior, mientras que los ingresos de la compañía en el gigante asiático experimentaron un retroceso del 33% en este periodo.

Nokia y Telecom firman alianza para impulsar la tecnología 4G en China

<http://bit.ly/2c5bUE1>

18 de agosto, 2016

HSB



Nokia y china Telecom han firmado un acuerdo para ampliar el despliegue de la tecnología 4G en 19 provincias de China, con el fin de mejorar la cobertura, la capacidad y la calidad de la experiencia de los usuarios, y preparar el camino para la introducción de la tecnología 5G. China Telecom cuenta con casi 207 millones de usuarios móviles, de los cuales 90 millones tienen dispositivos 4G. El año pasado, la compañía vio aumentar en más de seis veces el tráfico de 4G, que se prevé supondrá más del 90% del tráfico de datos móviles de la red en 2017.

Tencent, el rey de la tecnología en China y dueña de Wechat, ha superado a Alibaba

<http://bit.ly/2bxwAck>

19 de agosto, 2016

T13



El gigante chino del comercio electrónico ha sido destronado por Tencent, que se ha convertido en el rey de la tecnología en el país, situándose como la empresa más valiosa. Tencent es un conglomerado de empresas tecnológicas dueña del servicio de mensajería y microblogs Wechat (muy popular en China y comparable a un híbrido entre WhatsApp y Twitter), QQ o Qzone. Su éxito es el mismo al que Facebook tiene en Europa y los ingresos de la empresa se incrementaron debido al crecimiento de su rama de juegos online y también gracias a la publicidad. Se estima que el operador ya vale unos US\$249.000 millones, mientras que Alibaba asciende a los US\$246.000 millones.

Alibaba ofrece ayuda a las empresas TIC extranjeras que deseen hacer negocio en China

<http://bit.ly/2bxxN3s>

9 de agosto, 2016

Alizila



El gigante chino del comercio electrónico tiende la mano a empresas internacionales del sector tecnológico para facilitar su entrada en el país. Alibaba Cloud, la división del Aliaba Group enfocada en el campo del cloud computing, ha anunciado hoy sus planes de prestar asistencia a las empresas tecnológicas extranjeras que se enfrentan a problemas para entrar en China. La idea es que firmas punteras a nivel mundial como es el caso de SAP, puedan hacer frente de manera efectiva al escrutinio al que les somete el gobierno chino para permitirles comercializar sus productos y soluciones en China.

China destinará más recursos a la investigación y desarrollo de cultivos modificados genéticamente

<http://bit.ly/2cbCUoJ>

11 de agosto, 2016

Xinhua



China destinará más recursos a la investigación y desarrollo de cultivos modificados genéticamente (MG), indica un plan quinquenal para avance en ciencia y tecnología. El plan enumera los objetivos en ciencia y tecnología para el periodo 2016-2020, así como la acción gubernamental necesaria para alcanzar los resultados propuestos. En diversas ocasiones, China ha identificado a los MG como un área importante, y ha ordenado que se mejoren la investigación y la supervisión, el desarrollo de un sistema de evaluación adecuado de MG y la industrialización de ciertos cultivos de alimentos MG.

China aprueba la fusión de las Bolsas de Hong Kong y Shenzhen

<http://bit.ly/2c7V1co>

16 de agosto, 2016

ABC Tecnología



Las autoridades chinas aprobaron el plan de conexión entre las bolsas de Hong Kong y Shenzhen, un mecanismo que estaba previsto que empezara a operar a principios del próximo año y que se retrasó a la espera de que los mercados diesen más garantías de estabilidad. El plan permitirá a los accionistas internacionales la compraventa de un número limitado de títulos en el parqué de Shenzhen a través del de Hong Kong y viceversa. La conexión ayudará a los inversores a compartir más dividendos del crecimiento económico de China y Hong Kong y a promover una cooperación más cercana entre ambos mercados, mientras se «apuntala el rol de Hong Kong como centro financiero internacional».

China crea fondo capital riesgo para impulsar reforma de empresas estatales

<http://bit.ly/2bOZcgH>

19 de agosto, 2016

EFE



Las autoridades chinas ha anunciado la creación de un fondo de capital riesgo de hasta 200.000 millones de yuanes (unos 30.000 millones de dólares) en un nuevo intento por impulsar la reforma de sus empresas estatales y la innovación en la desacelerada economía del país. El promotor y gestor del fondo es la Corporación de Reforma de Activos de China, uno de los tres gestores de activos que responde directamente a la Comisión de Administración y Supervisión de Bienes de Propiedad Estatal, que a su vez controla las firmas estatales.

China estrenará su primera línea de metro sin conductores humanos en 2017

<http://bit.ly/2bP6ykd>

29 de agosto, 2016

La Nación



China estrenará el año que viene su primera línea de subterráneo totalmente automatizada, sin necesidad de conductores e incluso empleados de mantenimiento de los vagones, en su apuesta por impulsar la innovación en la industria, informa el Diario del Pueblo chino. Este tipo de transporte se pondrá en servicio en Pekín con la apertura de la nueva línea de metro Yanfang, que unirá el suburbio de Yanshan, zona industrial en el suroeste, con la línea de Fangshan, desde donde los pasajeros podrán llegar al centro de la capital mediante otras conexiones. La puesta en marcha de este transporte se enmarca en la estrategia "Made in China 2025" del Gobierno central, que busca remodelar la base industrial.

Tecnología nuclear china en África reta a EEUU

<http://bit.ly/2bT6WvR>

26 de agosto, 2016

HispanTV



La Corporación Nuclear Nacional de China (CNNC, por sus siglas en inglés) firmó dos acuerdos con el Ministerio de Recursos Hídricos de Sudán para la construcción de un reactor nuclear de 600 megavatios en el país africano. Asimismo, la CNNC prevé proporcionar asistencia a las autoridades de Sudán para elaborar un plan de desarrollo de la industria de la energía nuclear. Según explicó el director de la CNNC, Sun Qin, el gigante chino tiene previsto construir 30 centrales nucleares en todo el mundo antes del año 2030, en el marco de la estrategia enmarcada en la zona económica de la Ruta de la Seda. La compañía, agregó, firmó acuerdos de cooperación con Argentina, Brasil, Egipto, el Reino Unido, Francia y Jordania.

Perú y China suscribirán convenio para desarrollar comercio electrónico en pymes

<http://bit.ly/2bhfn45>

24 de agosto, 2016

Gestión



Los gobiernos de Perú y China suscribirán un memorando de entendimiento, por el cual el país asiático desarrollará programas relacionados con el comercio electrónico dirigido a las micro y pequeñas empresas (mype). Entre firmas que impulsan la plataforma están DHGate y Alibaba. "Está siendo propuesto por el gobierno de China para ser firmado en la cumbre de líderes de APEC. El 21 de noviembre, en una visita bilateral. Vienen distintos ministros de China y uno de los compromisos que firman es el memorándum de entendimiento entre los ministerios de Producción para promover el comercio electrónico", comentó Luna, gerente general de la Sociedad de Comercio Exterior.

Brasil y China ampliarán cooperación en las áreas de comercio y servicios

<http://bit.ly/2bPgRmG>

24 de agosto, 2016

Xinhua



Los gobiernos de Brasil y China deben firmar en septiembre un acuerdo de cooperación en el ámbito del comercio y los servicios, durante la cumbre del G20 en la ciudad china de Hangzhou, informó el ministro de Industria, Comercio y Servicios, Marcos Pereira. Pereira dijo que discutió la propuesta la semana pasada con el presidente interino Michel Temer, destacando que el acuerdo beneficiará a un sector que representa el 58 por ciento del Producto Interno Bruto (PIB) brasileño. Pereira estuvo presente a fines de junio en Shanghai para la Reunión de Ministros de Comercio del G20, donde discutió y fijó los términos del acuerdo con la contraparte china.