

## KABYAX NEGOCIOS SUSTENTABLES BOLETINES SEMANALES DE OCTUBRE 2016

### Boletín Semanal del 10 al 16 de Octubre del 2016

#### **Mexicoambiental, 10/10/2016**

Investigadores de la UNAM patentan estufa solar optimizada, son científicos del Instituto de Energías Renovables (IER) que desarrollaron un horno solar tipo caja optimizado (estufa) que funciona con la energía del Sol y cuya novedad consiste en tener un diseño opto-geométrico. Óscar Alfredo Jaramillo Salgado, uno de los desarrolladores, aceptó que hay muchos diseños, pero lo importante del diseño desarrollado es que es un dispositivo versátil, que se maneja de forma sencilla y segura y que además cuenta ya con una patente otorgada por el Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial.

<http://www.mexicoambiental.com/v2/investigadores-la-unam-patentan-estufa-solar-optimizada/>

#### **El Financiero, 10/10/2016**

En entrevista con El Financiero, la titular de la Sedatu, Rosario Robles, aseguró que México está listo para participar como facilitador de la Conferencia de Naciones Unidas sobre Vivienda y Desarrollo Urbano Sostenible Hábitat III, adelanta que el evento, que se realizará del 17 al 20 de octubre, en Quito, Ecuador, será el espacio para la definición de una agenda urbana para el reordenamiento de las metrópolis en México. Indica que se trata del diseño de “políticas y programas de prevención y corrección, porque el siglo XXI será el siglo de la reforma urbana, pues la inmensa mayoría de los mexicanos vivimos en centros urbanos”.

<http://www.elfinanciero.com.mx/nacional/habitat-iii-momento-para-disenar-en-mexico-una-agenda-urbana.html>

#### **Planeta Azul, 12/10/2016**

La Universidad Autónoma de Chapingo invita a conocer y cursar su Maestría en “Agroforestería para el Desarrollo Sostenible”, deseando que en ella encuentre la información relevante que le permita ingresar a este Posgrado de calidad o establecer vínculos de intercambio y/o colaboración en todos los aspectos relacionados con el tema de la Agroforestería.

<http://www.planetaazul.com.mx/site/>

#### **World Wide Fund, 13/10/2016**

Los países en la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) y el organismo especializado de administración de la industria de la aviación civil de la ONU han adoptado formalmente un acuerdo para controlar las emisiones de la industria de la aviación. Establece el primer límite en el mundo sobre las emisiones netas de carbono en la totalidad de una industria global. El acuerdo previo (de París) quedaba corto para lograr el objetivo de la OACI, que es crecimiento neutro en carbono para el año 2020. Con la participación actual de los gobiernos y las aerolíneas, más de 3/4 del incremento de las emisiones esperadas de la industria de la aviación internacional (~2.5 billones de toneladas acumuladas de CO<sub>2</sub>) entre 2021 y 2035 estarían cubiertas por la fase inicial del mecanismo. Al menos 64 naciones han incrementado sus esfuerzos y optaron por unirse al acuerdo.

<http://www.wwf.org.mx/?281010/Nuevo-acuerdo-abre-el-camino-para-combatir-las-emisiones-de-la-industria-de-la-aviacion>

#### **Ambientum, 14/10/2016**

Costa Rica consigue producir el 100% de su electricidad con fuentes renovables. Costa Rica es ese país que ha logrado que una noticia sobre el uso de la energía eléctrica sea importante y atractiva para el turista. Tras décadas volcando sus esfuerzos en comunicar que son el país que más apuesta por la sostenibilidad y el respeto al medio ambiente, con más de un cuarto de su superficie protegida, y con más del 5% de la biodiversidad planetaria. Este hito lo es más cuando conocemos que una potencia mundial en renovables como Alemania, produce un 33% de su electricidad con este tipo de energías limpias.

## KABYAX NEGOCIOS SUSTENTABLES

### BOLETINES SEMANALES DE OCTUBRE 2016

<http://www.ambientum.com/boletino/noticias/Fuentes-renovables.asp>

#### **Noticias ambientales, 14/10/2016**

Proceso contra Monsanto: Buscan incorporar al "Ecocidio" como delito penal internacional; víctimas, ambientalistas, médicos y técnicos de todo el mundo brindarán durante este fin de semana su testimonio en el "Tribunal Internacional Monsanto", una iniciativa inédita en la que participan más de mil organizaciones en la localidad de La Haya, en los Países Bajos, para reunir la prueba sanitaria y jurídica que sirva para incorporar la figura de ecocidio a los delitos juzgados por Corte Penal Internacional de La Haya.

<http://www.noticiasambientales.com.ar/index.php?leng=es&nombremodulo=Compromiso+ambiental&id=8287>

#### **La Prensa (Nicaragua), 14/10/2016**

Ocho son las nuevas megatendencias que están renovando la forma de hacer negocios a nivel mundial, según un reciente estudio de la firma global EY. Estas definen el presente y darán forma al futuro en las empresas, las industrias, las economías, las sociedades y las vidas individuales. Carlos Gallegos, consultor de EY Centroamérica, Panamá y República Dominicana, explica que la exploración a profundidad de esas megatendencias puede dar a las empresas en el país el poder de entender un mundo que cambia rápidamente y así adaptarse en consecuencia. "Algunos de los más grandes desafíos de la humanidad y de más difícil solución, tales como las enfermedades crónicas, el cambio climático y la deuda pública, se derivan de la conducta humana, como la mala dieta y la falta de ejercicio, el uso insostenible de energía y el consumo excesivo", aspecto que según EY se ha convertido en la oportunidad para varias compañías del mundo.

<http://www.laprensa.com.ni/2016/10/14/economia/2116843-negocios-enfrentan-nuevas-tendencias>

#### **La Prensa (Perú), 15/10/2016**

Tras la erradicación de los clorofluorocarbonos en la refrigeración mediante el Protocolo de Montreal (1987), ahora el planeta apunta a su sucesor, los hidrofluorocarbonos (HFC). La Enmienda de Kigali acuerda la eliminación gradual de estos potentes gases de efecto invernadero que generan un grave impacto en el medio ambiente. El pacto alcanzado hoy sábado 15 de octubre en Ruanda supone incluir una enmienda al documento firmado en Canadá para reducir el HFC que no daña la capa de ozono, pero sí tiene efectos sobre el cambio climático. Se aplicará en tres bloques diferentes, en el primero están los países desarrollados, que en 2019 deberán bajar un 10% su utilización. Para 2036, la reducción será del 85%.

<http://laprensa.peru.com/actualidad/noticia-medio-ambiente-hfc-kigali-calentamiento-global-65442>

#### **Spanish Peopledaily, 16/10/2016**

El bloque de mercados emergentes BRICS (Brasil, Rusia, India, China y Sudáfrica) emitió hoy una declaración conjunta tras una reunión de líderes, en la que indicaron que desean desempeñar un mayor papel en el sistema de gobernanza mundial. La Declaración de Goa fue resultado de la octava cumbre BRICS que se realizó el 15 y 16 de octubre en Goa, oeste de India, con el tema "Construyendo Soluciones Receptivas, Inclusivas y Colectivas". Sobre la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, la declaración exhortó a los países desarrollados a cumplir su compromiso de lograr destinar 0,7 por ciento del ingreso nacional bruto a ayuda oficial para el desarrollo de los países en desarrollo y añadió que estos compromisos cumplen un papel crucial en la implementación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

<http://spanish.peopledaily.com.cn/n3/2016/1017/c31618-9128054.html>