

17 de mayo de 2010

**Dado que cada día se habla más de reciclaje, medio ambiente y temas relacionados, queremos ofrecer en nuestra selección semanal algunas noticias curiosas y citas que pueden interesar a tod@s aquell@s que estén interesad@s en el futuro cercano.**

<p>Coca-Cola enseña el arte de reciclar</p>	<p>Coca-Cola es una de las empresas que más empeño pone en intentar que reciclemos. Hace campañas específicas y poco a poco va mentalizando al gran público de las ventajas que tiene para el planeta reciclar sus envases. Hace unos años decidió modificar el comportamiento de los consumidores con un bonito diseño y productos de uso diario para así conseguir su propósito, fomentar el reciclaje. Este es el resultado.</p>	<p><a href="http://bit.ly/9dBBj9">http://bit.ly/9dBBj9</a></p>
<p>GENERA 2010 Feria Energía y Medio Ambiente (19-21 mayo)</p>	<p>La relevancia de la Feria Internacional de la Energía y Medio Ambiente queda reflejada, entre otras variables, por el crecimiento del número de expositores directos, que se ha visto aumentado, en su última edición, un 60,5% hasta alcanzar los 415 participantes. Una presencia que ha aglutinando la oferta de 686 empresas representadas originarias de 22 países.</p> <p>GENERA'10 contará con un rico y extenso programa de jornadas técnicas y un espacio para la presentación de productos y servicios. Además, en su Galería de Innovación – el apartado del Salón dedicado a destacar los esfuerzos sectoriales en investigación y desarrollo -, se mostrarán proyectos que ilustren avances vanguardistas en la eficiencia energética y la protección del medioambiente, en un esquema de alta aplicabilidad y funcionalidad.</p>	<p><a href="http://bit.ly/15Q5u0">http://bit.ly/15Q5u0</a></p>
<p>Solar Decathlon Europe 2010 (18 al 27 de Junio)</p>	<p>Solar Decathlon Europe 2010 se celebrará este año en España. Diseñado por el equipo de arquitectura de la organización SD Europe, la Villa Solar ocupa un espacio de unos 30.000 m<sup>2</sup>, repartidos a lo largo de las dos márgenes del Río Manzanares, localizado entre el Puente del Rey y el Puente de Segovia. Estos puentes, junto a otro peatonal localizado en el centro de la Villa solar, configuran los enlaces de relación entre ambas márgenes. Podrás visitar y ver cómo funciona una casa solar. Podrás conocer una a una todas las viviendas diseñadas por 19 de las mejores universidades del mundo, que compiten por ver cual es la más atractiva en diseño y eficiente en términos energéticos. Niños, adolescentes, adultos y profesionales del sector energético podrán disfrutar de esta feria y además degustar de mano de nuestro Chef Solar, pinchos cocinados exclusivamente con energía solar así como conocer las diferentes tecnologías de cocinas disponibles.</p>	<p><a href="http://bit.ly/g5dV7">http://bit.ly/g5dV7</a></p>

**mix ideas**