



## 3er Simposio Eco-Conciencia Colegial

14 y 16 de abril de 2009  
Anfiteatro Ramón Figueroa Chapel

### Agenda

Martes, 14 de abril de 2009	Jueves, 16 de abril de 2009
<p><b>10:30-10:35am</b> Introducción</p>	<p><b>10:30-10:35am</b> Introducción</p>
<p><b>10:35-11:35am</b></p> <p><b>El ambiente y un Puerto Rico autosuficiente</b></p> <p>Una exposición de cómo lograr la autosuficiencia económica usando los recursos disponibles en Puerto Rico de forma sustentable.</p> <p><b>Ing. Rogelio Figueroa</b></p>	<p><b>10:35-11:05am</b></p> <p><b>Uso de azúcares en producción de energía renovable</b></p> <p>Uso de azúcares celulósicos en biomasa y desperdicio agrícola como un recurso de energía renovable simultáneo con prácticas sustentables en la agricultura.</p> <p><b>Dr. Govind Nadathur</b></p>
<p><b>11:40-12:25</b></p> <p><b>Aplicaciones de la ingeniería para energía renovable</b></p> <p>Aplicaciones de la ingeniería a la agricultura (hidroponía), transporte (Avión Solar), y Green Building Automation.</p> <p><b>Ing. Wence López</b></p>	<p><b>11:10-11:40</b></p> <p><b>Las abejas melíferas como elemento de doble propósito</b></p> <p>Detección y remediación de contaminación ambiental a través de las abejas melíferas.</p> <p><b>Dr. Daniel Pesante</b></p>
	<p><b>11:40-12:25pm</b></p> <p><b>Green Building</b></p> <p>El arquitecto de la escuela ecológica de Culebra narrará sus experiencias sustentables a través de una excursión foto-gráfica de proyectos verdes diseñados y construidos para Puerto Rico.</p> <p><b>Arq. Fernando Abruña</b></p>