



**Universidad 2010**  
**7mo Congreso Internacional**  
**de Educación Superior**  
**La Habana, Cuba**

**VII TALLER INTERNACIONAL “UNIVERSIDAD, MEDIO AMBIENTE,  
ENERGÍA Y DESARROLLO SOSTENIBLE”**

**CONVOCATORIA**

En el marco del 7mo. Congreso Internacional de Educación Superior “Universidad 2010” a celebrarse en La Habana, Cuba, del 8 al 12 de febrero de 20, las Universidades de Cienfuegos y Pinar del Río organizan el VII Taller Internacional “Universidad, Medio Ambiente, Energía y Desarrollo Sostenible (MAE)”

Desde su primera edición este evento se ha afirmado como un espacio reflexivo y plural, orientado a la discusión de los más variados temas vinculados al papel del mundo académico ante los problemas energéticos, de protección del medio ambiente y el desarrollo sostenible.

**Tema central:** Medio Ambiente, Energía y Desarrollo Sostenible: Retos y perspectivas desde la universidad contemporánea.

**Perfil de los participantes.**

Profesores, investigadores, estudiantes universitarios y postsecundarios, así como a directivos de instituciones de educación superior y funcionarios de instituciones, organizaciones y empresas relacionadas con la educación superior.

**Programa Científico**

En la presente edición, además de la presentación de ponencias orales y póster, se incluyen otras actividades principales como conferencias magistrales, mesas redondas, paneles y talleres de debate.

**Comité Organizador**

**Presidente:** Dr. Juan B. Cogollos Martínez, Rector Universidad de Cienfuegos.

**VicePresidentes:**

Ing. Raúl Torres Fuentes, Dirección de Ciencia e Innovación Tecnológica, Ministerio de Educación Superior.

Dr. Alejandro Socorro Castro, Universidad de Cienfuegos.

Dr. José A. Jaula Bolet, Universidad de Pinar del Río

**Secretario Ejecutivo:** Dr. Mario A. Álvarez-Guerra Plasencia, Universidad de Cienfuegos.

## Temas específicos

Los trabajos a presentar responderán a los temas específicos siguientes:

- La educación superior en el contexto de la Década de la Educación para el Desarrollo Sostenible (2005-2014).
- Universidad y sostenibilidad: desarrollos conceptuales. Las características del saber ambiental y energético.
- La formación ambiental y energética en la enseñanza superior. Campus universitarios ecológicos.
- El papel de la universidad en la prevención y mitigación de desastres naturales, sanitarios y tecnológicos
- La universidad y el manejo integrado de ecosistemas.
- La universidad en la gestión sostenible de los recursos hídricos.
- La contribución de la universidad al desarrollo sostenible local y global.
- El postgrado y la investigación científica ambiental y energética en aras de la sostenibilidad.

## Idiomas Oficiales

Los idiomas de presentación de los trabajos serán el español, inglés y portugués. La interpretación simultánea estará disponible en las sesiones plenarias.

## Normas de presentación de los trabajos

Las normas de presentación pueden obtenerse en el sitio web del Congreso.

## Fechas Importantes

Los resúmenes deben ser enviados a través del sitio web o correo electrónico antes del 15 de noviembre de 2009. La Comisión Científica dispone de 15 días para dar su dictamen y comunicarlo a los autores.

Los trabajos aceptados deben ser enviados hasta el 30 de noviembre de 2009 y se incluirán en un disco compacto con las memorias del evento con ISBN.

## CUOTA DE INSCRIPCIÓN

	Hasta el 15 de diciembre del 2009	A partir del 16 de diciembre del 2009
<b>Delegado</b>	<b>160.00 CUC</b>	<b>200.00 CUC</b>
<b>Estudiante</b>	<b>80.00 CUC</b>	<b>80.00 CUC</b>
<b>Acompañante</b>	<b>70.00 CUC</b>	<b>90.00 CUC</b>
<b>CUC: Peso Convertible Cubano</b>		

Nos sentiremos honrados de compartir con usted estos días de intercambio de experiencias. Para cualquier consulta adicional no dude en contactarnos.

## Contactos

Email: [universidad2010@ucf.edu.cu](mailto:universidad2010@ucf.edu.cu)

## Sitios Web del Taller

[www.universidad2010.cu](http://www.universidad2010.cu)

[www.universidad2010.com](http://www.universidad2010.com)