## DESARROLLO DEL SITIO WEB DEL CENTRO DE ESTUDIOS ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE

G.E. Gonzalo<sup>1</sup>, S.L. Ledesma<sup>2</sup>, V.M. Nota<sup>3</sup>
Instituto de Acondicionamiento Ambiental - Facultad de Arquitectura y Urbanismo Universidad Nacional de Tucumán - Av. Roca 1900 - 4000 Tucumán - Argentina Tel.+ .54.381.4364093 - Fax+ .54.381.4364141 - Email: <a href="mailto:ceema@herrera.unt.edu.ar">ceema@herrera.unt.edu.ar</a>
Web: http://www.herrera.unt.edu.ar/fauunt/ceema/inicio.htm

**RESUMEN:** Esta comunicación tiene como objetivo presentar el sitio web creado dentro del sistema del Centro Universitario Herrera, de la Universidad Nacional de Tucumán, donde se describe las características generales, integrantes, principales actividades en los últimos años y equipamientos utilizados por el Centro de Estudios Energía y Medio Ambiente, dentro del Instituto de Acondicionamiento Ambiental de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNT.

**Palabras clave:** energías renovables, uso racional de la energía, educación, investigación, extensión. (Tema 10: Educación y capacitación en energías renovables y uso racional de la energía).

## DESCRIPCIÓN

En el mes de junio de 2003 se instaló dentro del sistema informático del Centro Universitario Herrera de la UNT el sitio del Centro de Estudios Energía y Medio Ambiente, con el objetivo de participar a la comunidad en general de las características y actividades de este equipo de investigación, que viene desarrollando diversas tareas durante los últimos años. Para su confección se contaron con los escasos conocimientos que disponíamos sobre creación sitios en Internet, por lo que aceptamos y receptaremos gustosos cualquier sugerencia que tienda a perfeccionar este espacio de difusión.

Los componentes principales seleccionados para integrar el sitio son los siguientes:



Figura 1: Pantalla de presentación, con los vínculos a los distintos sectores principales del sitio.

\_

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Profesor Titular, Director de los Seminarios y del Programa de Investigación del CIUNT.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Profesora Adjunta, Directora de Proyecto de Investigación del CIUNT.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Investigadora integrante del Proyecto de Investigación del CIUNT.

## ESTRUCTURA DEL SITIO



Fig. 2 Esquema del sitio completo, con las relaciones a cada una de las páginas.

## **CONCLUSIONES**

El desarrollo del sitio nos permitió pensar en la posibilidad de generar sitios de este tipo entre todos los grupos de trabajo en la temática que pertenecemos a ASADES y otros grupos similares, de modo de poder integrar una red que manifieste en Internet una presencia importante, así como una interconexión, conocimiento mutuo y posibilidades de interacciones crecientes. Aclaramos que si bien no hemos tomado como modelo o guía sitios de otros grupos que ya lo tenían previamente, hemos colaborado con el sitio central de ASADES para la preparación de algunos documentos, pensando que desde este sitio se podría coordinar la interrelación de los sitios de Argentina y el apoyo para la creación de nuevos sitios de los grupos que aún no los tengan. En la última página, "Links a otros", referimos a 45 sitios que utilizamos habitualmente.

**ABSTRACT:** This communication has as objective to present the web site created inside the system of the University Center Herrera, of the National University of Tucumán, where it is described the general characteristics, members of the group, main activities in the last years and equipment used by the Center of Studies Energy and Environment, inside the Institute of Environmental Conditioning of the Faculty of Architecture and Urbanism of the UNT.

**Keywords:** renewable energy, rational of the energy, education, investigation. (Art. 10: Education and training in renewable energy and rational use of the energy).