

El rector asegura que La Onubense es una de las más especializadas de España y a nivel europeo en medio ambiente

La más especializada en medio ambiente: la Onubense

Francisco José Martínez, rector de la Universidad de Huelva expresó durante la presentación del III Congreso Andaluz sobre Desarrollo Sostenible que "Huelva es una de las universidades más especializadas en medio ambiente tanto a nivel nacional como a nivel europeo".

La inauguración del III Congreso Andaluz sobre Desarrollo Sostenible tuvo lugar el pasado 17 de abril. Durante el acto de inauguración, el presidente de la Federación Andaluza de Ciencias Ambientales FACCAA, Emilio Luján León, afirmó que el cambio climático depende de "la revolución invisible ciudadana".

Durante seis años conse-

radigma energético y de movilidad. El Cambio Climático constituye hoy día uno de los aspectos prioritarios en la gestión ambiental a nivel global, de ahí la necesidad de dar respuestas en el ámbito local: aportar novedades tecnológicas, avance científico y crear agentes estratégicos del cambio del modelo social.

Con la celebración de esta tercera edición se pretende reunir a profesionales, empresas, instituciones y ciudadanía de manera que se generen foros de conocimiento y formación que contribuyan a avanzar en el conocimiento y gestión de uno de los principales problemas ambientales a los que se enfrenta la sociedad del siglo XXI.

Esta edición ha coincidido con el I Encuentro Estatal de Investigadores Ambientales

Coincide también esta edición con I Encuentro Estatal de Investigadores Ambientales, que pretende aglutinar en torno a AMBIENTALIA a la comunidad científica española que centra sus esfuerzos en la protección ambiental.

El objetivo general del Congreso ha sido el de conseguir un acercamiento entre los diferentes agentes interesados en el medio ambiente, propiciando un lugar de encuentro e intercambio de experiencias y conocimientos sobre el desarrollo sostenible y principalmente, sobre el Cambio Climático.

Otros objetivos perseguidos han sido el de acercar la información relativa a las causas, consecuencias y soluciones al Cambio Climático; el estudiar cómo afecta el Cambio Climático a la Ecología y conservación de Espacios Naturales, así como a otros factores tales como la salud de las personas; el difundir la necesidad de la correcta gestión ambiental en la sociedad; el debatir sobre la necesidad de encaminar la sociedad hacia nuevos modelos energéticos y de consumo; acercar el congreso a la sociedad a través de medios informativos que hagan del encuentro un foco de información que pueda ser llevada a todos los ámbitos sociales debido a que se abordan temas relevantes para todos; presentar las distintas Estrategias ante el Cambio Climático, así como sus revisiones; y aprobar la declaración de las Ciencias Ambientales ante el Cambio Climático, entre otros.

Huelva ha sido elegida sede del III Congreso, siendo el tema de discusión el cambio climático

cutivos, la Federación Andaluza de Ciencias Ambientales (FACCAA) ha celebrado el Congreso Andaluz de Ciencias Ambientales. Desde el año 2006, y con el fin de dar respuesta a aspectos relacionados con la complejidad del Medio Ambiente Andaluz se da a su vez participación a distintos colectivos profesionales y sociales. De esa forma, junto al VII Congreso Andaluz de Ciencias Ambientales se celebra el III Congreso Andaluz de Desarrollo Sostenible (en adelante AMBIENTALIA).

En 2008, AMBIENTALIA se celebra en Huelva, siendo El Cambio Climático el tema de discusión, trabajo y encuentro de los distintos agentes implicados en el Medio Ambiente, hacia un nuevo pa-



Francisco José Martínez, rector de la Universidad de Huelva, junto a la delegada de Medio Ambiente, Isabel Rodríguez, durante la presentación del III Congreso Andaluz sobre Desarrollo Sostenible. Al acto asistieron además, la diputada de energías renovables, María José Cortil y el teniente alcalde Enrique Pérez Viguera.