

# LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE



LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA DE LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE, A TRAVÉS DE SUS INSTITUTOS UNIVERSITARIOS, COMO LOS DE GEOGRAFÍA O NEUROCIENCIAS, GOZA DE UN AMPLIO RECONOCIMIENTO, TANTO A NIVEL NACIONAL COMO INTERNACIONAL.

EMILI FELIU I GARCIA PROFESOR DEL DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA FINANCIERA Y DIRECCIÓN COMERCIAL DE LA EMPRESA DE LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE

**A** pesar de su corta existencia, la Universidad de Alicante ha experimentado una evolución más que considerable en diversos aspectos. A punto de cumplirse los veinticinco años de la creación en Alicante de un centro de estudios universitarios, que habría de ser la base de la futura Universidad, podemos afirmar que ésta es ya una realidad consolidada, con una clara vocación de desarrollo, y plenamente orientada hacia el futuro.

Entre los estudios que en ella se imparten, la Universidad de Alicante incluye, junto con las titulaciones más arraigadas en la tradición universitaria (Derecho, Filología, Medicina, ...), otras de creación reciente, diseñadas desde su inicio de acuerdo con el nuevo sistema curricular de créditos (Biología, Estadística, Sociología, ...), a las que se ha querido conferir un marcado carácter de ciencias aplicadas. Con la última incorporación de carreras técnicas, impartidas en su Escuela Superior Politécnica (Ingeniería Informática, Arquitectura Técnica, etc.), nuestra Universidad ha iniciado una imprescindible diversificación que, completada con nuevas titulaciones ya solicitadas, sin duda posibilitará la satisfacción, en un futuro inmediato, de todas las necesidades que plantea una sociedad moderna.

En el campo de la investigación, el trabajo continuado de unos equipos altamente cualificados en diversos ámbitos científicos, propició que, en la evaluación realizada en su día por el Ministerio de Educación y Ciencia, la Universidad de Alicante ocupara el sexto lugar entre todas las del Estado español. Las líneas de investigación, tanto básica como aplicada, son múltiples y diversas, de manera que cubren un amplio espectro que va desde las ciencias sociales hasta las de medio ambiente, desde las ciencias de la salud a la tecnología. La actividad investigadora de sus institutos universitarios (como los de Geografía, Neurociencias o del Agua) goza de un amplio reconocimiento en los medios científicos, tanto nacionales como internacionales. Por otra parte, día a día adquieren mayor relevancia los estudios aplicados de carácter interdisciplinario, entorno a los aspectos trascendentales en el contexto económico y social de la Universidad.

La ampliación de estudios y el notable incremento de las labores de investigación, han hecho necesario un esfuerzo especial para conseguir dotar a la Universidad de Alicante de una infraestructura y de unos equipamientos adecuados. En este sentido, y a pesar de estar todavía lejos de lo deseable, nuestra

Universidad ha experimentado una espectacular transformación, en la que siempre ha tenido presente la preocupación por el medio ambiente y el interés por procurar que todos los miembros de la comunidad académica cuenten con las mejores condiciones de trabajo posibles. Así, adaptando su estructura física a la nueva organización departamental emanada de la Ley de Reforma Universitaria, y de acuerdo con unos principios estratégicos de modernidad y actualización, se ha dado forma a un campus en Sant Vicent del Raspeig, que en diversas instancias es considerado modélico.

Durante los últimos años, se ha acentuado una de las características que nuestra Universidad siempre ha tenido como esenciales: una decidida voluntad de acercamiento a su entorno. Así lo demuestra la estrecha relación que mantiene con entidades públicas y privadas, con las que colabora, a través de numerosos convenios, en el planteamiento y realización de muy diversos proyectos. De manera similar, la participación de la Universidad en los diversos programas europeos (Erasmus, Lingua, ...), y los acuerdos con distintas universidades y consorcios académicos americanos, son cada vez más frecuentes e intensivos. ●