



CENTROS TECNOLÓGICOS

Informática

JUAN MANUEL CORCHADO

El sector de la informática sigue fuerte en España en buena medida ha sabido adaptarse a las necesidades del mercado. A lo largo de los últimos años estas empresas se han redimensionado, unas creciendo y otras reduciendo personal, para especializarse en distintos campos. Una política de control de sueldos e incentivos adecuada, junto a una masa crítica de buenos titulados en informática ha hecho que seamos muy competitivos.

Nuestras empresas de informática dan servicio tanto dentro como fuera de Espa-

ña y somos el nearshore para una buena parte de países europeos que encuentran aquí calidad a buen precio. La proliferación de factorías software ha sido un elemento importante en esta estrategia de crecimiento para muchas empresas. Este modelo, que emplea a gran cantidad de mano de obra no necesariamente muy cualificada y que se apoya en estrategias productivas muy optimizadas, está conviviendo con empresas muy especializadas, con productos propios de gran complejidad y singularidad. Muchas de estas em-

presas han surgido por iniciativas mixtas universidad-empresa, por el esfuerzo de emprendedores o de intraemprendedores (emprendedores que trabajan por cuenta ajena y crean productos o servicios novedosos y de gran valor para su empresa).

Gran parte de estos proyectos se han hecho realidad gracias a las líneas de financiación y subvención impulsadas a lo largo de los últimos lustros: planes Avanza, Innparto, etc. Las agencias Europeas, Nacionales o Autonómicas, han visto a este sector como una fuente de riqueza y de generación de empleo. Las empresas innovadoras requieren una dosis de inversión constante y la incorporación continua de nuevo talento. Es imprescindible una apuesta clara a nivel institucional por el desarrollo de planes que de alguna forma garanticen la financiación de la in-



vestigación en este campo. Se es cada vez más consciente de la necesidad de impulsar un espíritu emprendedor e innovador en nuestros titulados en informática, así como de mantener un alto nivel de capacitación. Este he-

cho, junto a la fortaleza de la "industria" de la informática está haciendo que todos nuestros titulados encuentren trabajo al salir de la Universidad y que en caso de perderlo, no tengan dificultades para encontrar otro. El esfuerzo en I+D que se hace en este sector por parte de empresas, centros de investigación y universidades está haciendo que seamos líderes también en los rankings científicos a nivel de publicaciones nacionales e internacionales.

J. M. Corchado es decano de Ciencias de la USAL