

Colegios profesionales

DAVID MELENDI PALACIO

Decano del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos en Informática

«Queremos desarrollar el plan estratégico con cuatro planes de operación concretos»

«Informático es una denominación amplia, genérica e inconcreta, falta conocimiento en la sociedad sobre la figura del ingeniero en informática»

—¿Qué situación vive en estos momentos la profesión en Asturias?

—Nosotros diríamos que con ciertas «turbulencias». Hay movimiento y proyectos locales o foráneos, pero todo se confunde en relación a competencias y perfiles profesionales. Un informático es una denominación tan amplia, genérica e inconcreta como el término sanitario, el cual, como todos sabemos, engloba muchas disciplinas y profesiones. Falta conocimiento real en la sociedad sobre la figura del ingeniero en informática y el alcance y la importancia de la informática. En este sentido, durante el año 2007 desarrollamos un plan estratégico que pretende analizar el estado del sector y trazar un plan de acción a seguir en los próximos 3 años. Durante la elaboración de ese diagnóstico se constataron algunos aspectos negativos. Hay una excesiva tendencia a centrarse en mercados de productos o servicios no diferenciados, en los que la competencia se centra en el precio, con un elevado riesgo a medio plazo. Las barreras de entrada al sector son muy débiles, lo que hace que haya nuevas incorporaciones a la industria que aportan capacidad por encima de la demanda, causando una pérdida de rentabilidad. Además, esto provoca una demanda de mano de obra por encima de la oferta, que se traduce en una pérdida de produc-

tividad y que a medio plazo puede causar una bajada de salarios si las empresas quieren mantener sus márgenes. Por otro lado, los profesionales tienen cierta tendencia a centrarse en el desarrollo tecnológico atomizado, despreocupándose de otras disciplinas que deberían asimilar, lo que reduce su competitividad profesional. El marketing en el sector también se puede mejorar notablemente, así como su capacidad innovadora, la colaboración entre las empresas y los agentes de la oferta tecnológica, la participación en programas comunitarios. La entrada del nuevo Espacio Europeo de Educación Superior y el impacto de los fenómenos «offshoring» y «nearshoring» también causan cierta incertidumbre.

—¿Cuáles son los retos que se marca el colegio para el año que comienza?

—Principalmente, desarrollar el plan estratégico con 4 planes de operación concretos: gestión del cambio, plan de excelencia, profesionalización de la oferta y plan de comunicación. Esos planes tienen que ver con cosas como el prestigiar a las empresas de la informática y a sus profesionales, encontrar los factores competitivos de diferenciación con respecto a la competencia que permitan posicionarse a los ingenieros en informática socialmente, tal y como les corresponde, definir y delimitar los perfi-



David Melendi.

les profesionales que necesitan las empresas para satisfacer sus necesidades de competitividad y para que los profesionales se anticipen a las necesidades de demanda, aplicar políticas activas de sensibilización hacia los sectores empresariales que constituyen la demanda de servicios y productos TIC o poner en conocimiento del tejido empresarial y de la sociedad los valores de los propios profesionales.

—¿Es importante llevar a cabo iniciativas de formación para los informáticos que están en ejercicio?

—Por supuesto, se trata de una profesión sacrificada con un entorno muy cambiante, amplio y con múltiples especializaciones. Por otro lado, los ingenieros en informática debemos tener una visión más amplia para conseguir convertir nuestros departamentos técnicos en departamentos que formen parte de los órganos de dirección de la empresa, es decir, nuestro rol debe ir desplazándose a posiciones de gestión del conocimiento empresarial. Esto requiere complementar nuestra formación académica con otras disciplinas que nos permitan pasar del nivel táctico empresarial al nivel estratégico.

—¿Qué posibilidades tiene la informática en Asturias?

—No menos que en cualquier otro lugar, por descontado. Nuestro sector puede realizar una aportación más que modesta a la economía asturiana, como complemento a otros sectores más tradicionales. Creemos que una economía sana es una economía equilibrada. El futuro pasa por hablar más del conocimiento y menos de otras cosas que suelen centrar el debate social y las prioridades gubernamentales. No obstante, esto requiere que nosotros mismos saquemos partido a nuestras fortalezas y superemos las debilidades actuales.

—¿La problemática de los informáticos en Asturias difiere mucho de la del resto de España?

—Hasta ahora, ser región peri-

férica suponía una cierta desventaja, pero la situación ha cambiado en los últimos años con Asturias como receptora de deslocalizaciones de terceros. No obstante, esto no siempre comporta ventajas en términos de valor añadido al sector. En otras comunidades autónomas hay una participación más activa de los propios profesionales, lo que genera mayor capacitación empresarial e intelectual. Otros aspectos a destacar son una cierta posición dominante de grandes multinacionales en el aprovechamiento de las tendencias de la globalización, la fuga del capital intelectual hacia esas empresas, cierta dificultad en el acceso a los procesos tecnológicos de la Administración pública, un escaso atractivo regional para la carrera investigadora o la ausencia notable de ingenieros en informática en los niveles directivos o estratégicos.

—¿Es fácil para un recién licenciado comenzar a ejercer?

—Es relativamente sencillo dada la alta demanda del sector. No obstante, tenemos el agravante de la confusión de papeles y la falta de carreras profesionales bien definidas. Un arquitecto nunca comienza poniendo ladrillos.

—¿Qué ventajas tiene el colegiarse?

—Más allá de las típicas como asociación de profesionales, debemos crear cohesión e identificación de grupo, con una mirada puesta en nuestro papel y en la responsabilidad social.



C.O.I.I.P.A.

Colegio Oficial de Ingenieros en Informática Principado de Asturias

www.coiipa.org