

HOGAR DIGITAL ACCESIBLE

En España existen actualmente más de cuarenta mil viviendas que podrían ser catalogadas como Hogar Digital; es decir, que están conectadas a sistemas electrónicos y de comunicaciones que aseguran su acceso a servicios muy innovadores. El gran reto para los próximos años es que ese número de Hogares y Oficinas Digitales aumente, lo que facilitaría el desarrollo de la Sociedad del Conocimiento.

“En España se están construyendo alrededor de 700.000 nuevas viviendas cada año y sería muy importante que los porcentajes de las equipadas con prestaciones digitales y de comunicaciones fueran en progresivo incremento”, señala José Javier Medina Muñoz, Decano del COITT. El enorme reto para nuestro Colegio es el de garantizar la existencia de profesionales y expertos en estas nuevas tecnologías. Y el reto es aún mayor si consideramos que el tránsito de la Sociedad de la Información a la Sociedad del Conocimiento ya ha comenzado a producirse gracias a la revolución digital.

Por todo ello, se hace necesaria una profesionalización en la gestión de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC). El Ingeniero Técnico de Telecomunicación ofrece un perfil profesional absolutamente demandado por los empleadores involucrados en tecnología digital. Cabe recordar que, todavía hoy, los grandes sectores económicos en España son la Construcción y el Turismo, ambos deficitarios en contenidos y valores añadidos tecnológicos. La idea de Hogar Digital implica el desarrollo de estos avances digitales. Una tecnología novedosa que está pensada para todos los usuarios (lo que incluye a ciudadanos que sufran algún tipo de discapacidad).

Ya podemos anunciar que el Colegio organiza conjuntamente con tres universidades españolas la impartición de Másteres oficiales en Hogar Digital que son pioneros en nuestro país. Esta enseñanza especializada pretende cubrir el déficit de buenos profesionales preparados en tecnología digital. Estamos convencidos de que esta y otras iniciativas emprendidas por el Colegio contribuirán a la rápida implantación de la banda ancha y del Hogar Digital en España.

