

AITERM: respaldo a la profesión

MERCEDES LÓPEZ MARÍN

Asociación de Ingenieros de Telecomunicación de la Región de Murcia

administracion@aiterm.org



*Si quieres llegar rápido, viaja solo.
Si quieres llegar lejos, viaja acompañado.*

Lejos quedan las fechas del 22 de Abril de 1920 cuando por Real Decreto se creó la titulación de Ingeniero de Telecomunicación y la del 8 de enero de 1931 cuando a través del Real Decreto 119 se establecieron las atribuciones profesionales del título de Ingeniero de Telecomunicación.

A lo largo de estos noventa años, las telecomunicaciones se han convertido en algo presente en muchos aspectos de nuestras vidas. Hemos pasado de tener un único teléfono convencional a poseer varios teléfonos móviles de última generación, a disponer en nuestros hogares de línea ADSL, antenas parabólicas, ordenadores personales, televisiones de alta definición, etc.

Y es que a pesar de la evolución tecnológica que hemos sufrido, que parece que ha sido normal, han sido diversos factores los que han dado lugar

a este cambio: la liberalización de las telecomunicaciones, la aparición de nuevos reales decretos, la regulación del espectro radioeléctrico y la creación de organismos competentes en materia de telecomunicación, han permitido que las telecomunicaciones hayan evolucionado y las conozcamos tal y como son hoy en día.

Los ingenieros de telecomunicación han pasado de ser un colectivo limitado y ubicado principalmente en Madrid, ha estar ubicado en todo el territorio nacional. Este cambio es debido al nacimiento de las distintas escuelas de telecomunicación así como el papel que el ingeniero de telecomunicación ha ido desempeñado en el desarrollo de la innovación en administraciones públicas, instituciones, empresas y en la sociedad en general. Su carácter multidisciplinar y heterogéneo le han convertido en una herramienta útil para prestar servicios a la sociedad.

Pero no debemos olvidarnos que esta evolución también ha sido gracias al respaldo profesional y social que ofrece el Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación (COIT) y la Asociación de Ingenieros de Telecomunicación (AEIT) respectivamente.

Actualmente, la Región de Murcia cuenta con una demarcación territorial del Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación (COITeRM) y la Asociación de Ingenieros de Telecomunicación de la Región de Murcia (AITeRM).

El objetivo principal del COITeRM es representar y defender los intereses de los ingenieros de telecomunicación del territorio regional y el único requisito para estar colegiado es estar en posesión del título de ingeniero de telecomunicación.

Entre los muchos fines que posee el COITeRM, uno de ellos es garantizar que los proyectos presentados estén bien hechos y con la calidad adecuada. Para ello, existe un seguro de responsabilidad civil que protege al usuario durante la vida del proyecto que se ha llevado a cabo.

Pero a día de hoy y con la aprobación de la denominada Ley Ómnibus, la calidad de estos proyectos, la seguridad de los mismos y de los ciudadanos no están garantizadas. Debido a esta ley, la garantía profesional que respalda la prestación de servicios desaparece. Los proyectos no solo serán realizados por ingenieros de telecomunicación sino que personas sin habilitación podrán desempeñar la tarea que durante tantos años ha desempeñado el ingeniero de telecomunicación.

El visado de proyectos y la colegiación del profesional son las herramientas con las que cuenta la sociedad para que a través del colegio profesional se realice la supervisión y vigilancia de estos proyectos.

Por otro lado, para pertenecer a AITeRM no hace falta estar titulado ya que existen dos modalidades de inscripción: una de ellas es la del estudiante asociado (estudiante que se encuentra en último curso y con el 80 por ciento

de los créditos de la titulación conseguidos) y la de asociado con pleno derecho, modalidad existente una vez finalizada la titulación.

“Caminante no hay camino, se hace camino al andar...” dice el famoso poema, y es que es importante saber que, a pesar que el título de ingeniero de telecomunicación nos da un cierto grado de conocimiento, es el día a día el que forma al verdadero profesional. Es por ello que la asociación ayuda al colectivo de la región a encontrar oportunidades tanto profesionales como personales.

AITERM representa y defiende los intereses del colectivo. Mantiene relaciones profesionales con diversas entidades tanto públicas como privadas, evalúa las distintas consultas que le son formuladas, sirve como promotor de distintas actividades dentro del colectivo de ingenieros de telecomunicación de la Región de Murcia, se encarga de fomentar entre los asociados las técnicas más modernas y el perfeccionamiento de los conocimientos adquiridos del sector TIC, etc.

Aún en tiempos de crisis, la asociación sigue apostando por la formación tanto de sus asociados como la de los futuros ingenieros, ofreciéndoles cursos de diversa índole, de entre los que podemos destacar el de Proyectos de Infraestructuras Comunes de Telecomunicación (ya en su 5ª edición), Realización de Proyectos de Acondicionamiento y Aislamiento Acústico (3ª Edición), el Ingeniero de Telecomunicación ante la prueba pericial (4ª Edición), entre otros.



Figura 1: Curso de ICT

Año tras año, AITERM participa en el Telecofórum, foro de telecomunicaciones organizado por esta Escuela, dando a conocer las distintas salidas profesionales que posee el ingeniero dentro de la Región de Murcia, en qué sectores puede trabajar y cómo se encuentra la situación laboral de la profesión en nuestra región. Son muchos los estudiantes que nos visitan para que le indiquemos cual



Figura 2: Curso Peritaje

es el mejor camino a seguir.

Además desde AITERM se busca estimular y estrechar lazos de compañerismo entre los ingenieros de telecomunicación por lo que se organizan diversos actos lúdico-deportivos y sociales, como el tradicional torneo de pádel, torneos de fútbol-sala así como encuentros entre distintas asociaciones a nivel regional y nacional.



Figura 3: Torneo de Pádel

Desde hace diez años, AITERM organiza su Noche de las Telecomunicaciones, escaparate profesional impagable al que acuden todos los miembros de la asociación. Este evento cuenta con la presencia de destacados profesionales de telecomunicaciones y medios regionales. Durante la celebración de la misma se

entregan galardones a los profesionales que cada año AITERM escoge como representativos del sector regional de las telecomunicaciones.



Figura 4: Noches de las Telecomunicaciones

La sede de AITERM se encuentra ubicada en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación de la UPCT, lugar idóneo para estar en contacto diario con los futuros *telecos* y así hacerles ver que el futuro y el prestigio de

nuestra profesión está en sus manos. Desde su nacimiento, AITERM apuesta por la juventud, las nuevas ideas, la ilusión, la responsabilidad, la tenacidad y sobre todo por las ganas de aprender; y es por ello que incorpora a estudiantes del último curso de la titulación para que sean el nexo de unión entre el colectivo y los futuros ingenieros. Con su entusiasmo, su inquietud, su iniciativa y su forma de ver las cosas pintan de un color distinto al ingeniero de telecomunicación y nos ayudan a llevarlo hasta el último rincón de la sociedad. Amigo teleco, el futuro eres *tú*, el futuro *somos nosotros*.

Un proverbio africano decía que si quieres llegar rápido, viaja solo; si quieres llegar lejos, viaja acompañado. Y es que desde el nacimiento de AITERM a nuestros días son aproximadamente 250 ingenieros de telecomunicación los que han decidido acompañarnos en nuestro camino. Y a pesar que el camino no ha sido nada fácil y en tiempos de crisis tenemos que nadar a contracorriente podemos sentirnos orgullosos de que el ingeniero de telecomunicación es uno de los protagonistas de la sociedad en la que vivimos.