



## El papel de la mujer en la Ingeniería de Telecomunicación

Lunes 21 de mayo, a las 19:00 horas  
Real Academia de la Ingeniería  
C/ Don Pedro, 10 – Madrid

Imprescindible confirmar asistencia [aquí](#)



El Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación organiza un encuentro bajo el título '[El papel de la mujer en la Ingeniería de Telecomunicación](#)', que tendrá lugar el **lunes 21 de mayo**, a las **19.00 horas**, en la [Real Academia de Ingeniería \(RAI\)](#), con el fin de conocer diferentes puntos de vista sobre la incorporación de la mujer en el segmento de las telecomunicaciones.

Las mujeres representan un **25.1% del colectivo de estudiantes** de Ingeniería de Telecomunicación y un **17.2% del colectivo de profesionales ya titulados** (ingenieros de telecomunicación), según consta en el informe socioprofesional COIT/AEIT 2017. Estos datos están alejados de la paridad estadística deseable y dejan patente que a las mujeres les cuesta decantarse por los estudios de ingeniería de telecomunicación.

Es por eso que recientemente el COIT aprobó la creación de un **nuevo Grupo de Trabajo sobre 'Mujer e Ingeniería'** en Junta de Gobierno, con el objetivo de motivar e interesar a niñas y adolescentes. Con esta jornada de trabajo intentaremos **hacer prospectiva**: buscamos fomentar las vocaciones, de forma que se favorezca la orientación de más mujeres hacia los estudios de ingeniería de telecomunicación. Así, daremos a conocer algunas **iniciativas que ya se están llevando a cabo en las demarcaciones territoriales del COIT**, las delegaciones de la AEIT, propuestas de empresas, o soluciones académicas.

Pero no solo eso, también hablaremos de las propuestas que nos ayudan a velar **por el desarrollo de las mujeres en su recorrido profesional hasta alcanzar puestos de responsabilidad**.

### PONENTES:

Para ahondar en la problemática existente, y que no es exclusiva de nuestro país, hemos querido contar con la participación de diversos puntos de vista, involucrando a los principales agentes del sector:

- **A TRAVÉS DE LAS INSTITUCIONES:** Sara Gómez (Directora del proyecto [Mujer e Ingeniería](#) que está impulsando la Real Academia de Ingeniería)
- **A TRAVÉS DE LOS ESTUDIANTES:** Mónica Ortega (Presidenta del [Consejo Estatal de Estudiantes de Telecomunicación](#))
- **A TRAVÉS DE LOS COLEGIOS PROFESIONALES:** Amalia Fontán ([Vocal del COIT](#) y Associate Director Consulting en Gartner)
- **A TRAVÉS DE LOS DOCENTES:** Carolina Pascual (Decana del COITCV / AVIT y profesora de la [Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Alicante](#)).
- **A TRAVÉS DE LA EMPRESA:** Cristina Álvarez (Ingeniera del Año, 2016 y Consejera Independiente de [SACYR](#))