



Ratificado el convenio de colaboración con Cellnex España



Eugenio Fontán (Decano-Presidente del COIT) junto con Tobías Martínez (Presidente de Cellnex España).

El Decano-Presidente del **Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación (Eugenio Fontán)**, se reunió con el **Presidente de Cellnex España (Tobías Martínez)**, con el fin de ratificar el convenio de colaboración entre ambas entidades, y reiterar su voluntad de trabajar conjuntamente en todos aquellos aspectos que puedan ser útiles al común de los ciudadanos, incidiendo en aspectos como el **despliegue del 5G, la innovación o las aplicaciones en redes y servicios** que contribuyen a mejorar la relación administración-ciudadano, entre otros.

Tobías Martínez, que asumió en febrero de este año la presidencia de Cellnex, manifestó al COIT su intención su intención de continuar con la gestión de la compañía desde España,



para asumir los importantes retos que el mercado de las telecomunicaciones tiene en nuestro país por delante, **como el despliegue del 5G en Europa a través de sus sistemas multi-operador de antenas** para espacios con gran concentración de usuarios, como el instalado en el estadio de fútbol Wanda Metropolitano de Madrid y que presentaron recientemente en el Mobile World Congress (en Barcelona).

Cellnex Telecom es uno de los **principales operadores independientes de infraestructuras de telecomunicaciones inalámbricas** de radiodifusión de Europa, por lo que gracias a este acuerdo marco, reconoce al COIT como una entidad neutral, al servicio de la sociedad, que además puede funcionar como agente mediador libre e independiente dentro del sector de las telecomunicaciones.

Colegio Oficial de Ingenieros de Telecomunicación, “50 años haciendo presente el futuro” (1967-2017)

El COIT, **Institución de Derecho Público nacida en 1967**, es un ejemplo de coordinación entre las Administraciones Públicas y diversas entidades, que ha contribuido en su medio siglo de vida al desarrollo armónico de las redes de telecomunicación, como lo hará en un futuro próximo con el **despliegue de banda ancha o el 5G**, herramientas que -sin duda- redundan en el beneficio de la sociedad.

Desde el COIT llevamos 50 años trabajando para poner a disposición de todos los sectores de la sociedad (política, sanidad, industria, infraestructuras, educación...) todos los aportes que la Ingeniería de Telecomunicación desarrolla.

Cellnex España

Cellnex Telecom dispone en España de una importante red de infraestructuras de telecomunicaciones con más de **8.000 emplazamientos** operativos distribuidos por todo el territorio, que proporcionan una amplia cobertura geográfica y permiten ofrecer servicios a los operadores móviles, radiodifusores y administraciones.



colegio oficial
ingenieros
de telecomunicación



Cellnex, como operador neutro, ofrece a todos los operadores móviles (Movistar, Orange, Vodafone, Más Móvil y Yoigo) los servicios necesarios para la transmisión inalámbrica de datos y contenidos, permitiendo a sus clientes un alto grado de eficiencia en el despliegue de redes y posicionándose de manera ventajosa en el **desarrollo de las redes 5G**.