



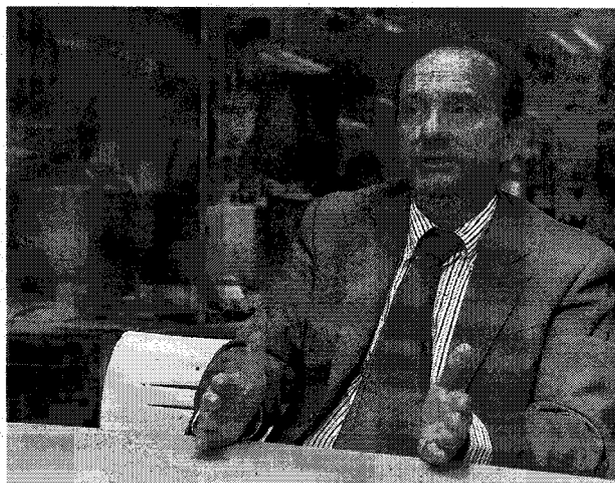
## “El recorte de visados generará más fraudes”

**ENTREVISTA JOSÉ JAVIER MEDINA MUÑOZ secretario general del COITT /** Analiza el Decreto de Economía desde la perspectiva de los ingenieros técnicos de telecomunicaciones.

**Mercedes Serraller.** Madrid  
“La reducción a un 10% de los visados obligatorios no va a constituir una garantía de mejora de calidad, ni de condiciones de competencia, ni una reducción de costes, ni un incremento de la seguridad responsable para los ciudadanos”. Así lo asegura José Javier Medina Muñoz, presidente del Consejo, secretario general del Colegio Oficial (COITT) y presidente de la Asociación Española de Ingenieros Técnicos de Telecomunicación.

Por el contrario, Medina Muñoz afirma que la desregulación del visado va a conducir a “fraudes en lo que se diseña e instala, con implicaciones severas sobre calidad; falta de personal y recursos de la Administración ante la labor que ejercían los Colegios; encarecimiento de visados que procuren otras entidades acreditadoras, con ánimo de lucro; falta de condiciones competitivas de las compañías de seguros para garantizar la responsabilidad, y ya nunca será la misma la reserva de actividad esperable del conocimiento de un profesional habilitado por su colegio, al verse sometida su actividad a la inseguridad que implica el intrusismo profesional”.

El secretario del Colegio hace así un balance del Decre-



José Javier Medina Muñoz, secretario general de COITT. / Rafa Martín

**El experto alerta de “las emisiones de telefonía móvil y TV de instalaciones mal diseñadas”**

to de los visados que se anunció el pasado jueves. Y lamenta que “en muchas áreas se han obviado las necesidades de seguridad. En el sector de las telecomunicaciones no se

comprende que se dejen a la competitividad del mercado proyectos como emisiones radioeléctricas, acústica y ruido y redes básicas de comunicaciones”.

El secretario general de los ingenieros técnicos de telecomunicaciones llama a “visar para asegurar el cumplimiento de normativas en estaciones de radiodifusión, telefonía móvil y televisión, que deben ser controladas para garantizar la salud pública”.

A su juicio, “una mala ejecución de los proyectos podría provocar la presencia de emisiones radioeléctricas en las proximidades de la instalación lo que podría afectar a la salud”. Además, “las emisiones electromagnéticas pueden causar daños a la salud e interferencias y colapsos en las comunicaciones”, recuerda. También “están públicamente reconocidos los efectos en seguridad, confort y salud asociados al aislamiento acústico, como establecen los Códigos Técnicos de Edificación”, apunta.

Sin embargo, Medina Muñoz reconoce que “los proyectos afectos a la seguridad en aspectos constructivos y de infraestructuras de comunicaciones han quedado cubiertos por la ineludible obligatoriedad”.

### Los ingenieros se manifiestan hoy

**De 82 visados, sólo diez serán obligatorios, lo que significará un impacto económico para los ingresos de los colegios de 228 millones de euros anuales. Profesionales, colegios, escuelas y universidades de Ingenierías y Arquitecturas están convocados hoy a las 12.00 horas en Madrid “en protesta por el desmantelamiento del sistema de garantías sobre la seguridad ciudadana que supone la eliminación del visado”.**

**La manifestación parte de la calle Alcalá con Marqués de Cubas y finaliza ante el Ministerio de Economía con la lectura de un manifiesto conjunto de Ingenierías y Arquitecturas.**