

Rebelión Ingenieros ante el Ministerio de Transportes

1. El Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda urbana se enfrenta a una fuerte polémica con todo el sector técnico y académico de la Ingeniería por su decisión de aprobar sin consenso unas nuevas normas contra terremotos que no garantizan la seguridad de edificios e infraestructuras al no ajustarse a los códigos vigentes en el resto de países de la Unión Europea.
2. Mas de 250 asociaciones profesionales, que representan a miles de ingenieros y técnicos, empresas, catedráticos, ingenieros y arquitectos se han sumado a un inédito Manifiesto en el que exigen que el Ministerio adopte en España todos los eurocódigos que garantizan los máximos niveles de seguridad en la construcción y contra los terremotos.
3. Los expertos alertan de que la normativa actualmente en vigor en España es insegura, obsoleta y confusa y denuncian la cerrazón del Ministerio que se niega a adoptar los códigos europeos.
4. España tiene zonas de alto riesgo sísmico como Murcia, Granada o los Pirineos.
5. Los expertos recuerdan que en el terremoto de Lorca de 2011, de 5´1 puntos en la escala de Ritcher, de

intensidad moderada, mas de 70 edificios construidos con las normas actuales sufrieron graves daños y colapsaron.

6. La península ibérica no ha sufrido un terremoto severo desde hace 150 años y los expertos advierten de que históricamente ha habido uno cada 100 años.

7. Las asociaciones del sector han enviado su Manifiesto al presidente del gobierno, Pedro Sánchez y a la ministra de Transportes, Raquel Sánchez para que tomen cartas en el asunto.