



# El 74% de los españoles cree que visar aporta seguridad

**Ingenieros** ❖ Nueve de cada 10 quieren la colegiación obligatoria

**REDACCIÓN**  
profesionales@neg-ocio.com

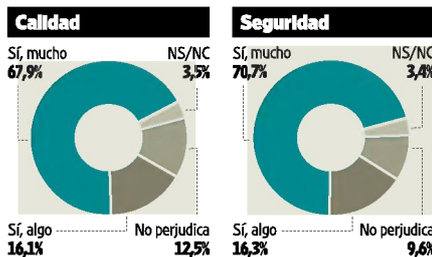
Algo debe de estar mal cuando las cifras cantan. El hecho de quitar la obligatoriedad de visar cada proyecto de ingeniería ha sentado mal en la opinión pública. El 74% de los españoles afirma que eliminar la obligatoriedad de visar los trabajos y proyectos de ingeniería perjudicaría a su seguridad y calidad.

Esta es una de las conclusiones de la encuesta de Sigmados para la plataforma *porunasociedadmassegura.com*, que agrupa a todas las ingenierías y arquitectura técnica en España en representación de más de 400.000 profesionales. El estudio arroja cifras concluyentes sobre el interés de la ciudadanía para que las obras y proyectos de ingeniería (electricidad, agua, gas, viaductos, carreteras, gasolineras, aeropuertos, fábricas, barcos, biodiversidad, obra pública...) sean visadas por los respectivos Colegios profesionales.

Según el estudio, el 87% de la población estima que eliminar el sistema de colegiación obligatoria repercutiría en la seguridad y calidad de los trabajos de diferente naturaleza. Preguntado el ciudadano por la parte que le afecta de cerca, su hogar, el 85,3% de la población preferiría que cualquier

## ELIMINAR LA OBLIGACIÓN DE VISAR

■ ¿Cree que se perjudica la calidad y seguridad de la ejecución de los trabajos relacionados con la Ingeniería en España?



Fuente: [www.porunasociedadmassegura.com](http://www.porunasociedadmassegura.com)

[infografia@neg-ocio.com](mailto:infografia@neg-ocio.com)

obra importante que se realice en su casa o edificio, estuviese visada (aprobada) por el Colegio profesional con competencias para hacerlo, tan sólo un 11,2% opina lo contrario.

Un 92% de la población considera que los Colegios profesionales deberían visar todo tipo de proyectos o trabajos incluidos en el ámbito de las actuaciones de los ingenieros. El estudio pone de manifiesto que el 71,5% de la población dice saber que cualquier proyecto técnico debe ser estudiado, valorado y visado

por el Colegio de Ingenieros que corresponda antes de su ejecución. El 28,2%, por el contrario, lo desconoce.

### Garantía de seguridad

Prácticamente la totalidad de los españoles (90,1%), considera que la actuación de los profesionales de la ingeniería en cualquier proyecto o trabajo técnico, es una garantía de calidad y seguridad, frente a sólo un 5,6% que son contrarios a esta opinión.

Cuando se le pregunta al ciudadano sobre proyectos y traba-

jos de ingeniería específicos, más de un 70% de la población considera que los Colegios de Ingenieros deberían aprobarlos (visarlos), llegando incluso a superar el 90% en proyectos de naturaleza específica, como es el caso de la "construcción de centrales de producción de energía" (95,1%), o de "líneas de transporte de electricidad de alta, media y baja tensión" (94,7%) o "estructuras para edificaciones industriales" (94,1%).

Finalmente, más de las tres cuartas partes de los ciudadanos, en concreto el 77,7%, sabe que en España, y para determinadas profesiones como ingeniería, arquitectura, abogacía o medicina, es imprescindible estar dado de alta en su correspondiente Colegio Profesional, frente al 21,9% que lo desconocía.

Dicha encuesta forma parte del estudio "La importancia del visado profesional como garantía de seguridad de los ciudadanos", para conocer la opinión de los españoles sobre los servicios desarrollados por los Colegios profesionales de Ingeniería y Arquitectura.

La plataforma *porunasociedadmassegura.com* tiene como objetivo principal intentar que el Gobierno rectifique su postura a favor de la no obligatoriedad de los visados profesionales. ❖