

Arranca el Archivo Topográfico Nacional de Lindes del Colegio de Ingeniería Geomática y Topográfica

Date : 10/08/2016

Con el propósito de ayudar al colegiado en sus tareas relacionadas con el deslinde y la propiedad inmobiliaria, el [Colegio Oficial de Ingeniería Geomática y Topográfica](#) ha puesto en marcha un nuevo servicio denominado [Archivo Topográfico Nacional de Lindes \(ATNL\)](#), al que se accede a través del número de colegiado y una contraseña.

Se trata de un ambicioso proyecto que “nace con la idea de que todos esos trabajos de deslinde que realizamos los topógrafos, y que hasta ahora quedaban archivados de forma digital o en papel, puedan ser recogidos en una base de datos y ser accesibles a través de un visor cartográfico”, tal y como explica **Enrique Sordo Marsal**, vocal Junta de Gobierno y responsable de este nuevo servicio.

Con esta nueva herramienta que ahora echa a andar, se da un mayor impulso a la labor del ingeniero en Topografía como el profesional con mayor formación, conocimiento y competencias para valorar la realidad física de las propiedades inmobiliarias. “Nos posiciona como referencia en el sector inmobiliario y más específicamente en la delimitación de la realidad física”, subrayan desde el Colegio.

Asimismo, se requiere la colaboración de los colegiados para mantener actualizado el archivo. En palabras de Sordo, “*como cualquier criatura recién venida al mundo el ATNL va a necesitar el apoyo de nuestro colectivo para que se haga adulto. Conocerlo, alimentarlo y mejorarlo es labor de todos si queremos que responda a sus expectativas y objetivos. Podemos crear una herramienta perfecta técnicamente, pero sin el apoyo y colaboración de todos nosotros será muy difícil que crezca y se haga adulto y finalmente ser útil*”.

¿Te parece interesante? ¡Compartelo!

12

Comparte

[Facebook](#)[Twitter](#)

