



POLITÉCNICA SUPERIOR

Charla sobre “cartografía colaborativa” en Geomática

— Dentro de las Jornadas sobre Ingeniería Geomática de la Universidad de Jaén (UJA), la Escuela Politécnica Superior celebró la charla-colquio sobre “Cartografía colaborativa: OpenStreetMap”. Se trata de una de las actividades puestas en marcha para la celebración del 25 aniversario de la implantación de los estudios de Ingeniería en Topografía y Geomática en la UJA.

En la charla participaron Sergio Sevillano, socio fundador de la Asociación Española OpenStreetMap y colaborador del proyecto desde 2009, y Juan Ramón Tamayo, antiguo alumno de Ingeniería Técnica en Topografía de la Politécnica Superior, técnico por oposición del Instituto Geográfico Nacional —actualmente destinado en el Canal de Taibilla en Murcia— y colaborador de OSM desde 2010. Asimismo contó con una nutrida asistencia de profesorado, alumnado y profesionales interesados en la temática.

OpenStreetMap, también conocido como OSM, es un proyecto colaborativo para crear mapas libres y editables, disponibles en la web, con una filosofía similar a la de Wikipedia. Se trata de una iniciativa sin ánimo de lucro impulsada por una fundación de ámbito mundial, así como por asociaciones nacionales. No obstante, no cuenta con una estructura determinada, en la que la principal figura es la del colaborador. Esto da lugar a un nuevo tipo de cartografía de tipo colaborativo o participativo (crowdsourcing). [D. S. P.]