



## La geomática como herramienta en el descubrimiento del lugar de El Quijote

### Análisis geográfico en el ensayo «Un lugar de la Mancha. La patria de don Quijote al descubierto»

**N.º del tema de las jornadas:** 4. Publicación y compartición e intercambio de datos

#### Resumen:

En abril de este año se publicó el libro «Un lugar de la Mancha. La patria de don Quijote al descubierto», un ensayo que partiendo del arranque de la obra de Cervantes, «En un lugar de la Mancha, de cuyo nombre no quiero acordarme, no ha mucho que vivía un hidalgo de los de lanza en astillero...», contesta a estas dos preguntas ¿Cuál es el famoso lugar donde vivía el hidalgo manchego? y ¿Por qué Cervantes no deseaba recordar su nombre?. Para responder al enigma que nos ha acompañado más de 400 años se aportan un conjunto de razones, estando gran parte de ellas relacionadas con el análisis geográfico.

Para realizar las diversas comprobaciones geográficas a partir de los datos aportados por Cervantes, se ha utilizado tanto metodologías y herramientas de geomática, y en concreto el *software* gvSIG, como numerosas fuentes de datos, en muchos casos intentando que fueran lo más cercanas a los años en que vivió Cervantes. Entre estas fuentes de datos cobra especial relevancia la cartografía histórica ofrecida por el Centro Nacional de Información Geográfica, tanto de mapas manuscritos y georreferenciados como de planos de cascos urbanos que junto a documentación como el Repertorio de Caminos de Meneses y Villuga, las Relaciones Topográficas de Felipe II, el Catastro de Ensenada o el proyecto Orbis de la Universidad de Standford, ha permitido certificar de forma empírica que Munera es el lugar de cuyo nombre no quería acordarse Cervantes. El diseño cartográfico de las rutas a partir del estudio de velocidades tipo en la obra de Cervantes y la clasificación de conceptos espaciales ininterpretables como «cerca de» forman parte de los análisis geográficos abordados.

La comunicación se centrará en los aspectos geográficos analizados durante el ensayo y uso de herramientas de geomática, sin dejar de lado otro tipo de análisis y hallazgos que han formado parte del ensayo.

#### Palabras claves



## **Autores**

**Alvaro Anguix Alfaro**  
[aanguix@gvsig.com](mailto:aanguix@gvsig.com)  
Asociación gvSIG

**Francisco José Valera Herrero**  
[fj.valera@yahoo.es](mailto:fj.valera@yahoo.es)