

5. Sistemática y objetivos específicos

El proyecto requería:

- Investigación y recopilación de información patrimonial a partir fuentes físicas y digitales → REDIAM, IGN, etc.
- Trabajo de campo: geolocalizar, visitar, verificar y registrar con gps y cámara de fotos los senderos y lugares de interés patrimonial → **Oruxmap**
- Clasificación y almacenamiento de los datos. Elaboración de una base de datos → **Excel + QGIS**
- Proyección de los datos y elaboración de capas digitales → **QGIS**
- Crear un repositorio y un controlador de versiones web → **Git y Github**
- Programar un visor web → **Leaflet, lenguajes HTML, CSS, JavaScript**
- Crear el entorno de publicación y divulgación del visor → **Página web en Github**