

2. OBJETIVOS, PROCESO Y METODOLOGÍA GENERAL

El objetivo de este trabajo es realizar una clasificación que divida el territorio en paisajes homogéneos en cuanto a parámetros visuales, es decir, unidades espaciales cuya ontología deriva de un cierto grado de homogeneidad relativo a uno o a varios atributos del territorio. Posteriormente serán valoradas, con el fin de crear una herramienta independiente, o complementaria a otras, que permita describir y facilitar la toma de decisiones a la hora de gestionar el territorio.

Con este objeto, es necesario plantear y desarrollar un proceso metodológico para inventariar el paisaje de la Comunidad Autónoma de La Rioja. Previamente hay que determinar que parámetros interpretativos y aspectos descriptivos básicos permiten delimitar y definir el territorio en unidades de paisaje.

El proceso seguido para la realización del presente trabajo tiene carácter secuencial y se concreta y resume en el siguiente esquema básico:

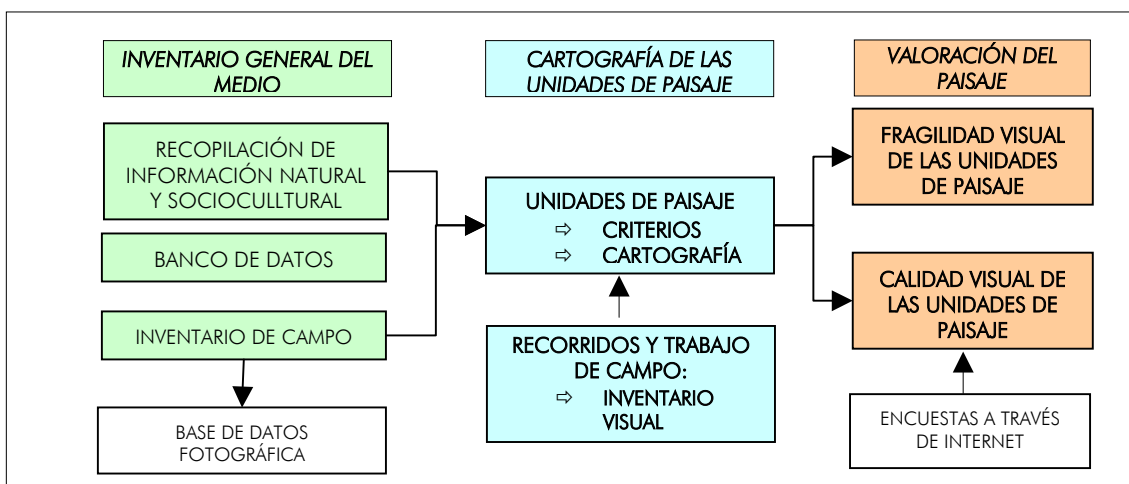


Figura 2.1. Proceso seguido para la elaboración de la cartografía

En un estudio de estas características, tanto para el manejo y tratamiento de la información, como para la presentación del producto final, es necesario utilizar distintas herramientas informáticas, compatibles para su uso en la planificación. Las herramientas que estructuran la información y georreferencian los datos espaciales son los S.I.G (*ArcGis 8.x* y *Arcview 3.x*). Para el tratamiento de la información se emplean bases de datos (*Access*), hojas de cálculo (*Excel*), programas de diseño de páginas web, para la encuesta *on line*, (*Frontpage*), y de tratamiento de imágenes (*Photoshop 7.x* y *Panoramamaker*).