

Nomenclátor Geográfico Básico de España versión 2013 (NGBEv2013)

El proyecto de realización del Nomenclátor Geográfico Básico de España (NGBE) nace con el objetivo de cumplir tanto con el [Real Decreto 1545/2007, de 23 de noviembre, por el cual se regula el Sistema Cartográfico Nacional](#), como con la resolución I/4 de las Conferencias de las Naciones Unidas sobre la Normalización de Nombres Geográficos, en la que se recomienda que cada organismo encargado de la materia toponímica prepare listas de todos los nombres geográficos normalizados y las revise periódicamente.

El [Instituto Geográfico Nacional](#) (IGN) a través del [Registro Central de Cartografía](#), como organismo encargado de la obtención y aprobación del NGBE (art. 24.1 RD 1545/2007), puso en marcha el proyecto para su realización, que culmina con la publicación de la primera versión del Nomenclátor Geográfico Básico de España versión 2013 (NGBE v.2013).

Esta primera versión, es el resultado de la depuración de la toponimia extraída de la cartografía a escala 1:25.000 del Instituto Geográfico Nacional, empleando una metodología empírica generada expresamente para este proyecto.

Con la publicación de esta primera versión no terminan los trabajos de depuración del NGBE ya que el Instituto Geográfico Nacional continúa trabajando en la armonización y consenso de este Nomenclátor con los organismos competentes en materia de toponimia de la Administración General del Estado (AGE) y de las Comunidades Autónomas.

EL Nomenclátor Geográfico Básico de España, se ha puesto a disposición de los usuarios a través de la creación del servicio de descarga de fenómenos (WFS), conforme al Reglamento de Servicios en Red y la Guía Técnica para la implementación de los servicios de descarga de la Directiva INSPIRE, y a través del Centro de Descargas del CNIG:

- Servicio de descarga WFS Inspire: <http://www.ign.es/wfs-inspire/ngbe?>
- Descarga de la base de datos y documentación del NGBE:
<http://centrodedescargas.cnig.es/CentroDescargas/equipamiento/NGBEv2013.zip>