

Actividad del «Atlas Didáctico» del IGN: «Evolución temporal de una ciudad»

Contenido

Introducción:	1
Actividad «Evolución temporal de una ciudad».....	2
¿Cómo realizar la actividad?	2

Introducción:

El «Atlas Didáctico» del Instituto Geográfico Nacional de España (IGN) es un Recurso Educativo Abierto (REA) orientado al aprendizaje y la enseñanza de la Geografía, que toma como referencia el sistema educativo español y está ligado al Atlas Nacional de España (ANE). Se ha elaborado en colaboración con profesorado perteneciente al Grupo de Didáctica de la Geografía de la Asociación Española de Geografía (AGE) y el Instituto Interuniversitario de Geografía (IIG) de la Universidad de Alicante.

Consiste en un atlas geográfico digital y multimedia, donde se tratan de forma didáctica distintos aspectos de la geografía de España a través de una colección de mapas, la mayoría interactivos. Consta de 15 temas, desglosados en dos niveles (Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato) y agrupados en 5 bloques temáticos. Todos los contenidos están disponibles a descarga (editables en *eXeLearning*) y se ofrecen bajo licencia abierta, respetando la autoría de la obra, permitiendo su uso, adaptación y redistribución.



Actividad «Evolución temporal de una ciudad»

Para la edición de GeoNight 2024 proponemos realizar una actividad del «[Atlas Didáctico](#)» del IGN, con el objeto de familiarizar al público general con este recurso educativo de libre acceso. La actividad elegida se enmarca en la temática de Geografía Urbana y se denomina «Evolución temporal de una ciudad». Pertenece al tema de «Ciudades» del «Atlas Didáctico», formando parte del grupo temático «Población y poblamiento». Consiste en observar, analizar y comprender la evolución histórica de una ciudad española, comparando mapas históricos y actuales, así como visualizando vídeos y ortofotos.

¿Te animas a descubrir a través de mapas interactivos y ortoimágenes cómo han cambiado estas ciudades?

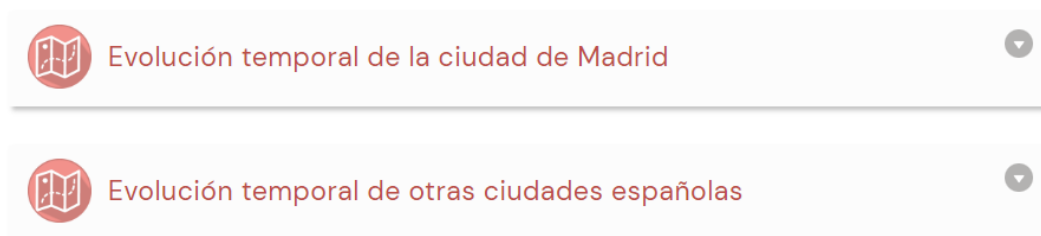
¿Cómo realizar la actividad?

- 1) Accedemos a la actividad «[Evolución temporal de una ciudad](#)».

Veremos dos opciones:

- a) «Evolución temporal de la ciudad de Madrid»
- b) «Evolución temporal de otras ciudades españolas», que ofrece la posibilidad de analizar otras ciudades como Barcelona, València, Zaragoza, Bilbao, Santiago de Compostela y Sevilla.

[Actividad] Evolución temporal de una ciudad



- 2) De las dos opciones, elegimos la opción que queramos y la desplegamos para mostrar el ejercicio práctico, que incorporará una descripción (enunciado) y las tareas a realizar. Responderemos a preguntas como:

- Observando los mapas, ¿qué es lo que más nos ha llamado la atención?
- ¿Cómo ha crecido la ciudad? ¿han cambiado sus calles?
- ¿Qué cambios ha habido en el centro de la ciudad? ¿y en la periferia?
- ¿Por qué crees que se han producido estos cambios?



Si lo deseas puedes seguirnos en [nuestras redes sociales](#) (@IGNSpain) y responder a las preguntas formuladas en el post de GeoNight que colgaremos en nuestro perfil con el hashtag #AtlasDidacticoIGN. Puedes también compartir tu opinión sobre esta actividad y el Atlas Didáctico del IGN del que forma parte.