

CALCULADORA MASIVA

Permite localizar a partir de direcciones postales o coordenadas geográficas hasta 60.000 registros mediante un solo fichero.



1 ENTRADA DE DATOS

Carga de hasta 60.000 direcciones postales o coordenadas geográficas.

2 PROCESAMIENTO

El sistema procesa masivamente la información cargada.

3 CONVERSIÓN Y RESULTADOS

Convierte las coordenadas en direcciones o las direcciones en coordenadas geográficas.

CÓMO ACCEDER Y UTILIZAR LOS DATOS



Geolocalización rápida y sencilla:

Encuentra lugares, direcciones o coordenadas geográficas exactas con el servicio REST Geocoder.



Visualización de **15 millones de Direcciones y Códigos Postales de España.**



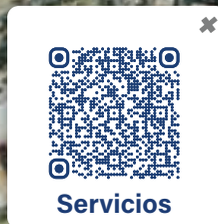
Descarga la información actualizada mediante el **servicio WFS de Direcciones y OGC-API Features.** Ideal para quienes necesitan datos actualizados y detallados.



Análisis geoespacial avanzado como por ejemplo, determinar si un lugar está dentro de un área de influencia o la distancia más corta entre dos lugares sin los sentidos de circulación.

INSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Organismo Autónomo
CENTRO NACIONAL DE
INFORMACIÓN GEOGRÁFICA



Servicios



CartoCiudad



Síguenos en nuestras
redes sociales



@ignspain



Instituto Geográfico Nacional

O. A. Centro Nacional de Información Geográfica

C/ General Ibáñez de Ibero, 3 • 28003 MADRID
91-597-9514 cartociudad@transportes.gob.es

NIPO Papel: 198-25-009-5. NIPO Digital: 198-25-010-8.
DOI: 10.7419/162.24.2024. Depósito Legal: M-5973-2025.



¿QUÉ ES CARTOCIUDAD?

CartoCiudad es una herramienta sencilla y gratuita de búsqueda de ubicaciones oficiales, que permite encontrar y visualizar lugares, como direcciones postales, puntos de interés, poblaciones, códigos postales y municipios.



Más información

VISUALIZADOR CARTOCIUDAD

Puedes localizar tu casa o un lugar y visualizarlo sobre diferentes fondos, y obtener mediante un clic las coordenadas y la dirección postal.



PLUGIN DE CARTOCIUDAD



Permite situar un lugar concreto sobre el terreno y descargar los datos que se han localizado, así como obtener sus coordenadas.



Descarga el plugin

