



MAPA A LA CARTA
Un mapa a tu medida

- Configura área y escala
- Leyenda bilingüe
- Añade tu propia información
- Personaliza portada y título



241014-745283966-M

MAPA A LA CARTA

Creado con Mapa a la Carta O.A. CENTRO NACIONAL DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA General Ibáñez de Ibero, 3 - 28003 MADRID Teléfono +34 91 597 95 14 http://www.cnig.es email: consulta@cnig.es

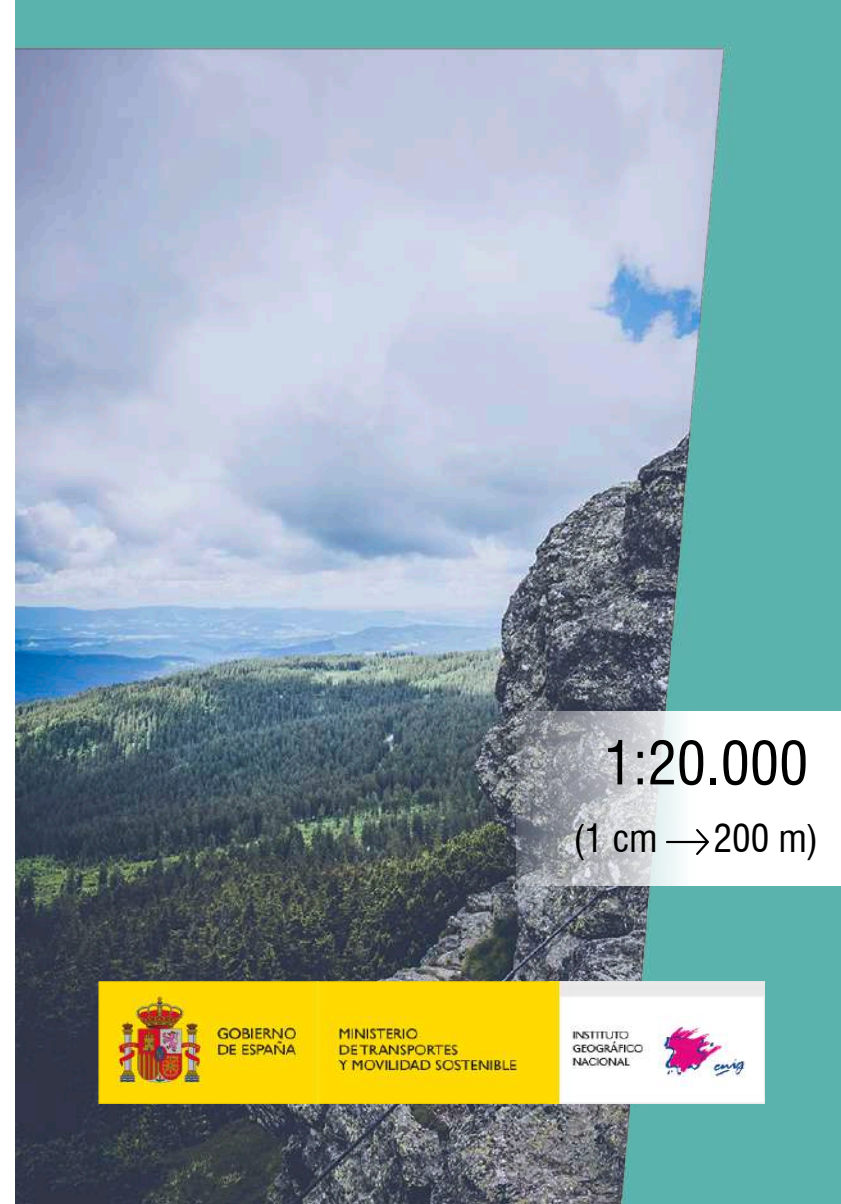
Creo tu propio mapa

Información geográfica generada automáticamente en noviembre de 2023 a partir de la Base Topográfica Nacional (BTN) y la Información Geográfica de Referencia (IGR) con la última información disponible. El IGN no se responsabiliza de los elementos añadidos por el usuario al crear su propio mapa: título, subtítulo, fotografía de la portada e información geográfica añadida a la base cartográfica.

VII. LIGA SENDERISMO BIZKAIA

8ª salida

Ibon Beaskoetxea



1:20.000
(1 cm → 200 m)

SIGNOS CONVENCIONALES LEGENDA

Carreteras Roads

- AP-6, A-6, N-340, LR-111, C-634, CR-226

Límites de divisiones administrativas Boundaries

- Nación, Provincia, Municipio, etc.

Hydrografía Hydrography

- Curso de agua permanente, intermitente, etc.

Signos lineales diversos Varied linear symbols

- Conductores de energía eléctrica, líneas de ferrocarril, etc.

Altimetría Altimetry

- Curvas de nivel, alturas, etc.

SIGNOS PUNTALES PUNCTUAL SYMBOLS

- Edificios, monumentos, etc.

DATOS PARA EL CENTRO DE LA HOJA

14 de octubre de 2024
 $\delta = 0^\circ 32' 22''$
 $\delta = 0^\circ 32'$
 La declinación aumenta cada a 0.9"
 $\mu = 30$. Convergencia de la cuadrícula $\mu = -02' 40''$

Factor de escala = 0.999900

Agradecemos al público usuario la colaboración en la localización de posibles errores y omisiones. Mapa a la Carta compuesto por Ibon Beaskoetxea. Obra derivada del MTN25 raster CC BY 4.0 ign.es. Creado el 14 de octubre de 2024.

1:20.000

1000 m 500 m 0 500 m 1 km

Elipsoide SGR80. Proyección U.T.M. Datum ETRS89. Las longitudes están referidas al meridiano de Greenwich. Las altitudes se refieren al nivel medio del Mediterráneo en Alicante. Mare grafo del IGN. Equipodancia de las curvas de nivel 10 metros. Interpoladas 5 metros. Las coordenadas actuales corresponden a la cuadrícula UTM trunca U.T.M.

N CLEOS DE POBLACION POPULATION

MADRID CACERES LINARES Tudela Lardero Priego Espeluy Algaida Rodiana Pando Outcuro La Estación Ermita de San José

USOS DEL SUELO LAND USE

CULTIVOS CROPS

VEGETACION NATURAL NATURAL VEGETATION

TERRENOS SIN VEGETACION LANDS WITHOUT VEGETATION

ZONAS HÚMEDAS WETLANDS

ARTIFICIAL VEGETATION