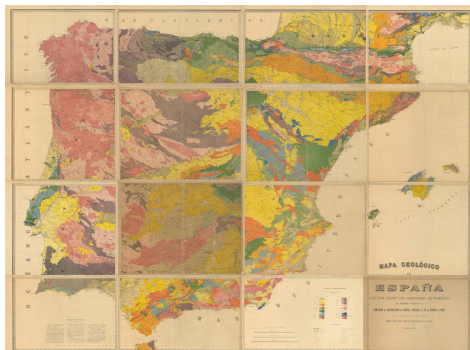




Mapa geológico de España



Ámbito geográfico: España

Materia: Mapas geológicos

Fecha: 1889

Autor(es): que por orden del Ministerio de Fomento ha formado y publica la Comisión de Ingenieros de Minas, creada en 28 de Marzo de 1873 ; bajo la dirección del Inspector General Manuel Fernández de Castro ; H. Beyrich grabó; para la topografía se han tenido presentes los datos del Instituto Geográfico del Depósito Hidrográfico, del Sr. Coello, &^a.

Lugar de publicación: España

Escala: Escala 1:400.000. 40 Kilómetros [=10 cm].

Lengua: Español

Otras lenguas: No hay más lenguas

Coordenadas: (W 10°02'00" - E 4°43'00" / N 43°59'00" - N 35°47'00")

Descripción física: 1 mapa en 16 hojas: color, montado sobre tela: 216 x 288 cm en hoja de 72 x 92 cm

Notas

Signatura: 20-K-1

<http://www.ign.es/web/catalogo-cartoteca/resources/html/003713.html>

Comprende la península Ibérica y las islas Baleares. Pertenece a la obra de Manuel Fernández de Castro, Ingeniero de Minas, que fue director del Mapa Geológico de España desde 1873 hasta 1895, contribuyendo a su formación y realizando posteriormente las Memorias de la Comisión del Mapa Geológico de España, con mapas a 1:400.000 y el Boletín de dicha Comisión. También es autor del "Mapa Geológico de España y Portugal" a 1:1.500.000 de 1889. Marco con rotulación de grados y subdivisiones de 4'. Dibujados meridianos y paralelos formando cuadrícula. Meridiano de origen, Madrid. En el centro del margen inferior, fuera del marco, se encuentran las escalas gráficas y numéricas; en las esquinas figuran las menciones de responsabilidad. El mapa representa los diferentes tipos de capas geológicas que existen en España, diferenciándolos por colores. Planimetría con ciudades representadas por pequeños círculos, red de comunicaciones y división político-administrativa. Escasa toponimia. Rotulación en letra de palo, itálica y romanilla