Servicio de Documentación Geográfica y Biblioteca INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL



Ficha Catalográfica

Chart of the World: Curvas isodiastemáticas desde Madrid



Ámbito geográfico: Mundo Materia: Mapas sismológicos

Fecha: 1932

Autor(es): Don José Galbis. Lugar de publicación: España Escala: Escala 1:27.000.000.

Lengua: Español

Otras lenguas: No hay más lenguas

Coordenadas: (W 180°00'00" - E 180°00'00" / N 90°00'00" - S 90°00'00") **Descripción física:** 1 mapa: montado sobre tela, color: 107 x 160 cm

Datos de publicación: [Instituto Geográfico Catastral y Estadística], [Madrid], [ca.

932]

Signatura: 911-35

Notas

Signos convencionales. Leyendas explicativas acerca de las posesiones coloniales. Señalización de los vientos. Curvas isodiastemáticas desde Madrid calculadas por Don José Galbis y zonas sísmicas mundiales según el conde de Montessus de Ballore. Las curvas Isodiastematicas, representan zonas de igual distancia y azimut, usadas para fijar el epicentro sísmico, dadas su distancia y dirección. Mapa base Berghaus' Chart of the World con signatura C-24-9

