

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

àrea geogràfica	títol	escala	autors	any	peu d'impremta	dimensions	identificad r
Àfrica	Carta que comprende desde el archipiélago de Bissagos hasta el cabo San Pablo : Costa occidental de Africa	escala no calculada	Dirección de Hidrografía	1904	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 68 x 100 cm	OEMA0092
Àfrica	Carta que comprende desde cabo Yuby hasta cabo Verga, con parte de las Islas Canarias y el Archipiélago de Cabo Verde : Costa occidental de Africa	escala no calculada	Dirección de Hidrografía	1903	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 100 x 68 cm	OEMA0093
Àfrica	Carta que comprende desde cabo San Pablo hasta cabo San Blas (Loanda), con las islas Fernando Póo, Principe, Sto. Tomé y Annobon : Costa occidental de Africa	escala no calculada	Dirección de Hidrografía	1905	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 100 x 68 cm	OEMA0094
Àfrica	Comprende desde cabo de San Vicente hasta cabo Yuby, con inclusión de las Islas Canarias y la de Madera : Costa occidental de Africa	escala no calculada	Dirección de Hidrografía	1902	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 68 x 100 cm	OEMA0095
Àfrica	Afrique politique	1:30 000 000		[1925 ?]	[Paris] : Librairie Hachette et Cie.	32 x 42 cm, full 39 x 48 cm	OEMA0139
Ahuachapán (El Salvador)	Mapa hidro-geológico de la parte norte del departamento de Ahuachapán : horizontes retenientes, nivel de agua, temperatura, diagrama químico	escala no calculada	Servicio Geológico Nacional (El Salvador) ; Seeger, Dietrich	1961	El Salvador : Servicio Geológico Nacional	full 49 x 71 cm	OEMA0165 a OEMA0166
Aigües d'America Central	Pilot Chart of the Central American Waters	sense escala		1915-1917	Washington: Hydrographic Office	67 x 97 cm	OEMA2557 a OEMA2585
Àlaba	Alava	1:200 000	Coello, Francisco ; Madoz, Pascual	1848	Madrid : Imprenta del Atlas de España	full 87 x 116 cm	OEMA0097
Àlaba ; Guipúscoa ; Biscaia.	Facsimil de la descripción de las provincias de Vizcaya Guipúzcoa y Alava ... que Juan Blaeu publicó en Amsterdam en 1672...	escala no calculada	Blaeu, Joan	1672 (1919 ?)	[Madrid : Instituto Geográfico y Estadístico]	38 x 50 cm, full 48 x 66 cm	OEMA0112
Alacant	Sector Central de la Zona Sísmica Levantino - Penibética	escala no calculada	Rey Pastor, Alfonso	1944	Alicante	33 x 51 cm.	OEMA2604
Alacant (província)	[Alicante é inmediaciones] / levantado por el capitan de fragata é ingeniero en 2ª de Marina D. Manuel Miralles en el año 1794	escala no calculada	Miralles, Manuel	1803	Alicante : Junta de Obras del Puerto	full 43 x 61 cm	OEMA0013
Alacant i part de Múrcia	Esquema de la Zona Sísmica Levantino-Penibética : Áreas isosistas absolutas (años 1500 a 1944)	escala no calculada	Rey Pastor, Alfonso	1944	Alicante	52 x 48 cm.	OEMA2605

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Alacant i part de Múrcia	Isosismograma del terremoto de Fortuna (23-II-1944)	escala no calculada	Rey Pastor, Alfonso	1944	Alicante	69 x 63 cm.	OEMA2606
Alboran, Mar d'	Carte magnétique de la mer d'Alboran. : anomalies du champ total	1:1 000 000		1973	Paris: Institut de Physique du Globe	54 x 86 cm, full 73 x 94 cm	OEMA0256
Alemania	Das Deutsches Reich in 4 blättern	1: 1 500 000	Vogel, Carl	1912, 1908, 1910, 1907	Gotha: Justus Perthes	34 x 42 cm cada full	OEMA2280 a OEMA2283
Alemania	Eisenbahnkarte Sommer zu den 1912 Stormschen Kursbüchern	1: 2 550 000		1912	Leipzig: C.G. Röder	46 x 58 cm, full 67 x 60	OEMA2388
Alemania, Rusia i Austria	Mapa del teatro de la guerra en territorio alemán, ruso y austriaco	1: 2 000 000	Publicat: Cuerpo de Estado Mayor del Ejercito	1914	[Madrid] Talleres del Depósito de la Guerra	37 x 50 cm	OEMA2288
Alemanya	Isogonenkarte vom Deutschen Reich, nach den Ergebnissen der neueren magnetischen Messungen für die Epoche 1925	1:2 000 000	Hausmann, Karl	1925		54 x 65 cm, full 60 x 75 cm	OEMA0232
Alemanya	SÈRIE: Die Verteilung der Niederschläge in Deutschland	1:1 000 000		[1935 - 1938]	Reichsamt für Wetterdienst	tall de 98 x 120 cm, pleg. 39 x 33 cm	OEMA0312 a OEMA0330 i OEMA0392 a OEMA0395
Alemanya	Verhältnis von Sommer - zu Winterniederschlag : %	1:1 000 000		1963	Deutscher Wetterdienst	90 x 67 cm, full 100 x 77 cm	OEMA0396
Alemanya	Mittlere Niederschlagssummen (mm) Hydrologisches Winterhalbjahr : November bis April	1:1 000 000		1955	Deutscher Wetterdienst	89 x 67 cm, full 99 x 77 cm	OEMA0397
Alemanya	Mittlere Niederschlagssummen (mm) Hydrologisches Sommerhalbjahr : Mai bis Oktober	1:1 000 000		1955	Deutscher Wetterdienst	89 x 67 cm, full 99 x 77 cm	OEMA0398
Algèria (sud)	Algérie : croquis hypsométrique des territoires du Sud	1:7 000 000	Service Cartographique du Gouvernement général de l'Algérie	[193- ?]	Service Cartographique du Gouvernement général de l'Algérie	34 x 36 cm, full 43 x 44 cm	OEMA0140

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Almeria (província)	Mapa geològic de la província de Almería	1:200 000	Instituto Geológico y Minero de España	1967	[Madrid] : Instituto Geológico y Minero de España	77 x 69 cm	OEm0740
Amèrica del Sud	América meridional	sense escala	Estruch i Jordan, Domènch	1831		33 x 42 cm	OEm02260
Andalusia (ciutats)	Andalucía : tercera hoja de suplemento : [Jaen, Granada, Cordoba, Sevilla]	Escales diverses	Coello, Francisco ; Madoz, Pascual	1840-1860]	Madrid : Imprenta del Atlas de España	full 87 x 117 cm	OEm0105
Anglaterra ; Gal·les	Ordnance Survey physical map of England and Wales : magnetic edition	1:1 000 000	Ordnance Survey (Regne Unit)	1928	Southampton: Ordnance Survey Office	77 x 58 cm, full 86 x 65 cm	OEm0236
Antàrtida	Carta circumpolar	1:20 000 000	Servicio Meteorológico Nacional (Argentina)	[1955 ?]	República Argentina. Servicio Meteorológico Nacional	full 76 x 76 cm	OEm0190
Antàrtida	Région antarctique : stations, août 1955	escala no calculada	CSAGI	1955	Bruxelles : CSAGI	47 x 47 cm, full 54 x 54 cm	OEm0195
Antàrtida	Antarctica : compiled from all available sources to 1943	1:11 250 000	Hydrographic Office	1947	Washington: Hydrographic Off.	full 84 x 127 cm	OEm0196
Antàrtida	[Mapa batimètric de l'Antàrtida]	1:15 000		1974	Moscou	full 100 x 82 cm	OEm0197
Antàrtida	Continente Antàrtico	1:5 722 000 (al paral·lel 60°)	Instituto Geográfico Militar (Argentina) ; Instituto Antàrtico	1954	Instituto Geográfico Militar	122 x 124 cm, full 133 x 127 cm	OEm0198
Antàrtida	Total magnetic anomaly map, Lower Rennick Glacier. Antarctica : Lower Rennick East : sheet 1	1:250 000	Damaske, Detlef	1990	Hannover : Federal Institute for Geosciences and Natural Resources	45 x 91 cm, full 64 x 101 cm	OEm0413

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Antàrtida	Total magnetic anomaly map, Lower Rennick Glacier. Antarctica : Lower Rennick : sheet 2	1:250 000	Damaske, Detlef	1990	Hannover : Federal Institute for Geosciences and Natural Resources	45 x 100 cm, full 64 x 101 cm	OEMA0418
Antioquia (Colòmbia)	Carta geogràfica del departament de Antioquia	1: 500 000	Oficina de Longitudes	1919	Bogotá: Ministerio de Relaciones Exteriores	84 x 75 cm	OEMA2302
Aragó	Reyno de Aragon : dividido en las tres provincias de Zaragoza, Huesca y Teruel			1838	Guardia Nacional	41 x 30 cm, en full de 64 x 45 cm	OEMA0201
Ardèche (departament ; França)	Carte géologique du département de l'Ardèche... / dressée par J.-B. Dalmas ; gravée par Lemaitre	1:160 000	Dalmas, Jean-Baptiste ; Lemaitre	1859	Lyon : Impr. de Louis Persin	full 107 x 71 cm	OEMA0117
Argentina	Carta isogona de la República Argentina : confeccionada para la época 1970.0	1:5 000 000		1974	Buenos Aires: Instituto Geográfico Militar Argentino	84 x 53 cm, full 90 x 56 cm	OEMA0382
Argentina	Carta Topogràfica de la República Argentina 1:50 000		Ejercito Argentino. Instituto Geográfico Militar	1967-1970 edició n 1917-1967 levant amien to		40 x 50 cm, full 54 x 70 cm aprox.	OEMA1983 a Oema2052
Argentina ; Uruguay	Carta del Rio de la Plata : América Meridional. Costa Este	escala no calculada	Dirección de Hidrografía	1865	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 62 x 99 cm	OEMA0077
Àrtic (regió)	Région arctique : stations, août 1955	escala no calculada	CSAGI	1955	Bruxelles : CSAGI	46 x 46 cm, full 54 X 54 cm	OEMA0193

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Àrtic ; Antàrtida	Charts of the Earth's magnetic field : horizontal intensity of the Earth's magnetic field. Epoch 1975.0	1:12 500 000		1975	Washington: Defense Mapping Agency Hydrographic Center	66 x 130 cm, full 92 x 137 cm	OEm0341R
Àrtic ; Antàrtida	Charts of the Earth's magnetic field : magnetic grid variation. Epoch 1975.1	1:12 500 000		1975	Washington : Defense Mapping Agency Hydrographic Center	66 x 130 cm, full 92 x 137 cm	OEm0342
Àrtic ; Antàrtida	Charts of the Earth's magnetic field : magnetic grid variation. Epoch 1975.0	1:12 500 000		1975	Washington: Defense Mapping Agency Hydrographic Center	66 x 130 cm, full 92 x 137 cm	OEm0342R
Astúries ; León (província) ; Palència (província)	Mapa de las provincias de Asturias, León y Palencia			1838	Guardia Nacional	41 x 34 cm, en full de 64 x 45 cm	OEm0202
Atlàntic Nord (oceà)	Pilot Chart of the North Atlantic Ocean	sense escala		1913-1917	Washington: Hydrographic Office	62 x 86 cm; 67 x 97 cm	OEm2391 a OEm2434
Atlàntic Sud (oceà)	Pilot Chart of the South Atlantic Ocean	sense escala		1913-1917	Washington: Hydrographic Office	66 x 87 cm; 67 x 97 cm	OEm2480 a OEm2494
Àustria, Hongria, Romania, Sèrbia i Montenegro	Regiones fronterizas de Austria-Hungría, Rumanía, Serbia y Montenegro	1: 2 000 000	Format: Cuerpo de Estado Mayor del Ejercito	1915	[Madrid] Talleres del Depósito de la Guerra	37 x 50 cm	OEm2290
Badajoz (Província)	Provincia de Badajoz	1: 200 000	Instituto Geográfico y Estadístico (Espanya)	[1900 ?]	Madrid: Instituto Geográfico y Estadístico	80 x 80 cm cada full	OEm2329 a OEm2332
Baiona (França)	Plano del puerto de Bayona : Oceano Atlántico. Costa N.W. de España	escala no calculada	Dirección de Hidrografía	1918	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 53 x 69 cm	OEm0081

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Balears	Carta nacional de declinaciones magnéticas (provisional) : hoja especial del archipiélago Balear	1:500 000	Instituto Geográfico y Catastral	1942	Madrid : Instituto Geográfico y Catastral	49 x 72 cm, full 71 x 80 cm	OEMA0231
Barcelona (Barcelonès)	Plano de situación y detalle de las tres grandes vías A, B y C de la reforma de Barcelona, : hecho según los datos tomados de la Memoria y proyecto de contrato con el Banco Hispano-Colonial, que aprobó el Ayuntamiento el 22 de mayo de 1907	1:2 000	Baixeras i Roig, Àngel	1907	Barcelona : Imprenta Barcelonesa	full 77 x 110 cm	OEMA0172
Barcelona (província)	Mapa de la provincia de Barcelona	escala no calculada		[1930 - 1940?]	[Barcelona : Anuarios Bailly-Bailliere y Riera Reunidos]	full 35 x 28 cm	OEMA0030
Barcelona (província)	Mapa geológico y topográfico de la provincia de Barcelona : región cuarta ó del río Tordera detallada / geología por ... D. Jaime Almera ; topografía por Eduardo Brossa	1:40 000	Almera, Jaume ; Brossa, Eduard	1913	Barcelona : Lit. Henrich y Cia.	65 x 57 cm, full 74 x 85 cm	OEMA0118
Barcelona (província)	Mapa topográfico y geológico de la provincia de Barcelona : región quinta o del Montseny, Vallés y litoral / geología por el canónico-deán Dr. D. Jaime Almera, Pbro ; topografía por D. Eduardo Brossa	1:40 000	Almera, Jaume ; Brossa, Eduard	1913	Barcelona : Lit. Henrich y Cia.	87 x 57 cm, full 95 x 84 cm	OEMA0119
Barcelona (província)	Mapa geológico y topográfico de la provincia de Barcelona : región primera ó de contornos de la capital detallada. / D. Jaime Almera, Pbro. ejecutada y grabada por E. Brossa	1:40 000	Almera, Jaume ; Brossa, Eduard	[1891]	Barcelona : Lit. Henrich y Cia.	65 x 60 cm, full 70 x 101 cm.	OEMA0120
Barcelona (província)	Mapa provincial de Barcelona	1:200 000	Instituto Geográfico y Catastral	1972	[Madrid] : Instituto Geográfico y Catastral	76 x 71 cm	OEMA0741
Bèlgica	Réseau de triangles du premier ordre : [Belgique]	1:800 000		1951	[Bruxelles : I.G.M.]	full 46 x 57 cm	OEMA0110
Bèlgica	Carte de la Belgique : 2e nivellement général 1947-1948	[1:640 000]		1951	[Bruxelles : I.G.M.]	36 x 44 cm, full 46 x 57 cm	OEMA0164
Bèlgica	Mapas de la Guerra Europea. -1º Bèlgica	sense escala		191?	[Barcelona]: Diario de Barcelona	22 x 28 cm	OEMA2383

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Berna (Suïssa)	Bern	escala no calculada		[191-?]	Bern : Geogr. Anstalt Kümmerly & Frey	full 46 x 37 cm	OEMA0141
Brasil ; Uruguai	Brasil y Uruguay desde la playa de Pernambuco a Montevideo : América Meridional. Costa Este	escala no calculada	Dirección de Hidrografía	1866	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 63 x 97 cm	OEMA0079
Britàniques (illes)	Isla Británicas	sense escala	Estruch i Jordan, Domènch	1830		42 x 31 cm	OEMA2263
Cáceres (província)	Mapa geológico de la provincia de Cáceres	1:200 000	Instituto Geológico y Minero de España	[1971]	[Madrid] : Instituto Geológico y Minero de España	88 x 128 cm	OEMA0738
Cadis (badia)	Plano de la bahía de Cádiz : Costa S.W. de España	1:22 000	Comisión Hidrográfica	1928	Madrid : Servicio Hidrográfico de la Armada	full 107 x 72 cm	OEMA0091
Califòrnia	California Lines: Southern Pacific	sense escala		19--?	Chicago: Poole Bros.	41 x 23 cm	OEMA2385
Califòrnia (Estats Units d'Amèrica)	Fault map of the State of California	1:506 880	Seismological Society of America	1922	Seismological Society of America	110 x 94 cm cada full, pleg. 39 x 27 cm	OEMA0185 a OEMA0188
Califòrnia (golf : Estats Units d'Amèrica)	Single Bouguer anomaly map of the Salton though : [Marine geology of the gulf of California]	escala no calculada	American Association of Petroleum Geologists	[1965?]	[California] : American Association of Petroleum Geologists	full 51 x 37 cm	OEMA0259
Canadà	Glacial map of Canada	1:3 801 600	Geological Association of Canada	1958	The Geological Association of Canada	full 130 x 160 cm, pleg. a 33 x 27 cm	OEMA0180
Canadà	Weather map : July 1917 : chart shewing the mean temperature and the difference from average mean temperature, also total precipitation of the month / Meteorological Service, Dominion of Canada	escala no calculada	Meteorological Service (Canadà)	1917	Toronto : Meteorological Office	21 x 58 cm, full 43 x 71 cm	OEMA0414
Canàries	Carta nacional de declinaciones magnéticas (provisional) : hoja especial del archipiélago Canario	1:1 000 000	Instituto Geográfico y Catastral	1942	Madrid : Instituto Geográfico y Catastral	32 x 54 cm, full 50 x 65 cm	OEMA0230

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Canàries (illes)	SÈRIE: Mapa de anomalías gravimétricas de aire libre : Islas Canarias, Zona Económica Exclusiva Española	1:200 000		[2004]	Madrid : Ministerio de Defensa. Secretaría General Técnica	70 x 92 cm cada full	OEMA0331 a OEMA0333
Canàries (illes)	SÈRIE: Mapa de anomalías gravimétricas de Bouguer : Islas Canarias, Zona Económica Exclusiva Española	1:200 000		[2004]	Madrid : Ministerio de Defensa. Secretaría General Técnica	70 x 92 cm cada full	OEMA0334 a OEMA0336
Canàries (illes)	SÈRIE: Mapa de anomalías geomagnéticas : Islas Canarias, Zona Económica Exclusiva Española	1:200 000		[2004]	Madrid : Ministerio de Defensa. Secretaría General Técnica	70 x 92 cm cada full	OEMA0337 a OEMA0339
Canàries (Illes)	Mapa Aeromagnético del Archipieloago Canario (Anomalías de intensidad del campo magnético)	1: 500 000		1995	Madrid: Instituto Geográfico Nacional	57 x 105 cm.	1707RegOE
Castella la Nova	Castilla la Nueva dividida en las cinco provincias de Madrid, Guadalajara, Toledo, Cuenca y Ciudad-real			1839	Guardia Nacional	39 x 48 cm, enfull de 45 x 64 cm.	OEMA0204
Castella la Nova (ciutats)	Castilla la Nueva : segunda hoja de suplemento : [Guadalajara, Toledo, Ciudad-Real, Cuenca]	Escales diverses	Coello, Francisco ; Madoz, Pascual	1840- 1860]	Madrid : Imprenta del Atlas de España	full 87 x 117 cm	OEMA0106
Castella la Vella	Castilla la Vieja dividida en las seis provincias de Avila, Burgos, Logroño, Santander, Segovia y Soria			1838	Guardia Nacional	49 x 41 cm, en full de 64 x 45 cm	OEMA0203
Catalunya	SÈRIE: [Mapa geogràfic de Catalunya, 1:100 000]	1:100 000	Mancomunitat de Catalunya. Servei Geogràfic	[1923]		tall de 31 x 45 cm	OEMA0144 a OEMA0148
Catalunya	Mapa de Cataluña : dividido en las cuatro provincias de Barcelona, Gerona, Lerida y Tarragona			1837	Guardia Nacional	33 x 35 cm. en full de 45 x 64 cm	OEMA0199
Catalunya	Nueva descripción geografica del principado de Cataluña / al Exmo Sr. D.L. Alejandro Procopio de Bassecourt ... dedica este mapa sacado de otros pero mejorado el capitán graduado de Th. Coronel Dn. Ramon Indár ; D. Estruc lo grabó	[1:430 000 aprox.]	Indar, Ramon ; Estruc	1834	Barcelona	62 x 79 cm, full 68 x 87 cm	898RegOE

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Catalunya	Mapa de sismicitat de Catalunya 1977-1997	1: 400 000	Unitat de Geologia/Grup de Sismologia amb la col·laboració: Sistemes d'Informació Geogràfica, Unitat de	1999	Barcelona: Generalitat de Catalunya. Institut Cartogràfic de Catalunya	67 x 69 cm. full 71 x 101 cm. Plegat 25 x 14 cm.	OEMA2601
Catalunya ; Aragó	[Línea de ferrocarril Sarragossa - Barcelona - Portbou]	1:2 000 000		[1920 ?]		full 15 x 27 cm	OEMA0027
Cel	Planisphère céleste : contenant toutes les étoiles visibles a l'oeil nu et les principales curiosités du ciel / dressée sous la direction de Camille Flammarion par Paul Fouché ; gravé par Maurice	escala no calculada	Fouché, Paul ; Flammarion, Camille	[1877 ?]	Paris : E. Bertaux, éditeur	full 85 x 112 cm	OEMA0108
Cel	Imagines syderum coelestium ut sunt	sense escala		186?	Bayer : Ludwig R	57 x 42 cm	OEMA2055
Cel	[Atlas Celeste. Córdoba]	sense escala		[191?, 192?]	Córdoba [Argentina]	52 x 76 cm	OEMA2098 a OEMA2106
Cel	Carta fotográfica del cielo: Posición del centro para 1900	sense escala	Observatorio de San Fernando	1922	[Madrid] : Observatorio de San Fernando	39 x 38 cm	OEMA2107 a OEMA2116
Cel	Carte Photographique du Ciel	sense escala	Observatoire Royal de Belgique	1923, 1930-1937	[Uccle] : Observatoire Royal de Belgique	40 x 39 cm	OEMA2117 a OEMA2257
Cel	A Chart of all Bright Stars: 589 in number, of 4.5 magnitude and brighter, including 21 Variables North of Declination -30°. Epoch 1900 [Carta celest de totes les estrelles brillants]	sense escala	Yalden, J. Ernest G.	1920	Harvard College Observatory	55 x 55 cm	OEMA2380
Cel	Hemisferio Norte y hasta los 30° Sur [Carta celest]	sense escala		1951	Barcelona: Agrupación Astronómica Aster	84 x 63 cm	OEMA2381
Cel austral	Atlas Zonas de exploración del cielo austral: conteniendo las posiciones y brillo de las estrellas fijas hasta la magnitud 9.5, entre -22° y el polo sur. Para la época 1875.o Para acompañar las zonas de exploración del Observatorio Nacional Argentino	sense escala	Observatorio Nacional Argentino	1929	Córdoba : Observatorio Nacional Argentino	59 x 83 cm. aprox.	OEMA2081 a OEMA2097

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Cel de l'hemisferi Sud	[Atlas celeste]	sense escala		19--?	[Santiago de Chile] : Soc. Imp. Lit. Universo	65 x 87 cm. aprox.	OEMA2060 a OEMA2080
Colòmbia	Mapa comercial de la república de Colombia	1: 4 074 074	Banco de la República	1931	Madrid: Gráficas Reunidas	49 x 36 cm	OEMA2308
Colòmbia	Carta Meteorològica de Colombia	1: 4 750 000	González, Epifanio (meteoròleg)	1931	[Bogotá]: Ministerio de Industrias. Depto. de Agricultura - Sección de Meteorología	50 x 35 cm	OEMA2386
Colòmbia	Carta geomagnética, época 1958.5 : líneas isomagnéticas	1:1 500 000		1958	Instituto Geográfico de Colombia "Agustin Codazzi"	132 x 94 cm, full 139 x 99 cm	OEMA0227
Còrdova (província)-municipis	SÈRIE: Trabajos topográficos : [provincia de Córdoba]	1:25 000	Instituto Geográfico y Estadístico	[1920 ?]	[Madrid] : Instituto Geográfico y Estadístico	53 x 76 cm cada full	OEMA0491 OEMA007
Cuba	Carta de la isla de Cuba : hoja 1 : Mar de las Antillas	escala no calculada	Dirección de Hidrografía	1866	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 65 x 100 cm	OEMA0078
Dinamarca, Holanda i norddest d'Alemanya	Dinamarca, Holanda y Noroeste de Alemania	1:2 000 000		1916	[Madrid]: Depósito de la Guerra	50 x 37 cm, full 65 x 50 cm	OEMA2267
Duero (conca)	Mapa geológico de la cuenca del Duero	1:250 000	Instituto Nacional de Colonización ; Instituto Geológico y Minero de España	1967	Madrid: Coullaut	94 x 56 cm cada full	OEMA0373 a OEMA0374
Ebre (Delta)	Plano del puerto de los Alfaques : Mar Mediterráneo. Costa oriental de España	1:29 000	Pardo de Figueroa, Rafael ; Comisión Hidrográfica	1881	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 70 x 103 cm	OEMA0082
Ebre (Delta)	Plano del puerto de los Alfaques : Mar Mediterráneo. Costa oriental de España	1:29 000	Pardo de Figueroa, Rafael	1881	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 70 x 103 cm	OEMA0083

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Ebre (Delta)	Plano de las golas del rio Ebro : Mar Mediterráneo. Costa E. de España	1:11 700	Pardo de Figueroa, Rafael	1883	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 70 x 103 cm	OEMA0084
Ebre (Delta)	Plano de las golas del río Ebro desde las Golas hasta Tortosa : Mar Mediterráneo. Costa oriental de España	1:23 500	Pardo de Figueroa, Rafael	1883	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 70 x 103 cm	OEMA0085
Ebre (Delta)	Manuscrit : Plano general del delta del Ebro	1:40 000		1914		full 67 x 88 cm	OEMA0113
Ebre (Delta)	Delta y curso del río Ebro de las Golas a Tortosa y fondeadero del Fangar : Mar Mediterraneo. Costa Este de España	escala no calculada	Instituto Hidrográfico de la Marina	1970	[Cadiz]: Talleres del Instituto Hidrográfico de la Marina	full 66 x 97 cm	OEMA0170
Ebre (riu)	Mapa de navegació fluvial de l'Ebre	1:100 000	Institut Cartogràfic de Catalunya ; Institut per al Desenvolupament de les Comarques de l'Ebre	2003	Barcelona : Institut Cartogràfic de Catalunya	106 x 68 cm, full 122 x 113 cm	OEMA0717
Ebre, Terres de l'	Mapa topogràfic de les comarques de l'Ebre	1:100 000		1996	Institut per al Desenvolupament de les Comarques de l'Ebre ; Institut Cartogràfic de Catalunya	108 x 70 cm, full 114 x 86 cm	OEMA0718
Espanya	Mapa geológico de España	1:500 000	Sánchez Lozano, Rafael	1919	[Madrid] : Instituto Geológico	full 71 x 93 cm	OEMA0074
Espanya	Manuscrit : Mapa de la franja de la totalitat del eclipse de Sol de 1905	escala no calculada		[1905]		full 48 x 92 cm	OEMA0159
Espanya	Mapa pluviométrico de España : periodo 1913-1932	1:1 500 000	Servicio Meteorológico Nacional	[1932 ?]	[Madrid] : Servicio Meteorológico Nacional	61 x 33 cm, full 70 x 92 cm, plegat 23 x 18 cm	OEMA0182
Espanya	Mapa geomagnético de España, España peninsular y Baleares. Año 1980,0 : isogonas, declinación oeste	1:1 000 000		1981	Talleres del Instituto Geográfico Nacional	93 x 123 cm, full 99 x 130 cm	OEMA0271

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Espanya	Mapa de síntesis de sistemas acuíferos de España peninsular, Baleares y Canarias	escala no calculada		1971	Instituto Geológico y Minero de España	58 x 76 cm, full 64 x 82 cm	OEm0356
Espanya	Mapa geomagnético de España : España peninsular y Baleares. Época 1975,0 : isogonas, declinación oeste	1:2 500 000	Instituto Geográfico y Catastral. Sección de Geomagnetismo y Aeronomía	1976	Madrid : Instituto Geográfico y Catastral	37 x 49 cm, full 42 x 54 cm	OEm0376
Espanya	Mapa geomagnético de España : España peninsular y Baleares. Época 1975,0 : isoclinas	1:2 500 000	Instituto Geográfico y Catastral. Sección de Geomagnetismo y Aeronomía	1976	Madrid : Instituto Geográfico y Catastral	37 x 49 cm, full 42 x 54 cm	OEm0377
Espanya	Mapa geomagnético de España : España peninsular y Baleares. Época 1975,0 : isodinámicas verticales	1:2 500 000	Instituto Geográfico y Catastral. Sección de Geomagnetismo y Aeronomía	1976	Madrid : Instituto Geográfico y Catastral	37 x 49 cm, full 42 x 54 cm	OEm0378
Espanya	Mapa geomagnético de España : España peninsular y Baleares. Época 1975,0 : isodinámicas horizontales	1:2 500 000	Instituto Geográfico y Catastral. Sección de Geomagnetismo y Aeronomía	1976	Madrid : Instituto Geográfico y Catastral	37 x 49 cm, full 42 x 54 cm	OEm0379
Espanya	Mapa geomagnético de España : España peninsular y Baleares. Época 1975,0 : isodinámicas totales	1:2 500 000	Instituto Geográfico y Catastral. Sección de Geomagnetismo y Aeronomía	1976		37 x 49 cm, full 42 x 54 cm	OEm0380
Espanya	SÈRIE: Mapa militar itinerario de España, 1:200 000	1:200 000	Cuerpo de Estado Mayor del Ejército	[1886 - 1930]	[Madrid] : Depósito de la Guerra	tall de 48 x 65 cm	OEm0587 a OEm0643

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Espanya	SÈRIE: Mapa metalogènic de Espanya	1:1 500 000	Instituto Geològic y Minero de Espanya	[1971 - 1972]	[Madrid] : Instituto Geològic y Minero de Espanya	tall de 66 x 91 cm	OEMA0759 a OEMA0775
Espanya	SÈRIE: [Mapa topogràfic nacional de Espanya, 1:50 000]	1:50 000	Instituto Geogràfic y Catastral, Instituto Geogràfic y Estadístic o Instituto Geogràfic Nacional]	[1907 - 1980]	[Madrid : Instituto Geogràfic y Catastral, Instituto Geogràfic y Estadístic o Instituto Geogràfic Nacional]	tall de 40 x 58 cm	OEMA0776 a OEMA1367
Espanya	SÈRIE: Mapa geològic de Espanya, 1:50 000 : [1a ed.]	1:50 000	Instituto Geològic y Minero de Espanya	[1928 - 1972]	Madrid : Instituto Geològic y Minero de Espanya		OEMA1368 a OEMA1684 ; OEMA1860 a OEMA1982
Espanya	SÈRIE: Mapa geològic de Espanya, 1:50 000 : 2ª Série [Série magna] o [Serie 31]	1:50 000	Instituto Geològic y Minero de Espanya	[1973 - 2004]	Madrid : Instituto Geològic y Minero de Espanya ; Instituto Tecnològic y GeoMinero de Espanya		OEMA1685 a OEMA1858
Espanya	Índice gràfic de los ferrocarriles de Espanya	[1:2 750 000 aprox]		195-?		34 x 46 cm	OEMA2265

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Espanya	Carta Nacional de Declinaciones Magnéticas (España Peninsular y Baleares) Época 1990.0	1: 2 000 000	Instituto Geográfico Nacional Subdirección General de Astronomía y Geofísica Servicio de Geomagnetismo		[Madrid]: Instituto Geográfico Nacional	56 x 75 cm	3179RegOE
Espanya ; Catalunya	Mapa de España y Portugal : [hoja NE]	[1:1 000 000]	Ferreiro, Martín	[1865 ?]	Madrid : Rubio y Compañía, editores de la Crónica General de España	full 65 x 90 cm	OEm0160
Espanya ; Ebre, Terres de l'	SÈRIE: [Mapa topogràfic nacional de España, 1:50 000 : edició de guerra]	1:50 000	Instituto Geográfico	[1936 - 1939]	[Madrid o Barcelona] : Instituto Geográfico	fulls de 46 x 65 cm	OEm0722 a OEm0733
Espanya ; Ebre, Terres de l'	SÈRIE: Mapa topogràfic nacional de España, 1:25 000	1:25 000	Instituto Geográfico Nacional	1980-1985			OEm0747 OEm0758
Espanya ; Marroc	SÈRIE: Mapa militar de España [y Marruecos], 1:100 000	1:100 000	Cuerpo de Estado Mayor del Ejército	[1915 - 1923]	[Madrid] : Depósito de la Guerra	tall de 42 x 46 cm	OEm0557 a OEm0586
Espanya ; Portugal	Espanien und Portugal	1:1 500 000				full 68 x 89 cm	OEm0076
Espanya ; Portugal	Mapa sismoestructural de la Península Ibérica, Baleares y Canarias	1:1 000 000	Instituto Geológico y Minero de España	1966	[Madrid] : Instituto Geológico y Minero de España : Instituto Geográfico y Catastral	full 94 x 129 cm, pleg. 24 x 20 cm	OEm0183

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Espanya ; Portugal	Mapa geomagnético : Península Ibérica. Año 1960,0 : isogonas	1:1 000 000	Instituto Geográfico y Catastral de España ; Serviço Meteorologico Nacional de Portugal	1962	Instituto Geográfico y Catastral de España ; Serviço Meteorologico Nacional de Portugal	91 x 123 cm, full 96 x 128 cm	OEm0215
Espanya ; Portugal	Mapa geomagnético : Península Ibérica. Año 1960,0 : isodinámicas verticales	1:1 000 000	Instituto Geográfico y Catastral de España ; Serviço Meteorologico Nacional de Portugal	1962	Instituto Geográfico y Catastral de España ; Serviço Meteorologico Nacional de Portugal	91 x 123 cm, full 96 x 128 cm	OEm0216
Espanya ; Portugal	Mapa geomagnético : Península Ibérica. Año 1960,0 : isodinámicas horizontales	1:1 000 000	Instituto Geográfico y Catastral de España ; Serviço Meteorologico Nacional de Portugal	1962	Instituto Geográfico y Catastral de España ; Serviço Meteorologico Nacional de Portugal	91 x 123 cm, full 96 x 128 cm	OEm0217
Espanya ; Portugal	Espanya, Portugal : mapa automobilístico = Spain : motoring map = Espagne : carte automobile = Spanien : Automobilkarte = Spagna : carta automobilistica	1:1 000 000	Hallwag	1966	Berne : Hallwag	full 94 x 111 cm	OEm0408
Espanya ; Portugal	Península Ibérica, Baleares y Canarias	1:1 000 000	Instituto Geográfico Nacional	[1991]	[Madrid] : Instituto Geográfico Nacional	full 100 x 136 cm	OEm0409
Espanya ; Portugal ; Galicia	SÈRIE: Mapa geológico de la Península Ibérica, 1:400 000	1:400 000	Instituto Geográfico y Catastral	[1970]	Madrid : Servicio de Cartografía y Talleres del Instituto Geográfico y Catastral	tall de 35 x 60 cm o menys	OEm0416, OEm0417, OEm0734
Espanya ; Tarragona (província)	SÈRIE: [Mapa Topográfico Nacional de España], 1:25 000. Edición especial	1:25 000		1938	Barcelona : [Servicio Cartográfico]	mides diverses	OEm0205 a OEm0211

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Espanya ; Tortosa (Baix Ebre) ; Vinaròs (Castelló)	SÈRIE: Mapa geològic de España : síntesis de la cartografía existente	1:200 000	Instituto Geológico y Minero de España	[1970]	[Madrid] : Instituto Geológico y Minero de España		OEma0745 ; OEma0746
Espanya i Portugal	Mapa Geológico de España y Portugal	1:1 000 000	García Siñeriz, José	1952	Madrid : Instituto Geológico y Minero de España	60 x 77 cm	OEma2056 a OEma2059
Espanya i Portugal	Los Reynos de España y Portugal. Según las ultimas, y nuevas observaciones de las Accademias y de Paris, y de Londres	[1:2 500 000]		[17--]	Londres	48 x 56 cm	OEma2258
Espanya i Portugal	Spanien und Portugal in 4 blättern	1: 1 500 000	Vogel, Carl	1908, 1910	Gotha: Justus Perthes	34 x 42 cm cada full	OEma2293 a OEma2296
Espanya peninsular i Balears	Mapa Geomagnético de España: España peninsular y Baleares. Isodinámicas Horizontales. Año 1975, 0	1: 1 000 000		1976	[Madrid]: Talleres del Instituto Geográfico y Catastral	99 x 130 cm	3166RegOE
Espanya peninsular i Balears	Mapa Geomagnético de España: España peninsular y Baleares. Isodinámicas Verticales. Año 1975, 0	1: 1 000 000		1976	[Madrid]: Talleres del Instituto Geográfico y Catastral	99 x 130 cm	3166RegOE
Espanya peninsular i Balears	Mapa Geomagnético de España: España peninsular y Baleares. Isogonas. Declinación oeste Año 1975, 0	1: 1 000 000		1976	[Madrid]: Talleres del Instituto Geográfico y Catastral	99 x 130 cm	3166RegOE
Espanya peninsular i Balears	Mapa Geomagnético de España: España peninsular y Baleares. Isodinámicas Totales. Año 1975, 0	1: 1 000 000		1976	[Madrid]: Talleres del Instituto Geográfico y Catastral	99 x 130 cm	3166RegOE

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Espanya peninsular i Balears	Mapa Geomagnético de España Peninsular y Baleares. Declinación (D). Época 1995.0	1: 2 000 000	Ministerio de Fomento	1996	[Madrid]: Instituto Geográfico Nacional	55 x 75 cm	3165RegOE
Espanya peninsular i Balears	Mapa Geomagnético de España Peninsular y Baleares. Isodinámicas Totales (F). Época 1995.0	1: 2 000 000	Ministerio de Fomento	1996	[Madrid]: Instituto Geográfico Nacional	55 x 75 cm	3165RegOE
Espanya peninsular i Balears	Mapa Geomagnético de España Peninsular y Baleares. Isodinámicas Horizontales (H). Época 1995.0	1: 2 000 000	Ministerio de Fomento	1996	[Madrid]: Instituto Geográfico Nacional	55 x 75 cm	3165RegOE
Espanya peninsular i Balears	Mapa Geomagnético de España Peninsular y Baleares. Isodinámicas Verticales (Z). Época 1995.0	1: 2 000 000	Ministerio de Fomento	1996	[Madrid]: Instituto Geográfico Nacional	55 x 75 cm	3165RegOE
Espanya. Províncies del nord-oest peninsular	Mapa Gravimétrico. Anomalías Bouguer. Sistema 1967	1: 500 000		1974	[Madrid]: Instituto Geográfico y Catastral	53 x 85 cm	3169RegOE
Espanya. Províncies del nord-oest peninsular	Mapa Gravimétrico. Anomalías Bouguer. Sistema 1967	1: 1 000 000		1974	[Madrid]: Instituto Geográfico y Catastral	48 x 70 cm	3169RegOE
Estats Units d'Amèrica	Carte détaillée des U.S.A. : stations, août 1955	escala no calculada	CSAGI	1955		28 x 50 cm, full 35 x 58 cm	OEm0192
Estats Units d'Amèrica	United States : isogonic chart for 1945	escala no calculada		1946	U.S. Coast and Geodetic Survey	full 80 x 119 cm	OEm0229
Estats Units d'Amèrica	Mapa pictórico de los Estados Unidos de América que muestra sus recursos regionales, productos, bellezas naturales y puntos de interés	[1:6 250 000]		193-?	[New York] : Oficina de Información de Guerra y el Coordinador de Asuntos Interamericanos para distribución de Europa y América	61 x 81 cm	OEm2261

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Estats Units d'Amèrica	Standard time zones of the United States and adjacent parts of Canada and Mexico	1: 7 000 000	National Bureau of Standards	1930	[Washington, D.C.]: U.S. Departament of Commerce	45 x 72 cm	OEMA2303
Estats Units d'Amèrica ; Alaska	The magnetic field in the United States, 1985 : horizontal intensity chart	1:5 000 000 ; 1:3 500 000	Geological Survey (Estats Units d'Amèrica)	1988	Department of the Interior U.S. Geological Survey	full 79 x 115 cm	OEMA0218
Estats Units d'Amèrica ; Alaska	The magnetic field in the United States, 1985 : inclination chart	1:5 000 000 ; 1:3 500 000	Geological Survey (Estats Units d'Amèrica)	1988	Department of the Interior U.S. Geological Survey	full 79 x 115 cm	OEMA0219R
Estats Units d'Amèrica ; Alaska	The magnetic field in the United States, 1985 : vertical intensity chart	1:5 000 000 ; 1:3 500 000	Geological Survey (Estats Units d'Amèrica)	1988	Department of the Interior U.S. Geological Survey	full 79 x 115 cm	OEMA0220R
Estats Units d'Amèrica ; Alaska	The magnetic field in the United States, 1985 : total intensity chart	1:5 000 000 ; 1:3 500 000	Geological Survey (Estats Units d'Amèrica)	1988	Department of the Interior U.S. Geological Survey	full 79 x 115 cm	OEMA0221R
Estats Units d'Amèrica ; Alaska	The magnetic field in the United States, 1985 : declination chart	1:5 000 000 ; 1:3 500 000	Geological Survey (Estats Units d'Amèrica)	1988	Department of the Interior U.S. Geological Survey	full 79 x 115 cm	OEMA0222R
Etiòpia	Mapa general de Abisinia ; editado por La Vanguardia	1:4 000 000		[1935]	Barcelona : La Vanguardia	full 66 x 49 cm	OEMA0173
Europa	Red radiotelegràfica militar de España	escala no calculada	García, Jacobo ; Ingenieros del Ejército	1912	[Madrid] : Centro Electrotécnico y de Comunicaciones	57 x 75 cm, full 70 x 99 cm	OEMA0003
Europa	Oil and gas map : the search for and exploitation of crude oil and natural gas in the O.E.E.C. area = Carte pétrolière : La recherche et l'exploitation du pétrole brut et du gaz naturel dans la zone O.E.C.E.	escala no calculada	Organisation Européenne de Coopération Économique	1957	Paris: Organisation Européenne de Coopération Économique	full 36 x 61 cm, pleg. 18 x 17 cm	OEMA0184
Europa	Carte détaillée de l'W européen : stations, août 1955	escala no calculada	CSAGI	1955	Bruxelles : CSAGI	47 x 31 cm, full 54 x 38 cm	OEMA0194

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Europa	Teatro de la Guerra Europea - 1914	1: 3 700 000		1914	[Madrid]: Memorial de Infanteria	36 x 50 cm	OEMA2382
Europa ; Pròxim Orient	Europe and the Near East	1:6 000 000	National Geographic Society	1929	National Geographic Society	full 86 x 98 cm	OEMA0075
Europa, part d'Àsia i l'hemisferi nord d'Àfrica	Mundo conocido de los antiguos	[1:31 900 000]		1830	Barcelona	31 x 43 cm	OEMA2264
Finlàndia	Geomagnetic charts of Finland, 1990.0	1:2 500 000		1990	Finnish Meteorological Institute	46 x 28 cm cada mapa, full 120 x 88 cm	OEMA0272
França	Carte orographique, hydrographique et routière de la France : contenant le bassin du Rhin et la région des Alpes Occidentales	1:1 068 375	Freules, E.	1896	Paris : E. Andriveau-Goujon	full 119 x 133 cm	OEMA0109
França	Réseau magnétique de la France au 1er. Janvier 1924 : isogones	1:1 000 000	Comité Français de Géodésie et de Géophysique. Section de Magnétisme et Électricité Terrestres	1924	Paris: Institut Cartographique	66 x 53 cm, full 61 x 80 cm	OEMA0223 a nOEMA0224
França	Réseau magnétique de la France au 1er. Janvier 1924 : lignes d'égale composante verticale	1:2 000 000	Comité Français de Géodésie et de Géophysique. Section de Magnétisme et Électricité Terrestres	1924	Paris: Institut Cartographique	62 x 53 cm, full 61 x 80 cm	OEMA0240
França	Réseau magnétique de la France au 1er. Janvier 1924 : lignes d'égale force totale	1:2 000 000	Comité Français de Géodésie et de Géophysique. Section de Magnétisme et Électricité Terrestres	1924	Paris: Institut Cartographique	64 x 53 cm, full 61 x 80 cm	OEMA0242

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

França	Réseau magnétique de la France au 1er. Janvier 1924 : lignes d'égale composante Nord	1:2 000 000	Comité Français de Géodésie et de Géophysique. Section de Magnétisme et Électricité Terrestres	1924	Paris: Institut Cartographique	58 x 53 cm, full 61 x 80 cm	OEm0244
França	Réseau magnétique de la France au 1er. Janvier 1924 : lignes d'égale composante Ouest	1:2 000 000	Comité Français de Géodésie et de Géophysique. Section de Magnétisme et Électricité Terrestres	1924	Paris: Institut Cartographique	60 x 53 cm, full 61 x 80 cm	OEm0246
França	Réseau magnétique de la France au 1er. Janvier 1924 : lignes d'égale composante horizontale	1:2 000 000	Comité Français de Géodésie et de Géophysique. Section de Magnétisme et Électricité Terrestres	1924	Paris: Institut Cartographique	56 x 53 cm, full 61 x 80 cm	OEm0248
França	Réseau magnétique de la France au 1er. Janvier 1924 : isoclines	1:2 000 000	Comité Français de Géodésie et de Géophysique. Section de Magnétisme et Électricité Terrestres	1924	Paris: Institut Cartographique	53 x 53 cm, full 61 x 80 cm	OEm0250
França	Réseau magnétique de la France au 1er. Janvier 1924 : isogones	1:2 000 000	Comité Français de Géodésie et de Géophysique. Section de Magnétisme et Électricité Terrestres	1924	Paris: Institut Cartographique	54 x 53 cm, full 61 x 80 cm	OEm0252

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

França	Carte magnetique de France au 1.7.1964 : intensité du champ total f	1:1 000 000	Centre National de la Recherche Scientifique. Institut de Physique du Globe	1964	Paris: Service de la Carte Geologique	60 x 124 cm cada full	OEm0343 a nOEm0344
França	Tableau d'assemblage des six feuilles de la carte géologique de la France / Exécutée sous la direction de M. Brochant de Villiers, par MM. Dufrénoy et Elie de Beaumont, Ingénieurs des Mines	[1:20 000 000] aprox.	Dufrénoy, Armand ; Elie de Beaumont, Léonce ; Brochant de Villiers, André	1841	[Paris] : Ministère des Travaux Publics	51 x 55 cm, full 60 x 63 cm	895RegOE
França	Carte géologique de la France à l'échelle du millionième : exécutée en utilisant les documents publiés par le Service de la Carte géologique détaillée de la France... / Ministère des Travaux Publics ; M. Michel-Levy, ... directeur du Service ; M. Termier, adjoint à la Direction	1:1 000 000	França. Service de la carte géologique de la France ; França. Ministère des Travaux Publics ; Michel-Levy, Albert ; Termier, Pierre	1905	Paris : Charles Béranger, éditeur du Service de la carte	100 x 107 cm, full 112 x 118 cm	893RegOE
França	Frankreich in 4 blättem		Vogel, Carl	1911, 1910	Gotha: Justus Perthes	34 x 42 cm cada full	OEm2284 a OEm2287
França	Reino de Francia	sense escala	Alabern i Moles, Pau	183?		31 x 43 cm, full 45 x 64 cm	OEm2299
Frontera entre Àustria i Itàlia	Croquis panorámico de la frontera Austro-Italiana	sense escala		191-?	[Madrid]: Memorial de Infanteria	22 x 34 cm en un full de 35 x 50 cm	OEm2389
Fuerteventura (Canàries)	Fuerteventura : [mapa geològic]	1:100 000	Instituto Geológico y Minero de España ; Instituto Lucas Mallada de Investigaciones Geológicas	1964	[Madrid] : Talleres del Servicio Geográfico del Ejército	89 x 78 cm, full 109 x 82 cm	OEm0387

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Galícia	Carta que comprende desde la Atalaya de Cayon hasta cabo Prior : Océano Atlántico. Costa N.W. de España	1:40 400	Pardo de Figueroa, Rafael ; Comisión Hidrográfica	1918	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 70 x 103 cm	OEma0087
Galícia	Carta que comprende desde cabo Toriñana hasta la Estaca de Bares : Océano Atlántico. Costa N.W. de España	1:156 800	Sección de Hidrografía	1918	Madrid : Sección de Hidrografía	full 70 x 103 cm	OEma0088
Galícia	Carta que comprende desde el río Miño hasta cabo Villano : Océano Atlántico. Costa N.W. de España :	1:160 800	Comisión Hidrográfica	1918	Madrid : Sección de Hidrografía	full 103 x 70 cm	OEma0089
Galícia	Ria de "El Ferrol", comprende desde el Arsenal hasta el fondo de la ría : Océano Atlántico. Costa N.W. de España	1:10 000	Comisión Hidrográfica	1914	Madrid : Sección de Hidrografía	full 70 x 103 cm	OEma0090
Gran Canària (Canàries)	Gran Canaria : [mapa geològic]	1:100 000	Instituto Geológico y Minero de España ; Instituto Lucas Mallada de Investigaciones Geológicas	1968	[Madrid] : Talleres del Servicio Geográfico del Ejército	57 x 56 cm, full 98 x 73 cm	OEma0383
Granada	Plano de Granada	1: 2 000	Instituto Geográfico y Estadístico (Espanya)	1909	Madrid: Instituto Geográfico y Estadístico	75 x 73 cm cada full	OEma2333 a OEma2348
Granada (província)	Mapa provincial de Granada	1:200 000	Instituto Geográfico y Catastral	1979	[Madrid] : Instituto Geográfico y Catastral	90 x 105 cm	OEma0743
Grècia	Planos para la historia de la Grecia antigua	sense escala	Estruch i Jordan, Domènch	1830		43 x 31 cm	OEma2262
Guelaya (cabila ; Marroc)	Croquis de la kabila de Guelaya y sus limítrofes	1:100 000	[Comisión del Cuerpo de Estado Mayor del Ejército?]	[1909 ?]	[Madrid] : Zincografía del Depósito de la Guerra	63 x 51 cm, full 78 x 63 cm	OEma0135
Guinea	SÈRIE: Avance del mapa topográfico y forestal de Guinea	1:100 000	Servicio Geográfico del Ejército	[1949 - 1951]	[Madrid] : Servicio Geográfico del Ejército	tall de 50 x 68 cm	OEma0152 a OEma0157

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Guinea Espanola	Carta itineraria de la Guinea Continental Espanola	1:200 000	Servicio Geografico del Ejercito	[1951 - 1952]		48 x 67 cm cada full	OEMA0149 a OEMA0151
Guinea Espanola	Carta itineraria de la Guinea Continental Espanola	1:300 000	Servicio Geografico del Ejercito	[1950]		56 x 83 cm, full 70 x 100 cm	OEMA0352
Guipúscoa	Guipúzcoa	1:200 000	Coello, Francisco ; Madoz, Pascual	1848	Madrid : Imprenta del Atlas de España	full 88 x 116 cm	OEMA0102
Guipúscoa	Mapa geológico de Guipúzcoa	1:100 000	Instituto Geológico y Minero de España	1968	[Madrid] : Instituto Geológico y Minero de España	60 x 73 cm, full 74 x 85 cm	OEMA0719
Hàia, L' (Països Baixos)	Platte Grond van Den Haag en scheveningen behoorende bij den geïllustreerden gids voor's ... en Omstreken	escala no calculada		[1901 ?]	Gravenhage : Dijkhoffz & De Hoog	49 x 39 cm	OEMA0142
Hongria	Residual gravity anomaly map of Hungary	1:500 000	Szabó, Z ; Sárhidai, A.	1989	Geophysical Institute of Hungary	70 x 105 cm, full 78 x 111 cm	OEMA0381
Índic (oceà)	Pilot Chart of the Indian Ocean	sense escala		1913-1917	Washington: Hydrographic Office	67 x 97 cm	OEMA2510 a OEMA2556
Iraq	Iraq : tourist map	escala no calculada	Dori, A. K.	1976	Summer resorts and Tourism Administration	69 x 74 cm, full 64 x 69 cm	OEMA0262
Israel (nord)	The Geological Map of Israel	1: 50 000	E. Zohar (director G.S.I); U. Kafri, (geòleg G.S.I).	1971, 1972	Geological Survey. Ministry of development (Israel)	43 x 53 cm. full 55 x 75 cm; 43 x 53 cm. full 54 x 93 cm.	OEMA2587
Itàlia	Carta magnetica d'Italia : linee di uguale declinazione al 1° gennaio 1948	1:2 000 000	Istituto Geografico Militare (Itàlia)	1949	[Firenze] : Istituto Geografico Militare	60 x 51 cm, full 68 x 55 cm	OEMA0234
Itàlia	Carta magnetica d'Italia : declinazione isogone al 1959.0	1:2 000 000	Istituto Geografico Militare (Itàlia)	1959	[Firenze] : Istituto Geografico Militare	75 x 59 cm, full 82 x 62 cm	OEMA0235

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Itàlia	Carta magnetica d'Italia : componente orizzontale isodinamiche al 1959.0	1:2 000 000		1960	Firenze: Istituto Geografico Militare	75 x 56 cm, full 84 x 68 cm	OEMA0238
Itàlia	Aeromagnetic anomaly map of Italy : total intensity	1:1 500 000	Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	2004	Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	full 99 x 79 cm	OEMA0391
Itàlia	Structural model of Italy : Progetto finalizzato: geodinamica. Sottoprogetto: modello strutturale tridimensionale	1:500 000		1990	Consiglio nazionale delle ricerche	98 x 139 cm cada full	OEMA0399 a OEMA0404
Itàlia	Gravity map of Italy : Progetto finalizzato: geodinamica. Sottoprogetto: modello strutturale tridimensionale	1:500 000		1991	Consiglio nazionale delle ricerche	98 x 139 cm cada full	OEMA0405 a OEMA0407
Itàlia	Trasporti Derrate Alimentari: Itenerari principali, sussidiari, secondari ecc. per l' inoltro delle derrate ai diversi transiti internazionali ed alle più importanti località dell' interno.	sense escala	Ferrovie dello Stato	1909	Roma: Tip. Lit. Ferrovie dello Stato	61 x 81 cm	OEMA2390
Itàlia	Neotectonic Map of Italy : Progetto finalizzato geodinamica. Sottoprogetto neotettonica	1: 500 000	F. Barberi (Director) C. Bosi (Coordinador)	1983	Firenze: Consiglio nazionale delle ricerche	91 x 136 cm cada full	OEMA2589 a OEMA2594
Itàlia	Carta Magnetica d'Italia. Componente verticale al 2010.0	1: 2 000 000		2012	Istituto Geografico Militare. Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	69 x 52 cm. full 88 x 61 cm.	1020100000 0197
Itàlia	Carta Magnetica d'Italia. Componente orizzontale al 2010.0	1: 2 000 000		2012	Istituto Geografico Militare. Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	69 x 52 cm. full 88 x 61 cm.	1020100000 0197

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Itàlia	Carta Magnetica d'Italia. Declinazione	1: 2 000 000		2012	Istituto Geografico Militare. Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	69 x 52 cm. full 88 x 61 cm.	1020100000 0197
Itàlia	Carta Magnetica d'Italia. Campo totale al 2010.0	1: 2 000 000		2012	Istituto Geografico Militare. Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	69 x 52 cm. full 88 x 61 cm.	1020100000 0197
Itàlia	Carta Magnetica d'Italia. Componente verticale al 2015.0	1: 2 000 000		2017	Istituto Geografico Militare. Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	68 x 54 cm. full 84 x 59 cm.	1020100000 0724
Itàlia	Carta Magnetica d'Italia. Componente orizzontale al 2015.0	1: 2 000 000		2017	Istituto Geografico Militare. Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	68 x 54 cm. full 84 x 59 cm.	1020100000 0724
Itàlia	Carta Magnetica d'Italia. Declinazione al 2015.0	1: 2 000 000		2017	Istituto Geografico Militare. Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	68 x 54 cm. full 84 x 59 cm.	1020100000 0724

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Itàlia	Carta Magnetica d'Italia. Campo totale al 2015.0	1: 2 000 000		2017	Istituto Geografico Militare. Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia	68 x 54 cm. full 84 x 59 cm.	1020100000 0724
Jalón (conca) ; Saragossa (província)	Margen izquierda del Jalón entre Alhama i el arroyo Valdeloso : vista tomada al pié del cerro llamado Martillo del Diablo / J. Vallejo, dib. i lit.		Junta General de Estadística. Brigada Geológica. 3ª Sección ; Vallejo, J.	[1873 ?]	Madrid : Lit. de Stos. González	16 x 105 cm, full 36 x 132 cm	OEm0008
Kènia	Map of Kenya	Escala no calculada		1931		41 x 30 cm, full 50 x 38 cm	OEm0143
Kurils-Kamtzatka (fossa marina ; Sibèria)	[Mapa geomorfològic de la fossa de Kurils-Kamtzatka (Sibèria) : part sud-oest]	1:2 500 000	Institut d'Oceanografia	1960	Acadèmia de la URSS. Institut d'Oceanografia	42 x 51 cm, full 47 x 70 cm	OEm0257
Kurils-Kamtzatka (fossa marina ; Sibèria)	[Mapa geomorfològic de la fossa de Kurils-Kamtzatka (Sibèria) : part nord-est]	1:2 500 000	Institut d'Oceanografia	1960	Acadèmia de la URSS. Institut de Oceanografia	52 x 49 cm, full 56 x 53 cm	OEm0258
La Lluna (cara oculta)	Lunar farside chart (LFC-2)	1: 10 000 000	Aeronautical Chart and Information Center (U.S.)	1967	Washington, D.C.: U.S. Government Printing Office	73 x 59 cm	OEm02310
Lanzarote (Canàries)	Lanzarote : [mapa geològic]	1:100 000	Instituto Geológico y Minero de España ; Instituto Lucas Mallada de Investigaciones Geológicas	1964	[Madrid] : Talleres del Servicio Geográfico del Ejército	76 x 67 cm, full 108 x 82 cm	OEm0389
Larache (Marroc) (Larraix)	Larache, Marruecos	1:10 000	Comisión del Cuerpo de Estado Mayor del Ejército	1899	Madrid: Zincografía del Depósito de la Guerra	full 83 x 66 cm	OEm0130

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Lleida (província)	Mapa de la província de Lérida	escala no calculada		[1930 - 1940?]	[Barcelona : Anuarios Bailly-Bailliere y Riera Reunidos]	full 35 x 28 cm	OEm0053
Lluna	Carte générale de la lune / dressée sous la direction de Camille Flammarion par C.M. Gaudibert ; dessinée par Léon Fenet	escala no calculada	Gaudibert, C.M. ; Flammarion, Camille ; Fenet, Léon	[1880 ?]	Paris : Émile Bertaux : Hélio gravure Dujardin	full 120 X 86 cm	894RegOE
Logronyo (província)	Logroño	1:200 000	Coello, Francisco ; Madoz, Pascual	1851	Madrid : Imprenta del Atlas de España	full 88 x 117 cm	OEm0101
Madagascar	Carte de la déclinaison magnétique a Madagascar, pour le 1er Juillet 1958	1:2 500 000	Cattala, Louis	1961	Tananarive: Service Géographique	70 x 48 cm, full 82 x 60 cm	OEm0233
Madrid (Madrid)	Facsimil : [Topographia de la villa de Madrid, descrita por D. Pedro Texeira en 1656] : Mantua Carpetanorum, sive Matritum urbis regia	[1:1 700]	Teixeira, Pedro	1656 (1943)	[Madrid : Instituto Geográfico y Catastral ?]	47 x 60 cm cada full	OEm0033 a OEm0052
Madrid (Madrid)	Plano parcelario de Madrid	1:5 000	Ibáñez é Ibáñez de Ibero, Carlos	1877	[Madrid] : Instituto Geográfico y Estadístico	78 x 108 cm cada full	OEm0066 a OEm0068
Madrid (Madrid)	SÈRIE: Madrid y sus alrededores, 1:20 000	1:20 000		[1929]	[Madrid] : Depósito Geográfico é Histórico del Ejército	tall de 40 x 40 cm	OEm0069 a OEm0071
Madrid (Madrid)	Plano de Madrid	1:5 000	Coello, Francisco ; Madoz, Pascual	1848	Madrid : Imprenta del Atlas de España	full 88 x 117 cm	OEm0104
Madrid (Madrid)	Plano de Madrid	escala no calculada	Banco Hispano Americano	[1945 ?]	Madrid : Ediciones Neso	94 x 70 cm, full 97 x 75 cm	OEm0260
Madrid (Madrid)-districtes	Plano de Madrid [a escala 1:5 000] : distrito de Buenavista	1:5 000	Instituto Geográfico y Estadístico	[1910]	[Madrid] : Talleres del Instituto Geográfico y Estadístico	56 x 80 cm cada full	OEm0058 a OEm0059

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Madrid (Madrid)-districtes	Plano de Madrid [a escala 1:5 000] : distrito del Hospicio	1:5 000	Instituto Geográfico y Estadístico	1910	[Madrid] : Sección de Artes Gráficas	34 x 23 cm, full 48 x 33 cm	OEm0060
Madrid (Madrid)-districtes	Plano de Madrid [a escala 1:5 000] : distrito del Centro	1:5 000	Instituto Geográfico y Estadístico	1910	[Madrid] : Sección de Artes Gráficas	31 x 21 cm, full 48 x 33 cm	OEm0061
Madrid (Madrid)-districtes	Plano de Madrid [a escala 1:10 000] : distrito de Buenavista	1:10 000	Instituto Geográfico y Estadístico	[1910]	[Madrid] : Talleres del Instituto Geográfico y Estadístico	full 66 x 47 cm	OEm0062
Madrid (Madrid)-districtes	Plano de Madrid [a escala 1:10 000] : distrito del Hospicio	1:10 000	Instituto Geográfico y Estadístico	1910	[Madrid] : Instituto Geográfico y Estadístico	full 23 x 16 cm	OEm0064
Madrid (Madrid)-districtes	Plano de Madrid [a escala 1:10 000] : distrito del Centro	1:10 000	Instituto Geográfico y Estadístico	1910	[Madrid] : Instituto Geográfico y Estadístico	full 24 x 17 cm	OEm0065
Madrid (provincia)	Madrid	1:200 000	Coello, Francisco ; Madoz, Pascual	1848	Madrid : Imprenta del Atlas de España	full 88 x 116 cm	OEm0103
Madrid (Terme municipal)	Plano de Madrid y su término municipal	1:10 000	Núñez Granés, P.	1910	[Madrid] : Sección de Artes Gráficas de la Dirección General del Instituto Geográfico	60 x 82 cm, full 78 x 103 cm (cada full)	OEm0054 a OEm0057
Marroc	[Mapa de una parte de Protectorado español en Marruecos]	escala no calculada		[1909 ?]		full 66 x 36 cm	OEm0010
Marroc	Mapa de la parte norte de Marruecos	1:500 000	Comisión del Cuerpo de Estado Mayor del Ejército	[1905 ?]	[Madrid] : Talleres del Depósito de la Guerra	full 78 x 122 cm	OEm0032
Marroc	Croquis del imperio de Marruecos : Tetuan, Tanger, Ceuta, Arzila	1:100 000	Comisión del Cuerpo de Estado Mayor del Ejército	1906	Madrid: Zincografía del Depósito de la Guerra	full 66 x 95 cm	OEm0126

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Marroc	Mapa militar de Marruecos, zona occidental : carta provisional con datos hasta febrero de 1922	1:150 000	Cuerpo de Estado Mayor del Ejército	[1922]	[Madrid] : Talleres del Depósito de la Guerra	full 80 x 108 cm	OEMA0127
Marroc	Mapa militar de Marruecos, zona oriental : carta provisional	1:150 000	Cuerpo de Estado Mayor del Ejército	1923	[Madrid] : Talleres del Depósito de la Guerra	full 80 x 112 cm	OEMA0128
Marroc	Croquis del Imperio de Marruecos : Larache y Alcazar	1:100 000	Comisión del Cuerpo de Estado Mayor del Ejército	1906	Madrid: Zincografía del Depósito de la Guerra	full 84 x 66 cm	OEMA0132
Marroc	Suplemento al Mapa del N. de Marruecos	1:500 000	[Comisión del Cuerpo de Estado Mayor del Ejército?]	[1909 ?]		full 66 x 86 cm	OEMA0133
Marroc	Maroc au 1:1 500 000e : carte des pluies du Maroc / dressé par Louis Emberger, chef du Service de botanique de l'I.S.C., avec la collaboration du Service de Physique du Globe et de Meteorologie de l'I.S.C. Mr. ... Roux	1:500 000	Emberger, Louis	1933	Rabat : Service Géographique du Maroc	55 x 72 cm, full 62 x 79 cm	OEMA0137
Marroc	Carte gravimétrique du Maroc : anomalie de Bouguer corrigée de l'effet isostatique dans l'hypothèse d'AIRY T=60 Km	escala no calculada	Institut Géophysique National (Marroc)	[1950]	Institut Géophysique National	58 x 75 cm, full 64 x 90 cm	OEMA0261
Marroc	SÈRIE: Mapa de la zona del Protectorado español en Marruecos, 1:50 000	1:50 000	Depósito de la Guerra	[1926 - 1930]	[Madrid] : Depósito de la Guerra	tall de 41 x 26 cm	OEMA0644 a OEMA0715
Marroc	Mapa geológico de la zona de Protectorado Español en Marruecos	1:50 000		1941	Instituto Geológico y Minero de España	40 x 25 cm, full 58 x 41	OEMA0721
Mediterrània (Mar)	Carte magnétique de la Méditerranée occidentale : intensité du champ total F, au 1.7.1971	1:1 000 000	Bureau de Recherches Géologiques et Minières	1971	[Orléans] : Bureau de Recherches Géologiques et Minières	59 x 73 cm, full 83 x 81 cm	OEMA0254
Mediterrània (Mar)	Carte magnétique de la Méditerranée occidentale : intensité du champ total F, au 1.7.1966	1:1 000 000		1967	Service de la Carte Géologique	65 x 77 cm, full 74 x 84 cm	OEMA0255

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Mehedia (Marroc)	Croquis del imperio de Marruecos: Mehedia	1:100 000	Comisión del Cuerpo de Estado Mayor del Ejercito	1906	Madrid: Zincografía del Depósito de la Guerra	full 66 x 84 cm	OEm0131
Melilla	Plano del campo exterior de Melilla y croquis del campo fronterizo : levantado en 1894, ampliado y puesto al día en 1909	1:10 000		1909	[Madrid] : Talleres del Depósito de la Guerra	52 x 75 cm, full 66 x 85 cm	OEm0136
Melilla (Melilla)	Plano de Melilla	1:2 500	Cuerpo de Estado Mayor del Ejercito	1913	[Madrid] : Depósito de la Guerra	136 x 106 cm, full 163 x 115 cm	OEm0004 a nOEm0007
Mèxic	Carta general del seno mejicano con los canales de Yucatan, Florida y Nuevo de Bahama	escala no calculada	Dirección de Hidrografía	1869	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 68 x 103 cm	OEm0080
Mèxic	Croquis tomado sobre el mapa del Estado de Guerrero y carta de viaje hecha para la expedición anotando los datos recogidos en la misma	escala no calculada (100 quilòmetres)	Castelli, S?	18-?		44 x 63 cm, full 50 x 65 cm	OEm2053
Mèxic	Carta General : Estados Unidos Mexicanos : Isogonas y sus variaciones calculadas para 1942	1: 5 000 000	Observatorio Astronómico de Tacubaya sección magnética	1942	Tacubaya: Universidad Nacional Autónoma de México	47 x 65 cm	OEm2304
Mèxic	Carta General : Estados Unidos Mexicanos : Isodinámicas en H, y sus variaciones en gamas calculadas para 1942	1: 5 000 000	Observatorio Astronómico de Tacubaya sección magnética	1942	Tacubaya: Universidad Nacional Autónoma de México	47 x 65 cm	OEm2305
Mèxic	Carta General : Estados Unidos Mexicanos : Isoclinas y sus variaciones calculadas para 1942	1: 5 000 000	Observatorio Astronómico de Tacubaya sección magnética	1942	Tacubaya: Universidad Nacional Autónoma de México	47 x 65 cm	OEm2306

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Mèxic	Carta sísmica de la República Mexicana	1: 2 000 000	Secretaria de Industria, Comercio y Trabajo. Departamento de Exploraciones y Estudios Geológicos.	1927	Tacubaya D.F.: Dirección de Estudios Geográficos y Climáticos	71 x 95 cm cada full	OEm2372 a OEm2375
Mèxic	Carta General de la Republica Mexicana	1: 2 000 000		1923	Tacubaya D.F.: Dirección de Estudios Geográficos y Climáticos	72 x 92 cm cada full	OEm2376 a OEm2378
Moçambic	Carta magnética [de Moçambique] : componente horizontal, época 1975.0	1:3 000 000		1974	Serviço Meteorológico de Moçambique	72 x 52 cm, full 81 x 60 cm	OEm212
Moçambic	Carta magnética [de Moçambique] : componente vertical, época 1975.0	1:3 000 000		1974	Serviço Meteorológico de Moçambique	72 x 52 cm, full 81 x 60 cm	OEm213
Moçambic	Carta magnética [de Moçambique] : declinação magnética, época 1975.0	1:3 000 000		1974	Serviço Meteorológico de Moçambique	72 x 52 cm, full 81 x 60 cm	OEm214
Món	Profondeurs des mers : planisphère dessiné d'après la Carte bathymétrique des océans / dressée par S.A.A. le Prince de Monaco	[1:92 500 000]		[1905 ?]		27 x 43 cm, full 33 x 50 cm	OEm0111
Món	Observatorio Astronómico de Madrid : Eclipse total de Sol del 30 de agosto de 1905 : lugares de la tierra á que corresponden sus fases principales /calculado por A. Tarazona en 1896	escala no calculada	Tarazona, Antonio	[1905]	Madrid : Observatorio Astronómico de Madrid	diàmetre 41 cm, full 66 x 53 cm	OEm0161
Món	Observatorio Astronómico de Madrid : Eclipse total de Sol del 30 de agosto de 1905 : lugares de la tierra á que corresponden sus fases principales /calculado por A. Tarazona en 1896	escala no calculada	Tarazona, Antonio	[1905]	Madrid : Observatorio Astronómico de Madrid	diàmetre 41 cm, full 66 x 53 cm	OEm0162
Món	Auroral Region : percentage, frequency of auroral occurrence according to Vestine parallels ... 67 and 60° : stations, août 1955	escala no calculada	CSAGI	1955	Bruxelles : CSAGI	full 91 x 91 cm	OEm0189

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Món	Magnetic variation. Epoch 1960.0 / compiled by the US Coast and Geodetic Office	1:39 000 000	US Coast and Geodetic Office	1959	Washington : U.S. Navy Hydrographic Office	77 x 114 cm, full 92 x 137 cm	OEm0228
Món	Variation of the compass, The	1:39 000 000		1954	Washington: Hydrographic Office, 1946	full 87 x 127 cm	OEm0239
Món	The Horizontal intensity of Earth's magnetic force expressed in centimeter-gram-second units. Epoch 1965.0 / compiled by the US Coast and Geodetic Survey	1:39 000 000	US Coast and Geodetic Survey	1966	Washington : U.S. Naval Oceanographic Office	77 x 114 cm, full 92 x 137 cm	OEm0265
Món	The Magnetic inclination or DIP. Epoch 1965.0 / compiled by the US Coast and Geodetic Survey	1:39 000 000	US Coast and Geodetic Survey	1966	Washington : U.S. Naval Oceanographic Office	77 x 114 cm, full 92 x 137 cm	OEm0266
Món	Magnetic variation. Epoch 1965.0 / compiled by the US Coast and Geodetic Survey	1:39 000 000	US Coast and Geodetic Survey	1965	U.S. Naval Oceanographic Office	77 x 114 cm, full 92 x 137 cm	OEm0267
Món	The Total intensity of the Earth's magnetic force expressed in centimeter-gram-second units. Epoch 1965.0 / compiled by the US Coast and Geodetic Survey	1:39 000 000	US Coast and Geodetic Survey	1966	Washington : U.S. Naval Oceanographic Office	77 x 114 cm, full 92 x 137 cm	OEm0268
Món	The Vertical intensity of the Earth's magnetic force. Epoch 1965.0 / compiled by the US Coast and Geodetic Survey	1:39 000 000	US Coast and Geodetic Survey	1966	Washington : U.S. Naval Oceanographic Office	77 x 114 cm, full 92 x 137 cm	OEm0269
Món	Magnetic variation. Epoch 1970.0 / compiled by the US Coast and Geodetic Survey	1:39 000 000	US Coast and Geodetic Survey	1970	Washington : U.S. Naval Oceanographic Office	77 x 114 cm, full 92 x 137 cm	OEm0270
Món	Charts of the Earth's magnetic field : magnetic variation. Epoch 1975.0	1:39 000 000 (a l'equador)		1975	Washington: Defense Mapping Agency Hydrographic Center	79 x 116 cm, full 92 x 137 cm	OEm0340

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Món	Charts of the Earth's magnetic field : horizontal intensity of the Earth's magnetic field. Epoch 1975.0	1:39 000 000 (a l'equador)		1975	Washington: Defense Mapping Agency Hydrographic Center	79 x 116 cm, full 92 x 137 cm	OEMA0341
Món	Chart of the World	1:39 000 000 (a l'equador)		[1957 ?]	Washington: Navy Hydrographic Office	79 x 116 cm, full 87 x 127 cm	OEMA0347
Món	Seismic observations during IGY [International Geophysical Year]	escala no calculada	SASPEI. Commission of Seismology for the International Geophysical Year	1957		29 x 54 cm, full 36 x 60 cm	OEMA0375
Món	Terrestrial heat flow data : a contribution to International Geodynamics Project	escala no calculada		1976	World Data Center A	full 91 x 144 cm	OEMA0411
Món	Estación Sismológica de Almeria : Curvas isodiastemáticas / calculadas por J. Rodríguez-Navarro de Fuentes, ingeniero geógrafo	escala no calculada	Rodríguez- Navarro de Fuentes, J.	[1950]		71 x 153 cm, full 75 x 158 cm	OEMA0415
Món	Local particulars of the total eclipse of the sun, August 29-30, 1905 / Nautical Almanac Office			1904	London : printed for Her Majesty's Stationery Office, by Eyre and Spottiswoode	24 cm	4600RegOE
Món	Atlas de Géographie moderne	diferents escales	[Schrader, Franz]	Entre 1912 i 1925	Paris : Hachette & Cie.	32 x 42 cm, full de 39 x 48; 42 x 32 cm, full de 48 x 39	OEMA2271 a OEMA2277
Món	Toledo Curvas Isodiastemáticas [Mapa del Món]	sense escala	Arenas, Antonio; Galbis, José	1910	Madrid	50 x 63 cm, full 66 x 79 cm	OEMA2379
Món ; Atlàntic (oceà)	Planisphère terrestre : océan Atlantique : Feuille 2	1:28 000 000		1942	Paris: Institut Géographique National	full 74 x 106 cm, pleg. a 27 x 38 cm	OEMA0179

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Món ; Hemisferi Nord	SÈRIE: Carte synoptique de l'hémisphère nord : situation atmosphérique = Wetterkarte der Nordhalbkugel : Wetterlage am	1:30 000 000	Deutsche Seewarte ; International Meteorological Organisation	[1931]	Hamburg : Organisation météorologique internationale per la Deutschen Seewarte	tall de 70 x 70 cm	OEMA0273 a OEMA0300 i OEMA0357 a OEMA0372
Món ; Pacífic (oceà)	Planisphère terrestre : océan Pacifique : Feuille 1	1:28 000 000		1942	Paris: Institut Géographique National	full 74 x 106 cm, pleg. a 27 x 38 cm	OEMA0178
Montenegro	Frontera Austro-Montenegrina con los fuertes de Cattaro	sense escala		191?	[Madrid]: Memorial de Infanteria	25 x 18 cm	OEMA2384
Múrcia (província)	Mapa geológico de la provincia de Murcia	1:200 000	Instituto Geológico y Minero de España	1966	[Madrid] : Instituto Geológico y Minero de España	95 x 92 cm	OEMA0739
Navarra i País Basc	Mapa itinerario del teatro de la guerra en las provincias bascongadas y Navarra	escala no calculada		1837	[Barcelona] : del Guardia Nacional	24 x 33 cm, full 31 x 44 cm	OEMA2259
Nil (riu) ; Caire, El (Egipte)	[El curs del Nil i el Caire]	escales no calculades		[191-?]		full 66 x 48 cm	OEMA0158
No identificada	Isla Tesoro	escala no calculada		[1950 ?]		full 98 x 74 cm	OEMA0410
Noruega (nord)	Söröysund - Altafjord. Magnetisk Misvising. 1. januar 1960. D	1: 250 000		1960	Oslo : Norges Sjøkartverk	46 x 36 cm.	OEMA2603
Oceà Índic	Meteorological Chart of the Indian Ocean. I-August, 1913	sense escala		1913	Prepared and Published at the U.S. Weather Bureau by Authority of the Secretary of Agriculture	55 x 71 cm	OEMA2586
Oceania	Oceanía ó Australasia y Polynesia	sense escala	Alabern i Moles, Pau	1831	Barcelona	31 x 43 cm, full 45 x 57 cm	OEMA2300
Pacífic Nord (oceà)	Pilot Chart of the North Pacific Ocean	sense escala		1913-1917	Washington: Hydrographic Office	63 x 95 cm; 67 x 97 cm	OEMA2435 a OEMA2479

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Pacífic Sud (oceà)	Pilot Chart of the South Pacific Ocean	sense escala		1913-1917	Washington: Hydrographic Office	62 x 97 cm; 67 x 97 cm	OEm2495 a OEm2509
Paisos Baixos	Paises-Bajos	sense escala	Alabern i Moles, Pau	1831	Barcelona	42 x 31 cm, full 64 x 45 cm	OEm2298
Palència (província)	Palencia	1:200 000	Coello, Francisco ; Madoz, Pascual	1852	Madrid : Imprenta del Atlas de España	full 117 x 88 cm	OEm0100
Península Ibèrica	Anomalías magnéticas de la Península Ibérica	1:1 000 000		[2001]	Instituto Geográfico Nacional	93 x 126 cm, full 100 x 135 cm	OEm0345
Península Ibèrica	Éclipse totale de soleil du 28 mai 1900 : région de la péninsule Ibérique pour laquelle l'éclipse est totale / [par A. de la Baume Pluvinel] ; E. Morieu sc. ; Lith.	1:500 000	La Baume Pluvinel, Aymar de ; Morieu, E. ; Dufrénoy	1900	Paris : Gauthier-Villars	59 x 20 cm, full 74 x 25 cm	4577RegOE
Península Ibèrica	Mapa Geomagnético. Península Ibérica. Isanomalas. Variable D. Año 1960,0	1: 2 000 000		1968	Madrid : Servicio de Cartografía y Talleres del Instituto Geográfico y Catastral	50 x 23 cm	3164RegOE
Península Ibèrica	Mapa Geomagnético. Península Ibérica. Isanomalas. Variable H. Año 1960,0	1: 2 000 000		1968	Madrid : Servicio de Cartografía y Talleres del Instituto Geográfico y Catastral	50 x 23 cm	3164RegOE
Península Ibèrica	Mapa Geomagnético. Península Ibérica. Isanomalas. Variable Z. Año 1960,0	1: 2 000 000		1968	Madrid : Servicio de Cartografía y Talleres del Instituto Geográfico y Catastral	50 x 23 cm	3164RegOE

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Península Ibèrica	Mapa Geomagnético. Península Ibérica. Isodinamicas Totales. Año 1960,0	1: 2 000 000		1968	Madrid : Servicio de Cartografía y Talleres del Instituto Geográfico y Catastral	46 x 69 cm, full 54 x 78 cm.	3167RegOE
Pirineus	Carte des Pyrénées occidentales pour l'Intelligence des guerres de la Révolution pendant les années 1793, 1794 et 1795	[1:170 000 aprox.]	Rousseau, Jean ; Orgiazzi, Alexis	[1795 ?]	[Paris : Dépôt de la Guerre?]	53 x 69 cm	896RegOE
Pobla de Benifassà, La (Castelló)	Manuscrit : Plano de Benifazá : noviembre 1870-agosto 1871	1:5 000	Landerer, José J.	1871		full 71 x 97 cm	OEMA0001
Pobla de Benifassà, La (Castelló)	Manuscrit : Plano del Molino del Abad / plano levantado en el mes de agosto de 1868 ; delineado en Onda, junio 1869	1:4 000	Landerer, José J.	1869		full 45 x 68 cm	OEMA0002
Pols (Àrtic-Antàrtic)	10° E Meridian : stations, août 1955	escala no calculada	CSAGI	1955	Bruxelles : CSAGI	92 x 30 cm, full 102 x 39 cm	OEMA0191
Portugal	Carta corogràfica de Portugal na escala 1:400 000	1:400 000	Instituto Geográfico e Cadastral (Portugal)	[1941 - 1948]	Instituto Geográfico e Cadastral	57 x 87 cm, full 70 x 98 cm (cada full)	OEMA0348 a nOEMA0350
Portugal	Carta corogràfica de Portugal na escala 1:50 000 : 31-C Coruche	1:50 000		1946	Instituto Geográfico e Cadastral	43 x 67 cm, full 56 x 74 cm	OEMA0351
Portugal	Carta corogràfica de Portugal na escala 1:100 000 : 18 Guarda	1:100 000		1947	Instituto Geográfico e Cadastral	44 x 68 cm, full 57 x 75 cm	OEMA0353
Portugal	Carta topogràfica de Portugal na escala 1:10 000 : 34-C, 2-3	1:10 000		1948	Instituto Geográfico e Cadastral	43 x 67 cm, full 58 x 75 cm	OEMA0354
Portugal	Carta hipsometrica de Portugal	1:1 000 000		1915	Direcção Geral dos Trabalhos Geodesicos e Topograficos	61 x 37 cm, full 75 x 52 cm	OEMA0355
Pròxim Orient	Der Nahe Osten : mit politish-geschichtlichem Überblick und Sonderkarten von Jugoslawien, Ägypten und Nordafrika	1:4 000 000		1941	Berlin: Deutschen Verlag	full 58 x 86 cm	OEMA0263

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Rif (Marroc)	Mapa de los terrenos ocupados en el Rif por consecuencia de la campaña de Melilla de 1909	1:50 000	Cuerpo de Estado Mayor del Ejército	1910	[Madrid] : Talleres del Depósito de la Guerra	68 x 87 cm cada full	OEMA0122 a nOEMA0125
Roquetes (Baix Ebre)	Manuscrit : Plano de Roquetas	escala no calculada		[1900 ?]		full 62 x 50 cm	OEMA0029
Roquetes (Baix Ebre)	Manuscrit : Plano de Roquetas	escala no calculada	Pujol, Àngel	1900		45 x 35 cm, full 65 x 50 cm	OEMA0031
Salamanca (província)	Mapa geológico de la provincia de Salamanca	1:200 000	Instituto Geológico y Minero de España	[1967]	[Madrid] : Instituto Geológico y Minero de España	68 x 91 cm	OEMA0737
Salvador, El	Los relictos pliocénicos de El Salvador y su influencia sobre el desagüe : (Área de las fosas, ejes y dobladuras de los bloques marginales, aguas surgentes, zonas saladas)	1:450 000	Seeger, Dietrich	1961	San Salvador : Servicio Geológico Nacional	35 x 60 cm, full 48 x 70 cm	OEMA2266
Salvador, El	Subdivision hidro-geológica de El Salvador : con especial consideración de las zonas costeras, fosa central y fosa interior	1:450 000	Seeger, Dietrich	1961	Ministerio de OO. PP. Servicio Geológico Nacional	35 x 61 cm, full 48 x 70 cm	OEMA0175
San Luis Potosí (Mèxic)	Carta Geohidrologica de San Luis Potosí (S.L.P.)	1: 200 000	Stretta, Etienne J.P. Arenal C., Rodolfo del	1961	México: Universidad Nal. Aut. de México, Instituto de Ciencia Aplicada, Sección de Hidrologia y Misión de Geohidrología de la U.N.E.S.C.O.	50 x 44 cm, full 65 x 83 cm	OEMA2307
San Salvador (El Salvador)	Mapa hidro-químico de los campos termales La Labor, Salitre, San Lorenzo : nivel del agua, temperatura, incrustaciones, cloruro sulfato, factor de comparación	Escala no calculada	Servicio Geológico Nacional (El Salvador)	1961	Dirección General de Cartografía, San Salvador (El Salvador)	full 72 x 52 cm	OEMA0167

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

San Salvador i voltants (El Salvador)	Mapa hidrogeològic de San Salvador y sus alrededores	1:50 000		1961	San Salvador: Servicio Geologico Nacional	50 x 35 cm cada full	OEma2278 a OEma2279
Santo Domingo (illa)	Mapa de la isla de Santo Domingo	1:400 000		1938		full 114 x 163 cm	OEma0163
Saragossa (província)	Zaragoza	1:200 000	Coello, Francisco ; Madoz, Pascual	1853	Madrid : Imprenta del Atlas de España	full 87 x 117 cm	OEma0107
Segòvia (província)	Segovia	1:200 000	Coello, Francisco ; Madoz, Pascual	1849	Madrid : Imprenta del Atlas de España	full 88 x 117 cm	OEma0098
Segre (conca) ; Alt Urgell	Manuscrit : [Mapa d'un projecte de ferrocarril a la conca del riu Segre]	escala no calculada		[1900 ?]		full 106 x 720 cm	OEma0012
Sénia, La (Montsià)	Manuscrit : Conducción de aguas potables á La Cénia	escala no calculada	Landerer, José J.	[1877 ?] (196- ?)		full 75 x 142 cm	OEma0096
Sevilla (província)-municipis	SÈRIE: Trabajos topográficos : [provincia de Sevilla]	1:25 000	Instituto Geográfico y Estadístico	[1920 ?]	[Madrid] : Instituto Geográfico y Estadístico	53 x 76 cm cada full	OEma0508 a OEma0556
Staint Lawrence County, Nova York (Estats Units d'Amèrica)	Aeromagnetic map showing total intensity 1000 feet above the surface of part of the oswegatchie quadrangle : St. Lawrence County, New York	escala no calculada	Balsley, J. R. ; Geological Survey (Estats Units d'Amèrica)	1946	U.S. Department of the Interior Geological Survey	47 x 56 cm, full 57 x 98 cm	OEma0237
Suècia i Dinamarca	Suecia y Dinamarca	sense escala	Estruch i Jordan, Domènch	1830		42 x 31 cm, full 63 x 45 cm	OEma2297
Suïsa	Tableau des terrains sédimentaires formés pendant les époques de la phase organique du globe terrestre avec leurs représentants en Suisse et dans les régions classiques, leurs synonymies, et les principaux fossiles de chaque etage		Renevier, E.	1874	Lausanne : Impr. Ed. Allenspach fils. Petit St Jean	248 x 94 cm.	OEma1859
Tarragona (província)	Tarragona	1:200 000	Coello, Francisco ; Madoz, Pascual	1858	Madrid : Imprenta del Atlas de España	full 71 x 98 cm	OEma0020

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Tarragona (província)	Mapa geològic en bosquejo de la província de Tarragona	1:400 000	Mallada, Lucas	1889	[Madrid] : Comisión del Mapa Geològic de España	41 x 60 cm, full 54 x 73cm	OEm0021
Tarragona (província)	[Mapa de la província de Tarragona]	1:400 000		[194- ?]		full 44 x 37 cm	OEm0026
Tarragona (província)	Desde el cabo de Tortosa hasta la punta de la Palomera : Mar Mediterráneo. Costa oriental de España	escala no calculada	Pardo de Figuerola, Rafael	1890	Madrid : Dirección de Hidrografía	full 70 x 103 cm	OEm0086
Tarragona (província)	Província de Tarragona	escala no calculada	[Chias i Carbó, Benet]	1930	[Tarragona : Diputació de Tarragona]	49 x 62 cm, full 90 x 70 cm	OEm0114
Tarragona (província)	Tarragona	1:200 000	Instituto Geogràfic y Catastral (Espanya)	1976	Madrid: Instituto Geogràfic y Catastral	69 x 72 cm, full 87 x 78 cm	OEm0168
Tarragona (província)	Província de Tarragona	1:200 000	Instituto Geogràfic y Catastral (Espanya) ; Terradillos, G.	1951	[Madrid]: Talleres del Instituto Geogràfic y Catastral	full 80 x 93 cm	OEm0169
Tarragona (província)	De Cabo Tortosa a Punta Paloma : Mar Mediterraneo. Costa Este de España	escala no calculada	Instituto Hidrogràfic de la Marina	1972	[Cadiz]: Talleres del Instituto Hidrogràfic de la Marina	full 67 x 104 cm	OEm0171
Tarragona (província)	Província de Tarragona : obras públics	1:200 000	Carrión, Julio	1942	[Barcelona] : I.G. Seix y Barral Hermes.	full 70 x 100 cm	OEm0176
Tarragona (província)	Mapa provincial de Tarragona	1:200 000	Instituto Geogràfic y Catastral	1976	[Madrid] : Instituto Geogràfic y Catastral	69 x 71 cm	OEm0744
Tarragona (Tarragonès)	Plano de la ciudad y puerto de Tarragona	escala no calculada		1920	[Tarragona] : Ateneu de Tarragona	full 34 x 74 cm	OEm0009
Tenerife (Canàries)	Isla de Tenerife	1:100 000	Depósito Geogràfic e Històric del Ejército	[1931]		41 x 51 cm cada full	OEm0072 a OEm0073

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Tenerife (Canàries)	Plano de la isla de Tenerife / reducción hecha en el Depósito de la Guerra	1:100 000	Depósito de la Guerra	1911	[Madrid : Depósito de la Guerra]	83 x 64 cm	OEMA0115 a OEMA0116
Tenerife (Canàries)	Tenerife	1:100 000	Instituto Geológico y Minero de España ; Instituto Lucas Mallada de Investigaciones Geológicas (CSIC)	1968	[Madrid] : Talleres del Servicio Geográfico del Ejército	71 x 91 cm, full 82 x 105 cm	OEMA0385
Tenerife (Canàries)	High resolution aeromagnetic anomaly map of Tenerife, Canary Islands	1:100 000	Garcia, A; Chiappini, M. ... [et.al]	2007	INGV. CSIC	86 x 90 cm, full 117 x 107	OEMA0412
Toledo	Plano de Toledo	1: 2 000		[1900 ?]	Toledo: Dirección General del Instituto Geográfico y Estadístico	72 x 75 cm cada full	OEMA2311 a OEMA2319
Tortosa i Roquetes	Plano desde la Estación de Tortosa al Observatorio del Ebro en 1905	1:5 000	Borrell, Ramon	1905		228 x 97 cm	OEMA2054
Tortosa (Baix Ebre)	Comarca de Tortosa	[1:125 000]		[1920 - 1930]		27 x 35 cm, full 50 x 65 cm	OEMA0022
Tortosa (Baix Ebre)	Plan de la ciutat de Tortosa	escala no calculada	Abril Guanyabens, Joan	1909		full 54 x 77 cm	OEMA0023
Tortosa (Baix Ebre)	Plano general de Tortosa / reformado y adicionado por el arquitecto D. Víctor Beltri y Roqueta	[1:2 500 aprox.]	Beltri y Roqueta, Victor	1890		full 38 x 57 cm	OEMA0028
Tortosa (Baix Ebre) ; Roquetes (Baix Ebre)	Manuscrit : Plano desde la estación de Tortosa al Observatorio de Ebro en 1905 : [Estaciones limites del tranvia de Tortosa a Roquetas]	[1:2 000 aprox.]	Borrell, Ramon	[1905]		full 97 x 228 cm	OEMA0177
Tripoli (Líbia) ; Cirenaica (Líbia)	Tripoli y Cirenaica	1:3 000 000		[1911 ?]	[Madrid] : Depósito de la Guerra	46 x 61 cm full 66 x 82 cm	OEMA0138
Turquia europea i Grècia	Turquia europea y Grecia	sense escala	Alabern i Moles, Pau	1830?	Barcelona	43 x 31 cm, full 56 x 45 cm	OEMA2301

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Unió Soviètica	Carte de l'esclavage en U.R.S.S. : [decouverte de la réalité soviétique] / carte éditée par le Centre d'Archives et Documentation (Paris), d'après la carte dressée en 1951 par Isaac Don Levine por the American Federation of Labor	escala no calculada	Don Levine, Isaac	1951	Paris: Centre d'Archives et de Documentation	29 x 53 cm, full 45 x 56 cm	OEMA0264
València (província)	Valencia	escala no calculada	Chias i Carbó, Benet	1904	Barcelona : Alberto Martín	43 x 33 cm, full 54 x 39 cm	OEMA0018
València (província)	Valencia	escala no calculada		[196-?]	Agrupación de Hermandades de la Ribera del Jucar para la Defensa Antigranizo	full 41 x 44 cm	OEMA0019
València (província)	Mapa geológico de la provincia de Valencia	1:200 000	Instituto Geológico y Minero de España	1968	[Madrid] : Instituto Geológico y Minero de España	91 x 69 cm	OEMA0735
València (regne)	Reyno de Valencia : dividido en las tres provincias de Alicante, Castellón de la Plana y Valencia			1838	Guardia Nacional	44 x 30 cm, en full de 64 x 45 cm	OEMA0200
València (València)	[Demarcaciones parroquiales de Valencia] / arreglada la demarcación parroquial por los autores del Almanaque Eclesiástico	escala no calculada	Almanaque Eclesiástico	[1921?]	Valencia: Librería Vda. Ortega	51 x 63 cm, full 57 x 69 cm	OEMA0174
Valladolid (província)	Valladolid	1:200 000	Coello, Francisco ; Madoz, Pascual	1852	Madrid : Imprenta del Atlas de España	full 88 x 117 cm	OEMA0099
Var (departament ; França)	Carte géologique détaillée du du Nord-Est du département du Var	1:80 000	Guébbhard, Adrien	1917	Paris : Louis Wuhler	32 x 22 cm, full 46 x 34 cm	OEMA0121
Vesuvi (Itàlia)	Carta geologica del complesso vulcanico Somma-Vesuvio	1:25.000		1986	[Roma]: Consiglio nazionale delle ricerche	61 x 61 cm, full 88 x 128 cm	OEMA0716
Xauen (Marroc)	Plano de Xauen	1:1 000	Cuerpo de Estado Mayor del Ejército	1923	[Madrid] : Talleres del Depósito de la Guerra	full 80 x 111 cm	OEMA0129

Catàleg de mapes de la biblioteca de l'Observatori de l'Ebre

Zamora	Plano de Zamora	1: 2 000		1910	[Madrid]: Ministerio de Instrucción Pública y Bellas Artes, Dirección General del Instituto Geográfico y Estadístico.	67 x 74 cm cada full	OEm2365 a OEm2371
--------	-----------------	----------	--	------	---	-------------------------	----------------------