

BIBLIOGRAFÍA

BIBLIOGRAFÍAS, REPERTORIOS, ENCICLOPEDIAS, DICCIONARIOS, ÍNDICES

Aguilar Piñal, Francisco (1981-2001), *Bibliografía de autores españoles del siglo XVIII*, 10 vols., Madrid, CSIC.

Almirante, José (1876), *Bibliografía militar de España...* Madrid, Impr. Manuel Tello.

Antón Ramírez, Braulio (1865), *Diccionario de bibliografía agronómica y de toda*

clase de escritos relacionados con la agricultura (consultado por la ed. facs., Madrid, Ministerio Agricultura, Pesca y Alimentación, 1988).

Arcazao García, M.^a del Carmen, y Juan Carlos Ferré Castán (1997), *Catálogo de la primera muestra bibliográfica de Barbastro y su Somontano*, Barbastro, Ayuntamiento.

Berga Monje, Alberto (1984), *Bibliografía aragonesa de ciencias naturales*, Zaragoza, Ayuntamiento ("Cuadernos de Zaragoza", 56).

- Bonet Correa, Antonio (dir.) (1980), *Bibliografía de arquitectura, ingeniería y urbanismo en España (1498-1880)*, 2 vols., Madrid, Turner.
- Bujosa Homar, Francesc, et alii (1992), *Bibliografía crítica sobre la historia de la ciencia, la medicina y la tecnología en Aragón*, Zaragoza, IFC.
- Capel, Horacio, et alii (1983), *Los ingenieros militares en España: siglo XVIII. Repertorio biográfico e inventario de su labor científica y espacial*, Barcelona, Universidad.
- Casas Torres, José Manuel, y Alfredo Floristán Samanes (1946), *Bibliografía geográfica de Aragón*, Zaragoza, IFC.
- Chinchilla, Anastasio (1841-1846), *Anales históricos de la medicina en general y biográfico-bibliográficos de la española en particular*, 4 vols., Valencia, José Mateu Cervera.
- Colmeiro, Miguel (1858), *La botánica y los botánicos de la península hispano-lusitana: estudios bibliográficos y biográficos*, Madrid, M. Rivadeneyra.
- Conte Oliveros, Jesús (1981), *Personajes y escritores de Huesca y provincia*, Zaragoza, Librería General.
- Elena, Alberto, y Ana Martínez-Albertos (1989-1993), *Bibliografía española de historia de la ciencia y de la tecnología (BEHCYT)*, Madrid, Universidad Autónoma: adenda 1988 (1989); II-1989 (1989); IV-1991 (1993); V-1992 (1993).
- Fernández de Navarrete, Martín (1851), *Biblioteca marítima española* (consultado por la ed. facs., 2 vols., Barcelona, Palau y Dulcet, 1995).
- Gillespie, Charles C. (ed.) (1970-1980), *Dictionary of scientific biography*, 14 vols., Nueva York, Charles Scribner's Sons.
- Gran enciclopedia aragonesa*, 12 vols. y 4 apéndices, Zaragoza, UNALI, 1980-.
- Hernández Morejón, Antonio (1842-1852), *Historia bibliográfica de la medicina española*, 7 vols., Madrid, Impr. Viuda de Jordán e Hijos.
- IFESXVIII (1987-2001), *Bibliografía dieciochista (Boletín del Centro de Estudios del siglo XVIII)*, 3 (septiembre de 1987), 4 (octubre de 1990), 5 (octubre de 1990), 6 (marzo de 1992), 7 (marzo de 1992), 8 (mayo de 1993), 9 (octubre de 1994), 10 (diciembre de 1995), 11 (diciembre de 1996), 12 (diciembre de 1997), 14 (diciembre de 2001).
- Latassa, Félix de (1798-1802), *Biblioteca nueva de los escritores aragoneses que florecieron desde el año de 1500 hasta 1802*, 6 vols., Pamplona, Oficina de Joaquín Domingo (consultada por la ordenación realizada por Miguel Gómez Uriel, *Bibliotecas antigua y nueva de los escritores aragoneses aumentadas y refundidas en forma de diccionario biográfico-bibliográfico*, 3 vols., Zaragoza, Impr. de Calisto Ariño, 1884-1886; y por la ed. electrónica de

- Manuel J. Pedraza et alii, Zaragoza, PUZ, 2001).
- López Piñero, José María (1991), *Bibliografía médica hispánica (1475-1950)*, vol. IV: *Libros y folletos, 1801-1850*, Valencia, Instituto de Estudios Documentales sobre la Ciencia / Universidad.
- López Piñero, José María, Mariano Peset Reig y Luis García Ballester (1973), *Bibliografía histórica sobre la ciencia y la técnica en España*, parte II: *Bibliografías e índices*, Granada, Universidad.
- López Piñero, José María, Víctor Navarro Brotons y Eugenio Portela Marco (1983), *Diccionario histórico de la ciencia moderna en España*, 2 vols., Barcelona, Península.
- López Terrada, M.^a Luz (1987), *Libros y folletos científicos en la Valencia de la Ilustración (1700-1808)*, Valencia / Alicante, Alfons el Magnànim / Instituto de Cultura Juan Gil-Albert.
- Martínez Tejero, Vicente (comisario) (1991a), *Cuarta Muestra de Documentación Histórica Aragonesa: botánica aragonesa*, Zaragoza, DGA.
- Martínez Verón, Jesús (2000-2001), *Arquitectos en Aragón: diccionario histórico*, Zaragoza, IFC.
- Moncada Maya, José Omar (1993), *Ingenieros militares en Nueva España: inventario de su labor científica y espacial. Siglos XVI a XVIII*, México, UNAM.
- O'Neill, Charles E., y Joaquín M.^a Domínguez (dirs.) (2001), *Diccionario histórico de la Compañía de Jesús: biográfico-temático*, 4 vols., Roma / Madrid, Institutum Historicum S. I. / Universidad Pontificia de Comillas.
- Palau y Dulcet, Antonio (1948-1977), *Manual del librero hispano-americano*, 28 vols., Barcelona / Madrid, J. M. Viader, 2.^a ed.
- Quinto y de los Ríos, José Pascual de (1983), *Catálogo de publicaciones e impresos de la Real Sociedad Económica Aragonesa de Amigos del País (1776 a 1982)*, Zaragoza, Impr. Tipo-Línea.
- Salas, Ramón de (1831), *Memorial histórico de la artillería española*, Madrid, Impr. de García.
- Sanz Egaña, Cesáreo (1941), *Historia de la veterinaria española: albeitería, mariscalería, veterinaria*, Madrid, Espasa-Calpe.
- Sempere y Guarinos, Juan (1785-1789), *Ensayo de una biblioteca española de los mejores escritores del reinado de Carlos III*, 6 vols., Madrid, Impr. Real (consultado por la ed. facs., Madrid, Gredos, 1969).
- Simón Díaz, José (1980), *Manual de bibliografía de la literatura española*, Madrid, Gredos, 3.^a ed.
- Simón Díaz, José (1982), *Bibliografía de la literatura hispánica*, t. XII, Madrid, Instituto Miguel de Cervantes de Filología Hispánica.
- Subject catalogue of the history of medicine. Biographical section* (Wellcome Institute

- for the History of Medicine and Related Sciences, Londres), Múnich, Kraus International, 1980.
- Vigón, Jorge (1947), *Historia de la artillería española*, 3 vols., Madrid, Instituto Jerónimo Zurita.
- Vindel, Francisco (1930-1934), *Manual gráfico-descriptivo del bibliófilo hispanoamericano (1475-1850)*, 12 vols., Madrid, Impr. Góngora.
- OBRAS GENERALES
- Abbad y Lasierra, Íñigo (1970), *Historia geográfica, civil y natural de la isla de San Juan Bautista de Puerto Rico*, est. prel. de Isabel Gutiérrez del Arroyo, San Juan, Universidad de Puerto Rico, 3.ª ed.
- Abbad y Lasierra, Íñigo (1981), *Descripción e historia de las costas de California*, ed. y est. de Sylvia Lynn Hilton, Madrid, CSIC.
- Abellán, José Luis (1981), *Historia crítica del pensamiento español*, t. III: *Del Barroco a la Ilustración, siglos XVII-XVIII*, Madrid, Espasa-Calpe.
- Actas de la Real Academia de las Nobles Artes, establecida en Zaragoza con el título de San Luis, y relación de los premios que distribuyó en 25 de agosto de 1801*, Zaragoza, Medardo Heras, s. a.
- Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas (San Sebastián, 1-6 de octubre de 1984)*, 3 vols., San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1984.
- Actas del Seminario de Ilustración Aragonesa (1.º, 1985, Zaragoza)*, Zaragoza, DGA, 1987.
- Aguilar Piñal, Francisco (1978), *La prensa española en el siglo XVIII: diarios, revistas y pronósticos* Madrid, CSIC ("Cuadernos Bibliográficos", XXXV).
- Aguilar Piñal, Francisco (1988), *Bibliografía de estudios sobre Carlos III y su época*, Madrid, CSIC.
- Aguilar Piñal, Francisco (1991), *Introducción al siglo XVIII*, ed. de Ricardo de la Fuente editor), Madrid / Gijón, Júcar.
- Aguilar Piñal, Francisco (1996), *Historia literaria de España en el siglo XVIII*, Madrid, Trotta / CSIC.
- Aguilar Piñal, Francisco (2005), *La España del absolutismo ilustrado*, Madrid, Espasa-Calpe.
- Alberola Romá, Armando, y Emilio La Parra López (eds.) (1986), *La Ilustración española: actas del Coloquio Internacional celebrado en Alicante (1-4 octubre 1985)*, Alicante, Instituto de Cultura Juan Gil-Albert.
- Albiac Blanco, M.ª Dolores (2000), *Félix de Azara*, Zaragoza, CAI.
- Alegría de Rioja, Jesús (1990), *Militares aragoneses en América*, Zaragoza, Edelvives.
- Alfageme Ortells, Concha, et alii (1987), *Félix de Azara, ingeniero y naturalista del siglo XVIII*, Huesca, IEA.
- Alins Rami, Laura (1981), "La nueva fábrica de la Universidad Sertoriana (1690)", *Argensola*, 92, pp. 267-278.

- Altabella, José, y José Gómez Mar (1959), "La personalidad de Nipho e historia del periodismo en Teruel", *Teruel*, 22, pp. 261-303.
- Álvarez Barrientos, Joaquín, et alii (1995), *La república de las letras en la España del siglo XVIII*, Madrid, CSIC.
- Álvarez de Morales, Antonio (1985), *La Ilustración y la reforma de la Universidad en la España del siglo XVIII*, Madrid, Pegaso, 3.ª ed.
- Álvarez Terán, M.ª Concepción (1980), *Mapas, planos y dibujos (años 1503-1805) del Archivo General de Simancas*, vol. 1, Valladolid, Ministerio de Cultura.
- Amalric, Jean-Pierre, y Lucienne Domergue (2001), *La España de la Ilustración (1700-1830)*, Barcelona, Crítica.
- Amar, José (1774), *Instrucción curativa de las viruelas dispuesta para los facultativos y acomodada para todos*, Madrid, J. Ibarra.
- Amat y Junyent, Manuel (1947), *Memoria de gobierno*, ed. y est. prel. de Vicente Rodríguez Casado y Florentino Pérez Embid, Sevilla, Escuela Estudios Hispanoamericanos.
- Anales de Historia Natural (1799-1804)*, vols. I (1-3) y II (4-20), ed. facs., con est. introd. de Joaquín Fernández Pérez, Madrid, Doce Calles, 1993.
- Anaya Revuelta, Inmaculada (1999), "La ictionimia en la obra de don Ignacio de Asso", *Archivo de Filología Aragonesa*, LIV-LV, pp. 141-179.
- Andrés, Juan (1783), *Disertación sobre las causas de los pocos progresos que hacen las ciencias en estos tiempos*, dicha en la Real Academia de Ciencias y Buenas Letras de Mantua, trad. de Carlos Andrés, Madrid, Impr. Real.
- Andrés Turrión, M.ª Luisa de, y M.ª del Pilar García de Yébenes Torres (1998), "Una institución sanitaria al servicio de la Corona española: la Real Botica (1594-1931)", en Juan Luis García Hourcade et alii (coords.), *Estudios de historia de las técnicas, la arqueología industrial y las ciencias*, 2 vols., [Valladolid], Junta de Castilla y León, vol. II, pp. 495-503.
- Andújar Castillo, Francisco (1991), *Los militares en la España del siglo XVIII: un estudio social*, Granada, Universidad.
- Antillón, Isidoro de (1815), *Elementos de la geografía astronómica, natural y política de España y Portugal*, Valencia, Impr. de Estevan, 2.ª ed., corr. y aum., dedicada a A. Humboldt.
- Arcarazo García, Luis A., y María Pilar Lorén Trasobares (1994), "Don Agustín Abbad y Lasierra, obispo de Barbastro", en *Barbastro y su partido durante la guerra de la Independencia, 1808-1814*, Barbastro, Centro de Estudios del Somontano de Barbastro, pp. 107-108.
- Arco y Garay, Ricardo del (1924), *El antiguo pantano de Arguis o de Huesca: contribución a la historia de la política hidráulica en Aragón*, Zaragoza, Impr. del Herald.

- Arco y Garay, Ricardo del (1934), *La erudición aragonesa en torno a Lastanosa*, Madrid, Impr. Góngora.
- Arco y Garay, Ricardo del (1956), *Figuras aragonesas: serie tercera*, Zaragoza, IFC.
- Arias Divito, Juan Carlos (1968), *Las expediciones científicas españolas durante el siglo XVIII: expedición botánica de Nueva España*, Madrid, Instituto de Cultura Hispánica.
- Armillas Vicente, José Antonio (1997), "El cosmógrafo Cosme Bueno y Alegre: un sabio aragonés en el Perú del XVIII", *Trébede*, 4-5, pp. 51-55.
- Armillas Vicente, José Antonio, y Domingo J. Buesa Conde (dirs.) (1991), *Aragón y América*, Zaragoza, DGA.
- Artiga, Francisco José (1770), *Epítome de la elocuencia española*, Barcelona, Impr. de M.^a Ángela Martí, Viuda.
- Asclepio: *Revista de Historia de la Medicina y de la Ciencia* (consultados los fascículos 1 y 2 de los años 1991 a 1998).
- Ased y Latorre, Antonio (1784), *Memoria instructiva de los medios de precaver las malas resultas de un temporal excesivamente húmedo, como el que se ha observado desde principios de septiembre de 1783 hasta últimos de abril de 1784*, Zaragoza, Blas Miedes.
- Ased y Latorre, Antonio (1785), *Historia de la epidemia acaecida en la ciudad de Barbastro el año de 1784 y exposición del nuevo método curativo del doctor don Josef Masdevall y Terrades, actual médico de cámara de S. M., útil para toda especie de calentura pútrida, continua, intermitente*, Zaragoza, Blas Miedes.
- Asimov, Isaac (1975), *Breve historia de la química*, Madrid, Alianza.
- Asso, Ignacio Jordán de (1784), *Introductio in oryctographiam et zoologiam Aragoniae. Accedit enumeratio stirpium in eadem regione noviter detectarum*, Ámsterdam, Sommer.
- Ausejo, Elena (1998), "El Memorial Literario o Biblioteca Periódica de Ciencias y Artes (1801-1806)", en Juan Luis García Hourcade et alii (coords.), *Estudios de historia de las técnicas, la arqueología industrial y las ciencias*, 2 vols., Junta de Castilla y León, vol. 1, pp. 351-358.
- Ayala, Jorge M. (2001), *Pensadores aragoneses: historia de las ideas filosóficas en Aragón*, Zaragoza, IFC.
- Azara, Félix de (1802), *Apuntamientos para la historia natural de los cuadrúpedos del Paraguay y Río de la Plata*, 2 vols., Madrid, Viuda de Ibarra.
- Azara, Félix de (1802-1805), *Apuntamientos para la historia natural de los pájaros del Paraguay y Río de la Plata*, 3 vols., Madrid, Viuda de Ibarra.
- Azara, Félix de (1836), "Diario de la navegación y reconocimiento del río Tebicuari. Obra póstuma de D. F. de Azara. Año de 1785", con un discurso preliminar de Pedro de Ángelis, en *Colección de obras y documentos relativos a la historia*

- antigua y moderna de las provincias del Río de la Plata*, 6 vols., Buenos Aires, Impr. del Estado, vol. II, fasc. V.
- Azara, Félix de (1837), *Diario de un reconocimiento de las guardias y fortines que guarnecen la línea de frontera de Buenos Aires para ensancharla*, Buenos Aires, Impr. del Estado, 1.ª ed.
- Azara, Félix de (1847), *Memorias sobre el Estado rural del Río de la Plata en 1801 y demarcación de límites entre el Brasil y el Paraguay a últimos del siglo XVIII, e informes sobre varios particulares de la América meridional española: escritos póstumos de D. [...] Los publica su sobrino D. Agustín de Azara bajo la dirección de D. Basilio C. de Losada*, Madrid, Impr. de Sanchiz.
- Azara, Félix de (1990), *Descripción general de Paraguay*, ed., introd. y notas de Andrés Galera Gómez, Madrid, Alianza.
- Badía Buil, Mariano (1998), *Estadilla, cabeza de la baronía de Castro (notas y noticias, ilustradas, sobre la historia de la villa y sus pobladores)*, Estadilla, Ayuntamiento.
- Báguena Novella, F. (1958), "Los fondos de botánica y la biblioteca de Lagasca en la Biblioteca Pública de Málaga", *Revista de Archivos, Bibliotecas y Museos*, 65, pp. 477-492.
- Balaguer Perigüel, Emilio (1979), "Estado actual de los estudios sobre la historia de la ciencia en Aragón", en *Estado actual de los estudios sobre Aragón (actas de las primeras jornadas, Teruel, 18-20 de diciembre de 1978)*, 2 vols., Zaragoza, vol. II, pp. 845-868.
- Balaguer Perigüel, Emilio (2001), "Los aragoneses y la ciencia en el período moderno", *Trébede*, 57 (extra: *Aragón y la ciencia*), pp. 21-29.
- Balaguer Perigüel, Emilio, y Enrique Giménez López (eds.) (1995), *Ejército, ciencia y sociedad en la España del Antiguo Régimen*, Alicante, Instituto de Cultura Juan Gil-Albert.
- Baldellou, Vicente, Isidro Aguilera y M.ª de la Paz Cantero (1999), *Museo de Huesca*, Huesca, DGA.
- Bardavío, José María (1988), *California empieza en Aragón*, Zaragoza, Edelvives.
- Barreiro, Agustín J. (1992), *El Museo Nacional de Ciencias Naturales (1771-1935)*, Madrid, Doce Calles.
- Barrio Moya, José Luis (1984), "El arquitecto turolense José Martín de Aldehuela y la iglesia de San Bartolomé de Cölliga (Cuenca)", *Teruel*, 72, pp. 279-289.
- Barrio Moya, José Luis (1989-1990), "José Martín de Aldehuela y su intervención en la iglesia de Santo Domingo de Silos en Cuenca", *Teruel*, 80-81 (II), pp. 299-309.
- Baso Andreu, Antonio (1957), "Memoria del conde de Aranda a Carlos III sobre la independencia de América", *Argensola*, 31, pp. 233-245.
- Baso Andreu, Antonio (1993), "Andadura americana de fray Íñigo Agustín Abbad y Lasierra y algunos pasos más", *Argensola*, 107, pp. 189-234.

- Baulny, Olivier (1968), "Félix de Azara, una vida ejemplar", *Cuadernos de Aragón*, III, pp. 131-157.
- Bédar, Claude (s. a.), *L'Académie des Beaux-Arts de Madrid (1744-1808)*, Toulouse, Université de Toulouse – Le Mirail.
- Beltrán Martínez, Antonio (1966), "Roque Joaquín de Alcubierre, descubridor de las ciudades sepultadas del Vesubio (1738-1780)", *Zaragoza*, XXIII, pp. 91-93 (y en *Biografías aragonesas*, 1.ª serie, Zaragoza, IFC, 1967, 4 pp.).
- Bennassar, Bartolomé, et alii (1980), *Historia moderna*, trad. de Dolores Fonseca y Ana Clara Guerrero, Madrid, Akal.
- Bercebal, Juan de (1734), *Recetario medicinal espagírico, obra póstuma de fray Diego de Bercebal, enfermero mayor del real convento de San Francisco de Zaragoza*, Zaragoza, Luis de Cueto, 2.ª ed.
- Berenguer, Pedro A. (1894-1895), "El ingeniero militar don Sebastián Feringán y Cortés y la fachada de la catedral de Murcia", *Boletín de la Sociedad Española de Excursiones*, II, pp. 120-122.
- Bernabeu Albert, Salvador (1988), "La expedición hispano-francesa a medir el paso de Venus", en Manuel Sellés, José Luis Peset y Antonio Lafuente (comps.), *Carlos III y la ciencia de la Ilustración*, Madrid, Alianza, pp. 313-329.
- Blanco Fernández de Caleyá, Paloma (1995), "Los herbarios de las expediciones científicas españolas al Nuevo Mundo", *Asclepio*, XLVII (2), pp. 185-209.
- Blasco Martínez, Rosa María (1977), *Zaragoza en el siglo XVIII (1700-1770)*, Zaragoza, Librería General.
- Bonet Correa, Antonio (1989), "Agustín de Betancourt, Gaspar Melchor de Jovellanos y la minería de Asturias en la época de la Ilustración", en *Actas del Congreso Internacional sobre Carlos III y la Ilustración*, t. II: *Economía y sociedad*, Madrid, Ministerio de Cultura, pp. 357-362.
- Boyer, Carl B. (1999), *Historia de la matemática*, Madrid, Alianza (1.ª ed., 1969).
- Breton, Ernest (1870), *Pompeia décrite et dessinée par [...], suivie d'une notice sur Herculanium*, París, L. Guerin, 3.ª ed.
- Bueno, Cosme (1872a), "Parecer que dio el doctor don Cosme Bueno sobre la representación que hace el padre fray Domingo de Soria para poner en práctica la inoculación de las viruelas" (1778), en Manuel de Odriozola (ed.), *Documentos literarios del Perú*, Lima, Impr. del Estado, vol. IV, pp. 258-273.
- Bueno, Cosme (1872b), "Disertación físico-experimental sobre la naturaleza del aire y sus propiedades", en Manuel de Odriozola (ed.), *Documentos literarios del Perú*, Lima, Impr. del Estado, vol. III, pp. 329-349.
- Bueno, Cosme (1872c), "Disertación físico-experimental sobre la naturaleza del agua y sus propiedades. Continuación

- de la disertación sobre el agua" (1759), en Manuel de Odriozola (ed.), *Documentos literarios del Perú*, Lima, Impr. del Estado, vol. III, pp. 295-327.
- Buesa Oliver, Tomás (1972), "Sobre algunos tiempos y modos verbales en el español virreinal peruano del siglo XVIII (textos de Cosme Bueno)", en *Homenaje al profesor Carriazo*, Sevilla, Universidad, vol. II, pp. 83-90.
- Buesa Oliver, Tomás (1989), "Sobre Cosme Bueno y algunos de sus coetáneos", en *Estudios filológicos aragoneses*, Zaragoza, PUZ, pp. 433-468.
- Buesa Oliver, Tomás (1991), "Jacetanos en América: el médico y naturalista Martín de Sessé", *Jacetania*, 149, pp. 21-23.
- Buesa Oliver, Tomás (1998), "Informes de Cosme Bueno sobre los indios chiriguano de Bolivia", en *Congreso Internacional de Historia de América (7.º, 1996, Zaragoza)*, 3 vols., Zaragoza, DGA, vol. I, pp. 121-126.
- Burgos Rincón, Javier (1993), *Imprenta y cultura del libro en la Barcelona del setecientos (1680-1808)*, tesis doctoral, Bellaterra (Barcelona), UAB.
- Butterfield, Herbert (1958), *Los orígenes de la ciencia moderna*, Madrid, Taurus.
- Calatayud Arinero, M.ª Ángeles (1984), *Catálogo de las expediciones y viajes científicos españoles a América y Filipinas (siglos XVIII y XIX): fondos del Archivo del Museo Nacional de Ciencias Naturales*, Madrid, CSIC.
- Calderón Quijano, José Antonio (1953), *Historia de las fortificaciones de Nueva España*, Sevilla, Escuela de Estudios Hispanoamericanos.
- Calleja, M.ª del Carmen (1992), *La farmacia en la Ilustración*, Madrid, Akal.
- Camacho Martínez, Rosario (1985), "Un arquitecto turolense en Málaga: José Martín de Aldehuela", *Teruel*, 73, pp. 257-269.
- Cañedo-Argüelles Fábrega, Teresa (1998), "Sociedades de frontera en el Alto Paraná. La obra de Félix de Azara y su papel como instrumento de planificación colonial", en *Congreso Internacional de Historia de América (7.º, 1996, Zaragoza)*, 3 vols., Zaragoza, DGA, vol. I, pp. 126-132.
- Capel, Horacio (1982), *Geografía y matemáticas en la España del siglo XVIII*, Barcelona, Oikos-Tau.
- Capel, Horacio (1987), "Cursos manuscritos y textos impresos en la enseñanza científica de los ingenieros militares", *Asclepio*, XXXIX (2), pp. 161-199.
- Capel, Horacio (1997), "Los ingenieros militares y los canales en España y América durante el setecientos", *Biblio 3W*, 35 (23 de junio) <<http://www.ub.edu/geocrit/b3w-35.htm>> [consulta: enero de 2011].
- Capel, Horacio (2005), "El ingeniero militar Félix de Azara y la frontera americana como reto para la ciencia española", en *Tras las huellas de Félix de Azara (1742-*

- 1821): *jornadas sobre la vida y la obra del naturalista español don Félix de Azara*, Huesca, DPH, pp. 83-132.
- Capel, Horacio, et alii (1983), *Ciencia para la burguesía: renovación pedagógica y enseñanza de la geografía en la revolución liberal española, 1814-1857*, Barcelona, Universidad.
- Capel, Horacio, Jordi Solé y Luis Urteaga (1988), *El libro de geografía en España (1800-1939)*, Barcelona, Universidad.
- Capel, Horacio, Joan Eugeni Sánchez y Omar Moncada (1988), *De Palas a Minerva: la formación científica y la estructura institucional de los ingenieros militares en el siglo XVIII*, Barcelona / Madrid, Serbal / CSIC.
- Cardozo, Efraim (1959), *Historiografía paraguaya, 1: Paraguay indígena, español y jesuita*, México, Instituto Panamericano de Geografía e Historia.
- Carlos III y la Ilustración*, catálogo de la exposición (Palacio de Velázquez, Madrid, noviembre de 1988 - enero de 1989; Palacio de Pedralbes, Barcelona, febrero-abril de 1989), 2 vols., [Madrid], Ministerio de Cultura, 1988.
- Carnero, Guillermo (1990), "Las *Memoorias literarias de París* y la supuesta modernidad de Ignacio de Luzán ante la ciencia y la literatura de su tiempo", en Hugo Dyerinck et alii (coords.), *Europa en España. España en Europa (actas del Simposio Internacional de Literatura Comparada)*, Barcelona, PPU, pp. 63-81.
- Carrió de la Vandra, Alonso, *Concolorvo* (1973), *El lazarillo de ciegos caminantes*, ed. de Emilio Carilla, Barcelona, Labor.
- Cartañà i Piñén, Jordi (1996), "Ingenieros agrónomos y fomento agrícola: la difusión de la 'nueva' agricultura en la España decimonónica", *Arbor*, CLV, 609-610 (septiembre-octubre), pp. 93-112.
- Casal, Gaspar (1762), *Historia natural y médica del Principado de Asturias* (consultado por la ed. facs. de José Ramón Tolivar Faes, Oviedo, Principado de Asturias, 1988).
- Cáseda Teresa, Jesús (1994), *Vida y obra de José Mor de Fuentes*, Monzón, CEHIMO.
- Castellanos de Losada, Basilio S. (1848), *Panteón biográfico moderno de los ilustres Azara de Barbuñales en Aragón*, Madrid, Impr. Vda. Sanchiz.
- Cenicacelaya, Javier, e Íñigo Saloña (comisarios) (1990), *Arkitektura neoklasikoa Euskal Herrian = Arquitectura neoclásica en el País Vasco*, [Vitoria], Gobierno Vasco.
- Centro de Estudios Históricos de Obras Públicas y Urbanismo (1994), *Puertos españoles en la historia*, Madrid, MOPT.
- Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (1985), *Puertos y fortificaciones en América y Filipinas*, Madrid, CEHOPU.
- Céspedes del Castillo, Guillermo (1986), *Textos y documentos de la América hispánica (1492-1898)*, vol. XIII de

- Manuel Tuñón de Lara (dir.), *Historia de España*, Barcelona, Labor.
- Clément, Jean-Pierre (1987), "L'apparition de la presse périodique en Amérique espagnole: le cas du 'Mercurio Peruano'", en *L'Amérique espagnole à l'époque des Lumières (tradition-innovation-représentation)*, Paris, CNRS.
- Coll i Roig, Núria (1991), "La geografía de la Revolución francesa y su influencia en España. Antillón y la obra de Mentelle", en Manuel Valera et alii (eds.), *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*, 3 vols., Murcia, PPU, vol. III, pp. 1493-1504.
- Comisión de Estudios Históricos de Obras Públicas y Urbanismo (1985), *Planos históricos de obras hidráulicas*, Madrid, MOPU.
- Comisión Nacional Organizadora del Bicentenario (1788-1988) (1988), *Carlos III y la Ilustración*, Madrid, Ministerio de Cultura / Lunwerg.
- Contreras Miguel, M.^a Remedios (1988), *La crisis peruana y el gobierno del virrey Agustín de Jáuregui (1780-1784): política, ejército y cultura en el Perú de la segunda mitad del siglo XVIII*, tesis doctoral leída en la Universidad Complutense de Madrid en 1986, Madrid, UCM.
- Cowen, David L., y William H. Helfand (1999), *Historia de la farmacia*, rev. y pról. de la versión española de Juan Esteva Sagrera, Madrid, Harcourt Brace, reimpr.
- Coxe, Guillermo (1847), *España bajo el reinado de la casa de Borbón: desde 1700, en que subió al trono Felipe V, hasta la muerte de Carlos III, acaecida en 1788*, t. IV, Madrid, Estab. Tipogr. de F. de P. Mellado.
- Crouzet, Maurice (dir.) (1981), *Historia general de las civilizaciones. El siglo XVIII: revolución intelectual, técnica y política (1715-1815)*, Barcelona, Destino.
- Cuesta Domingo, M.^a del Pilar (2003), "Expedición Mopox para el fomento de Cuba. Aspectos historiográficos", en *Milicia y sociedad ilustrada en España y América (1750-1800)*, 2 vols., Madrid, Deimos, vol. II, pp. 117-150.
- Cueto, Marcos (1995), "Fuentes para la historia de la ciencia peruana en Lima (1700-1821)", en Diana Soto Arango, Miguel Ángel Puig-Samper y Luis Carlos Arboleda (eds.), *La Ilustración en América colonial*, Madrid, CSIC / Doce Calles, pp. 179-199.
- Chardón, Carlos E. (1949), *Los naturalistas en la América Latina*, t. I, Ciudad Trujillo, Editora del Caribe.
- Chueca Goitia, Fernando (1983), *Varia neoclásica*, Madrid, Instituto de España.
- Darwin, Charles (1879), *Viatje d'un naturalista alrededor del món fet a bordo del barco Lo Llebrer (The Beagle) desde 1831 a 1836*, Barcelona, Estampa de Leopoldo Doménech.

- Demerson, Paula de (1993), "La práctica de la variolización en España", *Asclepio*, XLV (2), pp. 3-40.
- Diario de los Literatos de España*, II (1732) y IV (1738).
- Díez Torre, Alejandro R., et alii (coords.) (1991), *La ciencia española en ultramar (actas de las I Jornadas sobre España y las Expediciones Científicas en América y Filipinas)*, Madrid, Doce Calles.
- Documentación indiana en Simancas*, Valladolid, Ministerio de Cultura, 1990.
- Domínguez Ortiz, Antonio (1980), *Hechos y figuras del siglo XVIII español*, México, Siglo XXI, 2.ª ed. ampl. (1.ª ed., 1973).
- Domínguez Ortiz, Antonio (1996), *Carlos III y la España de la Ilustración*, Barcelona, Altaya.
- Doz, Vicente (1769), *Observaciones de California y paralaje del Sol (observación del paso de Venus por el disco solar, ejecutada de orden de S. M. en California, por los capitanes de fragata don Salvador Medina y don Vicente Doz en 3 de junio del año 1769)*, ms. 147 del Museo Naval, Madrid.
- Doz, Vicente (1770), *Observaciones que de orden de S. M. hizo el capitán de fragata don Vicente Doz para el establecimiento de la longitud de los puertos de Veracruz y Habana en 1770*, ms. 133 del Museo Naval, Madrid.
- Dynamis: Acta Hispanica ad Medicinæ Scientiarumque Historiam Illustrandam* (consultados los volúmenes 1-16, publicados entre 1981 y 1996).
- Echeandía, Pedro Gregorio (1861), *Flora cesaraugustana y curso práctico de botánica: obra póstuma [...]*, editada por Manuel Pardo Bartolini, Madrid, Impr. Manuel Anoz.
- Egido, Aurora (1983), "La 'Giganteida' de Ignacio de Luzán. Argumento y octavas de un poema inédito", *Anales de Literatura Española*, 2, pp. 197-231.
- Egido, Teófanos (2001), *Carlos IV*, Madrid, Alianza.
- Enciso Recio, Luis Miguel (1958), *Prensa económica del XVIII: el Correo Mercantil de España y sus Indias*, Valladolid, Universidad.
- Enciso Villanueva, Gabino (1890), *Aragoneses ilustres: libro de lectura para las escuelas* (consultado por la reed. de Zaragoza, Los Libros de *El Día*, 1986).
- Erhard, Johann Benjamin, et alii (1993), *¿Qué es Ilustración?*, trad. de Agapito Maestre y José Romagosa, Madrid, Tecnos, 3.ª ed.
- Escolar, Hipólito (1994), *Historia ilustrada del libro español: de los incunables al siglo XVIII*, Madrid, Fundación Germán Sánchez Ruipérez / Pirámide.
- Esteban Piñeiro, Mariano, et alii (coords.) (1988), *Estudios sobre historia de la ciencia y de la técnica (IV Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, Valladolid, 22-27 de septiembre de 1986)*, 2 vols., [Valladolid], Junta de Castilla y León.

- Esteban Piñeiro, Mariano, y M.^a Isabel Vicente Maroto (1989), "Primeras versiones castellanas (1570-1640) de las obras de Euclides. Su finalidad y sus autores", *Asclepio*, XLI (1), pp. 203-232.
- Esteve Barba, Francisco (1964), *Historiografía indiana*, Madrid, Gredos.
- Estudio histórico del Cuerpo de Ingenieros del Ejército, iniciado al celebrar en 1903 el primer centenario de la creación de su academia y de sus tropas y empezado a publicar en el segundo centenario de la creación del cuerpo en 24-IV-1911, por una comisión redactora con la cooperación de los jefes y oficiales de ingenieros*, 2 vols., Madrid, Sucesores de Rivadeneyra, 1911.
- Étienne, Robert (1989), *Pompeya, la ciudad bajo las cenizas*, trad. de María Osorio, Madrid, Aguilar Universal.
- Everett, Joseph David, et alii (1883), *Unités et constantes physiques*, trad. del inglés de J. Reynaud, París, Gauthier-Villars.
- Expósito Sebastián, Manuel (1987), "Apostillas sobre dos arquitectos neoclásicos aragoneses (Rocha y Caso)", *Artigrama*, 4, pp. 215-233.
- Fatás, Guillermo (dir. y coord.) (1983), *Aragoneses ilustres*, Zaragoza, CAI.
- Feijoo y Montenegro, Benito Jerónimo (1745), *Cartas eruditas y curiosas*, t. 2, Madrid, Impr. Herederos de Francisco del Hierro.
- Feijoo y Montenegro, Benito Jerónimo (1749), *Teatro crítico universal, o discursos varios en todo género de materias, para desengaño de errores comunes*, t. 5, Madrid, Impr. Herederos de Francisco del Hierro, 4.^a impr.
- Feijoo y Montenegro, Benito Jerónimo (1952-1961), *Obras escogidas*, 4 vols., ed. de Agustín Millares Carlo (vols. II-IV), Madrid, Atlas ("Biblioteca de Autores Españoles", 56, 141-143).
- Fernández Clemente, Eloy (1973), *La Ilustración aragonesa: una obsesión pedagógica*, Zaragoza, Impr. Tipo-Línea.
- Fernández Clemente, Eloy (1979), *Historia de la prensa aragonesa*, Zaragoza, Guara.
- Fernández Clemente, Eloy (2004), *Estudios sobre la Ilustración aragonesa*, Zaragoza, IFC.
- Fernández Clemente, Eloy, y Guillermo Pérez Sarrión (1985), "El siglo XVIII en Aragón. Una economía dependiente", en Roberto Fernández (ed.), *España en el siglo XVIII: homenaje a Pierre Vilar*, Barcelona, Crítica.
- Fernández Díaz, Roberto (1993), *Manual de historia de España: siglo XVIII*, introd. de Ricardo García Cárcel, Madrid, Historia 16.
- Fernández Doctor, Asunción (2000), *El Hospital Real y General de Nuestra Señora de Gracia de Zaragoza en el siglo XVIII*, Zaragoza, IFC (1.^a ed., 1987).
- Fernández Murga, Félix (1989), "El rey y Nápoles: las excavaciones arqueológicas", en *Carlos III y la Ilustración*, catálogo de la exposición, vol. 1, pp. 375-384.

- Fernández Ordóñez, José Antonio, y Fernando Sáenz Ridruejo (1984), *Canal Imperial de Aragón*, 2 vols., Madrid, CEHOPU.
- Fernández Pérez, Joaquín (ed. facs. y est. introd.) (1993), *Anales de Historia Natural (1799-1804)*, 2 vols., Madrid, Doce Calles.
- Fernández Pérez, Joaquín (1998), “La elaboración de la sosa en España: de la barrilla a la fábrica Solvay de Torrelavega”, *Antilia*, IV (1) <<http://www.ucm.es/info/antilia/revista/vol4-sp/ant4-1-sp.htm>> [consulta: enero de 2011].
- Fernández Pérez, Joaquín, e Ignacio González Tascón (eds.) (1990a), *Ciencia, técnica y Estado en la España ilustrada*, Zaragoza, MEC.
- Fernández Pérez, Joaquín, e Ignacio González Tascón (eds.) (1990b), “Las plantas barrileras. La obtención de la sosa y la potasa”, en *La agricultura viajera: cultivos y manufacturas de plantas industriales y alimentarias en España y en la América virreinal*, [Madrid], RJB / MAPA, pp. 213-237.
- Fernández de Pinedo, Emiliano, Alberto Gil Novales y Albert Dérozier (1980), *Centralismo, Ilustración y agonía del Antiguo Régimen (1715-1833)*, vol. VII de Manuel Tuñón de Lara (dir.), *Historia de España*, Barcelona, Labor.
- Ferrándiz Araujo, Carlos (1990), *Real Jardín Botánico de Cartagena*, Cartagena, Ayuntamiento / Academia Alfonso X el Sabio.
- Ferrer Benimeli, José A. (1971), “El conde de Aranda, ese gran desconocido”, *Argensola*, 71, pp. 23-52.
- Ferrer Benimeli, José A. (1972), *El conde de Aranda y su defensa de España: refutación del “Viaje de Fíguro a España”*, Zaragoza, Universidad.
- Ferrer Benimeli, José A. (1987), “Don Ramón Pignatelli y el motín de Esquilache. Una nueva versión del motín de Zaragoza”, en *Actas del Seminario de la Ilustración Aragonesa*, Zaragoza, DGA, pp. 89-102.
- Ferrer Benimeli, José A. (dir.), Esteban Sarasa y Eliseo Serrano (coords.) (2000), *El conde de Aranda y su tiempo (actas del Congreso Internacional celebrado en Zaragoza, 1-5 de diciembre de 1998)*, 2 vols., Zaragoza, IFC.
- Fillastre, Pascale (1995), *José Mor de Fuentes, un aragonés testigo de su tiempo*, Toulouse, Université Toulouse – Le Mirail / Institut d’Études Hispaniques et Hispano-Américaines.
- Forniés Casals, José Francisco (1978), *La Real Sociedad Económica Aragonesa de Amigos del País en el período de la Ilustración (1776-1808), sus relaciones con el artesanado y la industria*, Madrid, CECA.
- Forniés Casals, José Francisco (2000), *La Real Sociedad Económica Aragonesa de Amigos del País*, Zaragoza, CAI.

- Fraga Vázquez, Xosé A. (1995), "El Plan de la Real Escuela Práctica de Química de Madrid (1803), una alternativa institucional para la incorporación de la química en el Estado español", *Llull*, 18, pp. 35-65.
- Froldi, Rinaldo (1980), "Significación de Luzán en la cultura y la literatura españolas del siglo XVIII", en *Actas del Sexto Congreso Internacional de Hispanistas (Toronto, 22-26 de agosto de 1977)*, Toronto, Universidad, pp. 285-289.
- Froldi, Rinaldo (1981), "El último Luzán", en *La época de Fernando VI (ponencias leídas en el coloquio conmemorativo de los 25 años de la fundación de la Cátedra Feijoo)*, Oviedo, Cátedra Feijoo, pp. 353-366.
- Galera, Andrés, y Marcelo Frías (1995), "Félix de Azara (1742-1821) et l'*Histoire naturelle* de Buffon", en Yves Laissus (ed.), *Les naturalistes français en Amérique du Sud, XVI^e-XIX^e siècles*, París, CTHS, pp. 57-66.
- Galindo Díaz, Jorge Alberto (1996), *El conocimiento constructivo de los ingenieros militares del siglo XVIII (un estudio sobre la formalización del saber técnico a través de los tratados de arquitectura militar)*, tesis doctoral, Barcelona, UPC.
- García Hourcade, Juan Luis, Juan M. Moreno Yuste y Gloria Ruiz Hernández (coords.) (1998), *Estudios de Historia de las técnicas, la arqueología industrial y las ciencias (VI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, Segovia - La Granja, 9-13 de septiembre de 1996)*, 2 vols., [Valladolid], Junta de Castilla y León.
- Gil, Francisco (1786), *Disertación físico-médica en la cual se prescribe un método seguro de preservar a los pueblos de las viruelas hasta lograr la completa extinción de ellas en todo el Reino*, Madrid, Viuda de Ibarra, 2.^a ed.
- Giménez, M.^a Ángeles (1984), "Comentarios sobre el documento enviado por M. Sessé al Excmo. Sr. conde de Revilla Gigedo sobre las actividades del leño de Quasia", en *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*, vol. III, pp. 279-290.
- Gómez Aparicio, Pedro (1967), *Historia del periodismo español: desde la Gaceta de Madrid, 1661, hasta el destronamiento de Isabel II*, Madrid, Editora Nacional.
- Gómez de Arteche, José (1987), "Biografía del general Feringán", *Boletín de la Real Academia de la Historia*, XXX, pp. 246-251.
- Gómez Zorraquino, José Ignacio (1989), *Los Goicoechea y su interés por la tierra y el agua en el Aragón del siglo XVIII*, Zaragoza, DGA.
- Gomis Blanco, Alberto (1990), "La tintura y las plantas tintóreas americanas", en *La agricultura viajera: cultivos y manufacturas de plantas industriales y ali-*

- mentarias en España y en la América virreinal*, ed. de Joaquín Fernández Pérez e Ignacio González Tascón, Madrid, RJB / MAPA, pp. 195-211.
- Gomis Blanco, Alberto (1991), "Las ciencias naturales en la expedición del conde de Mopox a Cuba", en Alejandro Díez Torre et alii (coords.), *La ciencia española en ultramar*, Madrid, Doce Calles, pp. 309-317.
- Gomis Blanco, Alberto (1998), "Valoración de los resultados obtenidos por los naturalistas de la expedición a Cuba del conde de Mopox (1796-1802)", en Mariano Esteban Piñeiro et alii (1998), vol. II, pp. 631-638.
- Gomis Blanco, Alberto, y Francisco Pelayo López (1999), "Baltasar M. Boldo y la Real Comisión de Guantánamo del conde de Mopox", en M.^a Pilar San Pío Aladrén y Miguel Ángel Puig-Samper (1999), pp. 77-92.
- González Bueno, Antonio (1995), "La utilidad de la flora americana en el proyecto expedicionario de la España ilustrada", *Asclepio*, XLVII (2), pp. 79-90.
- González González, Francisco José (1992), *Astronomía y navegación en España: siglos XVI-XVIII*, Madrid, Mapfre.
- González Tascón, Ignacio (1987), *Fábricas hidráulicas españolas*, Madrid, Turner / MOPU.
- González Tascón, Ignacio (1992), *Ingeniería española en ultramar (siglos XVI-XIX)*, 2 vols., Madrid, MOPT.
- Graf von Kalnein, Albrecht (2001), *Juan José de Austria en la España de Carlos II*, trad. de M.^a José Poyato, Lleida, Milenio.
- Granjel, Luis S. (1967), *Médicos españoles*, Salamanca, Universidad.
- Guirao Larrañaga, Ramón (1998), *Retazos de la medicina altoaragonesa de los siglos XV al XIX*, Huesca, Colegio Oficial de Médicos.
- Gutiérrez, Ramón, y Cristina Esteras (1993), *Arquitectura y fortificación: de la Ilustración a la independencia americana*, Madrid, Tuero.
- Hazard, Paul (1958), *El pensamiento europeo del siglo XVIII*, Madrid, Guadarrama.
- Hazard, Paul (1988), *La crisis de la conciencia europea (1680-1715)*, Madrid, Alianza (1.^a ed. francesa, 1961).
- Hernando, Agustín (1999), *Perfil de un geógrafo: Isidoro de Antillón (1778-1814)*, Zaragoza, IFC.
- Herr, Richard (1973), *España y la revolución del siglo XVIII*, Madrid, Aguilar (1.^a ed. en inglés, 1960).
- Herrero, Antonio María (1738), *Física moderna, experimental, sistemática, donde se contiene lo más curioso y útil de cuanto se ha descubierto en la naturaleza*, Madrid, Antonio Pérez de Soto (consultada por la ed. en microficha, Nueva York, University of Oklahoma Library, Readex Microprint, 1892).
- Holton, Gerald (1979), *Introducción a los conceptos y teorías de las ciencias físicas* Barcelona / Bogotá, Reverté, 2.^a ed.

- Hoyo y Solórzano, Cristóbal del (1988), *Carta del marqués de la Villa de San Andrés y vizconde del Buen Paso respondiendo a un amigo suyo lo que siente de la corte de Madrid*, [Santa Cruz de Tenerife], Gobierno de Canarias (1.ª ed., 1745).
- Hull, Lewis W. H. (1981), *Historia y filosofía de la ciencia*, trad. de Manuel Sacristán, Barcelona, Ariel (1.ª ed. en inglés, 1959).
- Inda Aramendia, Luis A. (1997), "La cátedra de Química de la Real Sociedad Aragonesa de Amigos del País (1797-1847)", *Llull*, 20 (38), pp. 739-746.
- Iglèsies, Josep (1965a), *Un moment estel·lar de la ciencia a Catalunya en el segle XVIII (Antoni Martí i Franquès)*, Barcelona, Rafael Dalmau.
- Iglèsies, Josep (1965b), *La contribució catalana al telègraf elèctric (Francesc Salvà i Campillo)*, Barcelona, Rafael Dalmau.
- Índice último de los libros prohibidos, Madrid, Antonio de Sancha, 1790.
- Jaime Lorén, José M.ª de (1990), *Juan Antonio Hernández Pérez de Larrea: el olvidado "Pignatelli" de la Ilustración aragonesa*, Calamocha, Centro de Estudios del Jiloca.
- Jardine, Nicholas, James A. Secord y Emma C. Spary (eds.) (1996), *Cultures of natural history*, Nueva York, Cambridge UP.
- Juan, Jorge (1768), *Instrucción que han de observar los tenientes de navío don Juan de Lángara y don Vicente Doz en su viaje a la California para observar el tránsito de Venus por el disco del Sol que ha de suceder el día 3 de junio de próximo año de 1769*, ms. 147 del Museo Naval, Madrid.
- Juan, Jorge, y Antonio de Ulloa (1748), *Observaciones astronómicas y físicas hechas de orden de S. M. en los reinos del Perú, [...] de las cuales se deduce la figura y magnitud de la Tierra, y se aplica a la navegación*, Madrid, Juan de Zúñiga.
- Kamen, Henry (1981), *La España de Carlos II*, Barcelona, Crítica. (1.ª ed. inglesa, 1980).
- Kuhn, Thomas S. (1978), *La revolución copernicana: la astronomía planetaria en el desarrollo del pensamiento occidental*, Barcelona / Caracas / México, Ariel (1.ª ed., 1957).
- Laborda Yneva, José (1989), *Maestros de obras y arquitectos del período ilustrado en Zaragoza: crónica de una ilusión*, Zaragoza, DGA.
- Laborda Yneva, José (2004a), *La Torre Nueva a través de sus informes técnicos (1758-1892)*, Zaragoza, IFC.
- Laborda Yneva, José (2004b), *La Torre Nueva: transcripción de sus informes técnicos (1758-1892)*, Zaragoza, IFC.
- Lacarra, José M.ª (1972), *Aragón en el pasado*, Madrid, Espasa-Calpe.
- Lafuente, Antonio, y José Sala Catalá (eds.) (1992), *Ciencia colonial en América*, Madrid, Alianza.

- Lafuente, Antonio, et alii (1996), "Literatura científica moderna", en Aguilar Piñal (1996), pp. 965-1028.
- Lain Entralgo, Pedro, y José M.^a López Piñero (1963), *Panorama histórico de la ciencia moderna*, Madrid, Guadarrama.
- Laliena, Carlos (coord.) (1994), *Agua y progreso social: siete estudios sobre el regadío en Huesca (siglos XII-XX)*, Huesca, IEA.
- Lamarca Langa, Genaro (1994), *La cultura del libro en la época de la Ilustración: Valencia, 1740-1808*, Valencia, Alfons el Magnànim.
- Lampérez y Romea, Vicente (1922), *Arquitectura civil española de los siglos I al XVIII*, 2 vols., Madrid, Saturnino Calleja.
- Las Casas, Antonio, y Ana Vázquez (1999), *El Canal Imperial de Aragón*, Zaragoza, CAI.
- Latassa, Félix de (s. a.), *Memorias literarias de Aragón*, 3 vols., mss. 76, 77 y 78 de la Biblioteca Pública de Huesca.
- Latassa y Ortín, Félix (2005a), *Biblioteca nueva de los escritores aragoneses*, vol. IV: 1689-1752, ed. de Genaro Lamarca Langa, en colaboración con Sofía Arguis Molina, M.^a Jesús Gimeno Casañola, Gemma González Bargán y Blanca Robles Simón, Zaragoza, RSEAAP / IberCaja.
- Latassa y Ortín, Félix (2005b), *Biblioteca nueva de los escritores aragoneses*, vol. V-VI: 1753-1802, ed. de Genaro Lamarca Langa, en colaboración con Sofía Arguis Molina, M.^a Jesús Gimeno Casañola, Gemma González Bargán y Blanca Robles Simón, Zaragoza, RSEAAP / IberCaja.
- Le Flem, Jean-Paul, et alii (1989), *La frustración de un Imperio (1476-1714)*, vol. V de Manuel Tuñón de Lara (dir.), *Historia de España*, Barcelona, Labor, 1.^a ed., 9.^a reimpr.
- Leicester, Henry M. (1967), *Panorama histórico de la química*, Madrid, Alhambra.
- León Tello, Francisco José, y Virginia Sanz Sanz (1994), *Estética y teoría de la arquitectura en los tratados españoles del siglo XVIII*, Madrid, CSIC.
- López Batalla, Ramón (1983), "La presencia altoaragonesa en el movimiento ilustrado español: los hermanos Abad Lasierra", *Argensola*, 96, XXVI (2), pp. 245-310.
- López Correas, Pedro J. (2002), *La huella del conde de Aranda en Aragón. De Siétamo a Épila: aportación histórica a la figura de Pedro Pablo Abarca de Bolea (1719-1798)*, Zaragoza, Ayuntamiento de Épila / DPZ.
- López Linage, Javier (texto), y Juan Carlos Arbex (ils.) (1989), *Agricultores, botánicos y manufactureros en el siglo XVIII: los sueños de la Ilustración española*, Madrid, MAPA.
- López Novoa, Saturnino (1861), "Obispos de Barbastro. D. Fray Agustín Abad y Lasierra (1790 a 1813)", en *Historia de la muy noble y muy leal ciudad de Barbastro*

- y descripción histórico-geográfica de su diócesis, 2 vols., Barcelona, Impr. de Pablo Riera, vol. I, pp. 220-222.
- López Piñero, José M.^a (1969), *La introducción de la ciencia moderna en España*, Barcelona, Ariel.
- López Piñero, José M.^a (1972a), *El análisis estadístico y sociométrico de la literatura científica*, Valencia, Centro de Documentación e Informática Médica de la Facultad de Medicina.
- López Piñero, José M.^a (1972b), "El primer sistema médico moderno: la iatroquímica en la segunda mitad del siglo XVII", *Medicina Española*, 67 (marzo), pp. 164-173.
- López Piñero, José M.^a (1979), *Ciencia y técnica en la sociedad española de los siglos XVI y XVII*, Barcelona, Labor.
- López Piñero, José M.^a, et alii (1998), *La actividad científica valenciana de la Ilustración*, 2 vols., Valencia, Diputación.
- López y Sebastián, Lorenzo E. (1998), "Borinqueños y caribes. Etnohistoria de Puerto Rico en la obra de Íñigo Abbad y Lasierra", en *Congreso Internacional de Historia de América (7.º, 1996, Zaragoza)*, 3 vols., Zaragoza, DGA, vol. I, pp. 407-432.
- López Terrada, M.^a Luz (1987), *Libros y folletos científicos en la Valencia de la Ilustración (1700-1808)*, Valencia, Alfons el Magnànim.
- López-Ocón Cabrera, Leoncio (2003), *Breve historia de la ciencia española*, Madrid, Alianza.
- Lorén, Santiago (1979), *Historia de la medicina aragonesa*, Zaragoza, Librería General.
- Lozoya, Xavier (1984), *Plantas y luces en México: la Real Expedición Científica a Nueva España, 1787-1803*, Barcelona, Serbal.
- Luzán, Ignacio de (1751), *Memorias literarias de París: actual estado y método de sus estudios*, Madrid, Gabriel Ramírez.
- Luzán, Ignacio de (1977), *La poética: primera edición completa de ambos textos dieciochescos (1737 y 1789)*, ed., pról. y glosario Russell P. Sebold, Barcelona, Labor.
- Luzán, Ignacio de (1990), *Obras raras y desconocidas (vol. I: Traducción de los epigramas latinos de C. Weigel; Carta latina de Ignacio Philaethes; Plan de una Academia de Ciencias y Artes; Informe sobre Casas de Moneda; Informe sobre las Cartas de Van Hoey)*, ed., est. y notas de Guillermo Carnero, Zaragoza, IFC.
- Luzán, Ignacio de (1995), *La virtud coronada*, ed., introd. y notas de Miguel Alberto Figueras Martí, Zaragoza, IFC.
- Lynch, John (1989), *Bourbon Spain, 1700-1808* (ed. española, *La España del siglo XVIII*, Barcelona, Crítica, 1991).
- Makowiecka, Gabriela (1973), *Luzán y su Poética*, Barcelona, Planeta.
- Maldonado Polo, José Luis (1991), "La expedición botánica a Nueva España y la

- materia médica mexicana”, en Manuel Valera et alii (eds.), *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*, 3 vols., Murcia, PPU, vol. III. pp. 1605-1618.
- Maldonado Polo, José Luis (1995), “Los recursos naturales de Centroamérica. El origen de la expedición botánica al Reino de Guatemala”, *Asclepio*, XLVII (2), pp. 45-66.
- Maldonado Polo, José Luis (2001), *Las huellas de la razón: la expedición científica de Centroamérica (1795-1803)*, Madrid, CSIC.
- Mandrou, Robert (1973), *Histoire de la pensée européenne (3. Des humanistas aux hommes de science. XVI^e et XVII^e siècles)*, París, Éditions du Seuil.
- Marañón, Gregorio (1961), “Las ideas biológicas del padre Feijoo”, en Feijoo (1952-1961), vol. II, pp. I-CLXV.
- Marquesán Millán, Cándido (2002), “Algunas noticias sobre el Canal Imperial y sobre Ramón Pignatelli”, *Trébede*, 61, pp. 16-20.
- Martínez Herranz, Amparo (1998), “El teatro Principal de Zaragoza. Arte e Historia”, *Artigrama*, 13, pp. 17-49.
- Martínez Martín, Carmen (1998), “Una ‘Carta esférica’ del aragonés Félix de Azara, levantada en los primeros años de su estancia en la provincia del Paraguay”, en *Congreso Internacional de Historia de América (7.º, 1996, Zaragoza)*, 3 vols., Zaragoza, DGA, vol. I, pp. 507-526.
- Martínez Salafranca, Juan (1736), *Memoorias eruditas para la crítica de artes y ciencias, extraídas de las actas, bibliotecas, observaciones, efemérides, memorias, relaciones, misceláneas, historias y disertaciones de todas las academias de la Europa, y de los autores de mayor fama entre los eruditos*, 2 vols. en 8.º, Madrid, Antonio Sanz (vol. I) / Juan Zúñiga (vol. II).
- Martínez Shaw, Carlos (1996), *El siglo de las luces: las bases intelectuales del reformismo*, Madrid, Historia 16.
- Martínez Tejero, Vicente (1986), “Notas sobre química y biología en el XVIII aragonés”, en José Luis Acín Fanlo (coord.), *Aragón y el conde de Aranda*, Zaragoza, DGA, pp. 43-53.
- Martínez Tejero, Vicente (1987), “Introducción al estudio de la botánica aragonesa del siglo XVIII”, en *Actas del Seminario de Ilustración Aragonesa*, pp. 233-239.
- Martínez Tejero, Vicente (1991b), “Baltasar Boldó”, en ídem (1991a), pp. 41-43.
- Martínez Tejero, Vicente (1991c), “Cosme Bueno Alegre”, en ídem (1991a), p. 44.
- Martínez Tejero, Vicente (1991d), “Fuentes para el estudio de la ‘Historia de la Ciencia’ y metodología de trabajo”, en Agustín Ubieto (coord.), *Metodología de la investigación científica sobre fuentes aragonesas (actas de las IX Jornadas)*, pp. 145-186.

- Martínez Tejero, Vicente (1991e), “La ciencia y la técnica en la historia de Aragón”, en *Actas del IX Congreso Nacional de Historia de la Medicina*, Zaragoza, Universidad / Ayuntamiento, pp. 357-389.
- Martínez Tejero, Vicente (1998), *Los botánicos aragoneses*, Zaragoza, CAI.
- Martínez Tejero, Vicente (2000a), “Un ilustrado aragonés en Cuba: Francisco Barrera, cirujano y naturalista”, en Ferrer Benimeli, Sarasa y Serrano (2000), vol. 1, pp. 373-390.
- Martínez Tejero, Vicente (2000b), “La botánica en Aragón hasta el siglo XIX”, en *Congreso de Botánica en Homenaje a Francisco Loscos (1823-1886)*, Teruel, IET, pp. 13-43.
- Martínez Tejero, Vicente (2005), *Piedras, fósiles, plantas, insectos, peces, pájaros: naturalistas aragoneses*, Zaragoza, IberCaja.
- Martínez Tejero, Vicente (2006a), “Ciencia y técnica”, en José Luis Acín (coord.) *Aragón, puertas abiertas*, Barcelona, Lunwerg / GA, pp. 287-305.
- Martínez Tejero, Vicente (2006b), “La aportación de los científicos aragoneses a la hidrología: de Félix de Azara a Odón de Buen”, en *Aquaria: agua, territorio y paisaje en Aragón*, Zaragoza, GA / DPZ, pp. 263-275.
- Marzal Martínez, Amparo (1985), “Un ejemplo de renovación científica en la Ilustración: la Real Sociedad Militar de Matemáticas de Madrid”, *Temas de Historia Militar*, II, pp. 359-375.
- Marzal Martínez, Amparo (1991), *La ingeniería militar en la España del siglo XVIII: nuevas aportaciones a la historia de su legado científico y monumental*, tesis doctoral, 2 vols., Madrid, UCM.
- Mason, Stephen F. (1966), *Historia de las ciencias*, Barcelona, Zeus.
- McClelland, Ivi L. (1973), *Ignacio de Luzán*, Nueva York, Twayne.
- Memorial de Ingenieros: colección de memorias*, Madrid, Impr. del Memorial de Ingenieros, 1886-1922.
- Memorial Literario Instructivo y Curioso de la Corte de Madrid*, IV (enero-abril de 1785).
- Menéndez Pelayo, Marcelino (1953), “Esplendor y decadencia de la cultura científica española”, en *La ciencia española*, Santander, CSIC, 2.ª parte, pp. 403-438 (publicado por primera vez en *La España Moderna*, 1894).
- Mercurio Peruano de Historia, Literatura y Noticias Públicas que da a luz la Sociedad Académica de Amantes de Lima*, XII t., 1791-1795 (ed. facs., Lima, Biblioteca Nacional del Perú 1964-1969; más un tomo de índices en 1979).
- Mestre Sanchís, Antonio (1998), “La aportación cultural de los novatores”, *Torre de los Lujanes*, 37 (octubre), pp. 99-118.
- Mestre Sanchís, Antonio (2003), *Apología y crítica de España en el siglo XVIII*, Madrid, Marcial Pons.

- Metzger, Hélène (1930), *Newton, Stahl, Boerhaave et la doctrine chimique*, París, Félix Alcan.
- Metzger, Hélène (1969), *Les doctrines chimiques en France du début du XVII^e siècle à la fin du XVIII^e siècle*, París, Albert Blanchard.
- Misas Jiménez, Rolando E. (1995), "Trascendencia del trigo recolectado por la expedición de Mopox en Cuba (1797-1799)", *Asclepio*, XLVII (2), pp. 211-220.
- Molas, Pere (1989), "América y la ciencia en la Junta General de Comercio, 1679-1832", en José Luis Peset (coord.), *Ciencia, vida y espacio en Iberoamérica*, 3 vols., Madrid, CSIC, vol. II, pp. 229-246.
- Moleón, Pedro (2003), *Arquitectos españoles en la Roma del "Grand Tour", 1746-1796*, Madrid, Abada.
- Moncada Maya, José Omar (1994), *El ingeniero Miguel Constanzó: un militar ilustrado en la Nueva España del siglo XVIII*, México, UNAM.
- Montpalau, Antonio (1786), *Descripción política de las soberanías de Europa*, Madrid, Miguel Escribano.
- Mora, Carmen (1972), *Vida y obra de don Ignacio de Asso: iusinternacionalismo, jurisprudencia y otras ideas*, Zaragoza, Impr. del Heraldo.
- Mora Cartellà, Josep (1997), *La construcció a Catalunya en el segle XVIII: la Universitat de Cervera com a paradigma de l'arquitectura dels enginyers militars*, Guissona, ed. del autor.
- Morales Cosme, Alba, y Patricia Aceves Pastrana (1999), "El departamento de observación del Hospital General de San Andrés (1800-1803). Polémicas en torno a la posición política, la materia médica y el brownismo", *Llull*, 22, pp. 431-452.
- Moreno González, Antonio (1988), *Una ciencia en cuarentena: la física académica en España (1750-1900)*, Madrid, CSIC.
- Mori, Giorgio (1983), *La revolución industrial*, Barcelona, Crítica.
- Mousnier, Roland, et alii (1981), *Historia general de las civilizaciones: el siglo XVIII*, trad. de David Romano, Barcelona, Destino.
- Muñoz Calvo, M.^a Luisa (1987), "La aventura española de Martín Sessé y José Mariano Mociño", en *La Real Expedición Botánica a Nueva España, 1787-1803*, Madrid, CSIC, pp. 221-242.
- Muñoz Corbalán, Juan Miguel (1991), *La labor profesional de los ingenieros militares "borbónicos" de Flandes a España (1691-1718): formación y desarrollo de una nueva arquitectura moderna en Cataluña*, tesis doctoral, Barcelona, Universidad.
- Nadal, Jordi (1984), *La población española (siglos XVI a XX)*, Barcelona, Ariel (1.^a ed., 1966).
- Navarro Brotons, Víctor (1996), "La ciencia en la España del siglo XVII: el cultivo

- de las disciplinas físico-matemáticas”, *Arbor*, 604-605 (153) (abril-mayo), pp. 197-252.
- Navas de Carrera, Manuel (1751), *Disertación histórica físico-química y análisis del cacao, su uso y dosis que para beneficio común da al público don [...], maestro boticario en el Reino de Aragón y regente de la botica del Real, Militar y General Hospital de Nuestra Señora de Gracia de la ciudad de Zaragoza*, Zaragoza, Francisco Moreno.
- Nieto Callén, Juan José, y José M.^a Sánchez Molledo, “Fray Íñigo Abbad y Lasierra, un aragonés de la Ilustración”, *Somontano*, 7, pp. 137-160.
- Nieto Callén, Juan José, y José M.^a Sánchez Molledo (2003), *Íñigo Abbad y Lasierra: diario del viaje a América*, Madrid, Miraguano.
- “Noticia de los trabajos científicos de D. Martín Sessé”, *Varietades de Ciencias, Literatura y Artes*, año II, IV (1805), pp. 353-358.
- Ocampos Caballero, Augusto (1999), *La conquista científica de Azara en el Paraguay: su fascinación y respeto hacia la naturaleza*, Huesca, IEA.
- Olaechea, Rafael, y José A. Ferrer Benimeli (1978), *El conde de Aranda: mito y realidad de un político aragonés*, 2 vols., Zaragoza, Librería General.
- Oliván Baile, Francisco (1953), “José Mor de Fuentes, ingeniero hidráulico”, *Argensola*, 14, pp. 153-158.
- Oltra, Joaquín, y M.^a Ángeles Pérez Samper (1987), *El conde de Aranda y los Estados Unidos*, Barcelona, PPU.
- Ordaz, Jorge (1984), “La opinión del padre Antonio José Rodríguez sobre las “Teorías de la Tierra””, en *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*, vol. III, pp. 367-380.
- Ordóñez, Javier, y Alberto Elena (comps.) (1990), *La ciencia y su público*, Madrid, CSIC.
- O’Scanlan, Timoteo (1784), *Práctica moderna de la inoculación, con varias observaciones y reflexiones fundadas en ella, precedidas de un discurso sobre la utilidad de esta operación y un compendio histórico de su origen y de su estado actual*, Madrid, Impr. de Hilario Santos.
- Ozanam, Didier (1962), “L’ideal académique d’un poète éclairé: Luzán et son projet d’Académie Royale des Sciences, Arts et Belles Lettres (1750-1751)”, en *Mélanges offerts à Marcel Bataillon*, Burdeos, Féret et Fils, LXIV bis, pp. 188-208.
- Palacio Attard, Vicente (coord.) (1989), *España y el mar en el siglo de Carlos III*, Sondika, Marinves.
- Pardo García, Ángela (1989), *Archivo Diocesano de Barbastro: el Fondo Americanista Abad y Lasierra*, Zaragoza, Librería General.
- Peiró Arroyo, Antonio (1988a), *Regadío, transformaciones económicas y capita-*

- lismo (la tierra en Zaragoza, 1766-1849)*, Zaragoza, DGA.
- Peiró Arroyo, Antonio (1998b), *Ignacio de Asso y la "Historia de la economía política de Aragón"*, Zaragoza, IFC.
- Peralta, Víctor (1997), "La revolución silenciada. Hábitos de lectura y pedagogía política en el Perú, 1790-1814", *Anuario de Estudios Americanos*, LIV (1) (enero-junio), pp. 107-134.
- Pérez Samper, M.^a Ángeles (2000), *La España del siglo de las luces*, Barcelona, Ariel.
- Pérez Sarrión, Guillermo (1975), *El canal Imperial y la navegación hasta 1812*, Zaragoza, IFC.
- Pérez Sarrión, Guillermo (1984), *Agua, agricultura y sociedad en el siglo XVIII: el canal Imperial de Aragón (1766-1808)*, Zaragoza, IFC.
- Pérez Sarrión, Guillermo (1999), *Aragón en el setecientos*, Lleida, Milenio.
- Pérez-Crespo Muñoz, M.^a Teresa (1991), *Cartagena en el siglo XVIII: el arsenal y su influencia en el desarrollo de la ciudad*, tesis doctoral, 2 vols., Madrid, UCM.
- Peset, José Luis (1981), "Ciencia, nobleza y ejército en el Seminario de Nobles de Madrid (1770-1778)", en *Mayans y la Ilustración (Simposio Internacional en el Bicentenario de la Muerte de Gregorio Mayans, Valencia-Oliva, 30 de septiembre - 2 de octubre)*, 2 vols., Valencia, Ayuntamiento de Oliva, vol. II, pp. 519-535.
- Peset, José Luis (ed.) (1985), *La ciencia moderna y el Nuevo Mundo (actas de la I Reunión de Historia de la Ciencia y de la Técnica de los Países Ibéricos e Iberoamericanos, Madrid, 25-28 de septiembre de 1984)*, Madrid, CSIC.
- Peset, José Luis (1995a), "La botánica en las expediciones científicas españolas", *Asclepio*, XLVII (2), pp. 11-25.
- Peset, José Luis (1995b), "La enseñanza militar y la nueva ciencia en la España ilustrada", en Balaguer y Giménez (1995), pp. 379-393.
- Piquer, Andrés (1745), *Física moderna, racional y experimental*, Valencia, Pascual García.
- Pomeau, René (1988), *La Europa de las luces: cosmopolitismo y unidad europea en el siglo XVIII*, trad. de J. L. Utrilla, México, FCE (1.^a ed. francesa, 1966).
- Puerto Sarmiento, Francisco J. (1988), *La ilusión quebrada: botánica, sanidad y política científica en la España ilustrada*, Barcelona / Madrid, Serbal / CSIC.
- Quiroz Martínez, Olga Victoria (1949), *La introducción de la filosofía moderna en España: el eclecticismo español de los siglos XVII y XVIII*, México, El Colegio de México.
- Raichvarg, Daniel, y Jean Jacques (1991), *Savants et ignorants: une histoire de la vulgarisation des sciences*, París, Éditions du Seuil.
- Ramírez Martín, Susana María (1998), "Don Cosme Bueno. Un médico aragonés

- ilustrado en el Perú”, en *Congreso Internacional de Historia de América (7.º, 1996, Zaragoza)*, 3 vols., Zaragoza, DGA, vol. 1, pp. 623-640.
- Ramos Pérez, Demetrio (1946), *El Tratado de Límites de 1750 y la expedición de Iturriaga al Orinoco*, Madrid, Instituto Juan Sebastián Elcano.
- Real Academia de Ciencias y Artes de Barcelona (1915), *Fiestas científicas celebradas con motivo del CL aniversario de su fundación (1764-1914): reseña compilada por el secretario perpetuo don Arturo Bofill y Poch*, Barcelona, Estab. Tipogr. de Sobs. de López Robert y Cia.
- Rey Bueno, Mar (1998), *El Hechizado: medicina, alquimia y superstición en la corte de Carlos II (1661-1700)*, Madrid, Corona Borealis.
- Rey Bueno, M.ª Pilar, y M.ª Esther Alegre Pérez (1995), “Roque García de la Torre, alquimista al servicio de Carlos II”, *Llull*, XVIII (35), pp. 545-568.
- Rey Bueno, M.ª Pilar, y M.ª Esther Alegre Pérez (1998), “Los orígenes de dos instituciones farmacéuticas españolas: la Real Botica (1594) y el Real Laboratorio Químico (1694)”, en Juan Luis García Hourcade et alii (coords.), *Estudios de historia de las técnicas, la arqueología industrial y las ciencias*, 2 vols., [Valladolid], Junta de Castilla y León, vol. II, pp. 479-493.
- Riera, Juan (1965), “El tema de la sífilis en la literatura médica española del siglo XVIII”, *Medicina e Historia*, XIV (septiembre).
- Riera, Juan (1982), *Anatomía y cirugía española del siglo XVIII (notas y escritos)*, Valladolid, Universidad.
- Riera, Santiago (1992), *Tecnología en la Ilustración*, Madrid, Akal.
- Roda y Bayas, Juan (1730), *Recopilación de los más selectos y experimentados remedios simples y compuestos para la curación de las enfermedades y accidentes de cirugía*, Zaragoza, Francisco Revilla.
- Rodríguez, Antonio José (1734-1749), *Palestra crítico-médica, en que se trata de introducir la verdadera medicina y desalojar la tirana intrusa del reino de la naturaleza*, 6 vols., Pamplona, J. Martínez (vols. I y II) / Zaragoza, F. Moreno (vols. III-VI).
- Rodríguez, Antonio José (1760), *Disertaciones físico-matemático-médicas sobre el gran problema de la respiración y modo de introducir los medicamentos por las venas*, Madrid, Manuel Martín.
- Rodríguez Campomanes, Pedro (1975), *Discurso sobre el fomento de la industria popular (1774) y Discurso sobre la educación popular de los artesanos y su fomento (1775)*, ed. de John Reeder, Madrid, Fábrica Nacional de Moneda y Timbre.
- Rodríguez Carracido, José (1988), *Estudios histórico-críticos de la ciencia española*, Barcelona, Mundo Científico (ed. facs. de la 2.ª, de 1917).

- Rodríguez G. de Ceballos, Alfonso (1992), *El siglo XVIII, entre tradición y academia*, Madrid, Sílex.
- Rodríguez Nozal, R. (1995), "La Oficina Botánica (1788-1835), una institución dedicada al estudio de la flora americana", *Asclepio*, XLVII (2), pp. 169-183.
- Rousseau, Georges S. (1990), "Los libros científicos y sus lectores en el siglo XVIII", en Javier Ordóñez y Alberto Elena (1990), pp. 147-224.
- Rubio Giménez-Caballero, Jerónimo (1960), "Juan Martínez Salafranca. El origen de la revista literaria española", *Teruel*, 23, pp. 115-142.
- Rubio Paredes, José M.^a (1989), *Historia del Real Parque-Maestranza de Artillería de Cartagena: noticia histórica de este edificio en su bicentenario, precedida de sucinta información de la artillería en esta plaza*, Cartagena, Ayuntamiento.
- Rubio Paredes, José M.^a (1990), "Desarrollo urbano de Cartagena de Levante en el siglo XVIII", en *Estudios Históricos. Homenaje a los profesores José M.^a Jover Zamora y Vicente Palacio Attard*, 2 vols., Madrid, UCM, vol. II, pp. 59-108.
- Rubio Paredes, José M.^a (1998), *La financiación de la construcción del canal de Murcia en los siglos XVI-XVIII*, Murcia, Caja Murcia.
- Rubio Paredes, José M.^a, y Álvaro de la Piñera Rivas (1988), *Los ingenieros militares en la construcción de la base naval de Cartagena (siglo XVIII)*, Madrid, Estado Mayor del Ejército.
- Ruiz, Hipólito (1952), *Relación histórica del viaje que hizo a los reinos de Perú y Chile el botánico D. [...] en el año de 1777 hasta el de 1788, en cuya época regresó a Madrid*, ed. de Jaime Jaramillo Arango, 2 vols., Madrid, Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, 2.^a ed.
- Rupert Hall, A. (1985), *La revolución científica, 1500-1750*, Barcelona, Crítica.
- Sabio Alcutén, Alberto (1998), *Los vinos de Cariñena, la casa de Aranda y la Ilustración económica aragonesa*, Huesca, La Val de Onsera.
- Sáenz-Rico Urbina, Alfredo (1967), *El virrey Amat: precisiones sobre la vida y la obra de Manuel de Amat y de Junyent*, 2 vols., Barcelona, Ayuntamiento.
- Saiz, M.^a Dolores (1990), *Historia del periodismo en España, 1: Los orígenes: el siglo XVIII*, Madrid, Alianza, 2.^a ed. (1.^a ed., 1983).
- Salvat Monguillot, Manuel (1982), "En torno a la fundación de San Felipe el Real (1740)", en *VI Congreso Internacional de Historia de América (Buenos Aires, 13-18 de octubre de 1980)*, 6 vols., Buenos Aires, Academia Nacional Historia, vol. II, pp. 187-198.
- Sambricio, Carlos (1975), *Silvestre Pérez, arquitecto de la Ilustración*, Zarauz, Colegio de Arquitectos de San Sebastián.

- Sambricio, Carlos (1986), *La arquitectura española de la Ilustración*, Madrid, Consejo Superior de Colegios de Arquitectos de España.
- Sánchez Blanco, Francisco (1988), “El marqués de Caraccioli: un antifilósofo traducido por Francisco M. Nipho”, *Teruel*, 79 (II), pp. 175-189.
- Sánchez Blanco, Francisco (1991), *Europa y el pensamiento español del siglo XVIII*, Madrid, Alianza.
- Sánchez Blanco, Francisco (1997), *La Ilustración en España*, Madrid, Akal.
- Sánchez Espinosa, Gabriel (1996), “Las memorias de José Nicolás de Azara”, en *El mundo hispánico en el siglo de las luces*, 2 vols., Madrid, Editorial Complutense / Sociedad Española Estudios del Siglo XVIII, vol. II, pp. 1181-1192.
- Sánchez Espinosa, Gabriel (1997), *La biblioteca de José Nicolás de Azara*, Madrid, Calcografía Nacional / RABASF.
- Sánchez Miñana, Jesús (2000), “La colaboración del doctor Salvà i Campillo con el *Memorial Literario* de Madrid (1786-1790), una ventana sobre el paisaje científico y sus figuras en la Cataluña de finales del XVIII”, *Quaderns d'Història de l'Enginyeria*, IV, pp. 184-230.
- Sánchez Ron, José Manuel (ed.) (1988), *Ciencia y sociedad en España: de la Ilustración a la Guerra Civil*, Madrid, CSIC / El Arquero.
- Sánchez Taramas, Miguel (1769), *Tratado de fortificación o arte de construir los edificios militares y civiles, escrito en inglés por Juan Muller (1755), traducido en castellano por D. [...], capitán de infantería e ingeniero ordinario de los Ejércitos de S. M., actualmente empleado en la enseñanza de la Real Academia Militar de Matemáticas establecida en Barcelona*, Barcelona, Tomás Piferrer.
- Sandarán, Andrés (1775), *Tratado de viruelas y su inoculación*, Manresa, Ignacio Abadal.
- San Pío Aladrén, M.^a Pilar, y Miguel Ángel Puig-Samper Mulero (coords.) (1999), *Las flores del paraíso: la expedición botánica de Cuba en los siglos XVIII y XIX*, Madrid, Lunwerg.
- San Pío Aladrén, M.^a Pilar, y Miguel Ángel Puig-Samper Mulero (coords. y eds.) (2000), *El águila y el nopal. La expedición de Sessé y Mociño a Nueva España (1787-1803): catálogo de los fondos documentales del Real Jardín Botánico de Madrid*, Madrid, Lunwerg.
- Santos Puerto, José (1997), “El padre Sarmiento y la introducción de Newton en España”, *Llull*, 20 (38), pp. 697-733.
- Sarrailh, Jean (1957), *La España ilustrada de la segunda mitad del siglo XVIII*, México, FCE.
- Sástago, Vicente Fernández de Córdoba y Alagón, conde de (1796a), *Descripción de los canales Imperial de Aragón y*

- Real de Tauste*, Zaragoza, Francisco Magallón (reed., junto con otros textos, en Fernández Ordóñez y Sáenz Ridruejo, 1984).
- Sástago, Vicente Fernández de Córdoba y Alagón, conde de (1796b), *Elogio del muy ilustre señor don Ramón de Pignatelli, que en junta general celebrada el día 18-3-1796 por la RSEAAP leyó su socio [...]*, Zaragoza, Francisco Magallón (consultado por la ed. facs., con introd. y est. de M.^a Dolores Albiac, Zaragoza, DGA, 1988).
- Saule, Marcel (1995), "Un botaniste français à la rencontre des botanistes espagnols au cours des campagnes napoléoniennes dans la péninsule Ibérique, 1808-1814", en Yves Laissus (ed.), *Les naturalistas français en Amérique du Sud, XVI^e-XIX^e siècles*, París, CTHS, pp. 319-329.
- Sebastián López, Santiago (1962), "El arquitecto turolense José Martín de Aldehuela", *Teruel*, 27, pp. 129-148.
- Sellés, Manuel, José Luis Peset y Antonio Lafuente (comps.) (1988), *Carlos III y la ciencia de la Ilustración*, Madrid, Alianza Universidad.
- Semanario de Agricultura y Artes dirigido a los Párrocos*, Madrid, Impr. de Villalpando (consultados los tomos I, 1797; II, 1797; V, 1799; VI, 1799; VII, 1800; VIII, 1800, y XXIII, 1808).
- Serrera Contreras, Ramón M.^a; Luisa Vila Vilar y Concepción Hernández-Díaz (1996), *El aragonés Cosme Bueno y la "Descripción geográfica del Río de la Plata" (1768-1776)*, Huesca, IEA.
- Soboul, Albert, Guy Lemarchand y Michèle Fogel (1977), *Le siècle des lumières*, t. I: *L'essor (1715-1750)*, París, PUF.
- Sobrequés, Santiago, et alii (1966), *Historia de España moderna y contemporánea*, Barcelona, Vicens Vives.
- Solano, Francisco de (ed.) (1988), *Cuestionarios para la formación de las relaciones geográficas de Indias (siglos XVI-XIX)*, Madrid, CSIC.
- Soto Arango, Diana, Miguel Ángel Puig-Samper y Luis Carlos Arboleda (eds.) (1995), *La Ilustración en América colonial*, Madrid, CSIC / Doce Calles.
- Steele, Arthur R. (1982), *Flores para el rey: la expedición de Ruiz y Pavón y la "Flora del Perú" (1777-1788)*, trad. de Antonio M. Regueiro, Barcelona, Serbal (1.^a ed. inglesa, 1964).
- Stiffoni, Giovanni (1988), "Intelectuales, sociedad y Estado", en *La época de los primeros Borbones: la cultura española entre el Barroco y la Ilustración (circa 1680-1759)*, vol. II de la *Historia de España* fundada por Ramón Menéndez Pidal y dirigida por José M.^a Jover Zamora, Madrid, Espasa-Calpe, t. XXIX, pp. 5-55.
- Strandh, Sigvard (1984), *Historia de la máquina*, trad. de Juan M. Ibeas, Madrid, Raíces.
- Subirats, Eduardo (1981), *La Ilustración insuficiente*, Madrid, Taurus.

- Taton, René (1964), *L'enseignement et la diffusion des sciences en France au XVIII^e siècle*, París, Hermann.
- Taton, René (coord. y pról. gral.) (1988), *Historia general de las ciencias: el Renacimiento*, vol. II: *La ciencia moderna (de 1450 a 1800)*, Barcelona, Orbis.
- Ten, Antonio E. (1991), *La física ilustrada*, Madrid, Akal.
- Ten, Antonio E. (1993), "No hay reyno que no sea newtoniano...". Sobre la introducción del newtonianismo en España", *Archives Internationales d'Histoire des Sciences*, 43 (131), pp. 293-319.
- Teruel, 59 (enero-junio de 1978: número extraordinario consagrado a conmemorar el segundo centenario del nacimiento de don Isidoro de Antillón y Marzo).
- Til Olivera, José Antonio (1989), *José Mor de Fuentes*, Monzón, CEHIMO ("Cuadernos Monográficos", 12-13) (tuvo reed. abrev., 150.^o aniversario del fallecimiento de José Mor de Fuentes, Cuadernos CEHIMO, diciembre de 1998).
- Tomeo Lacrué, Mariano (1962), "Aportación oscense a la ciencia española", *Argensola*, 51-52, pp. 193-217.
- Torner, Eusebio (1891), "Datos para la historia de la Real y Militar Academia de Matemáticas de Barcelona desde 1694 hasta 1748", en *Memorial de Ingenieros del Ejército*, 3.^a época, tomos VIII-XVII de la publicación, pp. 5-9 y 24-29.
- Torres Lanzas, Pedro (1985), *Archivo General de Indias: catálogo de mapas y planos de México*, 2 vols., Madrid, Ministerio de Cultura (1.^a ed., 1900).
- Trabulse, Elías (1992), *La ciencia y la tecnología en México*, México, Secretaría de Relaciones Exteriores.
- Trébede, 57 (noviembre de 2001: número extra dedicado a Aragón y la ciencia).
- Valero, Mercedes (1995), "La Real Expedición Botánica a Nueva España y los intentos de creación del Jardín Botánico de La Habana", *Asclepio*, XLVII (2), pp. 67-78.
- Vega y de Luque, Carlos Luis de la (1972), "Juan Martínez Salafranca: su vida y su obra", *Teruel*, 48, pp. 161-209.
- Vernet Ginés, Juan (1975), *Historia de la ciencia española*, Madrid, Instituto de España.
- Vidós y Miró, Juan de (1674 y 1691), *Medicina y cirugía racional y espagírica, sin obra manual de hierro, ni fuego, purificada con el de la caridad, en el crisol de la razón y experiencia, para alivio de los pobres enfermos. Con su antidotario de raíces, yerbas, flores, semillas, frutos, maderas, aguas, vinos, etcétera, medicinales que usa la medicina racional y espagírica. Y la farmacopea, donde se explican el modo y composición de los remedios, con el uso, dosis y aplicación de ellos, sacados*

- de la doctrina de sus maestros y de autores clásicos de medicina y cirugía*, 2 vols., Zaragoza, Pascual Bueno (vol. I), / Gaspar Tomás Martínez (vol. II).
- Villar, Luis (ed.) (1993), *Homenaje a Martín Sessé y Juan del Castillo, naturalistas jacetanos del siglo XVIII*, Jaca / Huesca, IPE / IEA.
- Virrey y Mange, Pascual Francisco (1737), *Tirocinio práctico médico-químico-galénico: breve método de curar los enfermos por racionales indicaciones*, Valencia, José García.
- Yáñez Girona, Agustín (1842), *Elogio histórico de don Mariano Lagasca y Segura*, Barcelona, Bergnes.