

APÉNDICE VII

ÍNDICE DE LAS PONENCIAS, COMUNICACIONES Y MESAS
REDONDAS PUBLICADAS EN LAS ACTAS DE LOS CONGRESOS



ÍNDICE DE LAS PONENCIAS, COMUNICACIONES Y MESAS REDONDAS PUBLICADAS EN LAS ACTAS DE LOS CONGRESOS

Este índice recoge las comunicaciones, ponencias y participaciones en mesas redondas incluidas en los primeros doce congresos organizados por la Sociedad Española de Historia de las Ciencias [y de las Técnicas]. En su elaboración hemos intentado, hasta donde nos ha sido posible, homogeneizar los apellidos que indentifican a los autores, no siempre coincidentes con los que figuran en los volúmenes publicados, pues, en algunas ocasiones, se identifican sólo con uno de sus apellidos y en otras con ambos.

Las normas de citación son las habituales en la revista *Llull*, salvo la solución, ya comentada, de incluir completos los apellidos y nombre de cada uno de los firmantes. Los trabajos se ordenan por riguroso orden alfabético; en nuestra ordenación, no consideramos las preposiciones o conjunciones entre apellidos como elemento alfabizador, por ello figuran en minúsculas. Dentro de la relación alfabética, cada firmante (o grupo de ellos) encontrará sus aportaciones ordenadas cronológicamente y, en los casos que coinciden firmantes y año, por la posición en que esta se encuentra dentro del volumen. La cronología de los trabajos queda supeditada al orden alfabético de los autores, de modo que, cuando dos o más de ellos cofirman un trabajo, quedan ordenados en función de los apellidos de los autores, no de su año de publicación.

Para facilitar la localización de los autores que no figuran como primeros firmantes de una aportación y completar así su participación en los Congresos de la SEHCyT, tras la relación de sus contribuciones, hemos añadido una entrada con la palabra 'véase', donde remitimos al primer firmante del trabajo publicado; estas también se ordenan alfabéticamente.



ABAD NEBOT, Francisco (1980) "Hacia una historia de las ideas lingüísticas en España". En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia*.

La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 545-551.

ABAD NEBOT, FRANCISCO (1988) “Sobre el ‘Centro de Estudios Históricos’ (1910-1937)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 457-467.

ABAD NEBOT, FRANCISCO (1991) “El krausismo y la institucionalización de las ciencias filológicas en España”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1115-1129.

ACHA MARTÍN, ANTONIO. Véase FRAGA VÁZQUEZ, XOSÉ A.

ADÁN VILLAMARÍN, CARME (2001) “Aportación da perspectiva de xénero á Filosofía da Ciencia”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 523-533.

AGUIRRE MARCO, CARLA PILAR (1991) “Para un estudio históricosocial de la endocrinología española: sobre la aportación española a las publicaciones de endocrinología que circularon en la comunidad médica internacional 1925-1932 (Notas a un inventario y a su estudio bibliométrico)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1251-1263.

AGUIRRE SORONDO, ANTXÓN (1986) “La construcción de los molinos de mareas”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 107-120.

AGÚNDEZ RODRÍGUEZ, JAVIER. Véase PÉREZ PARIENTE, JOAQUÍN.

AGUSTÍ I CULLELL, Jaume (1980) “L’Escola de Mecánica de la Junta de Comerç de Barcelona”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 157-168.

ALBA ROMERO, Susana (2001) “Procedimientos para la provisión de Cátedras de Química en la Facultad de Farmacia de la Universidad de Santiago en el siglo XIX”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 625-636.

ALBA ROMERO, Susana. Véase SÁNCHEZ-MOSCOSO HERMIDA, María Angustias.

ALCINA MUNAR, Antònia. Véase BOSCH FIOL, Esperanza.

ALCOVER CATEURA, Pau. Véase CARMONA I CORNET, Anna María.

ALEGRE PÉREZ, María Esther (1984) “Notas sobre algunos abastecimientos de agua minero-medicinales para uso de las reales personas, realizados a través de la Real Botica”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 5-15.

ALEGRE PÉREZ, María Esther; REY BUENO, María del Mar (1998) “La biblioteca privada de Juan Muñoz y Peralta (ca. 1655-1746)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 385-390.

ALEGRE PÉREZ, María Esther. Véase GRANADOS MATA, Inmaculada.

ALEGRE PÉREZ, María Esther. Véase REY BUENO, María del Mar.

ALEMANY, Elena. Véase SÁNCHEZ-MOSCOSO HERMIDA, María Angustias.

ALEX MARTÍNEZ, F.J.; MORENO DANVILA, F.; CAMPO URBAY, J.D. (1984) “Notas sobre el desarrollo y hundimiento de la industria siderúrgica de Marbella (Málaga) en los siglos XVIII y XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 5-6.

ALLEGUE, Pilar; FRAGA VÁZQUEZ, Xosé A., ÁLVAREZ LIRES, María; FERNÁNDEZ ÁLVAREZ, José María; BUGALLO RODRÍGUEZ, Ánxela; CASTRO, Amancio; LILLO BEVIÁ, José; MERINO, Pedro; OTERO GUTIÉRREZ, Luis; PÉREZ MARIÑO, María Xosé; SISTO EDREIRA, Rafael; TOJO SUÁREZ, José E.; VALLE, Carlos (2001). “Prólogo / Préface / Foreword”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, I-XV.

ALMENARA BARRIOS, José (2015) “Desarrollo de la Bioestadística en tiempos de crisis”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 765-770.

ALMENARA BARRIOS, José; SILVA AYÇAGUER, Luis Carlos; BENAVIDES RODRÍGUEZ, Alina; GARCÍA ORTEGA, Cesáreo; GONZÁLEZ CABALLERO, Juan Luis; LAGARES FRANCO, Carolina; PERALTA SÁEZ, Juan Luis (2006) “La Bioestadística en España: crónica de una identidad”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 281-293.

ALMENARA BARRIOS, José. Véase LAGARES FRANCO, Carolina.

ALMENARA BARRIOS, José. Véase SÁINZ OTERO, Ana María.

ALONSO, María Soledad. Véase LÓPEZ-OCÓN CABRERA, Leoncio.

ALONSO CRIADO, Rubén; DÍEZ HERRERO, Andrés; MAZA BERMEJO, José Manuel; VEGAS SALAMANCA, Juana (1998) “Colección de rocas, minerales y

fósiles del Instituto de Segunda Enseñanza de Segovia”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 409-414.

ALONSO GONZÁLEZ, Enrique (1988) “El desarrollo del automatismo en los siglos XVI y XVII”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 303-313.

ALONSO MASA, Javier (2006) “Descubrimiento del legado didáctico de Martina Casiano, primera mujer miembro de la Sociedad Española de Física y Química: los ‘Experimentos de Física’”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 849-860.

ALSINA CALVÉS, José (2004) “Cuestiones metodológicas en el ‘Premier Discours’ de ‘Les Époques de la Nature’ de Buffon”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas* [VIII Congreso SEHCYT]. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 475-484.

ALSINA CALVÉS, José (2012) “La antropología filosófica de Pedro Laín Entralgo”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 801-817.

ALSINA CALVÉS, José (2015) “La ‘Teoría de la Tierra’ de James Hutton: el nacimiento de una tradición de investigación”. En: Francisco A. González

Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 941-948.

ALTUNA ESTEIBAR, Belén (1986) “Apuntes para una historia de las ciencias de la documentación: la concepción leibniziana de una biblioteca”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 241-252.

ÁLVAREZ DE ABAJO, Mercedes. Véase FRANCÉS CAUSAPÉ, María del Carmen.

ÁLVAREZ BAUTISTA, Juan Ramón (1988) “Tres modelos (¿históricos?) de ciencia en la filosofía de Kant”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 181-206.

ÁLVAREZ FALCÓN, Luis. Véase MONREAL SANZ, Marta.

ÁLVAREZ HALCÓN, Ramón Manuel (2001) “Disociación entre conocimiento científico y popular acerca de *Margaritifera auricularia*, un bivalvo en peligro de extinción”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 807-816.

ÁLVAREZ LIRES, María (2001) “As novas Ciencias, en España e en Galicia, a través da obra do Padre Sarmiento (1695-1772)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 59-87.

ÁLVAREZ LIRES, María; BERMEJO PATIÑO, Manuel R. (1998) “El epistolario de fray Martín Sarmiento: un acervo de datos acerca de las Ciencias de la

Naturaleza, de la vida y del pensamiento de la Ilustración”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 415-425.

ÁLVAREZ LIRES, María; BUGALLO RODRÍGUEZ, Ánxela; FERNÁNDEZ ÁLVAREZ, José María; SISTO EDREIRA, Rafael; VALLE PÉREZ, X. Carlos (coords.) (2001) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2 vols. [vol. 1: [VIII], 623; vol. 2: 625-1130].

ÁLVAREZ LIRES, María; TOJO SUÁREZ, José E. (1998) “El pensamiento científico de fray Martín Sarmiento: un gallego de la Ilustración”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 805-815.

ÁLVAREZ LIRES, María; TOJO SUÁREZ, José E.; COMESAÑA, M.; BERMEJO PATIÑO, Manuel R.; SISTO EDREIRA, Rafael; DÍAZ PAZOS, Andrés (2001) “Unha excepción no discurso ilustrado da filosofía da Ciencia sobre xénero: Sarmiento (1695-1772)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 559-570.

ÁLVAREZ LIRES, María. Véase ALLEGUE, Pilar.

ÁLVAREZ LIRES, María. Véase BERMEJO PATIÑO, Manuel R.

ÁLVAREZ LIRES, María. Véase DÍAZ PAZOS, Andrés.

ÁLVAREZ LIRES, María. Véase SISTO EDREIRA, Rafael.

ÁLVAREZ PELÁEZ, Raquel (1986) “El Instituto de Medicina Social, primeros intentos de institucionalizar la eugenesia”. En: Javier Echeverría Ezponda,

Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 5-21.

ÁLVAREZ POLO, Yolima (2015) “Sesenta años de enseñanza de los determinantes en España: 1857-1917”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 481-488.

ÁLVAREZ POLO, Yolima; ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis (2012) “Álgebra en el libro de Análisis matemáticos de Beppo Levi (1916)”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 491-501.

ÁLVAREZ POLO, Yolima. Véase MORENO MOSQUERA, Asdrúbal.

ALZATE SÁENZ DE HEREDIA, Ramón (1986) “Análisis histórico y metodológico del conductismo desde una perspectiva actual”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 5-11.

AMADOR, Filomena (2004) “The causes of 1755 Lisbon earthquake on Kant”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de las Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 485-495.

AMADOR, Filomena (2006) “Autores españoles presentes en compilaciones de texto portuguesas sobre el terremoto de 1 de noviembre de 1755”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1201-1210.

AMADOR, Filomena. Véase SILVA, M. Margarida.

AMARAL, Elza. Véase DIAS, Nuno.

AMIGO ROMÁN, Pedro; GARCÍA TAPIA, Nicolás; REPRESA FERNÁNDEZ, María Francisca (1998) “La central termoelectrica ‘Huerta del Rey’ (Valladolid): un estudio de arqueología industrial”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 185-199.

AMORIN, Inés (2001) “Trabalho e tecnologia das pescas: transferência de modelos entre Espanha e Portugal - sécs. XVIII e inícios de XIX”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 145-156.

ANDRÉS EGUSKIZA, Unai (2006) “Las primeras exposiciones internacionales: algunos objetos de física presentados en la Exposición Internacional de Londres de 1862”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 659-674.

ANDRÉS TURRIÓN, María Luisa de (1984) “Datos históricos del acónito y sus usos en las prescripciones de la Real Familia Española. 1875-1900”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 17-30.

ANDRÉS TURRIÓN, María Luisa de (2011) “La preparación de productos químicos y galénicos en el Laboratorio y Parque Central de Farmacia Militar tras la guerra civil española”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 767-788.

ANDRÉS TURRIÓN, María Luisa de (2012) “La farmacia militar española, exponente de la autarquía químico-farmacéutica en los primeros años del franquismo (1939-1945)”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 131-146.

ANDRÉS TURRIÓN, María Luisa de (2015) “Los congresos internacionales de sanidad militar y su influencia en la farmacia militar española (1914-1936)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 499-506.

ANDRÉS TURRIÓN, María Luisa de; GARCÍA DE YÉBENES TORRES, Pilar (1998) “Una institución sanitaria al servicio de la Corona española: la Real Botica (1594-1931)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 495-503.

ANDUAGA EGAÑA, Aitor (1998) “Noticia de los ‘Anales de la Sociedad Española de Meteorología’ (1927-1929)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 427-438.

ARAGÓN DE LA CRUZ, Francisco (1980) “La investigación sobre el platino en la España del siglo XVIII”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 189-190.

ARAGÓN DE LA CRUZ, Francisco (1988) “Los laboratorios de purificación del platino en Madrid en el siglo XVIII”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 1005-1012.

ARAGÓN DE LA CRUZ, Francisco (1991) “Aproximación a la biografía de Dn. Manuel Munárriz, militar ilustrado, fines del siglo XVIII, principios del XIX”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1469-1482.

ARAGÓN DE LA CRUZ, Francisco (2001) “La expedición de los mineros sajones a Hispanoamérica (1788-1810), una confrontación tecnológica en los métodos de amalgamación de los minerales de plata”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 283-294.

ARAGÓN DE LA CRUZ, Francisco (2004) “La teoría de la relatividad (Einstein 1905 y 1917) en la génesis y desarrollo de la teoría onda-corpúsculo de Louis de Broglie”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas* [VIII Congreso SEHCYT]. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 625-631.

ARAMBERRI MIRANDA, Josu (2015) “Manufactura e industria del vidrio entre la paz y la guerra”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1249-1256.

ARAMBERRI MIRANDA, Josu; GONZÁLEZ REDONDO, Francisco A. (2012) “El transbordador de Leonardo Torres Quevedo. La dimensión internacional de una innovación tecnológica española”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 209-224.

ARBÁIZAR GIL, Benito (2001) “El despliegue del giro copernicano en las mecánicas relativista y cuántica”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo

Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 987-994.

ARENZANA HERNÁNDEZ, Víctor (1988) “Dos autores de libros de textos de Matemáticas en el siglo XVIII: Jacquier y Bezout”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 949-956.

ARENZANA HERNÁNDEZ, Víctor (2015) “La influencia de los ordenadores en el desarrollo de los métodos interactivos”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 899-906.

ARENZANA HERNÁNDEZ, Víctor; DÍEZ BARRABÉS, María Mercedes (1991) “Aproximación a la obra matemática de Alberto Lista Aragón”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1374-1389.

ARENZANA HERNÁNDEZ, Víctor. Véase VEA MUNIESA, Fernando.

ARES QUEIJA, Berta (1988) “La naturaleza americana en el Tratado de los tres elementos de Tomás López Medel (ca. 1570)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 639-649.

ARIAS SANTOS, Francisco Javier (2001) “Un conflicto ciencia-religión: la causa contra Mariano Cubí en el tribunal eclesiástico de Santiago de Compostela”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de

las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 411-417.

ARIÑO ESPADA, M.R. Véase MAZANA CASANOVA, Javier.

ARNEDO FRANCO, Carmen; ESCRIBANO BENITO, José Javier; MARTÍNEZ GARCÍA, María Ángeles (2004) “Noticias sobre Antonio Torres Tirado y su mapa del cielo (1898)”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 261-270.

ARPAL POBLADOR, Jesús (1986) “La formación científico-técnica en la sociedad estamental: a propósito del Seminario de Bergara (Guipuzcoa)”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 9-19.

ARQUES, Josep (1984) “Els veritables fets sobre la suspensió del científic darwinista Odón de Buen de la seva Càtedra de la Universitat de Barcelona el 1895”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 285-303.

ARQUIOLA, Elvira (1984) “La Antropología en la obra de Letamendi”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 31-46.

ARREBOLA NACLE, Pilar; BAUTISTA MÉNDEZ, María Teresa (1986) “Libros de interés para la historia de las ciencias en la biblioteca del Colegio Mayor S. Bartolomé y Santiago de Granada”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 23-33.

ARRIBALZAGA AURRE, Josu. Véase MARTÍNEZ LOZARES, Aitor T.

ARRIZABALAGA VALBUENA, Jon (1986) “Las repercusiones demográficas en la epidemia de cólera de 1855 en Guipúzcoa: el caso de Oñate”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso*

de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 121-142.

ARROCHA GONZÁLEZ, Ruperto (2001) “Los límites de la razón técnica y de la ciencia: en el pensamiento de Jean Jacques Rousseau”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 637-643.

ARROYO GALÁN, Luis (2011) “Cuatro generaciones de móviles”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 793-807.

ARTIS MERCADET, Mireia (1991) “Propuesta de un marco teórico para guiar la investigación en Historia de las Ciencias”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2144-2160.

ASTOR CASALDERREY, Rafael (2001) “Recuperación del patrimonio construido: el Puente de Redondela”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 13-20.

AUSEJO MARTÍNEZ, Elena (1998) “El ‘Memorial Literario ó Biblioteca Periódica de Ciencias y Artes’ (1801-1806)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 351-358.

AUSEJO MARTÍNEZ, Elena (2001) “La emergencia de la ciencia en el furor absolutista: la ‘Crónica Científica y Literaria (1817-20)’”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das*

técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 645-656.

AUSEJO MARTÍNEZ, Elena (2004) “La cuestión de la obra científico-matemática de Ramón Llull”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 21-33.

AUSEJO MARTÍNEZ, Elena (2011) “Matemáticas y política en la primera mitad del siglo XIX español”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 555-568.

AUSEJO MARTÍNEZ, Elena (2012) “La llegada de la Matemática moderna a España: la reunión de catedráticos de Matemáticas (Madrid, 1961)”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 519-531.

AUSEJO MARTÍNEZ, Elena (2015) “Nuevos datos sobre mosén Juan Andrés, autor de ‘Sumario Breue d’la Pratica dela Arithmetica’ (1515)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 457-463.

AUSEJO MARTÍNEZ, Elena; BENITO, Mariano (2006) “El cálculo de herencias en Al-Andalus”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 135-152.

AUSEJO MARTÍNEZ, Elena; COBOS BUENO, José Miguel; GONZÁLEZ REDONDO, Francisco A. (2011) “Migraciones y exilios en la Ciencia española”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez

(eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 537-540.

AUSEJO MARTÍNEZ, Elena; HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1984) “Darwinismo y Matemáticas”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 305-318.

AUSEJO MARTÍNEZ, Elena; HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1986) “Noticia del ‘Periódico Mensual de Ciencias Matemáticas y Físicas’ (Cádiz, 1848)”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 35-49.

AUSEJO MARTÍNEZ, Elena; HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1988) “La Academia de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales de Zaragoza (1916-1936)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 387-393.

AUSEJO MARTÍNEZ, Elena. Véase COBOS BUENO, José Miguel.

AUSEJO MARTÍNEZ, Elena. Véase VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles.

AYALA MARTÍNEZ, Jorge Manuel (1984) “Ortega y Gasset y las ideas darwinistas”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 319-324.

AYESTARÁN URIZ, Ignacio (2001) “Mitos e ideología de la planificación hidrológica española en el siglo XIX”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 895-906.

AZCÁRATE LUXÁN, Isabel; LUENGOS CONDE, Cristóbal (2006) “El inventario de los bienes muebles de carácter histórico de las Fuerzas Armadas”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1289-1292.

AZCÁRATE LUXÁN, Isabel. Véase MALDONADO POLO, Luis.

AZNAR GARCÍA, José Vicente (1984) “Contribución a la Historia de la Matemática Española a finales del siglo XIX: Luis G. Gascó (1846-1899) y el ‘Archivo de Matemáticas’”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 47-59.

AZNAR GARCÍA, José Vicente (1991) “Antonio Suárez (1821-1907) y la polémica sobre el sistema métrico decimal en España”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1342-1358.

AZNAR GARCÍA, José Vicente (2001) “El sistema métrico decimal y la Marina española (1861-1965). Unidades de medida y fórmulas de arqueo tradicionales según los informes de la Comisión permanente de Pesas y Medidas”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 995-1006.

AZPIAZU ELORZA, Jose Antonio (1986) “Noticias sobre la transformación del carro en Guipúzcoa a principios del siglo XVIII”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 143-149.

B

BÁGUENA CERVELLERA, María José (1986) “Legislación e instituciones en torno a la Microbiología médica española del s. XIX”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 51-56.

BALAGUER I PERIGÜELL, Emilio; BALLESTER AÑÓN, Rosa; BERNABEU MESTRE, Josep; PERDIGUERO GIL, Enrique (1991) “Unidad y diversidad del conocimiento: la perspectiva de los estudiosos de las tradiciones populares en España”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 674-695.

BALCELLS, Enrique (1984) “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 171.

BALCELLS, Enrique (1984) “Historia de las Ciencias y la Técnica en Aragón [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 235-236.

BALLESTER AÑÓN, Rosa. Véase BALAGUER I PERIGÜELL, Emilio

BAÑULS EGEDA, Rosa. Véase TORTOSA GIL, Francisco Manuel.

BARATAS DÍAZ, Luis Alfredo (2015) “La justificación antropológica de los programas de colonización: José Pérez de Barradas (1897-1981)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 547-554.

BARATAS DÍAZ, Luis Alfredo; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín (1991) “La Estación de Biología Marítima de Santander: primeros intentos institucionales de

introducción de la Biología experimental en España”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 884-898.

BARATAS DÍAZ, Luis Alfredo; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín (1998) “El almacén de quina de la Casa de la Geografía en el último tercio del siglo XVIII”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 635-645.

BARATAS DÍAZ, Luis Alfredo; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín (1998) “Conocimiento botánico de las especies de Cinchona entre 1750 y 1850: relevancia de la obra botánica española en América”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 647-659.

BARATAS DÍAZ, Luis Alfredo. Véase GARCÍA BARRUTIA, María del Socorro.

BARATAS DÍAZ, Luis Alfredo. Véase JIMÉNEZ ALBARRÁN, María Josefa.

BARATAS DÍAZ, Luis Alfredo. Véase MARTÍNEZ MONTALVO, María Cristina.

BARCA I SALOM, Francesc Xavier (1991) “Aspectes de l’obra manuscrita d’Onofre J. Novellas (1787-1849)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1359-1373.

BARCA I SALOM, Francesc Xavier (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2202-2203.

BARCELÓ ROCA, Miquel (1998) “La introducción de la Informática en España en los años sesenta. ‘La Seda’ de Barcelona”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 317-326.

BARCHÍN, Michel; GIRÓN IRUESTE, Fernando (1988) “Un tratado de ‘régimen de vida’ inédito compuesto en la Castilla del siglo XVI: el ‘Kitab al-tibb al-Múlûi al-Qastâli’”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 845-855.

BARONA VILAR, Josep Lluís (1986) “La Escuela Libre de Medicina y Cirugía de Sevilla y el comienzo de la mentalidad experimental en la fisiología española del siglo XIX”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 57-71.

BARONA VILAR, Josep Lluís (2004) “La ciencia y el movimiento obrero en España (1875-1939)”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas* [VIII Congreso SEHCYT]. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 3-20.

BARONA VILAR, Josep Lluís (2011) “Pensionados y exiliados: científicos españoles en Gran Bretaña (1920-1945)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 95-111.

BARONA VILAR, Josep Lluís. Véase RODRÍGUEZ OCAÑA, Esteban.

BARRERA MORATE, José Luis (2015) “Lucas Fernández Navarro. El iniciador de la vulcanología en España”. En: Francisco A. González Redondo (coord.)

Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 955-962.

BARRERA MORATE, José Luis; MARTÍN ESCORZA, Carlos; SEQUEIROS SAN ROMÁN, Leandro (2006) “La aportación científica del geólogo gaditano José Macpherson: balance general”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1151-1164.

BARRERA MORATE, José Luis. Véase SÁINZ VARELA, José Antonio.

BARROSO EXPÓSITO, Carmen; CHECA ARTASU, Martí; SERRA SERRA, Jordi (1998) “La documentación industrial previa a la actuación urbanística: el plan Sant Andreu-Sagrera (Barcelona)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 167-183.

BARTOLOMÉ PIEDRABUENA, Mercedes. Véase FRANCÉS CAUSAPÉ, María del Carmen.

BASANTE POL, Rosa María (1984) “Epistolario de l’abbé Pourret a Casimiro Gómez Ortega”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 7.

BASANTE POL, Rosa María. Véase GUTIÉRREZ DURÁN, María Concepción.

BAUTISTA MÉNDEZ, María Teresa. Véase ARREBOLA NACLE, Pilar.

BEAUJOUAN, Guy (1988) “Los archivos y la Historia de las Ciencias y Técnicas (experiencias dentro y fuera de Francia)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 97-103.

BELLO ROJO, Elisa; VILLENA SÁNCHEZ-VALERO, Manuel; LÓPEZ-OCÓN CABRERA, Leoncio (2001) “Una visita a la Comisión Científica del Pacífico a través de Internet”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 157-168.

BELTRÁN, Enrique (1984) “Dos culturas y dos faunas”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 21-32.

BENAVIDES ESCRIVÁ, Gabriel. Véase ESCRIVÁ MOSCARDÓ, Cristina.

BENAVIDES ESCRIVÁ, Gabriel. Véase JORDÀ GISBERT, Júlia.

BENAVIDES RODRÍGUEZ, Alina. Véase ALMENARA BARRIOS, José.

BENGOETXEA, Juan Bautista (2001) “Evolución conceptual de la filosofía de la Química en el siglo XX: del reduccionismo al representacionalismo”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 1029-1038.

BENITO, Mariano. Véase AUSEJO MARTÍNEZ, Elena.

BENITO GALLEGO, José Antonio de (1988) “Una curiosidad en la industria química castellana (setenta años de una factoría bastante singular)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 773-778.

BENITO MUÑOZ, Manuel; MARQUÉS LÓPEZ, J.L.; FERNÁNDEZ MORAL, Emilio (2004) “Dos notas históricas sobre ternas pitagóricas”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 331-345.

BERGASA LIBERAL, Javier (1991) “Algunos presupuestos aristotélicos en la obra científica de Diego Pérez de Mesa”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1708-1721.

BERGERON, Louis (1998) “La place du patrimoine industriel dans la culture occidentale aujourd’hui”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 31-36.

BERMEJO PATIÑO, Manuel R.; GONZÁLEZ NOYA, Ana María; PINTOS BARRAL, Xoana (2015) “Marie Anne Paulze y la didáctica de la Química”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 833-840.

BERMEJO PATIÑO, Manuel R.; SISTO EDREIRA, Rafael; ÁLVAREZ LIRES, María; DÍAZ PAZOS, Andrés (2001) “Os primeiros pasos da Química en Galicia: de Sarmiento a Casares”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 419-427.

BERMEJO PATIÑO, Manuel R. Véase ÁLVAREZ LIRES, María.

BERMEJO PATIÑO, Manuel R. Véase DÍAZ PAZOS, Andrés.

BERMEJO PATIÑO, Manuel R. Véase SISTO EDREIRA, Rafael.

BERNABÉU ALBERT, Salvador (1988) “El almirante Pedro Porter y los errores de la navegación en el siglo XVII”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás

García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 651-663.

BERNABEU MESTRE, Josep. Véase BALAGUER I PERIGÜELL, Emilio

BERNABEU MESTRE, Josep. Véase RODRÍGUEZ OCAÑA, Esteban.

BERNALTE MIRALLES, Antonio; LLOMBART PALET, José; VIÑAS, J. (1988) “Introducción de las geometrías no-euclídeas en España”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 969-977.

BERNALTE MIRALLES, Antonio. Véase LLOMBART PALET, José.

BERNALTE MIRALLES, Antonio. Véase MARTÍN SÁNCHEZ, María Teresa.

BERNARDO PANIAGUA, José María; GALLENT MARCO, Mercedes; (1984) “Rehabilitación profesional del médico aragonés Anthoni d’Almaçán”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 9-19.

BERNARDO PANIAGUA, José María; SERRAL MOLTO, Pilar (1984) “Evolucionismo y lingüística en Unamuno”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 325-341.

BERNAT LÓPEZ, Pasqual (1998) “Las posiciones anticontagionistas ante la epidemia de fiebre amarilla de Barcelona en 1821”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 899-906.

BERROCOSO DOMÍNGUEZ, Manuel; GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Francisco José (1991) “La Geodesia en el Observatorio de San Fernando durante la segunda mitad del siglo XIX”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 957-971.

BERROCOSO DOMÍNGUEZ, Manuel. Véase LAGARES FRANCO, Carolina.

BERRUZO LEÓN, María Teresa (1991) “La inquietud científica del Círculo Liberal Español en Londres a través de sus publicaciones periodísticas, 1818-1830”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1100-1114.

BEVILACQUA, G. (1991) “Conservazione e Rivoluzione: il Caso della Forza Viva”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 89-122.

BIEL IBÁÑEZ, María Pilar (1998) “El cine como documento para la historia de la arquitectura industrial en Zaragoza: Antonio de Padua Tramullas”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 305-316.

BLANCO ABELLÁN, Mónica (2012) “El método de las fluxiones en la Academia de Matemáticas del Cuartel de Guardias de Corps: una revisión sobre el ‘Curso Militar de Mathematicas’ de Pedro Padilla (1753-1756)”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 385-395.

BLANCO ABELLÁN, Mónica (2015) “Edmund Stone y el estudio y uso de instrumentos matemáticos”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 465-471.

BLANCO FRAGA, Ana; GALLARDO MILLÁN, José Luis; MANSILLA PLAZA, Luis (1998) “La E.U.P.A. y el fondo antiguo de su biblioteca: la enseñanza de la Minería a partir del siglo XVIII”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 439-447.

BLANCO JAR, Alicia. Véase PÉREZ DONSIÓN, Manuel.

BLANCO VÁZQUEZ, Carlos (2015) “Los modelos triangulares de negocio de las grandes compañías de telecomunicación y su contribución al intercambio tecnológico en Europa y USA”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 573-580.

BLANCO VÁZQUEZ, Carlos; CALVO RODRÍGUEZ, María Cruz (2015) “Historia del cálculo mecánico en ciencia, tecnología y telecomunicación en tiempos de paz y de guerra”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 581-588.

BLANES NADAL, Georgina; GARRIGÓS OLTRA, Lluís; SEBASTIÀ ALCARAZ, Rafael (1998) “La enseñanza técnica en Alcoy: influencia de Juan Subercase Krets”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 609-618.

BLANES NADAL, Georgina; GARRIGÓS OLTRA, Lluís; SEBASTIÀ ALCARAZ, Rafael (2001) “Educación e industrialización en Alcoy a finales del siglo XVIII”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 657-666.

BLANES NADAL, Georgina. Véase GARRIGÓS OLTRA, Lluís.

BLÁZQUEZ PANIAGUA, Francisco (2011) “Darwin y el darwinismo en España a través de sus centenarios (1909, 1959, 1982)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 133-140.

BOIXEREU VILA, Ester; PUCHE RIART, Octavio; LÓPEZ OLMEDO, Fabián (2015) “Un mapa geológico inédito de la sierra de Albarracín (C. Ibérica) de Santiago Rodríguez (1824-1876)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1001-1007.

BONO NUEZ, Antonio. Véase VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles.

BORDONADO BERMEJO, María Julia (2015) “Zarco del Valle y su influencia en la ingeniería militar y civil en España”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 589-596.

BORQUE SORIA, Emilio (2015) “El marino Bonifacio de Tosta (1781-1829?) y sus telégrafos marítimo y terrestre”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 597-604.

BOSCH FIOL, Esperanza; ROSSELLÓ NADAL, Jaume; ALCINA MUNAR, Antònia (1991) “Institut Psicotecnic Balear: estudi de l’aparatatge i funcionament”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 757-771.

BOYA BALET, Luis Joaquín (1984) “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 159-162, 176-177.

BOYA BALET, Luis Joaquín (1984). “Perspectivas institucionales de la Historia de la Ciencia y de la Técnica en España [mesa redonda]”. En: Mariano

Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 252.

BOYA BALET, Luis Joaquín (1984) “Coloquio sobre la Ciencia y la Técnica en España en el siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 271-272.

BOYA BALET, Luis Joaquín (1984) “Sobre el problema del reduccionismo. El reduccionismo en Biología: perspectiva histórica y enfoque actual”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 343-349.

BRERO PEINADO, Vito-Battista (2001) “Génesis de la Ecología: de los pensamientos precológicos al concepto de ecosistema”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 817-824.

BRIONES PÉREZ, Ana Isabel; VIDAL CASERO, María del Carmen (1984) “Desarrollo de la Microbiología en el siglo XIX. Influencia de la vacuna Ferrán en la epidemia de cólera en Valencia en 1855”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 61-76.

BRIONES PÉREZ, Ana Isabel; VIDAL CASERO, María del Carmen (1984) “Memorias presentadas por los académicos numerarios de la Real Academia Nacional de Medicina entre 1733 y 1738”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 21-26.

BRIONES PÉREZ, Ana Isabel. Véase VIDAL CASERO, María del Carmen

BUENO SÁNCHEZ, Gustavo (1986) “La revolución científica de Pedro Arnó”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 169-188.

BUGALLO RODRÍGUEZ, Ánxela (2001) “A influencia do profesorado na consolidación da Cátedra e do Gabinete de Historia Natural do Instituto de Pontevedra”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 429-436.

BUGALLO RODRÍGUEZ, Ánxela. Véase ALLEGUE, Pilar.

BUGALLO RODRÍGUEZ, Ánxela. Véase ÁLVAREZ LIRES, María.

BUJOSA HOMAR, Francesc (1991) “El bronce y el coral. El homenaje de la Universidad de Barcelona a la figura de Lacaze-Duthiers”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 875-883.

BUJOSA HOMAR, Francesc (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2295-2207.

BUJOSA HOMAR, Francesc. Véase MORENO VERNIS, Miguel.

BUSTO CABALLERO, Ana Isabel; ESCRIBANO RÓDENAS, María del Carmen (2006) “La enseñanza de la Estadística en España a principios del siglo XX”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 975-985.

BUSTO CABALLERO, Ana Isabel; ESCRIBANO RÓDENAS, María del Carmen (2011) “Tesis doctorales sobre Estadística leídas en España en el siglo XIX”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*

y de las Técnicas. *Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 399-407.



CABALLER VIVES, María Cinta (1998) “Noticia de la creación y primeros años de funcionamiento de la Escuela de Armería de Eibar”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 595-608.

CABALLER VIVES, María Cinta (2001) “Fondos bibliográficos matemáticos del Instituto Provincial de Guipúzcoa”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 667-677.

CABALLER VIVES, María Cinta; LLOMBART PALET, José (2004) “Biografía científico-académica del catedrático de matemáticas calagurritano Teodoro Sabrás y Causapé (1868-1936)”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 271-289.

CABALLER VIVES, María Cinta; LLOMBART PALET, José (2006) “Carlos Uriarte Furira y José María García-Viana Madrona: dos catedráticos de Matemáticas compartiendo amistad y tareas docentes en el Instituto provincial de Guipúzcoa durante cincuenta años”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia*

de las Ciencias y de las Técnicas. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 901-912.

CABALLER VIVES, María Cinta; LLOMBART PALET, José (2011) “El Álgebra en la obra del catedrático del Instituto de Badajoz Carlos Botello del Castillo (1825-1896)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 375-384.

CABALLER VIVES, María Cinta; PELLÓN GONZÁLEZ, Inés (2011) “Las Matemáticas en el Instituto de Vitoria (1842-1936)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 141-149.

CABALLER VIVES, María Cinta. Véase LLOMBART PALET, José.

CABALLER VIVES, María Cinta. Véase PELLÓN GONZÁLEZ, Inés.

CABALLERO GONZÁLEZ, Manuela; SANTOS LÓPEZ, Pascual (2015) “Estudio de la pandemia de 1918 en la ciudad de Cieza, análisis y perspectivas”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 253-260.

CABALLERO GONZÁLEZ, Manuela. Véase SANTOS LÓPEZ, Pascual.

CABELLO CARRO, María Paz (1984) “Expediciones científicas, museología y coleccionismo americanista en la España del XVIII”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 27-49.

CABO AIRAS, José María (2001) “Analogías conceptuales entre Economía y Ecología. La aportación del conocimiento ecológico a la nueva conformación del discurso económico”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la*

Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 825-835.

CABO VILLAVERDE, Miguel (2001) “Un funcionario particular: o enxeñeiro agrónomo en Galicia, 1900-1950”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 437-451.

CAGIGAS BALCAZA, Ángel (1998) “Un millón para el mejor: determinación ideológica de las técnicas de medida de inteligencia”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 987-993.

CAGLIARDI, Raúl Pedro (1986) “¿Por qué Darwin no descubrió las leyes de Mendel?”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 259-266.

CALLEJA FOLGUERA, María del Carmen (1988) “El Protomedicato y su proyecto de renovación de la sanidad española durante el siglo XVIII”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 495-504.

CALVO CALVO, Ángel Amado (1991) “Aplicaciones de la electricidad en Cataluña (fines del siglo XIX-comienzos del siglo XX)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1453-1465.

CALVO CALVO, Luis (1991) “La Antropología Física en Cataluña”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de*

la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 915-929.

CALVO DE PABLO, Pilar. Véase FONFRIA DÍAZ, José.

CALVO RODRÍGUEZ, María Cruz. Véase BLANCO VÁZQUEZ, Carlos

CAMÓS CABECERAN, Agustí (1998) “Alumnos españoles en los cursos de Lamarck en el Muséum National d’Histoire Naturelle de París”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 797-804.

CAMPLIN, Christine. Véase CAMPLIN, Giles.

CAMPLIN, Giles (2015) “The British Rigid Airships: 20 years of triumph and disaster”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 349-356.

CAMPLIN, Giles; MOWFORTH, Edwin; CAMPLIN, Christine (2015) “Patents: a Huge Store of Useful Information”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1311-1318.

CAMPLIN, Giles. Véase DAVIDSON, Peter.

CAMPO SERRANO, María Isabel (1986) “Introducción de plantas americanas en el siglo XVIII: transporte y aclimatación en Andalucía”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 189-203.

CAMPO URBAY, J.D. Véase ALEX MARTÍNEZ, F.J.

CAMPOS MARÍN, Ricardo (1991) “Alcoholismo y movimiento obrero en Asturias (1890-1917)”. En: Manuel Valera Candell, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 649-659.

CAMPOS SÁEZ, Clemente Antonio (1984) “Técnica y sociedad en los siglos XVII y XVIII”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 51-56.

CANALES SERRANO, Antonio Francisco. Véase GÓMEZ RODRÍGUEZ, Amparo.

CANO GARCÍA, Susana. Véase CANO PAVÓN, José Manuel.

CANO PAVÓN, José Manuel (1998) “Grupos investigadores y organismos científicos en Andalucía a lo largo del siglo XX”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 517-529.

CANO PAVÓN, José Manuel; CANO GARCÍA, Susana (2006) “La Facultad de Ciencias de Sevilla (1857-1978) a través de sus actas. Luces y sombras”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 881-890.

CANO PAVÓN, José Manuel. Véase LÓPEZ-CEPERO BORREGO, José M.

CAPEL SÁEZ, Horacio (1991) “Factores sociales y desarrollo de la ciencia: el papel de las comunidades científicas”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 185-227.

CAPEL SÁEZ, Horacio (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2200-2201.

CARBONELL VAYÁ, Enrique J. Véase TORTOSA GIL, Francisco Manuel.

CARMONA BALBOA, Antonio (2006) “Henrietta Leavitt: ensanchando el Universo”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1135-1144.

CARMONA I CORNET, Anna María (2015) “Formularios de alimentos y medicamentos usados en los hospitales de campaña de Catalunya durante la Guerra de la Independencia”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 213-219.

CARMONA I CORNET, Anna María; ALCOVER CATEURA, Pau (2015) “La sanidad en Catalunya durante la Guerra de Sucesión de 1714”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 205-211.

CAROLINO, Luis Miguel (1998) “As fontes da História da Ciência na historiografia da cultura portuguesa”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 341-350.

CARPINTERO CAPELL, Heliodoro (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2174-2182.

CARPINTERO CAPELL, Heliodoro. Véase GUILLÉN SALAZAR, Federico.

CARPINTERO CAPELL, Heliodoro. Véase TORTOSA GIL, Francisco Manuel.

CARRASCOSA SANTIAGO, Alfonso V.; MARTÍN ALBALADEJO, Carolina (2015) “Los naturalistas del Museo Nacional de Ciencias Naturales y los orígenes de

la microbiología en España”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 439-446.

CARRERAS GARGALLO, Alberto (1984) “Evolución y teoría de los sistemas”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 351-363.

CARRERAS PACHÓN, Antonio (1984) “Perspectivas institucionales de la Historia de la Ciencia y de la Técnica en España [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 258.

CARRERO HERAS, Pedro (1986) “Historia y problemas de organización y lexicográficos del vocabulario científico y técnico (1983)”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 13-32.

CARRIÓN ARREGUI, Ignacio María (1986) “Aspectos técnicos de las ferrerías guipuzcoanas en el siglo XVIII”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 151-163.

CARRIÓN ARREGUI, Ignacio María (2001) “El nacimiento de una manufactura estatal en el siglo XVII: la Real Armería de Tolosa”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 907-915.

CARTAÑÀ I PINÉN, Jordi (1991) “Respiración vegetal y fotosíntesis en la enseñanza de la Agronomía española durante el siglo XIX”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 860-874.

CARVALHO E SILVA, Jaime; LOPES, Ângela (2015) “Las reformas de las universidades ibéricas en la segunda mitad del siglo XVIII”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 115-122.

CASADO DE OTAOLA, Santos; CASALS COSTA, Vicente (1998) “La personalidad científica de Joaquín María de Castellarnau. Los bosques de Valsain y la génesis de un programa de investigación”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 827-837.

CASALS COSTA, Vicente (1991) “Ciencia y burocracia. El caso de Joaquín María de Castellarnau y Lleopart”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 660-673.

CASALS COSTA, Vicente. Véase CASADO DE OTAOLA, Santos.

CASANUEVA GONZÁLEZ, José Francisco; MORENO GUTIÉRREZ, Juan (1998) “Denis Papin y sus contribuciones a la navegación a vapor (II)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 271-284.

CASANUEVA GONZÁLEZ, José Francisco. Véase PÉREZ-BUSTAMANTE DE MONASTERIO, Juan Antonio.

CASAS GUILLÉN, Mercedes. Véase FRANCO RODRÍGUEZ-LÁZARO, Antonio.

CASTANEDO GALÁN, Juan Miguel (2001) “La construcción naval española en la transición de la dinastía de los Austrias a los Borbones”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das*

técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 41-49.

CASTANEDO GALÁN, Juan Miguel; PALACIO RAMOS, Rafael (1998) “La evolución de las gradas y la necesidad de diques de carena en los astilleros cantábricos del siglo XVIII”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 297-303.

CASTELLS I LLAVANERA, Marina (1986) “Conceptes d’electricitat i magnetisme en els fundadors i primers acadèmics de la Real Academia de C.N. i Arts de Barcelona”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 73-85.

CASTELLS SANABRA, M. Véase MARTÍNEZ LOZARES, A.

CASTILLO MARTOS, Manuel (1998) “El marco tecnológico y cultural del desarrollo de la minería y metalurgia americanas. Intercambio con Europa”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 131-147.

CASTILLO MARTOS, Manuel (2001) “Andrés Manuel del Río Fernández: descubridor del vanadio”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 1039-1050.

CASTILLO MARTOS, Manuel (2004) “Plata y revolución tecnológica en la América virreinal”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas* [VIII Congreso SEHCYT]. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 79-104.

CASTILLO MARTOS, Manuel (2006) “Otra lectura del Quijote: ahora desde la alquimia”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 63-84.

CASTILLO MARTOS, Manuel (2012) “Desde el laboratorio alquímico al acelerador de partículas”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 89-110.

CASTILLO MARTOS, Manuel; MORRIS, Philip J. (1991) “Evolución histórica de las teorías de formación de los compuestos intermedios en la obtención de ácido sulfúrico a partir de piritas españolas durante la Revolución Industrial”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1002-1017.

CASTRESANA PELAYO, José María. Véase GARCÍA CASTRESANA, Luis Ángel.

CASTRO, Amancio. Véase ALLEGUE, Pilar.

CASTRO SOLER, Joaquín (1991) “Los inicios del proyecto del mapa de España”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 943-956.

CATALÁN PÉREZ-URQUIOLA, Manuel (2006) “La bahía de Cádiz y el terremoto de 1755. Su entorno físico y cultural”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 19-36.

CEBRIÁN VILLAR, Mar. Véase LÓPEZ GARCÍA, Santiago M.

CELIS POZUELO, Alberto; SANTISTEBAN NAVARRO; Juan I.; MEDIAVILLA LÓPEZ, Rosa (2015) “El Cuerpo de Ingenieros Militares en las Tablas de Daimiel: consecuencias de un proyecto ilustrado”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 925-931.

CERRO, Giovanni (2015) “War and Degeneration. The Italian Eugenicists and the First World War”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1051-1057.

CERVERA JIMÉNEZ, José Antonio (1998) “Intercambios científicos y culturales entre China y Europa a través de los Jesuitas”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 765-773.

CERVERA JIMÉNEZ, José Antonio (2001) “Dos grandes cosmógrafos españoles en las Filipinas: Andrés de Urdaneta y Martín de Rada”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 169-175.

CERVERA JIMÉNEZ, José Antonio (2004) “John Napier (1550-1617) y su libro ‘Rabdología’”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 347-356.

CERVERA JIMÉNEZ, José Antonio (2006) “Introducción de la ciencia europea en China y México (siglo XVII) y la influencia de las órdenes religiosas. Un estudio comparativo”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia*

de las Ciencias y de las Técnicas. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 767-777.

CERVERA JIMÉNEZ, José Antonio (2012) “La estrategia de la Compañía de Jesús para introducirse en China: la astronomía europea en la dinastía Ming a través de ‘Chongzhen Lishu’”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 327-335.

CEVALLOS BOHÓRQUEZ, Carlos. Véase GÓMEZ DE LAS HERAS HERNÁNDEZ, María Soledad.

CHABÁS BERGÓN, José; ROCA I ROSELL, Antoni M. (1986) “Contenido astronómico del Lunari de Bernad de Granollachs (1485)”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 205-214.

CHABÁS BERGÓN, José; ROCA I ROSELL, Antoni M.; RODRÍGUEZ, Xavier (1988) “Sobre las tablas astronómicas de Jacob Bon David Bonjorn (1361)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 1023-1028.

CHAIN NAVARRO, Celia; SÁNCHEZ BAENA, Juan José (1991) “La Biblioteca Central de Marina durante el siglo XIX”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2087-2106.

CHAÍN NAVARRO, Celia. Véase MARSET CAMPOS, Pedro.

CHECA ARTASU, Martí. Véase BARROSO EXPÓSITO, Carmen.

CID CASTRO, María Eva (1984) “Algunos comentarios al ‘Tratado de cosas de Astronomía, y Cosmografía y Filosofía Natural’ del Bachiller Juan Pérez de Moya”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la*

Sociedad Española de Historia de las Ciencias. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 57

CLAVERO SALVADOR, Bartolomé (1980) “Razón científica y revolución burguesa: planteamientos jurídicos en la Ilustración española”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 289-300.

COBOS BUENO, José Miguel (2004) “La Historia de la Ciencia en la Universidad de Extremadura”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 219-226.

COBOS BUENO, José Miguel (2006) “El terremoto de 1755 visto por Jerónimo Audije de La Fuente y Hernández, piscator de Guadalupe”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1165-1175.

COBOS BUENO, José Miguel (2011) “El exilio interior del zafrense Juan Justo García”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 593-619.

COBOS BUENO, José Miguel (2011) “Francisco Vera: obras inéditas y otros documentos”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 637-669.

COBOS BUENO, José Miguel; ESCALONA FERNÁNDEZ, María Isabel; PULGARÍN GUERRERO, Antonio; HIDALGO ROMERO, Ana (2011) “Presentación”. En: José

Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, s.p.

COBOS BUENO, José Miguel; PERAL PACHECO, Diego; MUÑOZ CAÑAVATE, Antonio (1998) “La obra matemática de la biblioteca del Seminario diocesano de San Antón de Badajoz”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 329-332.

COBOS BUENO, José Miguel; PULGARÍN GUERRERO, Antonio; AUSEJO MARTÍNEZ, Elena (eds.) (2011) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1050 pp. [disco compacto].

COBOS BUENO, José Miguel; PULGARÍN GUERRERO, Antonio; AUSEJO MARTÍNEZ, Elena (eds.) (2013) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 782 pp.

COBOS BUENO, José Miguel; VALLEJO VILLALOBOS, José Ramón (2015) “Bernardo María de Calzada y la traducción de la ‘Lógica’ de Condillac en España”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 825-832.

COBOS BUENO, José Miguel; VAQUERO MARTÍNEZ, José Manuel (2001) “Un marino extremeño del siglo XIX: Ramón Albarrán y García Marqués”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 177-184.

COBOS BUENO, José Miguel. Véase AUSEJO MARTÍNEZ, Elena.

COBOS BUENO, José Miguel. Véase DIAS, Nuno.

COBOS BUENO, José Miguel. Véase PERAL PACHECO, Diego.

COBOS BUENO, José Miguel. Véase VAQUERO MARTÍNEZ, José Manuel.

CODINA PASCUAL, Roser; LÓPEZ CUESTA, Pedro. (1988) “La pérdida de la intuición en Matemáticas: sus orígenes griegos”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 957-961.

COELLO BRAVO, Jaime. Véase COELLO BRAVO, Juan Jesús.

COELLO BRAVO, Juan Jesús; COELLO BRAVO, Jaime (2015) “El geólogo Telesforo Bravo y el descubrimiento de los mega-deslizamientos gravitacionales en Tenerife”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 993-1000.

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 Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1493-1504.

COMESAÑA, M. Véase ÁLVAREZ LIRES, María.

CONDE COLLADO, Javier; DOMÍNGUEZ, M.; SEBASTIÁN PÉREZ, Miguel Angel (1991) “Estudio comparado de las aportaciones a la historia de la logística y propuesta de nueva orientación”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 566-580.

CÓRDOBA DE LA LLAVE, Ricardo (1988) “Los batihojas y las técnicas de ornamentación en metal (siglos XV- XVI)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 755-772.

CORDÓN, Faustino (1984) “Significación de la aportación científica de Darwin y coyuntura biológica que encuentra”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 33-48.

CORTÉS CARRETERO, Joaquín (1984) “Interpretación mecanocuántica de los multipletes observados espectrópicamente por M. A. Catalán (1894-1957)”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 77.

CORTÉS VALDÉS, Carlos. Véase JIMÉNEZ SERRANO, Clara.

COSTABEL, Pierre (1980) “L’Histoire des Sciences d’après la bibliographie internationale récente”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 47-48.

COSTABEL, Pierre (1980) “Indexation de textes et Histoire des Sciences: l’expérience Descartes”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 49-50.

CREMADES UGARTE, Javier. Véase DOSIL MANCILLA, Francisco Javier .

CROMBIE, Alistair-Cameron (1980) “Styles of Thinking and Historiography of Science”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 13-25.

CROSLAND, Maurice (1998) “Science under control”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*.

Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 37-44.

CRUZ GÓMEZ, Carlos de la (2001) “La metalurgia del hierro en el poblado prehistórico de Vallipón (Teruel)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 917-929.

CUESTA DUTARI, Norberto (1988) “Aritmética de las sucesiones $6n-1$, $6n+1$ y de los primos gemelos”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 163-179.

CUESTA PÉREZ, Elvira (2006) “Una aproximación a la historia de la sal: las salinas de Royuela (Teruel)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 521-535.

CUESTA PÉREZ, Elvira. Véase VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles.

CUETO ALONSO, Gerardo J. (2015) “Métodos de extracción y lavado, y medios de transporte en las minas de Udías (Cantabria)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1257-1264.

D

D'AMBROSIO, Ubiratan (1991) “Influencia de las nuevas ideas científicas y tecnológicas en la renovación de las ideas sociales en el tránsito del siglo XIX al XX”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 123-134.

DAUBEN, Joseph W.; LEHMAN, Herbert H. (2006) “Two problems in collating, interpreting and translating the ‘Suan Shu Shu’”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 199-218.

DÁVILA BALSERA, Paul; RODRÍGUEZ BORNAETXEA, Adolfo (1988) “Archivos, bibliotecas y documentación sobre la Historia de la Educación en el País Vasco”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 737-747.

DAVISON, Peter (2015) “‘Relocation, Relocation’: Transferring the Airship Heritage Trust Collection to the Fleet Air Arm Museum”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1303-1310.

DAVISON, Peter; CAMPLIN, Giles (2015) “Airships between two World Wars: the R-101”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 63-77.

DEBRU, Claude (2001) “Biologie et Médecine: le cas des leucémies”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 21-30.

DÍAS, Nuno; AMARAL, Elza; COBOS BUENO, José Miguel (2012) “Influência dos Jesuitas no ensino em Portugal”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 337-350.

DÍAZ GONZÁLEZ, Joaquín (1988) “Introducción a la exposición de instrumentos musicales”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 1105-1107.

DÍAZ MARTA, Manuel (1991) “El desarrollo de la ingeniería hidráulica en España durante el s. XIX y su influencia en nuestro siglo”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1424-1437.

DÍAZ MARTÍN, Roberto (2004) “Los primeros experimentos telefónicos de Antonio Meucci en La Habana. 1849”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 65-77.

DÍAZ MAS, Miguel. Véase LÓPEZ-OCÓN CABRERA, Leoncio.

DÍAZ-MATA PINILLA, Manuel (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2209-2210.

DÍAZ PAZOS, Andrés; ÁLVAREZ LIRES, María; BERMEJO PATIÑO, Manuel R.; TOJO SUÁREZ, José E.; SISTO EDREIRA, Rafael (2001) “Un acercamiento a la figura de Athanasius Kircher (1602-1680), científica polifacético de entre dos siglos”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 1075-1086.

DÍAZ PAZOS, Andrés. Véase ÁLVAREZ LIRES, María.

DÍAZ PAZOS, Andrés. Véase BERMEJO PATIÑO, Manuel R.

DÍAZ PAZOS, Andrés. Véase SISTO EDREIRA, Rafael.

DÍEZ BARRABÉS, María Mercedes. Véase ARENZANA HERNÁNDEZ, Víctor.

DÍEZ HERRERO, Andrés. Véase ALONSO CRIADO, Rubén.

DÍEZ TORRES, Alejandro; POZO ANDRÉS, María del Mar; SEGURA REDONDO, Manuel (1986) “Aportaciones a la didáctica de las Ciencias Naturales de Modesto Bargallo durante su etapa de docencia en la Escuela Normal de Guadalajara (1914-1936)”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 215-236.

DOCOBO DURÁNTEZ, José Ángel. Véase FERNÁNDEZ PÉREZ, Iván.

DOLADO PABLO, Ernesto; MARTÍN GIL, Jesús; MARTÍN GIL, Francisco Javier (1988) “El fondo bibliográfico de la botica de Santo Domingo”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 749-752.

DOMÍNGUEZ, Lourdes (2001) “Una visión crítica sobre los escritos de la vida de Mileva Maric-Einstein”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de*

la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 535-539.

DOMÍNGUEZ, M. Véase CONDE COLLADO, Javier.

DOMÍNGUEZ VILAPLANA, Rafaela; GONZÁLEZ BUENO, Antonio (2011) “A la búsqueda de un nuevo mercado: los esfuerzos de la empresa Schering AG por asentarse en España (1885-1939)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 719-732.

DOMÍNGUEZ VILAPLANA, Rafaela. Véase GONZÁLEZ BUENO, Antonio.

DOSIL MANCILLA, Francisco Javier (2006) “La Sociedad Mexicana de Historia Natural, un espacio de encuentro entre los naturalistas del exilio republicano y los científicos mexicanos”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1085-1095.

DOSIL MANCILLA, Francisco Javier; CREMADES UGARTE, Javier (2004) “El zoólogo Enrique Rioja (1895-1963). Datos sobre su vida y su contribución a la ciencia y a la cultura en España y en México”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de las Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 497-517.

DOSIL MANCILLA, Francisco Javier; FRAGA VÁZQUEZ, Xosé A. (2001) “Constitución y actividad de la Estación de Biología de Marín (Pontevedra)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 185-192.

DOSIL MANCILLA, Francisco Javier. Véase FRAGA VÁZQUEZ, Xosé A.

DURÁN CERMEÑO, Consuelo. Véase ROMANA GARCÍA, Manuel.

E

ECHARRI, Antonio (1980) “Contribución al estudio de la escuela geológica-minera española del siglo XIX: datos bibliográficos de Casino de Prado (1797-1866)”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 229-239.

ECHARRI, Antonio (1984) “Contribución al estudio de la escuela geológico-minera española del siglo XIX: datos bibliográficos de Joaquín Ezquerro y del Bayo (1793-1859)”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 79.

ECHARRI, Antonio (1984) “Estudios sobre la interacción Ciencia-Sociedad en la España de la Restauración borbónica: los hermanos Alfredo (1850-1907), Laureano (1847-1894) y Salvador Calderón Arana (1853-1911)”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 81-82.

ECHEBURÚA ODRIOZOLA, Enrique (1986) “Evolución histórica de los modelos de conducta anormal”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 33-49.

ECHEVERRÍA EZPONDA, Javier (1984) “La geometría leibniziana: de la perspectiva al analysis situs”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 69-78.

ECHEVERRÍA EZPONDA, Javier (1986) “Investigaciones de Leibniz sobre la noción y el postulado de las paralelas”. En: Javier Echeverría Ezponda,

Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 253-263.

ECHEVERRÍA EZPONDA, Javier; MORA CHARLES, Marisol de (eds.) (1986) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3 vols. [vol. 1 [Ciencia y técnica en Euskadi. La Ciencia en la época de Newton y Leibniz (1650-1750)]: IV, 395 pp.; vol. 2 [Historia de las instituciones científicas en España]: 298 pp.; vol. 3 [Historia de las aplicaciones de las ciencias formales a las ciencias humanas, tema libre]: 483 pp.]

ECHEVERRÍA EZPONDA, Javier. Véase MORA CHARLES, Marisol de.

EGOZCUE, Josep. Véase GARCÍA, M.

ELENA DÍAZ, Alberto (1986) “Científicos, filosóficos y jardineros: la restauración del paraíso terrenal”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 265-274.

ELENA DÍAZ, Alberto (1988) “Shadwell *vs.* Hooke, o la ciencia en los escenarios”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 1093-1101.

ELENA DÍAZ, Alberto (1991) “Centros y periferias en Historia de la Ciencia: Sicilia en el s. XVIII”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 520-534.

ELENA DÍAZ, Alberto (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2211-2212.

ESCALONA FERNÁNDEZ, María Isabel. Véase COBOS BUENO, José Miguel.

- ESCALONA FERNÁNDEZ, María Isabel. Véase PULGARÍN GUERRERO, Antonio
- ESCOLAR MÉNDEZ, Daniel (2006) “Influencia española en el desarrollo durante el siglo XVI de algunos instrumentos de gran ayuda en la mar y que fueron la base de instrumentos químicos y médicos de enorme importancia actual”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 703-714.
- ESCOLAR MÉNDEZ, Daniel (2011) “El Álgebra’ de Pedro Núñez, un libro en castellano con dedicatoria en portugués”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 337-346.
- ESCRIBANO BENITO, José Javier (1998) “Sixto Cámara Tecedor: apuntes sobre su obra”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 869-878.
- ESCRIBANO BENITO, José Javier; ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis (2004) “El ‘Programa de Geometría Analítica’ (1880), de Santiago Mundi”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 845-857.
- ESCRIBANO BENITO, José Javier; ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis; MARTÍNEZ GARCÍA, María Ángeles (coords.) (2004) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2 vols. [vol. 1: 475 pp.; vol.2: pp. 476-1023].
- ESCRIBANO BENITO, José Javier; ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis; MARTÍNEZ GARCÍA, María Ángeles (2004) “Prólogo”. En: José Javier Escribano Benito,

Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, I-III.

ESCRIBANO BENITO, José Javier; ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis; MARTÍNEZ GARCÍA, María Ángeles (2006) “Tesis doctorales de Geometría en España entre 1900 y 1921”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 233-246.

ESCRIBANO BENITO, José Javier. Véase ARNEDEO FRANCO, Carmen.

ESCRIBANO RÓDENAS, María del Carmen; FERNÁNDEZ BARBERIS, Gabriela Mónica (2006) “Las Matemáticas de Al-Andalus en el cambio de milenio (siglos X-XI)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 121-134.

ESCRIBANO RÓDENAS, María del Carmen; FERNÁNDEZ BARBERIS, Gabriela Mónica (2011) “España y Portugal de la mano en la Historia de la Estadística”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 347-355.

ESCRIBANO RÓDENAS, María del Carmen; MARTOS QUESADA, Juan (1998) “Las Matemáticas en Al-Ándalus: fuentes y bibliografía para el estudio del matemático y astrónomo árabe madrileño Maslama”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*.

Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 457-465.

ESCRIBANO RÓDENAS, María del Carmen. Véase BUSTO CABALLERO, Ana Isabel.

ESCRIBANO RÓDENAS, María del Carmen. Véase FERNÁNDEZ BARBERIS, Gabriela Mónica.

ESCRIBANO RÓDENAS, María del Carmen. Véase MARTOS QUESADA, Juan.

ESCRIBANO RÓDENAS, María del Carmen. Véase ROJO MONTIJANO, José.

ESCRIVÁ MOSCARDÓ, Cristina (2015) “La doctora Elisa Soriano Fischer y sus coetáneas”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1083-1090.

ESCRIVÁ MOSCARDÓ, Cristina; BENAVIDES ESCRIVÁ, Gabriel (2015) “Enrique Rioja y la didáctica de las Ciencias Naturales en el ‘Instituto Obrero de Valencia’, 1936-1939”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 375-382.

ESCUDERO, Tomás (1984) “La situación de la Historia de las Ciencias en diferentes universidades e instituciones científicas y culturales del mundo [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 186.

ESCUDERO, Tomás (1984) “Historia de las Ciencias y la Técnica en Aragón [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 232.

ESCUDERO, Tomás (1984) “Perspectivas institucionales de la Historia de la Ciencia y de la Técnica en España [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 244-250, 253.

ESCUADERO GUTIÉRREZ, Antonio (1986) “Evolución tecnológica del acero inglés y minería vasca (1876-1930)”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 165-176.

ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis (1998) “Relaciones internas en la obra matemática de Rey Pastor hasta 1920”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 965-976.

ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis (2015) “Algunos matemáticos de la Ilustración ligados a la teoría de los determinantes”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 131-138.

ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis; FERNÁNDEZ MORAL, Emilio; MÍNGUEZ HERRERO, María del Carmen (2004) “Proyecto de edición crítica de la obra de Julio Rey Pastor ‘Teoría de los algoritmos lineales de convergencia y de sumación’”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de las Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 291-301.

ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis; FERNÁNDEZ MORAL, Emilio; MÍNGUEZ HERRERO, María del Carmen (2006) “El libro de texto de Rey Pastor ‘Elementos de la teoría de funciones’ (1944-1961)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 837-847.

ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis. Véase ÁLVAREZ POLO, Yolima.

ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis. Véase ESCRIBANO BENITO, José Javier.

ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis. Véase MARTÍNEZ GARCÍA, María Ángeles.

ESPINOSA ESPINOSA, Pascual (1980) “La *tecne iatrique* de Galeno: problemática de una traducción a idioma moderno”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 553-563.

ESTANNY, Anna (1991) “Análisis de la evolución del concepto de ‘afinidad’”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1775-1791.

ESTEBAN ESCAÑO, Javier. Véase VEA MUNIESA, Fernando.

ESTEBAN ORTIZ, Luis Miguel; TABASCO ALMOGUERA, María Dolores (1998) “Actuación de la industria farmacéutica de las Fuerzas Armadas durante la epidemia de cólera en España: (1884-1885)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 929-934.

ESTEBAN ORTIZ, Luis Miguel. Véase TABASCO ALMOGUERA, María Dolores.

ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano; GARCÍA TAPIA, Nicolás; GÓMEZ CRESPO, Félix; JALÓN CALVO, Mauricio; MUÑOZ BOX, Fernando; VICENTE MAROTO, Isabel (1991) “La cultura científica en la Biblioteca de Santa Cruz de Valladolid”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1734-1745.

ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano; GARCÍA TAPIA, Nicolás; GONZÁLEZ ARROYO, Luis Ángel; JALÓN CALVO, Mauricio; MUÑOZ BOX, Fernando; VICENTE MAROTO, Isabel (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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2 vols. [vol. 1: 576 pp.; vol. 2: pp. 577-1118].

ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano; GARCÍA TAPIA, Nicolás; GONZÁLEZ ARROYO, Luis Ángel; JALÓN CALVO, Mauricio; MUÑOZ BOX, Fernando; VICENTE MAROTO,

Isabel (1988) “Prólogo”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 7-9.

ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano; VICENTE MAROTO, Isabel (1991) “La idea de ‘excelencia y necesidad de la matemática’ en la España de 1550 a 1650”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 596-610.

ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano; VICENTE MAROTO, Isabel; GONZÁLEZ ARROYO, Luis Ángel (1988) “Una reflexión sobre la existencia y el significado de las Academias de Matemáticas”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 451-456.

ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano; VICENTE MAROTO, Isabel; HERAS LATORRE, E. de las (1988) “El trinormo. Un instrumento de ingeniería ¿ideado? por Juan Cedillo Díaz”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 241-254.

ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano. Véase GÓMEZ CRESPO, Félix.

ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano. Véase VICENTE MAROTO, Isabel.

ESTEBAN SÁNCHEZ, Ana. Véase VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles.

ESTORNÉS ZUBIZARRETA, Idoia (1986) “Euskadi y la universidad: el caso de la Sociedad de Estudios Vascos (1918-1931)”. En: Javier Echeverría Ezponda,

Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 87-92.

ESTRADA, Maria Fernanda. Véase MOTA, Catarina.

F

FERNANDES ALVES, Jorge. Véase HERAS HERRERO, Beatriz de las.

FERNÁNDEZ ALONSO, María Dolores (2001) “Hildegarda de Bingen: una mujer del Renacimiento en la Edad Media”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 541-548.

FERNÁNDEZ ÁLVAREZ, José María. Véase ALLEGUE, Pilar.

FERNÁNDEZ ÁLVAREZ, José María. Véase ÁLVAREZ LIRES, María.

FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina (2006) “Las técnicas de lucha contra el vector de la malaria. El insecticida español”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 323-335.

FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; FONFRÍA DÍAZ, José; JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina (2011) “El paludismo en Huelva: las investigaciones de J. Macdonald en la Rio Tinto Company”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 323-334.

FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; FONFRÍA DÍAZ, José; JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina (2012) “Potabilización de aguas en España. Saneamiento de algunas ciudades españolas”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 225-236.

FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina. Véase FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín.

FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina. Véase FONFRÍA DÍAZ, José.

FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina. Véase JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina.

FERNÁNDEZ BARBERIS, Gabriela Mónica; ESCRIBANO RÓDENAS, María del Carmen; (2015) “La necesidad de decidir en periodos de crisis: la Matemática una herramienta aliada”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 751-756.

FERNÁNDEZ BARBERIS, Gabriela Mónica. Véase ESCRIBANO RÓDENAS, María del Carmen.

FERNÁNDEZ-CAÑADAS FERNÁNDEZ, Manuel (2001) “Julio Verne, divulgador de la mar”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 193-200.

FERNÁNDEZ-CAÑADAS FERNÁNDEZ, Manuel (2004) “Jalones en la historia de la evolución tecnológica”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 779-786.

FERNÁNDEZ-CAÑADAS FERNÁNDEZ, Manuel. (2011) “El futuro siglo XX”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 163-173.

FERNÁNDEZ-CAÑADAS FERNÁNDEZ, Manuel (2015) “La clasificación de Ampère”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1167-1174.

FERNÁNDEZ CASTAÑÓN, María Luisa. Véase MARTÍN SÁNCHEZ, María Teresa.

FERNÁNDEZ GARBAYO, Eduardo J. Véase ROMÁN POLO, Pascual.

FERNÁNDEZ GARCÍA, Jesús. Véase MOLINA RABADÁN, David.

FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ, María Fernanda; MANSILLA PLAZA, Luis (2004) “La Academia de Minas de Almadén. Doscientos veinticinco años de historia”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 859-869.

FERNÁNDEZ MORAL, Emilio. Véase BENITO MUÑOZ, Manuel.

FERNÁNDEZ MORAL, Emilio. Véase ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Iván; DOCOBO DURÁNTEZ, José Ángel (2011) “Antecedentes de la licenciatura en Matemáticas en la Universidad de Santiago de Compostela”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 151-162.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín (1984) “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 175-176.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín (1984) “La formación de la Flora española en la segunda mitad del siglo XIX y los botánicos Colmeiro, Willkomm y Pérez-Lara”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 83-104.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2169-2173.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; FONFRÍA DÍAZ, José JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina (2001) “Alexander von Humboldt y los árboles de la quina”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 295-312.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; GOMIS BLANCO, Alberto; LACALLE, Juan José; PELAYO LÓPEZ, Francisco (1980) “El aprovechamiento por parte de España de las materias primas agrícolas de América en los siglos XVIII y XIX: la polémica del cultivo del cacahuete”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 201-221.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; GOMIS BLANCO, Alberto; PELAYO LÓPEZ, Francisco; GAGO BOHÓRQUEZ, José Ramón (1984) “La Fisiología y la Química vegetal en el siglo XVIII en España. Algunas consideraciones sobre el ‘Discurso físico-anatómico sobre las plantas’ de Luis García de la Huerta”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 79-92.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina; FONFRÍA DÍAZ, José (2004) “Las quinas de Caldas”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de las Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 559-583.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina; FONFRÍA DÍAZ, José (2006) “El árbol de las manitas ¿ejemplar único?” En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco

José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1009-1020.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina; FONFRÍA DÍAZ, José; FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina (2011) “La descripción de Cuvier del Ibis sagrado de los egipcios”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 409-427

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina; FONFRÍA DÍAZ, José; FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina (2012) “Charles Darwin y John Dalton Hooker. Aspectos históricos de la LDD (Long-Distance Dispersal)”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 673-689.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín. Véase BARATAS DÍAZ, Luis Alfredo.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín. Véase FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín. Véase FONFRÍA DÍAZ, José.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín. Véase GOMIS BLANCO, Alberto.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín. Véase GONZÁLEZ CALVO, Ana.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín. Véase JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín. Véase MARTÍNEZ MONTALVO, María Cristina.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín. Véase PELAYO LÓPEZ, Francisco.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín. Véase PUIG-SAMPER MULERO, Miguel Ángel.

FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín. Véase RODRÍGUEZ QUIROGA, Alfredo.

FERNÁNDEZ RUIZ, Benjamín. Véase GARCÍA BARRUTIA, María del Socorro.

FERNÁNDEZ SABUGAL, José Miguel. Véase PERAL PACHECO, Diego.

FERNÁNDEZ TERÁN, Rosario E.; GONZÁLEZ REDONDO, Francisco A. (2011) “La ciencia española de la emigración al exilio: la Institución Cultural Española de Buenos Aires, 1910-1941”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 671-693.

FERNÁNDEZ TERÁN, Rosario E.; GONZÁLEZ REDONDO, Francisco A. (2015) “Julio Palacios, 1939-1944: de la ‘misión rectora de la ciencia española’ al confinamiento”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 393-400.

FERNÁNDEZ TERÁN, Rosario E.; REDONDO ALVARADO, María Dolores (2015) “Episodios de Género en la Física y la Química españolas de la primera mitad del siglo XX”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1107-1114.

FERNÁNDEZ TERÁN, Rosario E. Véase GONZÁLEZ REDONDO, Francisco A.

FERRÁNDIZ, Alejandra. Véase LAFUENTE NIÑO, Enrique.

FERRÁNDIZ ARAÚJO, Carlos (1991) “La ciencia botánica ilustrada en el Reino de Murcia”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 469-484.

FERRANDO, Francesc. Véase GARRIGÓS OLTRA, Lluís.

FERRAZ FAYOS, Antonio (1980) “Verdad e historia de la Ciencia”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 321-325.

FERRAZ FAYOS, Antonio (1984) “La situación de la Historia de las Ciencias en diferentes universidades e instituciones científicas y culturales del mundo [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de*

la Sociedad Española de Historia de las Ciencias. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 194-196, 209-210.

FERRAZ FAYOS, Antonio (1984) “Perspectivas institucionales de la Historia de la Ciencia y de la Técnica en España [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 239-243, 250-251, 260.

FERREIROS DOMÍNGUEZ, José (1991) “La confluencia de Álgebra y Lógica en la obra de Augustus de Morgan”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2072-2086.

FIGUEIREDO, Fernando B. Véase LEAL DUARTE, Antónío.

FLORIA GIMENO, Luis; HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1991) “Una nota sobre Sof’ja V. Kovalevskaja”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 696-710.

FONFRÍA DÍAZ, José (1998) “La utilización de la quina en las epidemias de la segunda mitad del siglo XVIII”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 919-927.

FONFRÍA DÍAZ, José; CALVO DE PABLO, Pilar (2015) “El laboratorio de ‘Aula-Dei’: los estudios de genética de cereales como solución a los problemas de alimentación en la postguerra”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 539-546.

FONFRÍA DÍAZ, José; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina (2004) “Las dosis de corteza de quina y de quinina en la lucha antipalúdica desde el siglo XVIII”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y*

de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 585-602.

FONFRÍA DÍAZ, José; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina (2006) “La protección de la Naturaleza en España entre 1917 y 1936”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1021-1031.

FONFRÍA DÍAZ, José; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina; FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina (2012) “La epidemia de fiebre amarilla en el Cádiz de las Cortes”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 691-709.

FONFRÍA DÍAZ, José; JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina; FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín (2011) “Aspectos biogeográficos y ambientales en la obra ficológica de Pedro González Guerrero (1902-1984)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 175-189.

FONFRÍA DÍAZ, José; JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín (2001) “La corteza de la quina, un remedio universal”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 837-846.

FONFRÍA DÍAZ, José. Véase FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina.

FONFRÍA DÍAZ, José. Véase FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín.

FONFRÍA DÍAZ, José. Véase GARCÍA BARRUTIA, María del Socorro.

FONFRÍA DÍAZ, José. Véase JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina.

FONFRÍA DÍAZ, José. Véase NIETO MUÑOZ, Juan Miguel.

FONTÁN PÉREZ, Eugenio (2011) “Origen y evolución de la radio en España”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 809-824.

FRAGA VÁZQUEZ, Xosé A. (1984) “Aportación ao estudio da polemica darwinista na Galiza do século XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 371-387.

FRAGA VÁZQUEZ, Xosé A. (1986) “A propagación e institucionalización das ciencias naturais en Galicia no período 1886-1904”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 245-258.

FRAGA VÁZQUEZ, Xosé A. (1988) “A herpetoloxía a fins do século XIX: o labor de López Soane”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 867-879.

FRAGA VÁZQUEZ, Xosé A. (1998) “Aportación al estudio de la obra del naturalista Graells”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 839-848.

FRAGA VÁZQUEZ, Xosé A.; ACHA MARTÍN, Antonio (2004) “La Historia Natural en España en la ‘etapa intermedia’ del siglo XIX. La correspondencia entre Juan Mieg y León Dufour (1841-1858)”. En: José Javier Escribano

Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 519-535.

FRAGA VÁZQUEZ, Xosé A.; DOSIL MANCILLA, Francisco Javier (2001) “Características y factores condicionantes de la recepción y difusión de la obra de Humboldt en España en el siglo XIX”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 313-324.

FRAGA VÁZQUEZ, Xosé A. Véase ALLEGUE, Pilar.

FRAGA VÁZQUEZ, Xosé A. Véase DOSIL MANCILLA, Francisco Javier.

FRANCÉS CAUSAPÉ, María del Carmen; ÁLVAREZ DE ABAJO, Mercedes; BARTOLOMÉ PIEDRABUENA, Mercedes (1984) “Telesforo de Aranzadi y Unamuno, un farmacéutico dedicado a la Antropología”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 105-114.

FRANCO RODRÍGUEZ-LÁZARO, Antonio; CASAS GUILLÉN, Mercedes (2011) “El origen de la Bioestadística como ciencia en España”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 429-438.

FRESQUET FEBRER, José Luis (1986) “El cultivo de la terapéutica farmacológica en el Instituto Médico Valenciano”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 93-102.

FRESQUET FEBRER, José Luis (1988) “La materia médica y la terapéutica en los planes de estudio españoles del siglo XIX”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 927-937.

FRESQUET FEBRER, José Luis (1991) “Los fundamentos físico-químicos del ‘Curso Elemental de Terapéutica y Materia Médica’ (1894) de Vicente Peset Cervera”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1199-1212.

FRESQUET FEBRER, José Luis. Véase ROSADO BATEA, María Isabel.

FRÍAS NÚÑEZ, Marcelo (1991) “Aspectos sociales del desarrollo de la medicina en Nueva Granada”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1628-1637.

FRÍAS NÚÑEZ, Marcelo (2001) “Acerca de la utilización de la quina americana”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 847-853.

FRÍAS NÚÑEZ, Marcelo (2004) “La Real Academia Médica de Madrid en los albores de la historia contemporánea de España (finales del siglo XVIII-principios del siglo XIX)”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas* [VIII Congreso SEHCYT]. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 603-611.

FRÍAS NÚÑEZ, Marcelo (2006) “Transmisión, apropiación y elaboración del saber, a propósito de la clasificación terapéutica de Amalio Gimeno y Cabañas”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 257-266.

FRÍAS NÚÑEZ, Marcelo; GALERA GÓMEZ, Andrés (2006) “Aspectos médico-sanitarios en la institucionalización científica en los inicios del siglo XIX”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 295-302.



GAGO BOHÓRQUEZ, José Ramón; MAUSKOPF, Seymour H. (1984) “Represión ideológica, Inquisición y Ciencia en la España de la segunda mitad del siglo XVIII: el caso de los físicos franceses Agustín La Planche y Luis José Proust”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 93.

GAGO BOHÓRQUEZ, José Ramón. Véase FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín.

GALERA GÓMEZ, Andrés (1988) “La Historia Natural en la expedición de Alejandro Malaspina: aproximación a la labor científica de Antonio Pineda y Ramírez”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 697-702.

GALERA GÓMEZ, Andrés; PUIG-SAMPER MULERO, Miguel Ángel; PELAYO LÓPEZ, Francisco (1984) “El darwinismo en la Sociedad Antropológica Española”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 389-402.

GALERA GÓMEZ, Andrés. Véase FRÍAS NÚÑEZ, Marcelo.

GALINDO AYUDA, Fernando (1984) “La situación de la Historia de las Ciencias en diferentes universidades e instituciones científicas y culturales del mundo [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 196-197.

GALINDO AYUDA, Fernando (1984) “¿Qué es ciencia del Derecho?” En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 94.

GALLARDO MILLÁN, José Luis. Véase BLANCO FRAGA, Ana.

GALLENT MARCO, Mercedes. Véase BERNARDO PANIAGUA, José María.

GALLES, Carlos D. (2001) “La Sociedad Latinoamericana de Historia de las Ciencias y la Tecnología”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 121-125.

GARAIZARAXPE, Isabel; GONZÁLEZ PORTILLA, Manuel (2001) “Industrialización y capital humano en el primer tercio del siglo XX: los ingenieros industriales de Bilbao”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 931-940.

GARBAYO MARTÍNEZ, Emilio (1980) “Dependencia tecnológica y rigor matemático”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 53-57.

GARBAYO MARTÍNEZ, Emilio (1980) “Ignorancia ideológica del constructivismo” En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad*

Española de Historia de las Ciencias]. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 359-364.

GARCEZ VENTURA, Margarida (2011) “Portugal e Castela na reconquista cristã e na partilha do mundo: legitimidades, debates, cedências (1249-1494)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 33-51.

GARCÍA, M.; PONSÁ, M.; EGOZCUE, Josep (1984) “El darwinismo y la evolución cromosómica en primates”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 403-409.

GARCÍA ALGARRA, Francisco Javier (2011) “El retraso de la telefonía europea antes de la Segunda Guerra Mundial”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 825-842.

GARCÍA ALGARRA, Francisco Javier (2015) “Diseños para sobrevivir al apocalipsis. Centrales telefónicas de la Guerra Fría”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 605-612.

GARCÍA AZCÁRATE, Ana (2004) “Un *best-seller* del siglo XIX: Los ‘Elementos de Geometría’ de Legendre”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de las Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 357-367.

GARCÍA AZCÁRATE, Ana; REQUENA FRAILE, Ángel (2015) “Del arte de computar a la computadora y su introducción en la enseñanza”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 907-913.

GARCÍA BARROS, Susana. Véase MARTÍNEZ LOSADA, Cristina.

GARCÍA BARROSO, Carmelo (2006) “Evolución científico-técnica de los vinos de jerez”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 51-61.

GARCÍA BARRUTIA, María del Socorro; FERNÁNDEZ RUIZ, Benjamín; BARATAS DÍAZ, Luis Alfredo; FONFRÍA DÍAZ, José (2006) “Apuntes para una historia del Departamento de Biología Celular de la Facultad de Ciencias Biológicas de la UCM. La aportación de José Madrid (1863-1936)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1293-1296.

GARCÍA BELMAR, Antonio (1991) “Antonio Bordázar de Artazu y la primera propuesta española de unificación de pesas y medidas basada en la Naturaleza”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1897-1912,

GARCÍA CAMARERO, Ernesto (1984) “Perspectivas institucionales de la Historia de la Ciencia y de la Técnica en España [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 254-255.

GARCÍA CAMARERO, Ernesto (1984) “La Matemática de la España del siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 115-130.

GARCÍA CAMARERO, Ernesto (1998) “La biblioteca matemática del marqués de La Romana”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno

Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 397-407.

GARCÍA CASTRESANA, Luis Ángel (2001). “‘La Dinamita’ de Galdácano: más de un siglo de la industria química en el País Vasco”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 941-952.

GARCÍA CASTRESANA, Luis Ángel (2006) “Aportación de la pequeña empresa química al desarrollo del sector. El caso de Vizcaya a principios del siglo XIX”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 505-519.

GARCÍA CASTRESANA, Luis Ángel (2011) “Implantación del sector de los explosivos en Vizcaya durante el último cuarto del siglo XIX. Estudio comparativo entre dos empresas de distintas dimensiones: familiar y anónima”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 191-202.

GARCÍA CASTRESANA, Luis Ángel (2012) “Influencia de las reglamentaciones sobre la industria química. Una aproximación al caso vasco (1975-2000)”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 611-624.

GARCÍA CASTRESANA, Luis Ángel; CASTRESANA PELAYO, José María (2015) “Investigación básica y desarrollo tecnológico. La respuesta de la Química en períodos de conflictos bélicos”. En: Francisco A. González Redondo (coord.)

Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 849-856.

GARCÍA CASTRESANA, Luis Ángel; PELLÓN GONZÁLEZ, Inés (2004) “Las fuentes orales en Historia de la Ciencia. Notas metodológicas sobre un caso concreto: la industria química vizcaína”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 633-645.

GARCÍA DEL CURA, María Ángeles. Véase ORDÓÑEZ DELGADO, Salvador.

GARCÍA DIEGO, José Antonio (1980) “El manuscrito atribuido a Juanelo Turriano de la Biblioteca Nacional de Madrid”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 449-461.

GARCÍA DIEGO, José Antonio (1988) “Agustín de Betancourt como espía industrial”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 105-125.

GARCÍA GARCÍA, Simón. Véase MARSET CAMPOS, Pedro.

GARCÍA GIL, Víctor. Véase GOMIS BLANCO, Alberto.

GARCÍA HERRERA, Ricardo (2006) “El proyecto Cliwoc: recuperación de observación meteorológica de diarios de navegación 1750-1850”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1145-1148.

GARCÍA HOURCADE, José Jesús (1991) “Hospitales y ciencia en el siglo XVIII”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 487-499.

GARCÍA HOURCADE, José Jesús; VALLES GARRIDO, José Manuel (1991) “La divulgación científica ilustrada: Fisiología Vegetal y Agronomía en el ‘Discurso...’ de Luis García de la Huerta”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 500-519.

GARCÍA HOURCADE, Juan Luis; MORENO YUSTE, Juan Manuel; RUIZ HERNÁNDEZ, Gloria (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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2 vols. [vol. 1: 469 pp.; vol. 2: pp. 471-1007].

GARCÍA HOURCADE, Juan Luis; MORENO YUSTE, Juan Manuel; RUIZ HERNÁNDEZ, Gloria (1998) “Prólogo”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 7-9.

GARCÍA HOURCADE, Juan Luis; RUBIO REGUEIRO, José Luis; VALLES GARRIDO, José Manuel (1988) “El gabinete de física en el Instituto de Segovia en el siglo XIX”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 519-527.

GARCÍA HOURCADE, Juan Luis. Véase VALLES GARRIDO, José Manuel.

GARCÍA OLIVO, M. (2012) “El cálculo de las raíces en una ecuación de P.L. Chebyshev”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional*

Europeo-Americano. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 479-490.

GARCÍA ORTEGA, Cesáreo. Véase ALMENARA BARRIOS, José.

GARCÍA ORTEGA, Cesáreo. Véase LAGARES FRANCO, Carolina.

GARCÍA PEREDA, Ignacio (2015) “La aeronáutica española y los Ingenieros de Montes en el primer tercio del siglo XX”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 333-340.

GARCÍA POBLETE, Eduardo. Véase GÓMEZ DE LAS HERAS HERNÁNDEZ, María Soledad.

GARCÍA PUCHOL, Joaquín (1991) “El progreso científico en los manuales escolares de Historia del siglo XIX”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1130-1149.

GARCÍA DEL REAL, María José; POZUELO GARCÍA, Isabel (2012) “Agua, tecnología y territorio: historia de la construcción del ciclo urbano del agua en el área de Sevilla”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 237-249.

GARCÍA DEL REAL, María José; POZUELO MEÑO, Modesto; POZUELO DÍAZ, Ignacio L. (2006) “Inventario de los instrumentos antiguos de los antiguos gabinetes de Historia Natural de los Institutos de la Comunidad Autónoma de Andalucía”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1227-1239.

GARCÍA-ROSSELL MARTÍNEZ, Luis (1984) “La investigación geológica en las Cordilleras Béticas a partir del siglo XVIII. Factores condicionantes de su desarrollo y aportación española”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.)

Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 131.

GARCÍA-ROSSELL MARTÍNEZ, Luis (1984) “Necesidad de una ciencia regional en España para un futuro inmediato”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 97.

GARCÍA SANTIAGO, Alfonso; LÓPEZ SÁNCHEZ, Juan Francisco (2004) “Delambre, Sánchez Cerquero y los métodos para calcular la latitud”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 369-386.

GARCÍA SANTIAGO, Alfonso; LÓPEZ SÁNCHEZ, Juan Francisco (2006) “La ecuación de Sánchez Cerquero para la aberración astronómica”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1111-1121.

GARCÍA SECADES, Marta; SANTOS DEL CERRO, Jesús (2004) “Dos antecedentes de Pascal sobre el cálculo de probabilidades: Azarquiel y los probabilistas hispanos”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 387-402.

GARCÍA SEVILLA, Julia. Véase QUIÑONES VIDAL, Elena.

GARCÍA SUÁREZ, José Alberto (2001) “Proporcionalidade, semelhança de triângulos e teorema de Pitágoras”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 689-694.

GARCÍA SUÁREZ, Xenaro (2001) “Sobre a vixencia do paradigma bourbakiano”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 679-688.

GARCÍA TAPIA, Nicolás (1988) “La formación de los ingenieros españoles antes de la fundación de la Academia de Matemáticas en 1582”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 315-325.

GARCÍA TAPIA, Nicolás. Véase AMIGO ROMÁN, Pedro.

GARCÍA TAPIA, Nicolás. Véase ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano.

GARCÍA TAPIA, Nicolás. Véase JIMÉNEZ MUÑOZ, Carlos.

GARCÍA VEGA, Luis (1991) “La idea de hombre-máquina en la Historia de la Psicología”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 743-753.

GARCÍA DE YÉBENES TORRES, Pilar. Véase ANDRÉS TURRIÓN, María Luisa de.

GARMA PONS, Santiago (ed.) (1980) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 589 pp.

GARMA PONS, Santiago (1980) “Introducción”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 7-9.

GARMA PONS, Santiago (1980) “Los matemáticos españoles y la Historia de las Matemáticas del siglo XVIII al XIX”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850*

[I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 59-72.

GARMA PONS, Santiago (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2166-2169.

GARRIDO SÁNCHEZ, Manuel (2006) “José Arévalo Baca (1844-90) y la Ornitología en Málaga”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1033-1044.

GARRIGA ESCRIBANO, Cecilio (1998) “Louis Proust y la consolidación de la terminología química en español”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 691-699.

GARRIGÓS OLTRA, Lluís (2006) “Colorímetros y enología en el siglo XIX”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 735-747.

GARRIGÓS OLTRA, Lluís (2011) “Luz y color de Vicente Miró Laporta (1870-1936): un intento de divulgación en España de las nuevas tendencias sobre sistematización del color en la Europa de finales del siglo XIX”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las*

Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 203-221.

GARRIGÓS OLTRA, Lluís; FERRANDO, Francesc; MIRALLES, Rafael (1988) “Avaluació històrica del mètodes d'ajust d'equacions químiques”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 995-1004.

GARRIGÓS OLTRA, Lluís; MILLÁN VERDÚ, Carlos (2012) “Pero ¿quién fue James Bottomley? Breve reseña biográfica, noticias de sus aportaciones científicas y detalle de los escritos químicos”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 563-583.

GARRIGÓS OLTRA, Lluís; MILLÁN VERDÚ, Carlos; BLANES NADAL, Georgina (2001) “Paleoprocimientos de la técnica colorimétrica: los clorómetros”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 1051-1061.

GARRIGÓS OLTRA, Lluís; MILLÁN VERDÚ, Carlos; BLANES NADAL, Georgina (2004) “Hacia una clasificación del utillaje colométrico empleado en el siglo XIX: colorímetros de balance”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 647-665.

GARRIGÓS OLTRA, Lluís; MILLÁN VERDÚ, Carlos; BLANES NADAL, Georgina (2004) “Física *versus* tecnología química: un ejemplo de la polémica decimonónica alrededor de la precisión”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de*

la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 667-686.

GARRIGÓS OLTRA, Lluís. Véase BLANES NADAL, Georgina.

GAVILÁN PIMENTEL, Enrique (2015) “Ciencia, técnica, industria y patrimonio arquitectónico aeronáutico en Guadalajara”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 317-324.

GAVIRA MÁRQUEZ, María Concepción (2006) “La implantación de una fábrica de fundición de cobre en Santa Clara del Cobre, Michoacán (México), a fines del siglo XVIII”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 537-546.

GHERAB MARTÍN, Karim (2015) “Un paseo en Copenhague. Bohr y Heisenberg en la obra de teatro de Micheal Frayn”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1199-1206.

GIL CREMADES, Juan José (1984). “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 164-167.

GIL CREMADES, Juan José (1984) “La dimensión política del positivismo en España y Portugal”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 411-412.

GIL IBÁÑEZ, José. Véase MARSET CAMPOS, Pedro.

GIL NOVALES, Alberto (1980) “Fausto de Elhuyar y George Forster”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 191-199.

GIL DE PAREJA, José Luis (1991) “Wittgenstein en el contexto de la Historia de la Psicología”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2058-2071.

GIL SAURI, Miguel Ángel (1991) “Sobre la Geometría descriptiva en España (1855-1944)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1390-1404.

GIMÉNEZ GIMÉNEZ, María Ángeles (1986) “Nota sobre las virtudes del palo denominado Colpachi”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 267-278.

GIMÉNEZ GIMÉNEZ, María Ángeles (1986) “Comentarios sobre el documento enviado por M. Sessé al Excmo. Sr. Conde de Revillagigedo sobre las actividades del leño de Quasia”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 279-290.

GIMÉNEZ MUÑOZ, María del Carmen (2006) “El cólera en la capital hispalense durante la segunda mitad del siglo XIX”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 303-322.

GIMENO VALENTÍN-GAMAZO, Gonzalo; SOLER FERRÁN, Pablo; XIPELL GÓMEZ DEL MORAL, Mercedes (2015) “La Ciencia en versión original: el archivo del físico teórico Ramón Ortiz Fornaguera (1916-1974)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714,*

1814, 1914. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1207-1214.

GIRÓN IRUESTE, Fernando; PEÑA, Carmen (1980) “El Kitâb al-Agdiya (Libro de los alimentos) de Abû Bakr Ibn Zhur (1113-1199). Nota previa”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 473-480.

GIRÓN IRUESTE, Fernando. Véase BARCHÍN, Michel.

GLICK, Thomas F. (1984) “Perspectivas sobre la recepción del darwinismo en el mundo hispano”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 49-64.

GLICK, Thomas F. (1984) “La situación de la Historia de las Ciencias en diferentes universidades e instituciones científicas y culturales del mundo [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 187-189, 190, 190-191.

GLICK, Thomas F. (1984) “La polémica del darwinismo en Cuba”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 413-418.

GLICK, Thomas F. (1991) “La ciencia contemporánea en las ‘Memorias’ de Odón de Buen”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 229-243.

GLICK, Thomas F. Véase SÁNCHEZ RON, José Manuel.

GOBERNA CARIDE, José Luis (2015) “Las telecomunicaciones militares en España durante los siglos XIX y XX”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 99-112.

GÓMEZ CRESPO, Félix; ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano (1991) “Aceptación del copernicalismo por un cosmógrafo español en 1620”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1722-1733.

GÓMEZ CRESPO, Félix. Véase ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano.

GÓMEZ ESPÍN, José María (1991) “Tecnología del agua en la Región de Murcia: usos de ruedas de corriente”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 337-353.

GÓMEZ DE LAS HERAS HERNÁNDEZ, María Soledad; GARCÍA POBLETE, Eduardo; CEVALLOS BOHÓRQUEZ, Carlos; URTIAGA, Miguel (1988) “Aspectos biográficos del histólogo hispanoamericano Clemente Estable”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 923-926.

GÓMEZ LÓPEZ, Susana (1991) “El baconianismo en la Bolonia del siglo XVII”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 551-565.

GÓMEZ LÓPEZ, Susana; MILIÁN GRACIA, Agustín; MORENO PASCUAL, Carlos; PASCUAL PUEYO, María José (1988) “El papel de las relaciones internacionales en el proceso de formación de la institución científica: el modelo de la Royal Society (1660-1700)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 365-374.

GÓMEZ PIN, Víctor (1986) “Categoría de cualidad en el cálculo diferencial”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III*

Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 21-34.

GÓMEZ PORTILLA, Pedro (1986) “El proceso de formación de la ingeniería civil. La creación del Cuerpo y Escuela de Ingenieros de Caminos”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 103-115.

GÓMEZ RODRÍGUEZ, Amparo; CANALES SERRANO, Antonio Francisco (2015) “Continuidades y rupturas en el plano institucional: de la JAE al CSIC”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 385-391.

GOMIS BLANCO, Alberto (1984) “La aceptación de la teoría celular por los naturalistas españoles”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 133-149.

GOMIS BLANCO, Alberto (1998) “Las Sociedades de Historias de las Ciencias y las Técnicas en el Estado Español”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 74-86.

GOMIS BLANCO, Alberto (2001) “Contribución histórica de los naturalistas españoles al conocimiento del mar”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 101-118.

GOMIS BLANCO, Alberto (2004) “La divulgación de la Historia Natural en la España del siglo XVIII”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 201-218.

GOMIS BLANCO, Alberto (2006) “Las Historias Naturales de J.M. González de la Cotera (Puerto de Santa María, 1841) y J.B. Chape (Cádiz, 1843)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1001-1008.

GOMIS BLANCO, Alberto (2011) “Las vacunas en España hasta la guerra civil. Caracterización, presentación y uso terapéutico”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 749-756.

GOMIS BLANCO, Alberto (2012) “Difusión científica, cultura y propaganda de un laboratorio farmacéutico (IBYS) en la España autárquica”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 123-130.

GOMIS BLANCO, Alberto; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; PELAYO LÓPEZ, Francisco (1986) “Noticia histórica de la Real Academia de Ciencias Naturales de Madrid (1834-1847)”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 135-152.

GOMIS BLANCO, Alberto; GARCÍA GIL, Víctor (2015) “Juan Gil Collado (1901-1986), la dignidad de un entomólogo en dos tiempos”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1217-1224.

GOMIS BLANCO, Alberto; JOSA LLORCA, Jaume; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; PELAYO LÓPEZ, Francisco (1988) “Obras de Historia Natural del siglo XIX en España”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente

Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 1073-1080.

GOMIS BLANCO, Alberto; PELAYO LÓPEZ, Francisco; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín (1986) “Manuel González de Jonte, un naturalista y médico español del siglo XIX. Noticia biográfica y bibliográfica”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 291-310.

GOMIS BLANCO, Alberto; PELAYO LÓPEZ, Francisco; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín (1988) “Valoración de los resultados obtenidos por los naturalistas de la expedición a Cuba del conde Mopox (1796-1802)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 631-638.

GOMIS BLANCO, Alberto. Véase FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín.

GOMIS BLANCO, Alberto. Véase PELAYO LÓPEZ, Francisco.

GOMIS BLANCO, Alberto. Véase RODRÍGUEZ QUIROGA, Alfredo.

GONÇALVES, Raquel (2001) “Ciencia e utopía para o século XXI”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 127-134.

GONÇALVES, Raquel (2001) “O mundo feminino na ciencia portuguesa”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 549-558.

GONZÁLEZ, Ana Filomena. Véase SÁNCHEZ-MOSCOSO HERMIDA, María Angustias.

GONZÁLEZ ARROYO, Luis Ángel. Véase ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano.

GONZÁLEZ BUENO, Antonio (1984) “Actitud de Blas Lázaro e Ibiza (1858-1921) ante la corriente evolucionista”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 419-427.

GONZÁLEZ BUENO, Antonio (2001) “Algo más sobre la actividad botánica de P.A. Pourret (1754-1818) en Galicia”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 453-462.

GONZÁLEZ BUENO, Antonio; DOMÍNGUEZ VILAPLANA, Rafaela (2011) “Bajo el imperio de la autarquía. El complejo Schering AG en la España franquista (1939-1949)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 733-748.

GONZÁLEZ BUENO, Antonio; RODRÍGUEZ NOZAL, Raúl (2006) “La industria farmacéutica extranjera en España (1919-1935)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 455-463.

GONZÁLEZ BUENO, Antonio; RODRÍGUEZ NOZAL, Raúl (2015) “La fatalidad de una fecha: los registros de medicamentos aprobados por la España republicana con posterioridad al 18 de julio de 1936”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 515-521.

GONZÁLEZ BUENO, Antonio; VILLARRUBIA PENEDO, Alicia (1998) “Hacia la fabricación industrial del medicamento por el Ejército español: las ‘Memorias’ de José Úbeda y Correal (1857-1918)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 233-242.

GONZÁLEZ BUENO, Antonio. Véase DOMÍNGUEZ VILAPLANA, Rafaela.

GONZÁLEZ BUENO, Antonio. Véase RODRÍGUEZ NOZAL, Raúl.

GONZÁLEZ CABALLERO, Juan Luis. Véase ALMENARA BARRIOS, José.

GONZÁLEZ CABALLERO, Juan Luis. Véase LAGARES FRANCO, Carolina.

GONZÁLEZ CALVO, Ana; LACALLE, Juan José; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín (1984) “La historia de las Ciencias Naturales en España en la segunda mitad del siglo XIX. Evaluación y tipificación en algunas revistas de la época”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 151-156.

GONZÁLEZ CASADO, J.L. Véase MANSILLA LEGORBURU, E.

GONZÁLEZ CASADO, J.L. Véase VIDAL CASERO, María del Carmen.

GONZÁLEZ CASCÓN, Álvaro (2015) “La aeronáutica española y el origen del primer motor de aviación Hispano-Suiza”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 309-316.

GONZÁLEZ ESCRIG, José Luis (2001) “La Piscicultura y los ingenieros de montes españoles del siglo XIX y principios del siglo XX”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 953-965.

GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, Daniel; REDONDO ALVARADO, María Dolores (2015) “El proyecto del transbordador entre el monte Pilatus y el Klimsenhorn

(Lucerna, Suiza). Una primera aproximación”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1273-1280.

GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José Enrique (2015) “Análisis histórico de la colecta de anfibios ibéricos: causas, consecuencias y recomendaciones de futuro”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1225-1232.

GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, Wenceslao J. (1991) “Historicismo y anti-historicismo en la polémica metodológica entre G. Schmoller y C. Menger”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2027-2041.

GONZÁLEZ FRAILE, Eduardo; SÁNCHEZ RIVERA, José Ignacio (1988) “El Viaje de Aguas de Argales de Valladolid. Una obra hidráulica del siglo XVI trazada por Juan de Herrera”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 783-799.

GONZÁLEZ GARCÍA, Moisés (1988) “La libertad científica en T. Campanella: la apología de Galileo”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 255-266.

GONZÁLEZ GILMAS, Óscar (1986) “Sobre el ‘Discours sur le phlogistique et sur plusieurs points importants de Chymie’, 1774”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad*

Española de Historia de las Ciencias. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 275-281.

GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Francisco José (1991) “El Servicio Meteorológico Costero: Marina de Guerra y Meteorología en la segunda mitad del siglo XIX”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 972-986.

GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Francisco José (2004) “La astrometría meridiana en el Observatorio de San Fernando durante el siglo XX”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 403-418.

GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Francisco José (2006) “De Ptolomeo a Copérnico: los inicios de la revolución astronómica a través de los incunables y post-incunables de la biblioteca del Real Instituto y Observatorio de la Armada”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 617-630.

GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Francisco José (2012) “Alejandro Malaspina y su expedición en los documentos del archivo histórico del Real Observatorio de la Armada”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 637-653.

GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Francisco José. Véase BERROCOSO DOMÍNGUEZ, Manuel.

GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Francisco José. Véase MONTOJO SALAZAR, Francisco Javier.

GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Francisco José. Véase MUÑOZ REY, Yolanda.

GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Francisco José. Véase PÉREZ-BUSTAMANTE DE MONASTERIO, Juan Antonio.

GONZÁLEZ DE LA LASTRA, Leonor; GUIJARRO MORA, Víctor (1998) “Los sonidos del vacío. El estudio experimental de la transmisión del sonido en el vacío en la segunda mitad del siglo XVII”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 735-741.

GONZÁLEZ MONTERO DE ESPINOSA, Marisa (1998) “La transformación de la Historia Natural en Biología: las primeras controversias científicas en la Europa ilustrada”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 783-796.

GONZÁLEZ NOYA, Ana María. Véase BERMEJO PATIÑO, Manuel R.

GONZÁLEZ DE PABLO, Ángel (2015) “Sobre los orígenes de la Psiquiatría franquista: la psicopatología de guerra de J.J. López Ibor”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 563-569.

GONZÁLEZ DE POSADA, Francisco (1984) “Perspectivas institucionales de la Historia de la Ciencia y de la Técnica en España [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 255-257, 259-260.

GONZÁLEZ DE POSADA, Francisco (1991) “Leonardo Torres Quevedo y Augusto González de Linares: ciencia y técnica al margen de la Universidad”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1150-1164.

GONZÁLEZ DE POSADA, FRANCISCO (2011) “Tomás Batuecas Marugán (1893-1973): químico español de renombre internacional”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 53-93.

GONZÁLEZ DE POSADA, FRANCISCO (2015) “Louis Godin (París, 1704; Cádiz, 1760). Notas significativas en torno al relevante papel científico de Louis Godin en Cádiz”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 139-145.

GONZÁLEZ DE POSADA, FRANCISCO, REDONDO ALVARADO, MARÍA DOLORES; GONZÁLEZ SAN JOSÉ, MIGUEL ÁNGEL (1984) “La obra escrita de Julio Palacios”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 157-166.

GONZÁLEZ DE POSADA, FRANCISCO; REDONDO ALVARADO, MARÍA DOLORES; GONZÁLEZ SAN JOSÉ, MIGUEL ÁNGEL (1984) “Cronología biográfica de Julio Palacios”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 167-173.

GONZÁLEZ PORTILLA, MANUEL (1986) “Los medios de transporte en el desarrollo de la minería de hierro de Vizcaya. 1865-1900”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 177-182.

GONZÁLEZ PORTILLA, MANUEL. Véase GARAIZAR AXPE, ISABEL.

GONZÁLEZ REDONDO, FRANCISCO A. (2011) “Manual Tagüeña, Julio Palacios y Pedro Carrasco, 1932-1961: ‘Las tragedias de nuestra generación’”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 695-716.

GONZÁLEZ REDONDO, Francisco A. (2012) “La reorganización de las instituciones científicas en 1939: la Real Sociedad Matemática Española y el Laboratorio Seminario Matemático”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 503-518.

GONZÁLEZ REDONDO, Francisco A. (coord.) (2015) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2 vols. [vol. 1: 732 pp.; vol. 2: 594 pp.]

GONZÁLEZ REDONDO, Francisco A. (2015) “Presentación”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 29.

GONZÁLEZ REDONDO, Francisco A. (2015) “La obra aeronáutica de Leonardo Torres Quevedo ante la I Guerra Mundial”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 285-292.

GONZÁLEZ REDONDO, Francisco A.; FERNÁNDEZ TERÁN, Rosario E.; VILLANUEVA VALDÉS, Miguel A. (2011) “En torno al ‘compromiso’ de los científicos españoles durante la Guerra Civil”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 621-635.

GONZÁLEZ REDONDO, Francisco A. Véase ARAMBERRI MIRANDA, Josu.

GONZÁLEZ REDONDO, Francisco A. Véase AUSEJO MARTÍNEZ, Elena.

GONZÁLEZ REDONDO, Francisco A. Véase FERNÁNDEZ TERÁN, Rosario E.

GONZÁLEZ SAN JOSÉ, Miguel Ángel. Véase GONZÁLEZ DE POSADA, Francisco.

GONZÁLEZ TASCÓN, Ignacio (1988) “Molinos y ferrerías en el valle del Duero”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González

Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 143-161.

GONZÁLEZ VICEN, Felipe (1984) “El darwinismo social: espectro de una ideología”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*, Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 65-79.

GONZALO FONRODONA, Isabel; PORRAS BORREGO, Miguel A. (2015) “El neurocientífico Justo Gonzalo (1910-1986) antes, durante y después de la Guerra Civil española”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 431-438.

GOZALO GUTIÉRREZ, Rodolfo (1988) “La Paleontología en Aragón hasta 1900”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 1081-1092.

GRANADA MARTÍNEZ, Miguel Ángel (1988) “La adopción y el desarrollo del copernicanismo por Giordano Bruno: Cosmología, Religión, Historia”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 31-48.

GRANADOS MATA, Inmaculada; ALEGRE PÉREZ, María Esther (1984) “Astrología y Medicina: su regulación a lo largo de la Historia”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 99-118.

GRANDE MARTÍN, Pilar. Véase MORA MÉRIDA, Juan Antonio.

GRAP I VILUMARA, Pere. Véase IZQUIERDO AYMERICH, Mercè.

GUEVARA CASANOVA, Iolanda; MASSA ESTEVA, María Rosa; ROMERO VALLHONESTA, Fátima (2006) “Textos históricos para la enseñanza de las Matemáticas”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1305-1307.

GUEVARA CASANOVA, Iolanda; PUIG I PLA, Carles (2012) “Antiguos procedimientos matemáticos chinos visualizados con GeoGebra”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 371-383.

GUIJARRO MORA, Víctor (1991) “La obra microscópica de M. Malpighi y J. Swammerdam en el contexto de la Royal Society”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1638-1651,

GUIJARRO MORA, Víctor. Véase GONZÁLEZ DE LA LASTRA, Leonor.

GUILLÉN SALAZAR, Federico; CARPINTERO CAPELL, Heliodoro (1991) “La sociabilidad en los animales de José Loustau”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 772-786.

GUIRAO DE VIERNA, Ángel (1988) “Notas para la clasificación de las expediciones españolas del siglo XVIII a América”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 585-595.

GUTIÉRREZ CUADRADO, Juan (1980) “La introducción del estructuralismo lingüístico en España”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 565-583.

GUTIÉRREZ CUADRADO, Juan (1984) “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 173.

GUTIÉRREZ CUADRADO, Juan (1984) “Historia de las Ciencias y la Técnica en Aragón [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 235.

GUTIÉRREZ CUADRADO, Juan (1984) “Darwin en la lingüística española del siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 429-448.

GUTIÉRREZ CUADRADO, Juan (1986) “Centro y periferia de la Universidad española del siglo XIX: las Facultades de Letras y asignaturas de Lingüística”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 117-133.

GUTIÉRREZ CUADRADO, Juan (1998) “Torres Muñoz de Luna y la lengua de la Química en el siglo XIX”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 701-711.

GUTIÉRREZ DURÁN, María Concepción; BASANTE POL, María Rosa (1984) “Datos históricos y bibliográficos del género Lavandula”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia*

de las Ciencias. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 119-135.

H

HALLEUX, Robert (2001) “La coopération internationale en Histoire des Sciences: bilan et perspectives”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 3-12.

HELEREA, Elena. Véase SOFONEA, Liviu-Alexandru.

HELGUERA QUIJADA, Juan (1984) “Las misiones de espionaje industrial en el extranjero y la introducción en España de las nuevas técnicas metalúrgicas europeas en la época del marqués de la Ensenada”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 137.

HELGUERA QUIJADA, Juan (1988) “Las misiones de espionaje industrial en la época del marqués de la Ensenada, y su contribución al conocimiento de las nuevas técnicas metalúrgicas y artilleras a mediados del siglo XVIII”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 671-695.

HELGUERA QUIJADA, Juan (1998) “Transferencias de tecnología británica a comienzos de la revolución industrial: un balance del caso español, a través del sector energético”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 89-106.

HERAS HERRERO, Beatriz de las; FERNANDES ALVES, Jorge (2015) “Carteles en la comunicación visual para la educación sanitaria en el período de entreguerras”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1067-1074.

HERAS LATORRE, E. de las. Véase ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano.

HERNÁNDEZ CONESA, Juana María; MIRALLES SANGRO, María Teresa; MALDONADO SUÁREZ, Enrique (2015) “La intervención humanitaria durante la Gran Guerra y su simbolismo en el cine bélico norteamericano”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1043-1050.

HERNÁNDEZ CONESA, Juana María. Véase MIRALLES SANGRO, María Teresa.

HERNÁNDEZ SANDOICA, Elena (1980) “La ciencia geográfica y el colonialismo español en torno a 1880”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 527-544.

HERNÁNDEZ SANDOICA, Elena (1984) “Pensamiento geográfico y práctica colonial en la España de finales del XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 175-191.

HERNANDO GONZÁLEZ, Alfonso (2004) “Francisco Salinas (1513-1590): la teoría musical en la encrucijada entre lo antiguo y lo moderno”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 961-975.

HERNANDO GONZÁLEZ, Alfonso (2006) “Aspectos matemáticos de la teoría musical del siglo XVI”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia*

de las Ciencias y de las Técnicas. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 153-168.

HERNANDO GONZÁLEZ, Alfonso (2012) “La noción de principio en la obra de Ptolomeo”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 759-773.

HERNANDO GONZÁLEZ, Alfonso (2015) “Los números irracionales en la teoría musical. Diferencias entre la Antigüedad y el Renacimiento”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1125-1132.

HERRERA RODRÍGUEZ, Francisco (1998) “La obra médica de Benito Alcina Rancé (1853-1902)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 859-867.

HERRERA RODRÍGUEZ, Francisco (2006) “José Gómez-Plana y el estado sanitario del distrito médico de La Palma (Cádiz, 1929)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 267-280.

HERRERA RODRÍGUEZ, Francisco (2011) “Nuevos datos para la biografía de Luis Urtubey (1892-1962)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 439-449.

HERRERA RODRÍGUEZ, Francisco. Véase PÉREZ-BUSTAMANTE DE MONASTERIO, Juan Antonio.

HERRERA RODRÍGUEZ, Francisco. Véase SÁINZ OTERO, Ana María.

HIDALGO CÁMARA, Encarnación (1991) “El Aula de Matemáticas de los Guardias de Corps (1750-1761)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1944-1960.

HIDALGO ROMERO, Ana. Véase COBOS BUENO, José Miguel.

HIGUERA RUBIO, José (2012) “El lenguaje físico en el ‘arte luliano’: modelos de cuantificación y representación geométrica”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 747-758.

HILARIO PASABAN, Elitxu; JAREÑO AREVALO, Rodolfo; YARZA SÁNCHEZ, Pilar (1986). “Fuentes archivísticas sobre la ciencia y la técnica en Guipúzcoa”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 183-195.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1980) “La Escuela de Matemáticas de la Real Sociedad Aragonesa de Amigos del País”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 127-141.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (ed.) (1984) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3 vols. [vol. 1 [La influencia del pensamiento de Darwin en España, Portugal y Latinoamérica]: 551 pp.; vol. 2 [La Ciencia y la Técnica en España entre 1850 y 1936]: 508 pp.; vol. 3 [Temas libres. Comunicaciones]: 477 pp.]

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1984) “Presentación”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 9-11.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1984) “La situación de la Historia de las Ciencias en diferentes universidades e instituciones científicas y culturales del mundo [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 210-211.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1984) “Historia de las Ciencias y la Técnica en Aragón [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 215-217, 236-237.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1984) “Perspectivas institucionales de la Historia de la Ciencia y de la Técnica en España [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 258-259.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1984) “Coloquio sobre la Ciencia y la Técnica en España en el siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 269-270, 272-273, 278-279.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1984) “El paradigma hilbertiano en España”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 193-211.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1988) “La Historia de las Ciencias en el momento actual en España”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 207-220.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1991) “El affaire Cambridge: nuevos datos sobre las Matemáticas en España en el primer tercio del siglo XX”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de*

la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 135-171.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2183-2189.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1998) “Ciencia y Romanticismo en España en el primer tercio del siglo XIX”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 57-74.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano; VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles (2001) “La (peculiar) internacionalización de las revistas matemáticas”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 1111-1121.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano. Véase AUSEJO MARTÍNEZ, Elena.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano. Véase FLORIA GIMENO, Luis.

HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano. Véase ZAPATA GOMARA, Sara.

HUERGA MELCÓN, Pablo (2012) “Vavílov en Asturias: una historia en torno a la escanda”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 819-823.

HUIDOBRO MOYA, José Manuel (2015) “El telégrafo óptico del ingeniero, científico y militar Agustín de Betancourt”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*.

Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 613-620.

I

IBÁÑEZ FERNÁNDEZ, Itsaso (1998) “La introducción en España de la recta de altura descubierta por Thomas H. Summer (1807-1876)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 889-898.

IBÁÑEZ FERNÁNDEZ, Itsaso. Véase IGLESIAS MARTÍN, María Asunción.

IBÁÑEZ FERNÁNDEZ, Itsaso. Véase MANTEROLA ZABALA, Juncal.

IBÁÑEZ ORTS, Vicente (2006) “¿Hay un pitagórico detrás de las taulas de Menorca? (monumentos de la cultura talayótica siglos V-IV AC)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 89-101.

IBARZ SERRAT, Josep Virgili. Véase RUSIÑOL ESTRAGUÉS, Jordi.

ICAZA ZABALA, Juan José (1986) “Algunas observaciones sobre el debate Einstein-Bohr de la mecánica ondulatoria”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 311-324.

ICAZA ZABALA, Juan José (1991) “Los Congresos de Como de 1927”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1846-1860.

IGLESIA MEDINA, José Ramón; SOLER FERRÁN, Pablo (2015) “Fuentes documentales para el estudio de las telecomunicaciones en la Guerra Civil española”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 621-628.

IGLESIAS DÍAZ, María Isabel (2001) “La Historia de las Ciencias y la Tecnología como orientación fundamental para la enseñanza y la investigación en enseñanza de las Ciencias”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 695-704.

IGLESIAS MARTÍN, María Asunción (1998) “Notas sobre la evolución de la corredera en varios textos de náutica españoles del siglo XVIII”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 879-888.

IGLESIAS MARTÍN, María Asunción; IBÁÑEZ FERNÁNDEZ, Itsaso (2006) “Censuras y prólogos en los textos náuticos españoles del siglo XVIII”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 951-962.

IGLESIAS PÉREZ DE BARCIA, A. Véase MARTÍNEZ LOZARES, A.

INIESTA RODRÍGUEZ, María Ángele; VALERA CANDEL, Manuel; LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos; MARSET CAMPOS, Pedro (1984) “Evolución de la producción científica en Química en el primer tercio del siglo XX a través de los ‘Anales de la Real Sociedad Española de Física y Química’”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia*

de las Ciencias. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 213-225.

INIESTA RODRÍGUEZ, María Ángeles; VALERA CANDEL, Manuel; MARSET CAMPOS, Pedro (1988) “Principales líneas de investigación de la Química española durante el primer tercio del siglo XX”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 1039-1054.

INIESTA RODRÍGUEZ, María Ángeles; VALERA CANDEL, Manuel; MARSET CAMPOS, Pedro (1991) “Estudio de las referencias contenidas en los artículos de Química publicados en los ‘Anales de la Real Sociedad Española de Física y Química’ durante el período 1903-1937”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1034-1046.

INIESTA RODRÍGUEZ, María Ángeles. Véase LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos.

INIESTA RODRÍGUEZ, María Ángeles. Véase MARSET CAMPOS, Pedro.

IZQUIERDO AYMERICH, Mercè (1991) “Evolución del concepto de afinidad durante la etapa de 1710-1810”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1760-1774.

IZQUIERDO AYMERICH, Mercè (2001) “La emergencia de la explicación cuantitativa en Química”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 1063-1074.

IZQUIERDO AYMERICH, Mercè (2004) “La función de las inscripciones en los textos de Química: la sorprendente evolución de la tabla periódica”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez

García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 35-53.

IZQUIERDO AYMERICH, Merçè; GRAP I VILUMARA, Pere (1991) “Comparación de la obra de Bergman y Black en relación con el concepto de afinidad”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1792-1806.

J

JAHN, Ilse (2001) “Alexander von Humboldt’s cosmical view on Nature and his researchs shortly before and shortly after his departure from Spain”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 31-39.

JALÓN CALVO, Mauricio (1988) “Ausencias y presencias de J. H. Alsted”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 327-337.

JALÓN CALVO, Mauricio (1988) “Anotaciones en torno a la ‘querelle’”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 339-351.

JALÓN CALVO, Mauricio (1991) “Condorcet: Matemática y espíritu de la Ciencia”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1532-1546.

JALÓN CALVO, Mauricio (1991) “La imaginación razonada de Athanasius Kircher”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1664-1678.

JALÓN CALVO, Mauricio. Véase ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano.

JARAUTA MARIÓN, Francisco (1980) “Historia de la Ciencia y Teoría de la Ciencia: nota sobre Jean Cavallès”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 327-338.

JAREÑO AREVALO, Rodolfo. Véase HILARIO PASABAN, Elitxu.

JIMÉNEZ ALBARRÁN, María Josefa; LASTRA GONZÁLEZ, Ignacio de la; BARATAS DÍAZ, Luis Alfredo (2004) “El Museo Nacional de Ciencia y Tecnología: una visión panorámica del patrimonio científico técnico español”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 121-140.

JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; FONFRÍA DÍAZ, José (2001) “Historia natural y cultivo de la quina calisaya”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 855-864.

JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; FONFRÍA DÍAZ, José (2004) “Iniciadores en España de la enseñanza ambiental de las Ciencias Naturales”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 537-555.

JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; FONFRÍA DÍAZ, José (2006) “Ideas conservacionistas en la España de finales del siglo XIX y principios del XX”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio,

José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1057-1066.

JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina; FONFRÍA DÍAZ, José; FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín (2011) La ‘Siberia extremeña’ según Pedro González Guerrero (1902-1984)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 385-395.

JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina; FONFRÍA DÍAZ, José; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina (2012) ”La presencia española en la revista ‘Brotéria’ durante el primer tercio del siglo XX”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 351-367.

JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina. Véase FERNÁNDEZ ASTASIO, Balbina.

JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina. Véase FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín.

JIMÉNEZ ARTACHO, Cristina. Véase FONFRÍA DÍAZ, José.

JIMÉNEZ MUÑOZ, Carlos; MARTÍNEZ DE AZAGRA PAREDES, Andrés; GARCÍA TAPIA, Nicolás (2015) “Los móviles perpetuos en el manuscrito de Francisco Lobato (siglo XVI)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1133-1140.

JIMÉNEZ REVOLWARE, Alberto. Véase RAMOS GONZÁLEZ, Victoria.

JIMÉNEZ SALAS, Oscar H. (2015) “El contenido geológico en revistas científicas mexicanas del siglo XX: una revisión temática”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1009-1016.

JIMÉNEZ SERRANO, Clara; CORTÉS VALDÉS, Carlos; OLLERO CAPRANI, José Manuel; PUERTAS BORDALLO, Diego (1991) “Evolución histórica de la Oftalmología en el Hospital del Niño Jesús de Madrid de 1931 a 1936”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1264-1278.

JORDÀ GISBERT, Júlia; BENAVIDES ESCRIVÁ, Gabriel (2015) “Elisa Soriano Fischer en la publicación ‘España Médica’”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1091-1098.

JOSA LLORCA, Jaume. Véase GOMIS BLANCO, Alberto.

JOSA LLORCA, Jaume. Véase MORENO GONZÁLEZ, Antonio E.

JUAN-GARCÍA AGUADO, José M. de (2001) “Construcción de la fragata ‘Diana’ en el Arsenal de Mahón”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 201-208.

K

KARA-MURZA, Serguei (1991) “El modo de pensar burocrático y la Ciencia”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 173-184.

KNOBLOCH, Eberhad (1986) “Die mathematischen Arbeiten von Leibniz im Lichte seines unveröffentlichten Nachlasses”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 35-51.



LA VERGATA, Antonello (2015) “Paz por el bien de la raza”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1059-1065.

LACALLE, Juan José. Véase FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín.

LACALLE, Juan José. Véase GONZÁLEZ CALVO, Ana.

LACASTA ZABALZA, José Ignacio (1984) “Dogmática, Historia de la Ciencia y enseñanza del Derecho Penal”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 139-169.

LAFUENTE GARCÍA, Antonio; SELLES GARCÍA, Manuel A. (1980) “La Física de Feijoo: Tradición y renovación”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 169-188.

LAFUENTE GARCÍA, Antonio; SELLES GARCÍA, Manuel A. (1986) “El proceso de institucionalización de la Academia de Guardiamarinas de Cádiz (1717-1748)”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 153-175.

LAFUENTE GARCÍA, Antonio. Véase PESET REIG, José Luis.

LAFUENTE NIÑO, Enrique; FERRÁNDIZ, Alejandra (1991) “La historiografía de la Psicología en España: análisis de la ‘Revista de Historia de la Psicología’ (1980-1987)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 787-801.

LAGARES FRANCO, Carolina; ALMENARA BARRIOS, José; GONZÁLEZ CABALLERO, Juan Luis; BERROSO DOMÍNGUEZ, Manuel; PERALTA SÁEZ, Juan Luis; GARCÍA ORTEGA, Cesáreo (2006) “Gauss y Legendre: la controversia del

método de mínimos cuadrados”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 219-231.

LAGARES FRANCO, Carolina. Véase ALMENARA BARRIOS, José.

LAGARES FRANCO, Carolina. Véase SÁINZ OTERO, Ana María.

LAGUÍA MINGUILLÓN, María Pilar (1984) “Los botánicos aragoneses del siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 227-247.

LALINDE, Jesús (1984) “Historia de las Ciencias y la Técnica en Aragón [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 217-224, 234-235, 237.

LANG, Mervyn-Francis (1998) “Amalgamación y fundición en la minería americana”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 671-677.

LANG, Mervyn-Francis (2001) “La tecnología minera hispanoamericana en vísperas de la visita de Humboldt”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 324-334.

LANG, Mervyn-Francis (2004) “La tecnología alemana en la minería virreinal”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 55-63.

LARA COIRA, Martín. Véase LÓPEZ MORATALLA, Teodoro

LARIO DE OÑATE, María del Carmen (2006) “Agustín García Gutiérrez: un precursor en la enseñanza de idiomas”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 873-879.

LARRAÑAGA ELORZA, Koldo (1986) “Los estudios náuticos en el País Vasco en la segunda mitad del siglo XVII y primeras décadas del XVIII”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 177-188.

LARRAZABAL ANTÍA, Jesús María (1986) “Los orígenes de la economía matemática: A. Cournot”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 51-62.

LARRAZABAL ANTÍA, Jesús María (1986) “Fragmentos de historia y teoría general de modelos: de Bolzano a Robinson (1837-1974)”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 325-339.

LARROQUE, Luis (1980) “Prólogo”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 5-6.

LASTRA GONZÁLEZ, Ignacio de la. Véase JIMÉNEZ ALBARRÁN, María Josefa.

LÁZARO ÁVILA, Carlos (2015) “Técnica e industria española para los gigantes del aire: los dirigibles en la España de 1914”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 341-347.

LEAL DUARTE, António; FIGUEIREDO, Fernando B.; RALHA, María Elfrida; (2015) “José Anastácio da Cunha e a criação da Casa Pia de Lisboa”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 187-194.

LEHMAN, Herbert H. Véase DAUBEN, Joseph W.

LIERN CARRIÓN, Vicente (2015) “¿Qué ha sido de la armonía de las esferas a partir del siglo XVIII?”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 799-806.

LILLO BEVIÁ, José (2001) “Hacia una alfabetización en Ciencia global: posibilidades y perspectivas de un currículo internacional de ciencias en niveles de educación preuniversitarios”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 705-714.

LILLO BEVIÁ, José. Véase ALLEGUE, Pilar.

LLOMBART PALET, José (1991) “Noticia de la ‘Revista del Centro de Estudios Científicos’ (San Sebastián, 1932-1936)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1085-1099.

LLOMBART PALET, José (1998) “Las oposiciones a las Cátedras de Geometría de las Facultades de Ciencias durante el siglo XIX en España”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 553-564.

LLOMBART PALET, José (2001) “Las oposiciones a las Cátedras de Análisis Matemático y Cálculo Diferencial e Integral de las Facultades de Ciencias españolas, durante el último cuarto del siglo XIX”. En: María Álvarez Lires,

Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 725-735.

LLOMBART PALET, José; BERNALTE MIRALLES, Antonio (1988) “Noticia sobre Atanasio Lasala y Martínez (1847-1904), catedrático de Instituto”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 963-968.

LLOMBART PALET, José; CABALLER VIVES, María Cinta (2011) “Noticia de las contribuciones del matemático portugués F. Gomes Teixeira (1851-1933) a la revista ‘Gaceta de Matemáticas Elementales-Gaceta de Matemáticas’”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 357-367.

LLOMBART PALET, José; CABALLER VIVES, María Cinta (2012) “Noticia de ‘El Aspirante. Revista quincenal de matemáticas elementales’ (1896-1897)”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 455-465.

LLOMBART PALET, José; CABALLER VIVES, María Cinta (2015) “Noticia de unos manuscritos inéditos de Juan Mieg (1780-1859), director del Real Gabinete de Física de S. M.”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1159-1165.

LLOMBART PALET, José. Véase BERNALTE MIRALLES, Antonio.

LLOMBART PALET, José. Véase CABALLER VIVES, María Cinta.

LLOMBART PALET, José. Véase PELLÓN GONZÁLEZ, Inés.

LOPES, Ângela. Véase CARVALHO E SILVA, Jaime.

LÓPEZ-ACEVEDO CORNEJO, María Victoria. Véase SOUTULLO GARCÍA, Belén.

LÓPEZ BUFORN, David Samuel (2006) “Recuperación y difusión de avances científicos del siglo XIX con la aplicación de las nuevas tecnologías: una experiencia de museo virtual”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1213-1218.

LÓPEZ-CEPERO BORREGO, José M.; PAVÓN GONZÁLEZ, Esperanza; CANO PAVÓN, José Manuel (2004) “Introducción e institucionalización de la Física experimental en la Universidad de Sevilla”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 871-884.

LÓPEZ CUESTA, Pedro. Véase CODINA PASCUAL, Roser.

LÓPEZ DE DAVALILLO RODRÍGUEZ, Sergio. Véase MARTÍNEZ LOZARES, Aitor Tomás.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos (2012) “Implantación y consolidación de los estudios de Química en la Universidad de Murcia (1940-1975): una aproximación a través de sus tesis doctorales”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 599-610.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos; LÓPEZ SÁNCHEZ, Juan Francisco (2015) “Dinámica institucional de la Real Sociedad Española de Física y Química durante la etapa 1939-1955”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 415-422.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos; MARSET CAMPOS, Pedro; SÁEZ GÓMEZ, José Miguel (2011) “La Universidad de Murcia como ‘centro de castigo’ tras la guerra civil (1936-1939): algunos casos paradigmáticos en la Facultad

de Ciencias”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 223-231.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos; VALERA CANDEL, Manuel (1998) “La labor del catedrático Olayo Díaz Giménez (1810-1885) en el Instituto Provincial de Segunda Enseñanza de Murcia”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 849-857.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos; VALERA CANDEL, Manuel (2001) “Algunos aspectos institucionales y científicos de la Universidad Libre de Murcia (1869-1874)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 715-724.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos; VALERA CANDEL, Manuel (2006) “Divulgación de contenidos físico-químicos y matemáticos en algunas revistas murcianas durante la etapa 1850-1900”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 913-923.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos; VALERA CANDEL, Manuel; INIESTA RODRÍGUEZ, María Ángeles; MARSET CAMPOS, Pedro (1984) “Aproximación al análisis bibliométrico de la producción española en Física durante el Franquismo, a través de los ‘Anales de la Real Sociedad Española de Física y Química’”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española*

de Historia de las Ciencias. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 171-187.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos; VALERA CANDEL, Manuel; MARSET CAMPOS, Pedro (1986) “Aplicación de algunas técnicas bibliométricas a la investigación en Historia de la Ciencia”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 63-81.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos; VALERA CANDEL, Manuel; MARSET CAMPOS, Pedro (1988) “La Ciencia en un Instituto de Segunda Enseñanza durante el período de 1860-1916”. En: Mariano Esteban Piñero, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 505-517.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos; VALERA CANDEL, Manuel; MARSET CAMPOS, Pedro (1991) “Los contenidos científicos de ‘El Semanario Murciano’ (1878-1881)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 401-420.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos; VALERA CANDEL, Manuel; SÁEZ GÓMEZ, José Miguel; LÓPEZ GONZÁLEZ, José (2004) “La presencia de la religión en la difusión de la ciencia en Murcia a través de la prensa cultural durante la etapa 1870-1920”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 977-988.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos. Véase INIESTA RODRÍGUEZ, María Ángeles.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos. Véase LÓPEZ SÁNCHEZ, Juan Francisco.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos. Véase MARSET CAMPOS, Pedro.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos. Véase PALAO POVEDA, Gerardo.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos. Véase SÁEZ GÓMEZ, José Miguel.

LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos. Véase VALERA CANDEL, Manuel.

LÓPEZ GARCÍA, Juan José. Véase PEÑARANDA ORTEGA, María.

LÓPEZ GARCÍA, Santiago M.; CEBRIÁN VILLAR, Mar (2015) “La dimensión internacional de las transformaciones científicas y tecnológicas”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 407-413.

LÓPEZ GONZÁLEZ, José. Véase LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos.

LÓPEZ GONZÁLEZ, José. Véase SÁEZ GÓMEZ, José Miguel.

LÓPEZ GONZÁLEZ, José. Véase VALERA CANDEL, Manuel.

LÓPEZ GUZMÁN, José. Véase VIDAL CASERO, María del Carmen.

LÓPEZ IGLESIAS, Florentino A. (1988) “Asturias en la agonía del antiguo régimen metrológico”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 485-494.

LÓPEZ-LATORRE, María Jesús. Véase TORTOSA GIL, Francisco Manuel.

LÓPEZ MORATALLA, Teodoro; LARA COIRA, Martín (2004) “Dos siglos de cálculos del ‘Almanaque Náutico’ (1792-2002). Primera época”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 419-432.

LÓPEZ MORATALLA, Teodoro; LARA COIRA, Martín (2006) “Fuentes utilizadas desde 1791 en el cálculo de las efemérides astronómicas del Observatorio de la Armada”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de*

las Técnicas. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 607-616.

LÓPEZ MORENO, Miguel Ángel; OCAÑA ERDOZAIN, Alberto (2006) “La alquimia del salitre y la poliorcética en el manuscrito ‘Das Feuerwerkbuch’ (DFWB), hacia 1400”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 715-733.

LÓPEZ-OCÓN CABRERA, Leoncio (2001) “Notas sobre la recepción de Humboldt en España, maneras de leer a un sabio a lo largo de dos décadas (1851-1871)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 335-348.

LÓPEZ-OCÓN CABRERA, Leoncio (2015) “Cambios en la enseñanza de la Geografía en los inicios de la JAE”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 359-366.

LÓPEZ-OCÓN CABRERA, Leoncio; ALONSO, María Soledad; DÍAZ MAS, Miguel (2004) “De Ultramar a Internet: experiencias investigadoras y divulgativas del patrimonio de la Comisión Científica del Pacífico”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 229-243.

LÓPEZ-OCÓN CABRERA, Leoncio; PUIG-SAMPER MULERO, Miguel Ángel (1988) “Los condicionantes políticos de la Comisión Científica del Pacífico: hispanoamericanismo y nacionalismo en la España bajoisabelina (1854-1868)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 615-629.

LÓPEZ-OCÓN CABRERA, LEONCIO. Véase BELLO ROJO, Elisa.

LÓPEZ-OCÓN CABRERA, LEONCIO. Véase PUIG-SAMPER MULERO, Miguel Angel.

LÓPEZ OLMEDO, Fabián. Véase BOIXEREU VILA, Ester.

LÓPEZ ORTIZ, María Inmaculada (1991) “La política de colonización de la postguerra en Murcia (1939-1950)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 371-384.

LÓPEZ PIÑERO, José María (1988) “Los modelos de investigación histórico-médica”. En: Mariano Esteban Piñero, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 11-29.

LÓPEZ RODRÍGUEZ, Armando (2015) “Augustus G. Davis y los inicios de la telefonía en España”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 629-636.

LÓPEZ RUIZ, Álvaro (1984) “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 170-171.

LÓPEZ RUIZ, Álvaro (1984) “Energía y orden natural. Algunas connotaciones históricas del trabajo”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 449-456.

LÓPEZ RUIZ, José Luis (2001) “Fuente oceánicas de la humanidad”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 209-220.

LÓPEZ SÁNCHEZ, Juan Francisco; LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos (2015) “El ‘Curso de Estudios Elementales de Marina’ de Gabriel Ciscar de 1803”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 473-480.

LÓPEZ SÁNCHEZ, Juan Francisco; VALERA CANDEL, Manuel (1991) “Métodos gráficos de corrección de las distancias lunares. Introducción a los métodos de Gabriel Ciscar (1760-1829)”. En: Manuel Valera Candell, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1928-1943.

LÓPEZ SÁNCHEZ, Juan Francisco. Véase GARCÍA SANTIAGO, Alfonso.

LÓPEZ SÁNCHEZ, Juan Francisco. Véase LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos.

LÓPEZ VEGA, Antonio. Véase ROMANA GARCÍA, Manuel.

LORENZO MARTÍNEZ, Javier de (1988) “Galileo, la búsqueda de la verdad”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 67-83.

LORENZO PARDO, José Antonio de (2001) “Los sistemas tradicionales de medida. El sistema gallego”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 463-470.

LOZANO RUBÍ, Raquel C. (1991) “Joule en el centenario de su muerte”. En: Manuel Valera Candell, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de*

la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1822-1829.

LUENGOS CONDE, Cristóbal. Véase AZCÁRATE LUXÁN, Isabel.

LUIS ÁLVAREZ, Ana María de; PELLÓN GONZÁLEZ, Inés (2015) “La Química en la ‘Escuela de Minas’ de Bilbao, segunda parte (1937-2014)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 865-872.

LUIS ÁLVAREZ, Ana María de. Véase PELLÓN GONZÁLEZ, Inés.

M

MAGALLÓN PORTOLÉS, Carmen (1998) “Dorotea Barnés y la espectroscopía Raman”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 817-826.

MAGALLÓN PORTOLÉS, Carmen (2001) “Mary Luise Foster y el Lapidario de Alfonso X, el sabio”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 571-578.

MALATO BORRALHO, Maria Luisa (2015) “O que é o iluminismo segundo José Anastácio da Cunha”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 147-154.

MALDONADO POLO, José Luis (2011) “Liberalismo y Ciencia en el exilio absolutista, 1814-1833”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española*

de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 541-553.

MALDONADO POLO, José Luis (2012) “Ciencia e Ilustración en Centroamérica en la época de Revillagigedo, 1789-1794”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 655-671.

MALDONADO POLO, Luis; AZCÁRATE LUXÁN, Isabel (1991) “La Expedición Botánica a Nueva España y la materia médica mexicana”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1605-1618.

MALDONADO SUÁREZ, Enrique. Véase HERNÁNDEZ CONESA, Juana María.

MALDONADO SUÁREZ, Enrique. Véase MIRALLES SANGRO, María Teresa.

MALET, Antoni (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2203-2205.

MALHERBE, Michel (1988) “L’Histoire Naturelle inductive de Francis Bacon”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 49-66.

MALPICA URIBE, Samuel Óscar (1998) “‘México industrial’ 1923. El proceso técnico en la fábrica textil de ‘Metepec’, Atlixco, Puebla”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*.

Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 161-165.

MANCEBO, María Fernanda. Véase PESET REIG, Mariano.

MANSILLA LEGORBURU, E.; VIDAL CASERO, María del Carmen (1984) “Casimiro Gómez Ortega, director del Jardín Botánico de Madrid”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 197-202.

MANSILLA LEGORBURU, E.; VIDAL CASERO, María del Carmen; GONZÁLEZ CASADO, J.L. (1984) “Desarrollo de la Farmacognosia en el descubrimiento y aislamiento de los principios activos de la adormidera”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 189-196.

MANSILLA PLAZA, Luis; SUMOZAS GARCÍA-PRADO, Rafael (2006) “La formalización de los saberes de la arquitectura industrial de Almadén y su extensión en América”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 491-503.

MANSILLA PLAZA, Luis. Véase BLANCO FRAGA, Ana.

MANSILLA PLAZA, Luis. Véase FERNÁNDEZ GUTIÉRREZ, María Fernanda.

MANTEROLA ZABALA, Juncal; IBÁÑEZ FERNÁNDEZ, Itsaso (2015) “Noticia de algunos textos para la enseñanza de la Náutica en el siglo XVIII”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 155-162.

MARQUÉS LÓPEZ, J.L. Véase BENITO MUÑOZ, Manuel.

MARRODÁN SERRANO, María Dolores. Véase PUIG-SAMPER MULERO, Miguel Ángel.

MARSET CAMPOS, Pedro (1991) “Ciencia y técnica en la historia de la Región de Murcia”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 245-274.

MARSET CAMPOS, Pedro (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2165-2166, 2169, 2173, 2182, 2189, 2194, 2212.

MARSET CAMPOS, Pedro; VALERA CANDEL, Manuel; LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos; GARCÍA GARCÍA, Simón; PEDRAJA LINARES, María José; MÁXIMO GARCÍA, Enrique; QUIÑONES VIDAL, Elena; CHAÍN NAVARRO, Celia; SÁNCHEZ BAENA, Juan José; INIESTA RODRÍGUEZ, María Ángeles; PINO ARABALAZA, Pilar del; GIL IBÁÑEZ, José (1991) “Presentación”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, III-V.

MARSET CAMPOS, Pedro. Véase INIESTA RODRÍGUEZ, María Ángeles.

MARSET CAMPOS, Pedro. Véase LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos.

MARSET CAMPOS, Pedro. Véase VALERA CANDEL, Manuel.

MARTÍ HENNEBERG, Jordi; NADAL PIQUÉ, Francesc (1986) “La aportación del librepensamiento a la renovación de la ciencia española: ‘La Humanidad’”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 341-354.

MARTÍN ALBALADEJO, Carolina. Véase CARRASCOSA SANTIAGO, Alfonso V.

MARTÍN CARBALLO, Ana M. Véase TENORIO VILLALÓN, Ángel F.

MARTÍN ESCORZA, Carlos. Véase BARRERA MORATE, José Luis.

MARTÍN FERNÁNDEZ, José Cándido (1991) “El triángulo aritmético como figura básica en la teoría de la probabilidad”. En: Manuel Valera Candel,

Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1652-1663.

MARTÍN FERNÁNDEZ, José Cándido (1998) “El cambio de paradigma en la cosmología cartesiana”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 755-763.

MARTÍN FERNÁNDEZ, José Cándido (2001) “Cometas y corruptibilidad celeste: 1572-1577”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 1007-1014.

MARTÍN FERNÁNDEZ, José Cándido (2006) “La pluralidad de mundos en la literatura”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 817-825.

MARTÍN FERNÁNDEZ, José Cándido (2011) “Celestino Mutis: Ciencia, Arte y Política”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 451-464.

MARTÍN FERNÁNDEZ, José Cándido (2012) “La controversia sobre el nuevo cometa de 1572”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 723-731.

MARTÍN FERNÁNDEZ, José Cándido. Véase PÉREZ-BUSTAMANTE DE MONASTERIO, Juan Antonio.

MARTÍN GIL, Francisco Javier. Véase DOLADO PABLO, Ernesto.

MARTÍN GIL, Francisco Javier. Véase MARTÍN GIL, Jesús.

MARTÍN GIL, Francisco Javier. Véase RAMOS SÁNCHEZ, M.C.

MARTÍN GIL, Jesús; MARTÍN GIL, Francisco Javier (1988) “Libros científicos de los siglos XVI y XVII en los fondos actuales de varias bibliotecas eclesiásticas vallisoletanas”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 717-723.

MARTÍN GIL, Jesús; MARTÍN GIL, Francisco Javier (1988) “Sobre las contribuciones científicas del erudito y polígrafo vallisoletano Jerónimo Gracián de la Madre de Dios (1545-1614)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 829-831.

MARTÍN GIL, Jesús. Véase DOLADO PABLO, Ernesto.

MARTÍN GIL, Jesús. Véase RAMOS SÁNCHEZ, M.C.

MARTÍN MANRIQUE, Valeriano (2011) “El servicio de radiocomunicación móvil marítimo y los sistemas de radionavegación marítima en Galicia”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 863-893.

MARTÍN MORUNO, Dolores (2015) “Las enfermeras también posan: representaciones de los cuidados en la Gran Guerra”. En: Francisco A.

González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1010-1026.

MARTÍN SÁNCHEZ, María Teresa; FERNÁNDEZ CASTAÑÓN, María Luisa; BERNALTE MIRALLES, Antonio (1991) “Historia de los sistemas electroquímicos productores de energía”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1807-1821.

MARTÍN DE LA VEGA FERNÁNDEZ, Domingo. (2011) “El servicio Telex en España”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 843-861.

MARTÍNEZ DE AZAGRA PAREDES, Andrés. Véase JIMÉNEZ MUÑOZ, Carlos.

MARTÍNEZ CARRIÓN, José Miguel (1991) “El cambio técnico de la agricultura murciana durante el siglo XIX”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 319-336.

MARTÍNEZ GARCÍA, Enrique (1984) “Los orígenes de la Geología estructural”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 203-224.

MARTÍNEZ GARCÍA, M. Véase MARTÍNEZ LOZARES, A.

MARTÍNEZ GARCÍA, María Ángeles (1998) “Las Matemáticas en los planes de estudios de los Ingenieros Civiles en la etapa fundacional”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 565-575.

MARTÍNEZ GARCÍA, María Ángeles (2011) “Nueva documentación sobre Tomás Rodríguez Bachiller (1899-1980)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 233-238.

MARTÍNEZ GARCÍA, María Ángeles; ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis (2015) “El doctorado español en Ciencias tras la guerra civil (1939-1954)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 489-496.

MARTÍNEZ GARCÍA, María Ángeles; VELA URREGO, Claudia Teresa (2012) “Las patentes del catedrático José Ruiz-Castizo y Ariza (1857-1929)”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 199-207.

MARTÍNEZ GARCÍA, María Ángeles. Véase ARNEDO FRANCO, Carmen.

MARTÍNEZ GARCÍA, María Ángeles. Véase ESCRIBANO BENITO, José Javier.

MARTÍNEZ GARCÍA, María Ángeles. Véase VELA URREGO, Claudia Teresa.

MARTÍNEZ GONZÁLEZ, María del Carmen. Véase RODRÍGUEZ RUBIO, Jesús,

MARTÍNEZ DE LIZARDUI ÁLVAREZ, Alfonso (1986) “La acción a distancia en la mecánica newtoniana: las raíces de un problema del que surgirá la Física moderna”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 203-300.

MARTÍNEZ DE LIZARDUI ÁLVAREZ, Alfonso; STURTZE MENDIA, Alizia (1986) “Zientzia eta teknika Euskal Herrian: aintzinako erregimetik indutrializazioa arte”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 197-206.

MARTÍNEZ LOSADA, Cristina; GARCÍA BARROS, Susana; VEGA MARCOTE, Pedro (2001) “La naturaleza de la Ciencia desde una perspectiva histórica en la formación del profesorado”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 737-746.

MARTÍNEZ LOZARES, Aitor (2006) “Simbiosis entre la navegación marítima y aérea a mediados del siglo XX”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 479-490.

MARTÍNEZ LOZARES, Aitor; ARRIBALZAGA AURRE, Josu; MENÉNDEZ SÁNCHEZ, María (2015) “Archibald Smith, matemático precursor de los coeficientes determinantes en los desvíos de la aguja náutica”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1175-1182.

MARTÍNEZ LOZARES, A.; IGLESIAS PÉREZ DE BARCIA, A.; MARTÍNEZ GARCÍA, M.; CASTELLS SANABRA, M. (2011) “De la magnetita al compás magnético integral”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 311-322.

MARTÍNEZ LOZARES, Aitor; LÓPEZ DE DAVALILLO RODRÍGUEZ, Sergio (2012) “Aplicaciones del AINiCo a la aguja náutica”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 625-634.

MARTÍNEZ MARTÍNEZ, María (1991) “Construcción y tipos de molinos hidráulicos en Murcia (ss. XIII-XV)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 385-400.

MARTÍNEZ MIRANDA, Elio Agustín. Véase RAMOS LARA, María de la Paz.

MARTÍNEZ MONTALVO, Esperanza; MARTÍNEZ MONTALVO, María Cristina (2006) “La Gaceta Agrícola del Ministerio de Fomento como medio de difusión y propagación del conocimiento agronómico durante el siglo XIX (1876-1894)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1067-1077.

MARTÍNEZ MONTALVO, María Cristina (2004) “La elaboración del vinagre en el s. XIX. Discordia y enfrentamiento químico-biológico”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de las Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 687-701.

MARTÍNEZ MONTALVO, María Cristina; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; BARATAS DÍAZ, Luis Alfredo (2006) “La enseñanza agrícola elemental en España durante el siglo XIX y principios del XX”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 891-900.

MARTÍNEZ MONTALVO, María Cristina. Véase MARTÍNEZ MONTALVO, Esperanza.

MARTÍNEZ NÓ, Maria Dolors (1991) “Datos inéditos para la biografía del químico catalán Josep Roura i Estrada (1797-1860)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad*

Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 987-1001.

MARTÍNEZ PANERO, Miguel (2001) “Las ideas ilustradas en la obra matemática de José Isidoro Morales”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 1123-1131.

MARTÍNEZ PÉREZ, José (1988) “Sobre la incorporación del método experimental a la medicina legal española: el estudio de las manchas de sangre en la obra de Lecha-Marzo”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 833-844.

MARTÍNEZ PÉREZ, José (1991) “La discusión sobre la libertad moral del delincuente en el Congreso Médico Español de 1864”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 633-648.

MARTÍNEZ PÉREZ, José (1991) “El estudio médico-legal de las manchas de esperma en la obra de Antonio Lecha-Marzo (1888-1919): un reflejo de la medicina legal española de su época”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1183-1198.

MARTÍNEZ PÉREZ, José (1991) “Un caso de incorporación de una disciplina científica a un currículum académico: la discusión en el Colegio de San Carlos en torno al lugar de la Cirugía Forense en el Plan de Estudios”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1994-2013.

MARTÍNEZ PÉREZ, José (2006) “Una nueva tecnología contra la siniestralidad laboral: innovación, medicina y accidentes del trabajo en España (1920-1936)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 337-360.

MARTÍNEZ RODRÍGUEZ, Susana (2004) “Desarrollo económico y capital humano. Discusiones y aportaciones sobre la formación técnica de los trabajadores entre economistas y políticos españoles en el último tercio del siglo XIX”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 989-1001.

MARTÍNEZ TEJERO, Vicente (1984) “Los intelectuales aragoneses del siglo XIX ante el darwinismo y el evolucionismo en general”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 457-463.

MARTÍNEZ VIDAL, Àlvar (1988) “La mensuración del calor animal en la obra de G.A. Borelli (1608-1679)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 915-921.

MARTOS QUESADA, Juan; ESCRIBANO RÓDENAS, María del Carmen (2006) “Matemáticos omeyas de Al-Andalus (siglos IX-X)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 103-120.

MARTOS QUESADA, Juan. Véase ESCRIBANO RÓDENAS, María del Carmen.

MASSA ESTEVE, María Rosa (2006) “La algebrización de las Matemáticas. L’Algèbre de Pierre Hérigone (1580-1643)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 183-197.

MASSA ESTEVA, María Rosa. Véase GUEVARA CASANOVA, Iolanda.

MATAIX LOMA, Carmen (1986) “Paradojas que suscita el espacio absoluto de Newton”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 283-291.

MATEU BELLÉS, Joan F. (1980) “Teorías geomorfológicas europeas en las ‘Observaciones’ de Cavanilles (1795-97)”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 267-287.

MAUSKOPF, Seymour H. Véase GAGO BOHÓRQUEZ, José Ramón.

MÁXIMO GARCÍA, Enrique (1991) “El órgano de la Catedral de Murcia, obra maestra de la tecnología europea de la música”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 279-295.

MÁXIMO GARCÍA, Enrique; VALERA CANDEL, Manuel (1986) “La Junta de Ampliación de Estudios y el desarrollo de la Química-Física en España”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 189-221.

MÁXIMO GARCÍA, Enrique. Véase MARSET CAMPOS, Pedro.

MAZA BERMEJO, José Manuel. Véase ALONSO CRIADO, Rubén.

MAZANA CASANOVA, Javier; ARIÑO ESPADA, M.R. (1991) “La inmunología o el problema de la individualidad biológica”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2014-2023.

MEAVILLA SEGUÍ, Vicente (1991) “Una aproximación al ‘Libro primero de Arithmetica Algebraica’ de Marco Aurel”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1694-1707.

MEDIAVILLA LÓPEZ, Rosa. Véase CELIS POZUELO, Alberto.

MEDRANO GUILLÉN, Javier (2012) “Aportaciones al estudio de la Estadística de Herrera Dávila y Alvear (1829)”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 411-423.

MEDRANO SÁNCHEZ, Francisco Javier (1998) “El cálculo diferencial en el ‘Tratado elemental de Matemáticas’ de Vallejo”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 953-964.

MELGAREJO MORENO, Joaquín (1991) “El proyecto contra las avenidas de R. García y L. Gaztelu: cien años de vigencia (1887-1987)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 354-370.

MENÉNDEZ SÁNCHEZ, María. Véase MARTÍNEZ LOZARES, Aitor.

MÉNIZ MÁRQUEZ, Catalina (1986) “Apuntes históricos sobre la fabricación de la dinamita en España”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 207-214.

MERINO, Pedro. Véase ALLEGUE, Pilar.

MESA FERNÁNDEZ, Isabel (1991) “La fábrica de pólvoras de Murcia (1803-1865)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 296-307.

MEYENN, Karl von (1991) “La responsabilidad del científico a la luz del descubrimiento de la fisión nuclear: el caso de Einstein, Pauli y Bohr”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 55-87.

MIELGO ÁLVAREZ, Francisco Javier (1988) “La industria en la provincia de León entre 1814 y 1876”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 779-782.

MIKULINSKY, Semion R. (1984) “Diálogo a través de un siglo”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 81-87.

MILLÁN GASCA, Ana (1991) “La enseñanza universitaria de la Geometría en España (1875-1920)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1294-1306.

MILIÁN GRACIA, Agustín. Véase GÓMEZ LÓPEZ, Susana.

MILLÁN VERDÚ, Carlos. Véase GARRIGÓS OLTRA, Lluís.

MILLS, Eric L. (2001) “Exploring a space for Science: the marine laboratory as observatory”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad*

Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 51-57.

MÍNGUEZ HERRERO, María del Carmen. Véase ESPAÑOL GONZÁLEZ, Luis.

MIQUEO MIQUEO, Consuelo (1988) “Manuel Hurtado de Mendoza (1783-1849), un médico vallisoletano doctor en Medicina por la Universidad de París, revalida su licencia profesional por la Universidad de Huesca”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 857-863.

MIQUEO MIQUEO, Consuelo; MORENO VERNIS, Miguel (1988) “La comunicación científica de las ‘Décadas Médico-Quirúrgicas’ (1821-1828) con otras revistas e instituciones españolas y extranjeras”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 553-562.

MIRA DELLI-ZOTTI, Guillermo. Véase SÁNCHEZ GÓMEZ, Julio.

MIRALLES, Rafael. Véase GARRIGÓS OLTRA, Lluís.

MIRALLES SANGRO, María Teresa; HERNÁNDEZ CONESA, Juana María; MALDONADO SUÁREZ, Enrique (2015) “La Gran Guerra y la intervención humanitaria: un estudio iconográfico de la tarjeta postal”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1035-1042.

MIRALLES SANGRO, María Teresa. Véase HERNÁNDEZ CONESA, Juana María.

MOHÍNO CRUZ, Arturo (2015) “Saturno en la Guerra de la Independencia: el cólico de Madrid y el ejército francés”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 221-228.

MOLINA MARTÍNEZ, Eustoquio (1984) “Introducción en la Micropaleontología en España”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 249-261.

MOLINA NEGRO, Francisco (2011) “La universalidad de las telecomunicaciones: evolución histórica de su reglamentación”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 895-918.

MOLINA RABADÁN, David (2006) “La revolución científico tecnológica y el nuevo rostro de la batalla: la revolución de los asuntos militares (RMA) en el contexto de la sociedad informacional”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1241-1251.

MOLINA RABADÁN, David; FERNÁNDEZ GARCÍA, Jesús (2006) “Las nuevas tecnologías y las ciencias humanas: el caso de Internet y la historia actual”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1263-1273.

MOLINA SÁNCHEZ, Javier (2015) “Vanguardias figurativas y arquitectura industrial en el período de entreguerras (1918-1939)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1319-1326.

MONGE MARTÍNEZ, Fernando (1988) “La honra nacional en las expediciones de Cook y Malaspina: una visión antropológica”. En: Mariano Esteban

Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 703-713.

MONREAL SANZ, Marta; ÁLVAREZ FALCÓN, Luis (2001) “Del racionalismo ilustrado a la sensibilidad romántica: la concepción singular del cambio paradigma en la ciencia de Alexander von Humboldt”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 349-357.

MONTANUY FILLAT, Manuel; NÚÑEZ ESPALLARGAS, José María; SERVAT SUSAGNE, Jordi (1991) “Relación entre matemática teórica y matemática aplicada en la Real Academia de Ciencias y Artes de Barcelona (1771-1890)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1318-1326.

MONTANUY FILLAT, Manuel. Véase NÚÑEZ ESPALLARGAS, José María.

MONTERDE I BORT, Héctor. Véase TORTOSA GIL, Francisco Manuel.

MONTERO MONTERO, Enrique (2006) “Aportaciones al estudio de la historia de la electricidad en el siglo XVIII y a su introducción en España”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 689-701.

MONTIEL LLORENTE, Luis (2015) “Enseñanzas de la guerra: Psicología y Psiquiatría bajo el signo de Marte”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 555-562.

MONTOJO SALAZAR, Francisco Javier; GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Francisco José (2006) “La actividad observacional de los marinos astrónomos gaditanos (1788-1810): cuadernos de observaciones conservados en el archivo histórico del Real Instituto y Observatorio de la Armada”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 631-641.

MONTORO GONZÁLEZ, Luis Vicente. Véase TORTOSA GIL, Francisco Manuel.

MONTSERRAT, Pedro (1984) “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 154-159, 174.

MORA CASANOVA, Jordi (2012) “Estructura de la materia en el siglo XIX: alquimia, transmutación y el atomismo de José Ramón de Luanco”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 585-597.

MORA CHARLES, Marisol de (1986) “Una aplicación de la teoría de la probabilidad a problemas filosóficos-teológicos: Edmond Halley (?), 1699”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 301-311.

MORA CHARLES, Marisol de (1988) “La apuesta en Pascal y la teoría de la decisión”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 267-279.

MORA CHARLES, Marisol de (1991) “Primeras aplicaciones de las Matemáticas a la decisión de algunos problemas religiosos y éticos”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 611-625.

MORA CHARLES, Marisol de (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2197-2198.

MORA CHARLES, Marisol de (1998) “Mundos posibles en el siglo XVII. Dos puntos de vista contrastados: G. W. Leibnitz - M. C. Cavendish”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 743-754.

MORA CHARLES, Marisol de (2006) “Lo pequeño y lo infinito”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 247-253.

MORA CHARLES, Marisol de (2015) “La extraordinaria y desconocida matemática de Leibniz”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 33-47.

MORA CHARLES, Marisol de (2015) “La Ilustración: pensamiento científico en Europa y su penetración en la Península Ibérica”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 123-130.

MORA CHARLES, Marisol de; ECHEVERRÍA EZPONDA, Javier (1986) “Presentación”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, I-IV.

MORA CHARLES, Marisol de. Véase ECHEVERRÍA EZPONDA, Javier.

MORA MÉRIDA, Juan Antonio (1991) “La Revolución Francesa y su influjo en el concepto y tratamiento de la enfermedad mental”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1505-1516.

MORA MÉRIDA, Juan Antonio; GRANDE MARTÍN, Pilar. (1991) “El surgimiento del paradigma cognitivo en Psicología: un buen ejemplo de las relaciones ciencia-sociedad”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 711-723.

MORACHO SENGARIZ, Nieves. Véase SOLER RUIZ, Francisca J.

MORALES GUILLÉN, Millán (1986) “Influencia de los centros europeos en la ciencia española”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 223-236.

MORCILLO ORTEGA, Juan Gabriel. Véase SILVÁN POBES, Enrique.

MOREIRO GONZÁLEZ, José Antonio (1991) “Visión historiográfica de las Ciencias de la Documentación”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2107-2121.

MORELOS RODRÍGUEZ, Lucero. Véase URIBE SALAS, José Alfredo.

MORENO BERGARECHE, Álvaro Julián (1986) “El neopositivismo ante el problema del reduccionismo en Biología”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 355-365.

MORENO DANVILA, F. Véase ALEX MARTÍNEZ, F.J.

MORENO GONZÁLEZ, Antonio E. (1988) “La Física en los planes de estudio de la Universidad española (de mediados del siglo XVIII a comienzos del siglo XX)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 407-420.

MORENO GONZÁLEZ, Antonio E.; JOSA LLORCA, Jaume (1991) “Un proyecto científico republicano: la Expedición Iglesias al Amazonas”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 899-914.

MORENO GUTIÉRREZ, Juan. Véase CASANUEVA GONZÁLEZ, José Francisco.

MORENO MOSQUERA, Asdrúbal; ÁLVAREZ POLO, Yolima (2015) “Anales de Ingeniería’ en Colombia a finales del siglo XIX: 1887-1899”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 771-775.

MORENO PASCUAL, Carlos. Véase GÓMEZ LÓPEZ, Susana.

MORENO RICO, Francisco Javier (1991) “La Escuela Especial de Náutica de Cartagena (1915-1924)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 449-468.

MORENO VERNIS, Miguel; BUJOSA HOMAR, Francesc (1988) “El consumo de literatura medica en la Universidad de Zaragoza (1924-1936): ‘vida media’ de las referencias bibliográficas de la revista ‘Universidad’”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 563-572.

MORENO VERNIS, Miguel. Véase MIQUEO MIQUEO, Consuelo.

MORENO VILLANUEVA, José Antonio (1998) “Las unidades eléctricas: aspectos terminológicos”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 713-723.

MORENO YUSTE, Juan Manuel. Véase GARCÍA HOURCADE, Juan Luis.

MORRIS, Philip J. Véase CASTILLO MARTOS, Manuel.

MOSCOSO, Javier (1998) “Imaginación maternal y normativización de la conducta sexual durante el siglo XVIII”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 775-782.

MOTA, Catarina; RALHA, Maria Elfrida; ESTRADA, Maria Fernanda (2015) “Engenheiros portugueses no século XVIII: as suas ‘geometrías especulativas’”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 163-170.

MOULINES, Carlos-Ulises (1986) “Filosofía de la Ciencia - Historiografía de la Ciencia: ¿dos caras de la misma medalla?” En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 53-66.

MOWFORTH, Edwin. Véase CAMPLIN, Giles.

MOYA CARCEL, Teodoro; TEN ROS, Antonio E. (1986) “La Ciencia en los planes de estudios ilustrados”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 237-257.

MOYA CÁRCEL, Teodoro; TEN ROS, Antonio E. (1988) “Los orígenes de las Facultades de Ciencias en la Universidad española”. En: Mariano Esteban

Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 421-436.

MOYA CÁRCCEL, Teodoro. Véase TEN ROS, Antonio E.

MOYANO CARMONA, FRANCISCO (2011) “Patentes y tecnología de Antonio Castilla y la Compañía Ibérica de Telecomunicación en los años 20”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 919-936.

MULTIGNER CIRODDE, Gilles (2015) “Checkpoint Irún”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 637-644.

MULTIGNER CIRODDE, Gilles; ROMERO FRÍAS, Rafael (2011) “Las primeras comunicaciones telefónicas en Extremadura”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 937-964.

MULTIGNER CIRODDE, Gilles; ROMERO FRÍAS, Rafael (2012) “Un siglo de comunicaciones telegráficas en Extremadura: 1810-1923”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 161-171. Texto completo en e-Bis 1(3): [1-20].

MUÑOZ BOX, Fernando (1991) “La refracción en la Óptica de Maignan y Kirheer”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1679-1693.

MUÑOZ BOX, Fernando. Véase ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano.

MUÑOZ BOX, Fernando. Véase PÉREZ GARCÍA, María Concepción.

MUÑOZ CALVO, Sagrario (1984) “Contribución de Garagarza y Dujiols [*sic*] al conocimiento del evolucionismo en España”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 465-471.

MUÑOZ CALVO, Sagrario (1984) “Presencia y utilización del acónito en las Farmacopeas españolas”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 225-238.

MUÑOZ CAÑAVATE, Antonio. Véase COBOS BUENO, José Miguel.

MUÑOZ CAÑAVETE, Antonio. Véase PERAL PACHECO, Diego.

MUÑOZ REY, Yolanda; GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Francisco José (2006) “La colección de instrumentos antiguos del Real Instituto y Observatorio de la Armada: piezas incorporadas entre 2003 y 2005”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 643-655.

MUÑOZ RUIZ, Emilio (1984) “Prólogo”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*, 1: 5-6. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia.

MURO MORALES, José Ignacio (1991) “Las enseñanzas científicas en la Academia de Ingenieros del Ejército (siglo XIX)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1405-1423.



NADAL PIQUÉ, Francesc. Véase MARTÍ HENNEBERG, Jordi.

NAVARRO BROTONS, Víctor (1980) “Juan Andrés y la Historia de las Ciencias”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 73-84.

NAVARRO BROTONS, Víctor (1984) “El Colegio Imperial de Madrid y la asimilación en la España de la ‘Revolución Científica’ en el campo de las ciencias Físico-Matemáticas”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 239.

NAVARRO BROTONS, Víctor. Véase VÁZQUEZ PAREDES, Isabel.

NAVARRO LOIDI, Juan (2001) “Las figuras que ‘degeneran’ en otras: la idea de límite en los libros de geometría en castellano a finales del siglo XVII”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 747-760.

NAVARRO LOIDI, Juan (2004) “La Regla de Compañía”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 433-451.

NAVARRO LOIDI, Juan (2011) “Francisco Balbator, la ‘Campana de Manfredonia’ y las academias de artillería españolas a comienzos del XVIII”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 465-475.

NAVARRO LOIDI, Juan (2012) “La enseñanza del Álgebra en el Real Colegio de Caballeros Cadetes de Artillería de Segovia en la etapa de Cipriano Vimercati

(1772-1777)". En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 397-410.

NAVARRO LOIDI, Juan (2015) "Los corresponsales españoles de la Academia Real das Ciências de Lisboa en 1791". En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 171-178.

NAVARRO LOIDI, Juan; VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles (2006) "El militar José Odriozola y su contribución a la Ciencia en España en el siglo XIX". En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 925-937.

NAVARRO PÉREZ, Jorge (1991) "Revolución neuro-científica en la Francia post-revolucionaria". En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1517-1531.

NAVARRO VEGILLAS, Luis (1991) "Gibbs, Einstein y la primera formulación de la mecánica estadística del equilibrio". En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1830-1845.

NAVARRO VEGUILLAS, Luis (1998) "El paramagnetismo de Langevin: ¿una teoría clásica?" En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 725-733.

NAVARRO VERA, José Ramón (1991) "Higienismo y técnica de saneamiento urbano en el siglo XIX". En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández

(eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1438-1452.

NEGRÍN FAJARDO, Olegario (1984) “Preocupación científica en la Sociedad Económica Matritense en el siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 263-278.

NICOLAU, Madalina. Véase SOFONEA, Liviu-Alexandru.

NIETO MUÑOZ, Juan Miguel; FONFRÍA DÍAZ, José (2011) “Vitalismo y mecanicismo en los textos de Historia Natural y Biología de finales del XIX y primera mitad del XX”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 239-253.

NUNES, Fátima (1998) “Periodismo científico y cultural en Portugal (segunda mitad del XIX hasta 1940)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 333-339.

NUNES, Fátima (2001) “As Ciências da Natureza e os oceanos na ‘Biblioteca do Povo e das Escolas’”. Propaganda de instrução para portugueses e brasileiros (1881-1912)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 221-231.

NÚÑEZ ESPALLARGAS, José María; MONTANUY FILLAT, Manuel; SERVAT SUSAGNE, Jordi (1991) “Sobre las aportaciones racionales de José Mariano Vallejo a la enseñanza de las Matemáticas en el siglo XIX”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1327-1341.

NÚÑEZ ESPALLARGAS, José María; SERVAT SUSAGNE, Jordi; MONTANUY FILLAT, Manuel (1998) “Una investigación sobre la relación ciencia-sociedad: el tropocentrismo en las memorias de la Real Academia de Ciencias y Artes de Barcelona en los siglos XIX-XX”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 619-632.

NÚÑEZ ESPALLARGAS, José María. Véase MONTANUY FILLAT, Manuel.

NÚÑEZ PÉREZ, Melchor (1984) “Canarias y los naturalistas europeos del siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 279.

NÚÑEZ RUIZ, Diego (1980) “Marxismo y darwinismo”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850* [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 519-526.

NUÑO ANGÓS, Teresa (2001) “Género e Historia de la Ciencia. Algunas implicaciones para la formación del profesorado de Ciencias”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 579-590.



OCAÑA ERDOZAIN, Alberto. Véase LÓPEZ MORENO, Miguel Ángel.

OLIVÉ ROIG, Sebastián; SÁNCHEZ MIÑANA, Jesús (2011) “El papel relevante de Juan José Lerena en los comienzos de la telegrafía óptica en España”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las*

Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 965-975.

OLIVÉ ROIG, Sebastián; SÁNCHEZ MIÑANA, Jesús (2011) “Nuevos datos sobre el establecimiento de la telegrafía óptica en España”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 977-990.

OLLERO CAPRANI, José Manuel. Véase JIMÉNEZ SERRANO, Clara.

OLMO PINTADO, Margarita del (1988) “Significado de la Cosmología en la obra del P. Cobo (1613-1653)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 291-302.

ORDAZ GARGALLO, Jorge (1986) “La opinión del P. Antonio José Rodríguez sobre las ‘teorías de la tierra’”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 367-380.

ORDÓÑEZ DELGADO, Salvador; GARCÍA DEL CURA, María Ángeles (2015) “El impacto científico del Seminario de P. Fallot (1889-1960), sobre ‘Les Cordillères Bétiques’, en el Instituto Lucas Mallada (CSIC Barcelona, 1945)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 963-970.

ORDÓÑEZ RODRÍGUEZ, Javier (1991) “El inicio de la ciencia peninsular italiana: el caso de la ‘Società Italiana’”, En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 535-550.

ORTEGA VALCÁRCCEL, José (1988) “Los frenos sociales a la modernización en Castilla-León (siglo XIX)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García

Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 127-141.

ORTIZ, Eduardo L. (1984) “La polémica del darwinismo y la inserción de la ciencia en Argentina”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 89-108.

ORTIZ, Eduardo L. (1984) “La situación de la Historia de las Ciencias en diferentes universidades e instituciones científicas y culturales del mundo [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1: 182-185, 186-187, 191-194, 197-198, 198-205, 206, 209, 212-213.

ORTIZ, Eduardo L. (1984) “Coloquio sobre la Ciencia y la Técnica en España en el siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 263-268, 268, 271, 274-275, 281.

ORTIZ, Javier (2004) “Aproximación histórica a la enseñanza universitaria de las funciones elípticas desde mediados del siglo XIX a comienzos del siglo XX”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 885-901.

ORTIZ DE LANDÁZURI, Carlos (2012) “El arte combinatorio del ‘Pharus Scientiarum’ de S. Izquierdo, 350 años después. Entre el clasicismo y la modernidad”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 309-326.

ORTIZ DE LANDÁZURI, Carlos (2015) “La ampliación metodológica de Sebastián Izquierdo, 10 años después de la Paz de Westfalia (1648)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la*

Guerra. 1714, 1814, 1914. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1149-1156.

ORTIZ DE ZÁRATE LEIRA, José María (2015) “Manuscrito con obras atribuidas a Diego Pérez de Mesa en la Biblioteca Histórica de la Universidad Complutense”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1141-1148.

OSÁCAR FLAQUER, Jesús (1984) “Iconografía alquímica aragonesa”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 109-134.

OTERO GARCÍA, Mario H. (1986) “La geometría proyectiva en la primera mitad del siglo XIX: significación del principio de dualidad”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 381-393.

OTERO GARCÍA, Mario H. (1991) “¿Modelo Reyfleckhun?” En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2024-2026.

OTERO GARCÍA, Mario H. (2011) “El progreso de las ciencias y la construcción del país: la propuesta de José Pedro Varela”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 477-484.

OTERO GUTIÉRREZ, Luis. Véase ALLEGUE, Pilar.

P

PACHO GARCÍA, Julián (1986) “Protofísica y fundamentación en la astronomía de Kepler”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 313-325.

PALACIO RAMOS, Rafael. Véase CASTANEDO GALÁN, Juan Miguel.

PALACIOS QUINTERO, Xabier (1986) “Tecnificación del vino en el País Vasco”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 215-229.

PALACIOS QUINTERO, Xabier (1986) “Epistemología genética y ciencias humanas”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 83-99.

PALACIOS REMONDO, Jesús (1998) “Correspondencia de José Celestino Mutis con Juan José Delhuyar en el II centenario de la muerte de J. José Delhuyar (20 de septiembre 1786-1996)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 661-670.

PALAO POVEDA, Gerardo (1991) “La Facultad de Ciencias de la Universidad de Murcia (1940-1975)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 421-437.

PALAO POVEDA, Gerardo (1991) “La formación de químicos españoles en el extranjero (1940-1965)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1018-1033.

PALAO POVEDA, Gerardo; LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos; VALERA CANDEL, Manuel (1986) “La Guerra Civil española y la investigación científica en Química: estudio preliminar”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 395-411.

PALMA VILLALÓN, Emilia (2015) “Libros de/con cálculo diferencial en la Biblioteca Histórica de la Universidad Complutense de Madrid, 1696-1829”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 179-186.

PALOMAR RUIZ, Laura; RUIZ BERDÚN, Dolores; SANDÍN VÁZQUEZ, María (2015) “Higienismo y salud en las colonias de niños refugiados durante la Guerra Civil española (1936-1939)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 531-538.

PARDOS, Manuel (1984) “Darwinismo/Marxismo”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 473-474.

PARRILLA, Francisco (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2190-2193.

PASCUAL NICOLÁS, María Socorro. Véase ROMANA GARCÍA, Manuel.

PASCUAL PUEYO, María José. Véase GÓMEZ LÓPEZ, Susana.

PASCUAL SÁNCHEZ, José Fernando (1988) “Principios variacionales de la gravitación: la verdadera historia (1915-1925)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 989-994.

PASCUAL VALDERRAMA, Ignacio Miguel. Véase PÉREZ PARIENTE, Joaquín.

PAVÓN GONZÁLEZ, Esperanza. Véase LÓPEZ-CEPERO BORREGO, José M.

PEDRAJA LINARES, María José. Véase MARSET CAMPOS, Pedro.

PEDRAJA LINARES, María José. Véase QUIÑONES VIDAL, Elena.

PEDRAZUELA FUENTES, Mario (2015) “La renovación de la ciencia filológica y su influencia en el ámbito educativo”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 367-373.

PELÁEZ, Manuel J. (1984) “Juristas, canonistas, médicos, filósofos y científicos catalanes en Bolonia durante los siglos XVII y XVIII”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 241-266.

PELÁEZ, Manuel J.; SÁNCHEZ-LAURO PÉREZ, Sixto (1984) “Medicina legal en el ‘Liber Iudiciorum’”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 267-276.

PELAYO LÓPEZ, Francisco (1984) “La Paleontología. Un argumento para rebatir al darwinismo en el intento de armonizar Ciencias Naturales y Religión”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 475-488.

PELAYO LÓPEZ, Francisco (1986) “Las teorías de la generación en España (1668-1767)”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 327-344.

PELAYO LÓPEZ, Francisco (1998) “Paleobiogeografía, tectónica y continentes sumergidos: la síntesis geológica y su repercusión en España”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 943-951.

PELAYO LÓPEZ, Francisco (2006) “Un proyecto para la renovación de las Ciencias Naturales: Mariano Potó y la divulgación de la Ecología en España”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1079-1083.

PELAYO LÓPEZ, Francisco; GOMIS BLANCO, Alberto; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín (1986) “Las ideas sobre el origen de las especies en España (1833-1860)”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3: 431-449.

PELAYO LÓPEZ, Francisco. Véase FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín.

PELAYO LÓPEZ, Francisco. Véase GALERA GÓMEZ, Andrés.

PELAYO LÓPEZ, Francisco. Véase GOMIS BLANCO, Alberto.

PELAYO LÓPEZ, Francisco. Véase SEQUEIROS SAN ROMÁN, Leandro.

PELLÓN GONZÁLEZ, Inés (1998) “Un químico español en el Congreso Internacional de Karlsruhe (1860): Ramón Torres Muñoz y Luna (1822-1890)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 681-690.

PELLÓN GONZÁLEZ, Inés (2001) “Las ‘propiedades coligativas de las disoluciones’ según varios libros de Química españoles del siglo XIX”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 761-772.

PELLÓN GONZÁLEZ, Inés (2012) “La Química en las enseñanzas técnicas mineras desde 1764 hasta 1913”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 27-62.

PELLÓN GONZÁLEZ, Inés; CABALLER VIVES, María Cinta (2013) “Física y Química en el Instituto de Vitoria (1842-1936)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 500-509.

PELLÓN GONZÁLEZ, Inés; LLOMBART PALET, José (2006) “Las ‘Lecciones Ligeras de Química...’ (1791) de Valentin de Foronda, ilustrado alavés... ¿o italiano?” En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 749-764.

PELLÓN GONZÁLEZ, Inés; LUIS ÁLVAREZ, Ana María de (2015) “La Química en la ‘Escuela de Minas’ de Bilbao, primera parte (1914-1937)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 857-864.

PELLÓN GONZÁLEZ, Inés. Véase CABALLER VIVES, María Cinta.

PELLÓN GONZÁLEZ, Inés. Véase GARCÍA CASTRESANA, Luis Ángel.

PELLÓN GONZÁLEZ, Inés. Véase LUIS ÁLVAREZ, Ana María de.

PEÑA, Carmen. Véase GIRÓN IRUESTE, Fernando.

PEÑARANDA ORTEGA, María; QUIÑONES VIDAL, Elena; LÓPEZ GARCÍA, Juan José (2006) “Las revistas españolas periféricas y su desarrollo disciplinar”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro,

José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 939-949.

PEÑARANDA ORTEGA, María. Véase QUIÑONES VIDAL, Elena.

PERAL FERNÁNDEZ, Fernando. Véase PERAL FERNÁNDEZ, J.L.

PERAL FERNÁNDEZ, J.L.; PERAL FERNÁNDEZ, Fernando (1980) “Comentario crítico a la obra química de Juan de Arfe”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 463-471.

PERAL PACHECO, Diego; MUÑOZ CAÑAVETE, Antonio; COBOS BUENO, José Miguel; FERNÁNDEZ SABUGAL, José Miguel (1998) “Multimedia y redes: una aproximación a las fuentes en el ámbito de la Historia de la Ciencia y la Técnica”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 369-374.

PERAL PACHECO, Diego. Véase COBOS BUENO, José Miguel.

PERALTA SÁEZ, Juan Luis. Véase ALMENARA BARRIOS, José.

PERALTA SÁEZ, Juan Luis. Véase LAGARES FRANCO, Carolina.

PERDIGUERO GIL, Enrique (1991) “‘L’onanisme’ de Simon André Tissot en la España del siglo XIX”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1165-1182

PERDIGUERO GIL, Enrique. Véase BALAGUER I PERIGÜELL, Emilio.

PEREJÓN, Antonio (1984) “Coloquio sobre la Ciencia y la Técnica en España en el siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 268, 280-281.

PÉREZ-BUSTAMANTE DE MONASTERIO, Juan Antonio (2004) “La alquimia: *pedigree* de la química o lastre bastardo?” En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 703-728.

PÉREZ-BUSTAMANTE DE MONASTERIO, Juan Antonio (2006) “Presentación”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 13-14.

PÉREZ-BUSTAMANTE DE MONASTERIO, Juan Antonio (2006) “Alquimia y Química”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 791-804.

PÉREZ-BUSTAMANTE DE MONASTERIO, Juan Antonio (2006) “La tragedia en la ciencia: accidentes intoxicaciones, suicidios”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 805-815.

PÉREZ-BUSTAMANTE DE MONASTERIO, Juan Antonio; MARTÍN FERNÁNDEZ, José Cándido; GONZÁLEZ GONZÁLEZ, Francisco José; WULFF BARREIRO, Enrique; CASANUEVA GONZÁLEZ, José Francisco; HERRERA RODRÍGUEZ, Francisco (coords.) (2006) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2 vols. [vol. 1: 604 pp.; vol. 2: pp. 605-1325].

PÉREZ CANALS, Enric (2012) “La identidad cuántica”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 775-787.

PÉREZ DONSIÓN, Manuel; BLANCO JAR, Alicia (1988) “Historia de la evaluación tecnológica de las máquinas eléctricas”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 1029-1038.

PÉREZ GALLARDO, Helena (2015) “Patentes fotográficas en el s. XIX: instrumento de conocimiento técnico para la historia de la fotografía”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1265-1272.

PÉREZ GARCÍA, María Concepción; MUÑOZ BOX, Fernando (1988) “La Revista de los Progresos de las Ciencias Exactas, Físicas y Naturales”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 543-552.

PÉREZ DE LABORDA, Alfonso (1986) “Comparación entre el método de las fluxiones de Newton y el cálculo infinitesimal de Leibniz”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 345-348.

PÉREZ-LANDEZÁBAL EXPÓSITO, María del Carmen. Véase VARELA NIETO, María Paloma.

PÉREZ LARAUDOGOITIA, Jon (1986) “Hacia una lógica de la referencia de las teorías científicas”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles

(eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 413-430.

PÉREZ LARAUDOGOITIA, Jon (1988) “P. Fermat o el paradigma de los principios variacionales”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 281-289.

PÉREZ MARIÑO, María Xosé. Véase ALLEGUE, Pilar.

PÉREZ PARIENTE, Joaquín; AGÚNDEZ RODRÍGUEZ, Javier; PASCUAL VALDERRAMA, Ignacio Miguel (2015) “Estudio experimental de procedimientos utilizados en la Europa Moderna para la preparación del remedio farmacéutico denominado ‘oro potable’”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 809-816.

PÉREZ PARIENTE, Joaquín; PASCUAL VALDERRAMA, Ignacio Miguel (2012) “Los esposos Beausoleil. Mineros y alquimistas en el contexto histórico y científico en la primera mitad del siglo XVII”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 535-551.

PÉREZ DE RUBÍN FEIGL, Juan (2001) “La institucionalización de la Oceanografía y de la investigación pesquera en España (1830-1915)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 233-244.

PÉREZ DE RUBÍN FEIGL, Juan (2006) “Mariano P. Graells y Agüera (1809-1898): entre la pesca ‘científica’ y la ciencia pesquera en España”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX*

Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1045-1055.

PÉREZ DE RUBÍN FEIGL, Juan (2011) “Oceanografía, biología y ordenación pesqueras en la Armada española (1890-1925)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano.* [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 269-287.

PÉREZ DE RUBÍN FEIGL, Juan; WULFF BARREIRO, Enrique (2006) “The pioneering women in the spanish marine and freshwater scientific research effort (1923-1969)” En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas.* Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1097-1107.

PÉREZ DE RUBÍN FEIGL, Juan; WULFF BARREIRO, Enrique (2011) “Ángeles Alvariño (1916-2005): la pionera de la oceanografía española de mayor proyección internacional”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano.* [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 255-268.

PÉREZ SANJUÁN, Olga (2011) “Del Cuerpo de Telégrafos a los de Ingenieros de Telecomunicación”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano.* [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 991-1016.

PÉREZ SANJUÁN, Olga (2015) “El secreto de las comunicaciones”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la*

Guerra. 1714, 1814, 1914. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 645-652.

PÉREZ VILAPLANA, José (1980) “Esbozo sobre el desarrollo histórico de la Estadística en España”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 143-156.

PÉREZ YUSTE, Antonio (2004) “El primer cable sin hilos que cruzó el Atlántico”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 787-793.

PERLES HERNÁEZ, Josefina (2015) “Del cristal al átomo: un siglo de difracción de rayos X”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 987-992.

PESET REIG, José Luis (1984) “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 151-154, 168, 177.

PESET REIG, José Luis (1984) “La Sociedad Antropológica de Londres y el antidarwinismo”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 489-512.

PESET REIG, José Luis; LAFUENTE GARCÍA, Antonio (1980) “Ciencia ilustrada e Historia de la Ciencia”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 97-124.

PESET REIG, Mariano; MANCEBO, María Fernanda (1980) “La población universitaria de España en el siglo XVIII”. En: Santiago Garma Pons (ed.)

El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 301-318.

PICHEL PÉREZ, Beatriz (2015) “De la SPA a los fotógrafos amateur: la cámara como instrumento de apropiación de la guerra”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1027-1033.

PIMENTEL IGEA, Juan Félix (1991) “La Expedición Malaspina en el Pacífico Sur (1792-1793): ciencia y política internacional durante la Revolución Francesa”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1483-1492

PINO ARABALAZA, Pilar del. Véase MARSET CAMPOS, Pedro.

PINO BERENGUEL, Manuel del (1984) “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 173-174.

PINO BERENGUEL, Manuel del (1984) “Comunicación sobre la producción de la teoría darwinista”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 365-370.

PINO BERENGUEL, Manuel del (1984) “Historicidad e historicismo de la Ciencia. Notas para una teoría histórica de la Ciencia”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 59-67.

PINO BERENGUEL, Manuel del (1986) “La teoría newtoniana y la experimentación de conceptos”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 349-363.

PINO BERENGUEL, Manuel del (1986) “Sobre las relaciones históricas entre las Matemáticas y las demás ciencias”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 115-129.

PINO BERENGUEL, Manuel del (1991) “Producción económica y aplicación científica”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 733-742.

PINO DÍAZ, Fermín del (1980) “Contribución del Padre Acosta a la constitución de la Etnología: su evolucionismo”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 481-517.

PINO DÍAZ, Fermín del (2012) “Las historias naturales y morales desde Acosta y el concepto de evolución natural y cultural”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 287-299.

PINTOS BARRAL, Xoana. Véase BERMEJO PATIÑO, Manuel R.

PLA LÓPEZ, Rafael (1984) “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 169-170.

PLA LÓPEZ, Rafael (1984) “La situación de la Historia de las Ciencias en diferentes universidades e instituciones científicas y culturales del mundo [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 187, 208-209.

PLA LÓPEZ, Rafael (1984) “Perspectivas institucionales de la Historia de la Ciencia y de la Técnica en España [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón

Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 251, 260.

PLA LÓPEZ, Rafael (1984) “Coloquio sobre la Ciencia y la Técnica en España en el siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 268-269, 273-274.

PLA LÓPEZ, Rafael (1984) “Selección e historia en el aprendizaje científico”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 513-520.

PLA LÓPEZ, Rafael (1991) “Repercusiones sociales de las nuevas tecnologías”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 724-732.

PLA LÓPEZ, Rafael (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2198-2200.

POLÓNIA DA SILVA, Amélia Maria (2001) “Técnicos de navegação potugueses. Desempenhos e perfil socioprofissional na era quinhentista”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 245-255.

PONSA, M. Véase GARCÍA, M.

PORCEL TORRÉNS, Andrés (1991) “Las actitudes ante la Ciencia en los cuadernos de historietas”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2131-2143.

PORRAS BORREGO, Miguel A. Véase GONZALO FONRODONA, Isabel.

POVEDA SANZ, María (2015) “Haciendo camino al andar: mujeres de la sección de Ciencias del Instituto-Escuela”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1099-1106.

POZO ANDRÉS, María del Mar. Véase DÍEZ TORRES, Alejandro.

POZUELO DÍAZ, Ignacio L. Véase GARCÍA DEL REAL, María José.

POZUELO GARCÍA, Isabel. Véase GARCÍA DEL REAL, María José.

POZUELO MEÑO, Modesto. Véase GARCÍA DEL REAL, María José.

POZUELO REINA, Ángel; REDONDO CALVO, Francisco Javier (2015) “Memorias clínicas de la Armada’: ciencia durante la ‘segunda polémica de la ciencia’ (siglo XIX)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 237-243.

PRATS, Rosa María. Véase VIDAL CASERO, María del Carmen.

PREGO REBOREDO, Ricardo (2001) “Tres etapas en el conocimiento científico de los océanos: medio de transporte, lugar de exploración y tema científico. Primera etapa (hasta 1491)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 257-265.

PRESAS I PUIG, Albert (2015) “Un programa ‘paperclip’ periférico: los esfuerzos del primer franquismo para acceder a la tecnología alemana”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 401-406.

PRIETO MUÑOZ, B. Véase VIDAL CASERO, María del Carmen.

PUCHE RIART, Octavio. Véase BOIXEREU VILA, Ester.

PUERTAS BORDALLO, Diego. Véase JIMÉNEZ SERRANO, Clara.

PUERTO SARMIENTO, Francisco Javier (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2208-2209.

PUERTO SARMIENTO, Francisco Javier (1998) “Las fuentes documentales sobre Historia de las Ciencias en España”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 107-117.

PUIG I PLA, Carles (1998) “El Gabinete de Máquinas, la Escuela de Mecánica y la Cátedra de Maquinaria de la Junta de Comercio de Barcelona (1804-1850)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 211-222.

PUIG I PLA, Carles (2001) “La Escuela de Física Experimental de Barcelona: primera época (1814-1836)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 1015-1026.

PUIG I PLA, Carles (2006) “La didáctica de la confrontación intelectual en las clases de Geografía Astronómica de la Universidad de Barcelona”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1123-1134.

PUIG I PLA, Carles (2012) “Los socios correspondientes en el extranjero de la Real Academia de Ciencias Naturales y Artes de Barcelona”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 425-438.

PUIG I PLA, Carles. Véase GUEVARA CASANOVA, Iolanda.

PUIG-SAMPER MULERO, Miguel Ángel; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; MARRODÁN SERRANO, María Dolores (1984) “El viaje de la Fragata Blanca (1886)”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 281-296.

PUIG-SAMPER MULERO, Miguel Ángel; LÓPEZ-OCÓN CABRERA, Leoncio (1988) “Los resultados de la Comisión Científica del Pacífico (1862-1866)”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 597-613.

PUIG-SAMPER MULERO, Miguel Ángel. Véase GALERA GÓMEZ, Andrés.

PUIG-SAMPER MULERO, Miguel Ángel. Véase LÓPEZ-OCÓN CABRERA, Leoncio.

PUJOL I ROS, Joan (2015) “Actuación de las asociaciones de ayuda humanitaria a heridos en la Tercera Guerra Carlista (1872-1876)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 229-236.

PULGARÍN GUERRERO, Antonio; ESCALONA FERNÁNDEZ, María Isabel (2011) “¿Nos enfrentamos con la senilidad de la Ciencia?”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 289-300.

PULGARÍN GUERRERO, Antonio. Véase COBOS BUENO, José Miguel.



QUINTANA FERNÁNDEZ, José (1991) “Newton-Hartley, hacia una concepción neuro-psicológica del hombre”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2042-2057.

QUIÑONES VIDAL, Elena (2012) “Aplicación de las redes sociales al estudio de la interdisciplinariedad en Psicología”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 789-799.

QUIÑONES VIDAL, Elena; PEDRAJA LINARES, María José (1986). “Matemáticas y medición en Psicología”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 101-113.

QUIÑONES VIDAL, Elena; PEDRAJA LINARES, María José; GARCÍA SEVILLA, Julia (1988) “La instrumentación en Psicología”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 939-948.

QUIÑONES VIDAL, Elena; PEDRAJA LINARES, María José; VERA SÁNCHEZ, M.; VERA FERRÁNDIZ, J.A. (1991) “Huarte de San Juan y Sabuco de Nantes: dos versiones psicológicas en el Renacimiento español”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1746-1759.

QUIÑONES VIDAL, Elena; PEÑARANDA ORTEGA, María (2011) “Los instrumentos psicológicos en la Historia de la Psicología”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*.

Encuentro Internacional Europeo-Americano. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 301-310.

QUIÑONES VIDAL, Elena. Véase MARSET CAMPOS, Pedro.

QUIÑONES VIDAL, Elena. Véase PEÑARANDA ORTEGA, María.

R

RADA GARCÍA, Eloy (1986) “Fermat y la arqueología de un problema newtoniano”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 365-375.

RALHA, Maria Elfrida (2015) “José Anastácio da Cunha e o Projecto MAT²: no trilho de uma história extraordinária”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 49-62.

RALHA, María Elfrida. Véase LEAL DUARTE, António.

RALHA, Maria Elfrida. Véase MOTA, Catarina.

RAMOS GONZÁLEZ, Victoria; JIMÉNEZ REVOLWARE, Alberto (2015) “Perspectivas tecnológicas: telecomunicaciones emergentes y calidad de vida en conflictos”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 653-660.

RAMOS LARA, María de la Paz (2015) “Daños en la educación científico-técnica mexicana debidos a la Guerra de la Independencia (1810-1821)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1297-1301.

RAMOS LARA, María de la Paz; MARTÍNEZ MIRANDA, Elio Agustín (2015) “Frederick Stark Pearson, creador del primer monopolio hidroeléctrico en México, muerte y Primera Guerra Mundial”. En: Francisco A. González

Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1233-1238.

RAMOS SÁNCHEZ, M.C.; MARTÍN GIL, Francisco Javier; MARTÍN GIL, Jesús (1988) “Los espagiristas vallisoletanos de la segunda mitad del siglo XVI y primera mitad del siglo XVII”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 223-228.

RAMOS SÁNCHEZ, M.C.; MARTÍN GIL, Jesús; MARTÍN GIL, Francisco Javier (1988) “Ejemplares de Medicina de los siglos XVI y XVII en los fondos bibliográficos de varios centros eclesiásticos vallisoletanos”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 725-735.

REDONDO ALVARADO, María Dolores (1988) “La primera etapa de la teoría de la difusión. Reivindicación de Fick para la Física”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 1013-1022.

REDONDO ALVARADO, María Dolores. Véase FERNÁNDEZ TERÁN, Rosario E.

REDONDO ALVARADO, María Dolores. Véase GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, Daniel.

REDONDO ALVARADO, María Dolores. Véase GONZÁLEZ DE POSADA, Francisco.

REDONDO CALVO, Francisco Javier. Véase POZUELO REINA, Ángel.

REGUERA RODRÍGUEZ, Antonio T. (2001) “La cuestión de la forma de la Tierra y la ‘descripción exacta’ de España: debates y proyectos”. En: María Álvarez

Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 359-375.

REPRESA FERNÁNDEZ, María Francisca. Véase AMIGO ROMÁN, Pedro.

REQUENA FRAILE, Ángel (1998) “Matemática y Teología en la Modernidad”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 977-985.

REQUENA FRAILE, Ángel (2004) “El cronicón albeldense en la encrucijada medieval de los números”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas* [VIII Congreso SEHCYT]. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 303-313.

REQUENA FRAILE, Ángel. Véase GARCÍA AZCÁRATE, Ana.

REY BUENO, María del Mar; ALEGRE PÉREZ, María Esther; (1998) “Los orígenes de dos instituciones farmacéuticas españolas: la Real Botica (1594) y el Real Laboratorio Químico (1694)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 479-493.

REY BUENO, María del Mar. Véase ALEGRE PÉREZ, María Esther.

RICART CABÚS, Alejandro (2001) “Nueva teoría sobre la construcción de la Gran Pirámide”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 967-976.

RICART CABUS, Alejandro (2004) “Los ‘respiraderos’ de la Gran Pirámide de Egipto”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 795-812.

RIERA CLIMENT, Cristina. Véase RIERA CLIMENT, Luis.

RIERA CLIMENT, Cristina. Véase RIERA PALMERO, Juan.

RIERA CLIMENT, Elena (2004) “Los manuscritos musicales de Luis Villalba Muñoz”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 1003-1009.

RIERA CLIMENT, Luis (2001) “La hospitalización militar en Galicia (1739-1787)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 471-480.

RIERA CLIMENT, Luis (2004) “Miguel Jerónimo Suárez Núñez”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 729-733.

RIERA CLIMENT, Luis (2011) “La filosofía portuguesa de Teodoro de Almeida: su difusión en la España del siglo XVIII”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 369-372.

RIERA CLIMENT, Luis; RIERA CLIMENT, Cristina (2006) “El periodismo médico del siglo XIX. El ‘Boletín de Medicina, Cirugía y Farmacia’ (1834-1854)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro,

José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 417-426.

RIERA CLIMENT, Luis. Véase RIERA PALMERO, Juan.

RIERA PALMERO, Juan (1998) “Medicina, lengua y sociedad en el Renacimiento castellano”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 13-30.

RIERA PALMERO, Juan (2001) “Mauricio Echandi (1732-1785) y la Medicina en Galicia”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 481-489.

RIERA PALMERO, Juan (2004) “Pedro Gutiérrez Bueno, química y farmacia en la España ilustrada”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 735-738.

RIERA PALMERO, Juan (2011) “Guerra y sanidad militar en Extremadura (1762-1763)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 113-129.

RIERA PALMERO, Juan (2012) “La ciencia extranjera en España: libros y traductores (1750-1808)”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 63-87.

RIERA PALMERO, Juan (2012) “Los médicos y la Medicina: un capítulo de la obra del jesuita Vicente Requeno y Vives (1743-1811)”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 275-285.

RIERA PALMERO, Juan; RIERA CLIMENT, Cristina (2015) “La Medicina militar en el siglo XVIII: el Archivo General de Simancas”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 197-204.

RIERA PALMERO, Juan; RIERA CLIMENT, Cristina (2015) “La ‘Chymie Experimentale’ (1773) de Antoine Baumé (1728-1804) traducida en 1783 por M.J. Suárez Núñez (1733-1791)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 817-824.

RIERA PALMERO, Juan; RIERA CLIMENT, Luis (2006) “Domingo Russi y la cirugía novo-hispana del siglo XVIII”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 371-379.

RIERA PALMERO, Juan; RÍO-HORTEGA, Juan del (2004) “Pío del Río Hortega y la institucionalización de la Ciencia en España”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 161-199.

RÍO-HORTEGA, Juan del. Véase RIERA PALMERO, Juan

RIPOLL RIPOLL, J. María; VIDAL CASERO, María del Carmen (1984) “Terapéutica anticolérica utilizada en el período 1880-1899”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 297-309.

RIPOLL RIPOLL, J. María; VIDAL CASERO, María del Carmen (1984) “Epistemología del cólera en Valencia en el año 1855”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 311-323.

ROCA I ROSELL, Antoni M. (1980) “L'impacte de la hipòtesi quàntica a Catalunya”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 383-389.

ROCA I ROSELL, Antoni M. (1984) “Coloquio sobre la Ciencia y la Técnica en España en el siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 271-272.

ROCA I ROSELL, Antoni M. (1984) “El debat sobre la relativitat a Catalunya (1908-1923)”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 325-339.

ROCA I ROSELL, Antoni M. (1986) “El viatge de 1927 a Latinoamérica d'Esteve Terradas i Illa”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 451-470.

ROCA I ROSELL, Antoni M. (1991) “El caso del Congreso Internacional de 1934: ‘guerra’ entre historiadores de la ciencia”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1066-1084.

ROCA I ROSELL, Antoni M. Véase CHABÁS BERGÓN, José.

RODRÍGUEZ, Martha Eugenia (1998) “La actividad científica en la Escuela Nacional de Medicina en México. Segunda mitad del siglo XIX”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 577-584.

RODRÍGUEZ, Martha Eugenia (2001) “Contaminación del ambiente en el México del siglo XIX”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 865-873.

RODRÍGUEZ, Martha Eugenia (2006) “Las tesis de Medicina en el México del siglo XIX”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 361-369.

RODRÍGUEZ, José Luis (1984) “La determinación filosófica en la descripción del cuerpo médico del siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 341-359.

RODRÍGUEZ, Xavier. Véase CHABÁS BERGÓN, José.

RODRÍGUEZ BALLESTEROS, Juan José (2006) “La recepción del brusismo en el ámbito gaditano (1811-1841)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 381-394.

RODRÍGUEZ BORNAETXEA, Adolfo (1986) “Komunikatzeo erak eta Hezkuntzaren Iker-tresnak”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 131-139.

RODRÍGUEZ BORNAETXEA, Adolfo. Véase DÁVILA BALSERA, Paul.

RODRÍGUEZ BORNAETXEA, Fernando (1998) “Las maravillosas curas del Dr. Asuero: análisis estructural socio-histórico de un escándalo en Ciencias de la la Salud”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 907-917.

RODRÍGUEZ BORNAETXEA, Fito. Véase RODRÍGUEZ BORNAETXEA, Adolfo.

RODRÍGUEZ-MENDIZABAL LLORENTE, Aitzol (2006) “La Ciencia en el Ateneo Científico, Literario y Artístico de Vitoria, y en su revista homónima (1866-1920)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1253-1262.

RODRÍGUEZ NOZAL, Raúl (1998) “La tecnología al servicio del medicamento: las formas farmacéuticas en el gozne de los siglos XIX y XX”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 223-231.

RODRÍGUEZ NOZAL, Raúl (2001) “Las ‘farmacias centrales’: tras los primeros pasos de la industria farmacéutica española (1857-1901)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 1087-1096.

RODRÍGUEZ NOZAL, Raúl (2004) “En torno al establecimiento de una industria químico-farmacéutica en España con anterioridad a la Guerra Civil”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez

García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 739-755.

RODRÍGUEZ NOZAL, Raúl (2011) “La defensa del industrial farmacéutico durante la dictadura de Primo de Rivera: la ‘Unión General de Productores de Especialidades Farmacéuticas de España’ (1922-1931)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 757-766.

RODRÍGUEZ NOZAL, Raúl (2012) “El archivo del Sindicato Vertical de Industrias Químicas como fuente para el estudio de la industria farmacéutica española durante el franquismo”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 113-122.

RODRÍGUEZ NOZAL, Raúl; GONZÁLEZ BUENO, Antonio (2015) “Intervención, incautación y ofrecimiento voluntario: el medicamento en la España en guerra (1936-1939) visto a través de las normativas y actuaciones republicanas”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 507-513.

RODRÍGUEZ NOZAL, Raúl. Véase GONZÁLEZ BUENO, Antonio.

RODRÍGUEZ OCAÑA, Esteban (1980) “Ciencia e ideología en torno a la primera epidemia de cólera en España (1833-1835)”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 251-260.

RODRÍGUEZ OCAÑA, Esteban; BERNABEU MESTRE, Josep; BARONA VILAR, Josep Lluís (1998) “La Fundación Rockefeller y España, 1914-1939. Un acuerdo para la modernización científica y sanitaria”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 531-539.

RODRÍGUEZ ORTIZ, Francisco (1998) “Tratados ferroviarios en España: primeras traducciones”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 449-455.

RODRÍGUEZ QUIROGA, Alfredo; FERNÁNDEZ PÉREZ, Joaquín; GOMIS BLANCO, Alberto (1991) “Las variedades vegetales en el ‘Semanao de Agricultura y Artes’”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1979-1993.

RODRÍGUEZ RUBIO, Jesús (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2209.

RODRÍGUEZ RUBIO, Jesús; MARTÍNEZ GONZÁLEZ, María del Carmen (1991) “Aproximación a la técnica aplicada en la Región de Murcia: el ferrocarril”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 308-318.

RODRÍGUEZ SÁNCHEZ, Rafael Ángel (2001) “Herbert Spencer (1820-1903) y la teoría evolutiva de Charles Darwin (1809-1882)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 875-886.

RODRÍGUEZ SOLER, Aureliano (2012) “Tudmir y las tablas de coordenadas cartográficas”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional*

Europeo-Americano. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 733-745.

RODRÍGUEZ VÁZQUEZ, José A. (2001) “El doctor Antonio Casares gran impulsor de la Química en Galicia”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 89-99.

RODRÍGUEZ VIDAL, Rafael (1980) “Notas para una nómina de matemáticos españoles del siglo XVII”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 365-370.

ROJO MONTIJANO, José; ESCRIBANO RÓDENAS, María del Carmen; TARRÉS FREIXENET, Juan (2015) “Doscientos años con la curvatura media”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 793-798.

ROMÁN POLO, Pascual; FERNÁNDEZ GARBAYO, Eduardo J. (2015) “Evolución de la tabla periódica desde Mendeléiev hasta Moseley (1869-1914)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 841-848.

ROMANA GARCÍA, Manuel; DURÁN CERMEÑO, Consuelo; PASCUAL NICOLÁS, María Socorro (2015) “Torres Quevedo: su imagen en la España actual”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1281-1288.

ROMANA GARCÍA, Manuel; LÓPEZ VEGA, Antonio; PASCUAL NICOLÁS, María Socorro (2015) “Leonardo Torres Quevedo en el contexto científico de la España de la Generación del 14”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1239-1246.

ROMEO LÓPEZ, José María (1980) “El telégrafo óptico 1790-1850: estudio crítico comparativo de los diferentes sistemas de transmisión utilizados”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 241-250.

ROMEO LÓPEZ, José María (1988) “Comunicaciones mediante señales ópticas, en Castilla, en la Edad Media”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 801-809.

ROMEO LÓPEZ, José María (2011) “Las comunicaciones en la Guerra de la Independencia”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1017-1027.

ROMEO LÓPEZ, José María (2012) “Las telecomunicaciones en la independencia de las Repúblicas hispanoamericanas”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 147-160.

ROMEO LÓPEZ, José María (2015) “Los cables telegráficos submarinos entre la guerra y la paz”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 661-667.

ROMEO LÓPEZ, José María; ROMERO FRÍAS, Rafael (1998) “Comunicaciones mediante señales ópticas en la Edad Media”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 255-269.

ROMEO LÓPEZ, José María; ROMERO FRÍAS, Rafael (2001) “La electricidad y la telegrafía en la época de Humboldt”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 377-383.

ROMEO LÓPEZ, José María; ROMERO FRÍAS, Rafael (2001) “Un siglo de desarrollo de las telecomunicaciones en Galicia”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 491-497.

ROMEO LÓPEZ, José María; ROMERO FRÍAS, Rafael (2004) “Reflexión, desde el punto de vista técnico, sobre los motivos del desfase inicial de la telegrafía y la telefonía en España, en comparación con otros países europeos”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 813-823.

ROMEO LÓPEZ, José María; ROMERO FRÍAS, Rafael (2006) “Las comunicaciones en los territorios españoles de Ultramar”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 549-562.

ROMEO LÓPEZ, José María; ROMERO FRÍAS, Rafael (2006) “Los telégrafos ópticos en la primera mitad del siglo XIX”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 579-589.

ROMEO LÓPEZ, José María; ROMERO FRÍAS, Rafael (2015) “La comunicación telegráfica entre la Península y Cuba”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 669-675.

ROMEO LÓPEZ, José María. Véase ROMERO FRÍAS, Rafael

ROMERO FRÍAS, Rafael; ROMEO LÓPEZ, José María (1998) “La arqueología industrial en el Museo de Telefónica”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 201-209.

ROMERO FRÍAS, Rafael; ROMEO LÓPEZ, José María (2004) “Un siglo de telecomunicaciones en La Rioja, 1850-1960, influencia de las líneas particulares”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de las Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 315-327.

ROMERO FRÍAS, Rafael. Véase MULTIGNER CIRODDE, Gilles.

ROMERO FRÍAS, Rafael. Véase ROMEO LÓPEZ, José María.

ROMERO VALLHONESTA, Fátima (2006) “Un manuscrito de finales del siglo XVI: el Álgebra de Diego Pérez de Mesa”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 169-181.

ROMERO VALLHONESTA, Fátima. Véase GUEVARA CASANOVA, Iolanda.

ROSADO BATEA, María Isabel (1991) “Evolución del instrumental de laboratorio empleado en la Farmacia del Hospital General de Valencia (1797-1868)”. En: Manuel Valera Candell, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1225-1235.

ROSADO BATEA, María Isabel; FRESQUET FEBRER, José Luis (1991) “Aspectos de la evolución de la terapéutica farmacológica en España: los medicamentos de la Farmacia del Hospital General de Valencia (1797-1868)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1213-1224.

ROSADO BATEA, María Isabel; SOLER BAYONA, María del Carmen; VIDAL CASERO, María del Carmen (1988) “Aspectos sanitarios en la región levantina en la primera mitad del siglo XIX”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 891-901.

ROSMORDUC, Jean (2001) “L’Histoire, épine dorsale de la culture scientifique”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 135-142.

ROSSELLÓ NADAL, Jaume. Véase BOSCH FIOL, Esperanza.

ROZAS QUINTANILLA, Juan Pablo (2015) “La Radiología y la I Guerra Mundial. La contribución española: Mónico Sánchez”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 245-252.

RUBIO REGUEIRO, José Luis. Véase GARCÍA HOURCADE, Juan Luis.

RUIZ BERDÚN, Dolores (2015) “Matronas y enfermeras a pie de guerra: la invisibilidad del trabajo sanitario femenino en la contienda española (1936-1939)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 523-530.

RUIZ BERDÚN, Dolores. Véase PALOMAR RUIZ, Laura.

RUIZ GARZÓN, Gabriel (2006) “Antonio Hugo de Omerique: un matemático gaditano del siglo XVII”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1297-1299.

RUIZ GARZÓN, Gabriel; ZAPATERO MAGDALENO, Luz-María (2015) “El cálculo de probabilidades en España con anterioridad a la Primera Guerra Mundial”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 777-784.

RUIZ HERNÁNDEZ, Gloria. Véase GARCÍA HOURCADE, Juan Luis.

RUIZ VEGA, Paloma (2006) “Topografía de Cuba, en el Periódico de la Sociedad Médico-Quirúrgica de Cádiz”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 861-871.

RUIZ VEGA, Paloma (2012) “El ácido nítrico a través de un manuscrito de la Real Academia de Medicina y Cirugía de Cádiz”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 553-562.

RUSIÑOL ESTRAGUÉS, Jordi; IBARZ SERRAT, Josep Virgili (2001) “La recepción del pensamiento de Freud en la obra de Ramón y Cajal”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 887-892.

S

SABATÉ I CASELLAS, Ferran; TORRES GALLARDO, Begoña (2015) “Un aparato de radiología móvil en 1901”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 261-265.

SABATÉ I CASELLAS, Ferran. Véase TORRES GALLARDO, Begoña.

SÁENZ RIDRUEJO, Fernando (1984) “Datos para el estudio sociológico del Cuerpo de Ingenieros de Caminos a mediados del siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 361-377.

SÁENZ RIDRUEJO, Fernando (2004) “Sánchez del Río y Fernández Casado, dos ingenieros de la Generación del 27”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 141-159.

SÁENZ RIDRUEJO, Fernando (2006) “Ingenieros ferroviarios gaditanos del siglo XIX”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 467-477.

SÁEZ DE ADANA HERRERO, Francisco (2015) “El radar de navegación marítima en los primeros años del franquismo”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 677-684.

SÁEZ GÓMEZ, José Miguel (1991) “La Academia de Medicina de Murcia en el siglo XVIII”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.)

Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 438-448.

SÁEZ GÓMEZ, José Miguel; LÓPEZ GONZÁLEZ, José; VALERA CANDEL, Manuel; LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos (2004) “La epidemia de cólera de 1885 en Cartagena a través de la obra de Federico Montaldo y Peró”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 613-622.

SÁEZ GÓMEZ, José Miguel. Véase LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos.

SÁEZ GÓMEZ, José Miguel. Véase VALERA CANDEL, Manuel.

SAGARNA IZAGUIRRE, Andoni (1986) “La ciencia y la técnica en el País Vasco hasta 1936”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 231-237.

SÁINZ OTERO, Ana María; HERRERA RODRÍGUEZ, Francisco; ALMENARA BARRIOS, José; LAGARES FRANCO, Carolina (2006) “La mortalidad por enfermedades infecciosas en Cádiz (1924-1925)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 427-440.

SÁINZ VARELA, José Antonio; BARRERA MORATE, José Luis (2015) “¿Quiénes fueron los promotores de la ‘Compañía Española de las Minas del Rif?’”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 971-978.

SÁIZ ROCA, Dolores; SÁIZ ROCA, Milagros (1991) “La Psicología y la Psiquiatría en la España de principios de siglo a través de la revista ‘Gaceta Médica Catalana’ (1878-1921)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 802-814.

SÁIZ ROCA, Milagros (1991) “La influencia de Claude Bernard en la obra de Ramón Turró”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 846-859.

SÁIZ ROCA, Milagros. Véase SÁIZ ROCA, Dolores.

SALA CATALÁ, José (1984) “Los biólogos españoles entre 1860 y 1922: una sociedad científica en cambio. Su descripción”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 379-410.

SALA CATALÁ, José (1984) “Conflictos y paradigmas en la Biología de la segunda mitad del siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 277-291.

SALA CATALÁ, José (1986) “Los estudios de Ciencias Naturales en la Facultad de Ciencias de la Universidad Central (1860-1910)”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 259-273.

SALA CATALÁ, José (1988) “Las primeras campañas oceanográficas españolas”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 665-669.

SALA CATALÁ, José (1991) “La Ciencia en las expediciones de límites hispano-portuguesas; su proyección internacional”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1580-1590.

SALAVERT I FABIANI, Vicent Lluís (1980) “Una mostra de les necessitats científiques de la burguesía, *l'Arithemtica Practica* de Geronymo Cortés (València, 1604)”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad*

Española de Historia de las Ciencias]. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 371-381.

SALAVERT I FABIANI, Vicent Lluís (1991) “La información científica acerca del Nuevo Mundo en la Francia del siglo XVI a través de la producción impresa”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1565-1579.

SALAVERT I FABIANI, Vicent Lluís (1991) “La institucionalización de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas en España [mesa redonda]”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2207-2208.

SALDAÑA FERNÁNDEZ, Carlos (2015) “Construyendo el Estado liberal: el telégrafo entre guerras (1833-1876)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 685-692.

SALKA, Horea. Véase SOFONEA, Liviu-Alexandru.

SAMSÓ MOYA, Julio (1984) “La situación de la Historia de las Ciencias en diferentes universidades e instituciones científicas y culturales del mundo [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 179-182, 197, 198, 205-206, 206-208, 211.

SÁNCHEZ ARTEAGA, Juan Manuel (2006) “La pervivencia del pensamiento mítico en las teorías biológicas sobre el origen de las razas humanas (1859-1900)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 395-415.

SÁNCHEZ BAENA, Juan José. Véase CHAIN NAVARRO, Celia.

SÁNCHEZ BAENA, Juan José. Véase MARSET CAMPOS, Pedro.

SÁNCHEZ GÓMEZ, Julio (1984) “La situación de la Historia de las Ciencias en diferentes universidades e instituciones científicas y culturales del mundo [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 211.

SÁNCHEZ GÓMEZ, Julio (1984) “Perspectivas institucionales de la Historia de la Ciencia y de la Técnica en España [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 252.

SÁNCHEZ GÓMEZ, Julio (1984) “La introducción del procedimiento de extracción de plata por medio del mercurio (procedimiento del patio) en España”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 293-302.

SÁNCHEZ GÓMEZ, Julio; MIRA DELLI-ZOTTI, Guillermo (1991) “Innovaciones técnicas en minería de metales preciosos en el Imperio Español durante la segunda mitad del siglo XVIII”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1878-1896.

SÁNCHEZ GONZÁLEZ, Miguel (1988) “La crisis del galenismo según la filosofía de la ciencia de Thomas S. Kuhn” En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 881-889.

SÁNCHEZ-LAURO PÉREZ, Sixto. Véase PELÁEZ, Manuel J.

SÁNCHEZ MÉNDEZ, José (2015) “Del aeroplano al avión de combate: las innovaciones científico-tecnológicas y el concepto de poder aéreo”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 79-86.

SÁNCHEZ MIÑANA, Jesús (2006) “Nuevos datos sobre los telégrafos eléctricos de los relojeros valencianos (1849)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 563-577.

SÁNCHEZ MIÑANA, Jesús (2011) “Cuba, vanguardia de las telecomunicaciones españolas en el siglo XIX”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1029-1044.

SÁNCHEZ MIÑANA, Jesús; SÁNCHEZ RUIZ, Carlos (2012) “Del espectáculo de la nueva luz al suministro urbano: la obra eléctrica de Enrique Bonnet”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 185-198.

SÁNCHEZ MIÑANA, Jesús; SÁNCHEZ RUIZ, Carlos (2015) “Primeras estaciones municipales en la red telegráfica española: el caso de Los Barrios, Cádiz (1869)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 693-700.

SÁNCHEZ MIÑANA, Jesús. Véase OLIVÉ ROIG, Sebastián.

SÁNCHEZ MIÑANA, Jesús. Véase SÁNCHEZ RUIZ, Carlos.

SÁNCHEZ-MOSCOSO HERMIDA, María Angustias (1980) “José Rodríguez Carracido ante la historia de la Ciencia española: actitud spenceriana”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 85-95.

SÁNCHEZ-MOSCOSO HERMIDA, María Angustias (1984) “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del

ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 174, 175.

SÁNCHEZ-MOSCO SO HERMIDA, María Angustias (1984) “Perspectivas institucionales de la Historia de la Ciencia y de la Técnica en España [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 257.

SÁNCHEZ-MOSCO SO HERMIDA, María Angustias (1984) “Coloquio sobre la Ciencia y la Técnica en España en el siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 275-277.

SÁNCHEZ-MOSCO SO HERMIDA, María Angustias (1984) “Influencias de Darwin en la obra de Rodríguez Carracido”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 521.

SÁNCHEZ-MOSCO SO HERMIDA, María Angustias (1984) “Ciencia e ideología en el tratamiento de la Historia”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 303-320.

SÁNCHEZ-MOSCO SO HERMIDA, María Angustias (2004) “¿Química o alquimia en la medicina de los novatores? (1675-1725)”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 757-776.

SÁNCHEZ-MOSCO SO HERMIDA, María Angustias; ALBA ROMERO, Susana; GONZÁLEZ, Ana Filomena (1984) “Cambio social de la Farmacia española a mediados del siglo XIX como resultado de la evolución científica y tecnológica”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 411-426.

SÁNCHEZ-MOSCOSO HERMIDA, María Angustias; ALEMANY, Elena (1998) “La prensa como fuente de información histórico-científica: aproximación a las dos ediciones paralelas del diario ABC (1936-1939)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 359-367.

SÁNCHEZ-MOSCOSO HERMIDA, María Angustias; ALEMANY, Elena (1998) “Ciencias farmacéuticas en la guerra civil española”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 935-942.

SÁNCHEZ RIVERA, José Ignacio. Véase GONZÁLEZ FRAILE, Eduardo.

SÁNCHEZ RON, José Manuel (1984) “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 172-173.

SÁNCHEZ RON, José Manuel (1984) “La situación de la Historia de las Ciencias en diferentes universidades e instituciones científicas y culturales del mundo [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 185-186, 190.

SÁNCHEZ RON, José Manuel (1984) “Coloquio sobre la Ciencia y la Técnica en España en el siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 277-278.

SÁNCHEZ RON, José Manuel (1988) “Éter y relatividad especial; el -¿extraño?- caso británico”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente

Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 1065-1071.

SÁNCHEZ RON, José Manuel (1991) “La física-matemática en España: de Echegaray a Rey Pastor”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 2-54.

SÁNCHEZ RON, José Manuel (1998) “La política científica a través de la Historia de la Ciencia”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 119-130.

SÁNCHEZ RON, José Manuel; GLICK, Thomas F. (1984) “La oferta de una cátedra extraordinaria a Albert Einstein por la Universidad Central: Madrid 1933”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 427-436.

SÁNCHEZ RUIZ, Carlos (2006) “Torre chica, la última torre de telegrafía óptica”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 591-604.

SÁNCHEZ RUIZ, Carlos (2011) “Las líneas telegráficas de Cádiz (1805-1820)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1045-1059.

SÁNCHEZ RUIZ, Carlos; SÁNCHEZ MIÑANA, Jesús (2012) “Las primeras redes telefónicas de Cádiz y Jerez de la Frontera (1888-1912)”. En: José María Urkia

Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 173-183.

SÁNCHEZ RUIZ, Carlos; SÁNCHEZ MIÑANA, Jesús (2015) “La telegrafía óptica militar en Cádiz (1805-1829): una revisión”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 701-708.

SÁNCHEZ RUIZ, Carlos. Véase SÁNCHEZ MIÑANA, Jesús.

SÁNCHEZ VILLARROYA, F. Véase TRULL BLASCO, R.

SANCHÍS GONZÁLEZ, Ricardo M. (1984) “Nota previa sobre terminología farmacéutica en la obra de Gerónimo de la Fuente Pierola”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 321-325.

SANDÍN VÁZQUEZ, María. Véase PALOMAR RUIZ, Laura.

SANMARTÍN MÍGUEZ, J. Santiago (2001) “Aproximación a la introducción de las drogas exóticas en las boticas gallegas”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 499-507.

SANTACATALINA ALONSO, Isabel (1980) “El curso de Psicología (1849) de Pedro Felipe Monlau”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 261-266.

SANTAMARÍA PAULO, M. Véase TRULL BLASCO, R.

SANTANA DE LA CRUZ, Margarita (2015) “Manuel Lora Tamayo: la investigación dirigida”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre*

la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 423-429.

SANTISTEBAN NAVARRO; Juan I. Véase CELIS POZUELO, Alberto.

SANTOS DEL CERRO, Jesús. Véase GARCÍA SECADES, Marta.

SANTOS LÓPEZ, Pascual (2012) “Maquinistas y relojeros. Espíritus fuertes en la España del siglo XVIII”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 261-272.

SANTOS LÓPEZ, Pascual; CABALLERO GONZÁLEZ, Manuela (2015) “Ingenio y técnica en la Región de Murcia, 1878-1966. Proyecto de divulgación del patrimonio tecnológico”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1289-1296.

SANTOS LÓPEZ, Pascual. Véase CABALLERO GONZÁLEZ, Manuela.

SARASA SÁNCHEZ, Esteban (1984) “La arqueología industrial: estudio histórico arqueológico del pasado industrial español”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 327-333.

SCHENEIDER, Ivo (1986) “Algorithmic thinking in Mathematics from the 16th to the 18th century”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 67-81.

SCHMIDT, Isolde (2001) “Johann Severin Vater (1771-1826) como ejemplo de las sugerencias de Alexander von Humboldt en la lingüística alemana”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 385-396.

SEBASTIÀ ALCARAZ, Rafael. Véase BLANES NADAL, Georgina.

SEBASTIÁN AGUILAR, Carlos (1984) “Sobre la cuestión 31 de la ‘Óptica’ de *sir* Isaac Newton: su transcripción al lenguaje químico actual”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 335-350.

SEBASTIÁN AGUILAR, Carlos (1984) “Sobre la cuestión 31 de la ‘Óptica’ de *sir* Isaac Newton. La Química de *sir* Isaac. Introducción, vocabulario, críticas”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 351-367.

SEBASTIÁN PÉREZ, Miguel Ángel. Véase CONDE COLLADO, Javier.

SEGURA REDONDO, Manuel. Véase DÍEZ TORRES, Alejandro.

SELLÉS GARCÍA, Manuel A. (1984) “La Teoría de la Relatividad de Julio Palacios”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 437-452.

SELLÉS GARCÍA, Manuel A. (1991) “El problema de la construcción de instrumentos náuticos en la España del setecientos”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1913-1927.

SELLÉS GARCÍA, Manuel A. Véase LAFUENTE GARCÍA, Antonio.

SEMPERE DOMENECH, Marcelino (2015) “Entre Wright y Garros: la influencia de la técnica aeronáutica en la transformación de la Guerra de 1914”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 293-299.

SENNENT DÍAZ, María Luisa (1988) “Comentario y traducción del artículo ‘Unicum opticae, catoptricae et dioptricae principium’ de G. W. Leibniz”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 1055-1064.

SENSO POZO, Rafael (2015) “La red radiotelegráfica militar permanente, vanguardia de las telecomunicaciones en el primer tercio del siglo XX”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 709-716.

SEQUEIROS SAN ROMÁN, Leandro (1984) “Historia de las Ciencias y la Técnica en Aragón [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 224-228.

SEQUEIROS SAN ROMÁN, Leandro (1984) “Coloquio sobre la Ciencia y la Técnica en España en el siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 270-271.

SEQUEIROS SAN ROMÁN, Leandro (1984) “Impacto del darwinismo en la Paleontología española: Juan Vilanova y Piera (1821-1893)”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 523-538.

SEQUEIROS SAN ROMÁN, Leandro (1984) “Producción científica paleontológica española en el siglo XIX: impacto de la modernidad”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 453-468.

SEQUEIROS SAN ROMÁN, Leandro (1991) “Dos paradigmas paleontológicos en la ciencia española del siglo XIX: Justo Egozcue y Juan Vilanova y Piera”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 930-942.

SEQUEIROS SAN ROMÁN, Leandro; PELAYO LÓPEZ, Francisco (2006) “Aportación al conocimiento de las raíces de la Geología: presentación de la primera traducción española del ‘*Canis carchariae*’ (1667) de Nicolás Steno”.

En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1189-1199.

SEQUEIROS SAN ROMÁN, Leandro. Véase BARRERA MORATE, José Luis.

SERRA SERRA, Jordi. Véase BARROSO EXPÓSITO, Carmen.

SERRAL MOLTO, Pilar. Véase BERNARDO PANIAGUA, José María.

SERRANO BRAVO, Carlos (1998) “Ejemplos de transferencia de ciencia y técnica entre América y Europa”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 45-55.

SERRANO GARCÍA, Rafael (1988) “El lento proceso de mecanización de la agricultura en Castilla y León: algunas noticias sobre Valladolid, 1860-1930”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 811-827.

SERRANO GARCÍA, Rafael (1998) “Mariano Miguel de Reynoso. Su papel en la innovación agraria del siglo XIX”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 285-295.

SERVAT SUSAGNE, Jordi. Véase MONTANUY FILLAT, Manuel.

SERVAT SUSAGNE, Jordi. Véase NÚÑEZ ESPALLARGAS, José María.

SILVA, Manuel (1984) “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 162-164.

SILVA, Margarida; AMADOR, Filomena (2006) “El modelo de ‘estrato’ en Nicolás Steno (1638-1686): reflexión histórica conducente a la propuesta didáctica”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 963-973.

SILVA AYÇAGUER, Luis Carlos. Véase ALMENARA BARRIOS, José.

SILVÁN LÓPEZ-ALMOGUERA, Leandro (1986) “Medicina y Alquimia: su ciclo evolutivo y sus relaciones mutuas”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 83-103.

SILVÁN POBES, Enrique; MORCILLO ORTEGA, Juan Gabriel (2015) “La ‘Kurze Klassifikation’ de Abraham G. Werner. Una traducción inédita”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 949-954.

SILVÁN POBES, Enrique; VALDERRAMA RODRÍGUEZ-MADRIDEJOS, Alicia (2012) “La breve clasificación de Werner, un manuscrito encontrado y comentado”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 711-721.

SIMANCAS PUNZÓN, Sandra (2015) “Eugenesia en España antes y después de una guerra”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 447-453.

SIMÓN CASTELL, Josep (2004) “Los instrumentos científicos del IES ‘Luis Vives’: primeros resultados de un catálogo de la cultura material de la ciencia”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 245-258.

SISTO EDREIRA, Rafael; BERMEJO PATIÑO, Manuel R.; ÁLVAREZ LIRES, María; DÍAZ PAZOS, Andrés (2001) “O proceso de especialización e diversificación da Química en Galicia (1857-1900)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 509-517.

SISTO EDREIRA, Rafael. Véase ALLEGUE, Pilar.

SISTO EDREIRA, Rafael. Véase ÁLVAREZ LIRES, María.

SISTO EDREIRA, Rafael. Véase BERMEJO PATIÑO, Manuel R.

SISTO EDREIRA, Rafael. Véase DÍAZ PAZOS, Andrés.

SOFONEA, Liviu-Alexandru; HELEREA, Elena (2004) “The thematic & problematic ‘History of Science and Technique & Technology’ in the activities of Comitetul de Istorie si Filozofie a Stiintei si Tehnicii al Academiei Române, filiala Brasov in the period ca 1989/90-2002”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 825-841.

SOFONEA, Liviu-Alexandru; HELEREA, Elena; SALKA, Horea (2006) “Patrimonium Technicum Carpaticum-Danubianum: some relevant historical, technical, museological, axiological aspects”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1275-1286.

SOFONEA, Liviu-Alexandru; NICOLAU, Madalina; (2001) “La relation systématique société-science-technique & technologie dans l’activité des promoteurs du mouvement culturel ‘Asociatiunea Transilvana Pentru Literatura si Cultura Poporului Român’, ASTRA, pendant la periode 1861-1918”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 977-984.

SOLANO PÉREZ-LILA, Francisco de Paula (1980). “Valor y significado de la ‘Descripción de la Nueva España, 1778’, obra inédita de Antonio de Ulloa”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 223-228.

SOLER, Isabel (2011) “El agua bendita y el fuego de los bonzos: Jesuitas en el viaje renacentista”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 511-531.

SOLER BAYONA, María del Carmen (1991) “Aspectos del intento de creación de un Colegio de Farmacia en Valencia en el siglo XIX”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 626-632.

SOLER BAYONA, María del Carmen (1991) “Aspectos del estudio de las relaciones nominales de los farmacéuticos que ejercían en el partido de Valencia durante la primera mitad del siglo XIX”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1236-1250.

SOLER BAYONA, María del Carmen; VIDAL CASERO, María del Carmen (1988) “Aportaciones de la Real Academia de Medicina de Madrid a la literatura científica y a los estudios sobre los remedios anticoléricos y febrífugos en el

período de 1876 a 1900”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 395-405.

SOLER BAYONA, María del Carmen. Véase ROSADO BATEA, María Isabel.

SOLER FERRÁN, Pablo. Véase GIMENO VALENTÍN-GAMAZO, Gonzalo.

SOLER FERRÁN, Pablo. Véase IGLESIA MEDINA, José Ramón.

SOLER RUIZ, Francisca J. (1998) “Listado de los fondos bibliográficos matemáticos del Instituto ‘Miguel Unamuno’ de Bilbao”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 375-384.

SOLER RUIZ, Francisca J.; MORACHO SENGARIZ, Nieves (2001) “Listado de los fondos bibliográficos antiguos de Física y Química del I.E.S. ‘Miguel Unamuno’ de Bilbao”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 773-785.

SOLSONA I PAIRÓ, Núria (2001) “La divulgación científica dirigida a las mujeres: Rosa Sensat”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 591-597.

SOTA RIUS, José de la (1991) “Ilustrados en el fin del mundo: el encuentro con patagones y fueguinos de la expedición hidrográfica de Antonio de Córdoba al Estrecho de Magallanes (1785-1789)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos

López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1591-1604.

SOTO ARANGO, Diana E. (1991) “Mutis y los estudios matemáticos en la ciudad de Santa Fe de Bogotá”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1619-1627.

SOTRES DÍAZ, Francisco (2015) “El éter en la Física del siglo XIX: estado de la cuestión”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1183-1190.

SOUTULLO GARCÍA, Belén; LÓPEZ-ACEVEDO CORNEJO, María Victoria (2015) “La histórica relación entre Geología y Medicina”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 979-985.

SOYER, F. (2011) “Un médico converso entre las garras de la Inquisición: el proceso de Simón de Castro (1728-1730)”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 23-32.

STURTZE MENDIA, Alizia. Véase MARTÍNEZ DE LIZARDUI ÁLVAREZ, Alfonso.

SUAY BELENGUER, Juan Miguel (2015) “Las cometas como tecnología militar en la Primera Guerra Mundial”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 325-332.

SUMMERS GÓMEZ, Joaquín (1986) “El surgimiento de la electricidad como ciencia newtoniana”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 471-479.

SUMOZAS GARCÍA-PRADO, Rafael. Véase MANSILLA PLAZA, Luis.



TABASCO ALMOGUERA, María Dolores; ESTEBAN ORTIZ, Luis Miguel (2001) “Introducción a la Microbiología como asignatura de doctorado en la Facultad de Farmacia en la Universidad de Madrid a principios del siglo XX”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 787-792.

TABASCO ALMOGUERA, María Dolores. Véase ESTEBAN ORTIZ, Luis Miguel.

TACORONTE DOMÍNGUEZ, María José (2015) “Género, Ciencia y conservadurismo: un contexto convulso”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1071-1082.

TARRÉS FREIXENET, Juan (2015) “Los ‘Grundzüge der Mengenlehre’ de Hausdorff”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 785-791.

TARRÉS FREIXENET, Juan. Véase ROJO MONTIJANO, José.

TATON, René (1980) “Les correspondances scientifiques et l’Histoire de la Science”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 27-38.

TATON, René (1980) “Lobachevski et la diffusion des geometries non-euclidiennes”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 39-46.

TATON, René (1988) “La Renaissance et le renouveau mathématique du XVII siècle”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente

Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 85-95.

TEN ROS, Antonio E. (1980) “Poincare y la experimentalidad del principio de la relatividad”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850* [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 433-438.

TEN ROS, Antonio E. (1984) “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 168-169.

TEN ROS, Antonio E. (1984) “La situación de la Historia de las Ciencias en diferentes universidades e instituciones científicas y culturales del mundo [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 189, 208.

TEN ROS, Antonio E. (1984) “Coloquio sobre la Ciencia y la Técnica en España en el siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 279-280.

TEN ROS, Antonio E. (1984) “Los comienzos de la Astronomía institucionalizada en la Universidad de Valencia. La enseñanza tras el Plan Blasco: 1781-1807”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 369-382.

TEN ROS, Antonio E. (1986) “Teorías de los cometas en la España del siglo XVIII: el cometa de 1744”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 1, 377-392.

TEN ROS, Antonio E.; MOYA CÁRCEL, Teodoro (1988) “La formación de un astrónomo en la España del siglo XIX”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 469-484.

TEN ROS, Antonio E. Véase MOYA CÁRCEL, Teodoro.

TENORIO VILLALÓN, Ángel F.; MARTÍN CARBALLO, Ana M. (2015) “Formalización de la teoría de juegos en el período de entreguerras”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 757-764.

TEIXEIRA RODRIGUES, Isilda (2011) “Instrumentos e técnicas inovadoras nas ‘Centúrias’ de Amato Lusitano”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 485-494.

THUILLIER, Pierre (1984) “Darwinismo: ciencia e ideología”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*, Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 135-147.

TOJO SUÁREZ, José E. Véase ALLEGUE, Pilar.

TOJO SUÁREZ, José E. Véase ÁLVAREZ LIRES, María.

TOJO SUÁREZ, José E. Véase DÍAZ PAZOS, Andrés.

TORTOSA GIL, Francisco Manuel; CARBONELL VAYÁ, Enrique J.; MONTERDE I BORT, Héctor; MONTORO GONZÁLEZ, Luis Vicente (1991) “La profesionalización de la Psicología aplicada a la conducción en España: del perceptotaquímetro de Mira al ordenador”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española*

de *Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 833-845.

TORTOSA GIL, Francisco Manuel; CARPINTERO CAPELL, Heliodoro; LÓPEZ-LATORRE, María Jesús; BAÑULS EGEDA, Rosa (1991) “La Psicología española durante el periodo de la Dictadura”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 815-832.

TORRES GALLARDO, Begoña; SABATÉ I CASELLAS, Ferran (2015) “El botiquín de Fors y Cornet (1837)”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 267-274.

TORRES GALLARDO, Begoña. Véase SABATÉ I CASELLAS, Ferran.

TORRES GONZÁLEZ, Obdulia M. (2015) “La evolución de los indicadores de Ciencia y Género en España”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1115-1122.

TORRIJA, Carmen (1986) “La investigación, labor clandestina”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 275-284.

TRIVIÑO CABRERA, Laura (2006) “La visión que ofrece la filosofía actual sobre la tecnociencia”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 827-833.

TRULL BLASCO, R.; VIDAL CASERO, María del Carmen (1984) “Desarrollo de la Botánica en los siglos XIX y XX. Estudio realizado utilizando el ‘Enumeratio Plantarium Horti Botanici Valentini. Anno 1856’”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 469-480.

TRULL BLASCO, R.; VIDAL CASERO, María del Carmen; SANTAMARÍA PAULO, M.; SÁNCHEZ VILLARROYA, F. (1984) “Desarrollo de la epidemia de fiebre amarilla en 1870”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 481-490.

TURÉGANO, J.A.; VALERO, A. (1984) “Los orígenes de la Termodinámica y su paralelismo actual”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 383-388.



UBIETO, Antonio (1984) “Historia de las Ciencias y la Técnica en Aragón [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 228-232, 232-233.

UDÍAS VALLINA, Agustín (2012) “Matemáticas en los colegios jesuitas en España en los siglos XVII y XVIII”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 301-308.

UDÍAS VALLINA, Agustín (2015) “El origen de los terremotos en la Ilustración española”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 933-940.

URBANO SAMPER, Beda Javier (2015) “Las comunicaciones vía satélite en las Fuerzas Armadas. Último impulso del siglo XX”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 717-724.

URIARTE AYO, José Ramón (1986) “Teorías formales de la noción de justicia distributiva: evolución histórica”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 141-155.

URIBE SALAS, José Alfredo (1998) “Innovaciones técnicas en los minerales del centro de México: los distritos de El Oro y Tlapujahua en el siglo XIX”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 243-253.

URIBE SALAS, José Alfredo (2006) “La Sociedad Geológica Mexicana 1904-1912. Un eslabón en la profesionalización de la ciencia en México”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1177-1188.

URIBE SALAS, José Alfredo; MORELOS RODRÍGUEZ, Lucero (2006) “Los aportes de Antonio del Castrillo y Santiago Ramírez a la institucionalización de la ciencia en México, siglo XIX”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 779-789.

URKIA ETXABE, José María (2004) “El esplendor de los balnearios”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de las Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 105-119.

URKIA ETXABE, José María (ed.) (2012) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-*

Americano. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 823 pp.

URKIA ETXABE, José María (2012) [Presentación] En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 17.

URKIA ETXABE, José María (2012) “Servet, precursor de la libertad de conciencia”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 21-26.

URSÚA LEZAUN, Nicanor (2001) “Alfabetización científica-tecnológica. La ciencia y el público. Algunos aspectos de la construcción histórica de estas dos categorías y algunas reflexiones con relación a la participación ciudadana”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 793-804.

URTIAGA, Miguel. Véase GÓMEZ DE LAS HERAS HERNÁNDEZ, María Soledad.

USÓN VILLALBA, Carlos (2004) “Aritméticas aragonesas del s. XVI: a la sombra del Quadrivium”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 1, 453-471.

UTRILLA NAVARRO, Luis (2015) “Talleres Loring: ciencia y técnica en la industria aeronáutica de principios del siglo XX”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 301-308.



VALDECANTOS ALCAIDE, Antonio (1988) “La institucionalización de la revolución científica: ideología y ciencia en el programa leibniziano”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 353-363.

VALDERRAMA RODRÍGUEZ-MADRIDEJOS, Alicia. Véase SILVÁN POBES, Enrique.

VALERA CANDEL, Manuel; LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos (1988) “La Junta para la Ampliación de Estudios e Investigaciones Científicas y el desarrollo de la Física en España”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 437-450.

VALERA CANDEL, Manuel; LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos (eds.) (1991) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3 vols. [vol. 1 [Conferencias; Ciencia y técnica en la Región de Murcia]: XX, 753 pp.; vol. 2 [Ciencia y técnica en la España Contemporánea]: pp. 754-1465; vol. 3 [La Revolución Francesa y su influencia en la actividad científica, comunicaciones libres, mesa redonda]: XVIII, pp. 1469-2230].

VALERA CANDEL, Manuel; LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos (1991) “La Física extranjera en España durante el primer tercio de siglo”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1047-1065.

VALERA CANDEL, Manuel; LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos (1998) “Los primeros contactos de la Royal Society con instituciones científicas españolas: sus

relaciones con la Regia Sociedad de Sevilla”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 505-515.

VALERA CANDEL, Manuel; LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos (2001) “La polémica entre José Rodríguez y Olinthus Gregory a propósito del arco del meridiano medido en Inglaterra por el coronel William Mudge (1812-1815)”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas* [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 397-408.

VALERA CANDEL, Manuel; LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos (2006) “Libros y folletos científicos impresos en la región de Murcia en el siglo XVIII”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 987-997.

VALERA CANDEL, Manuel; LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos; SÁEZ GÓMEZ, José Miguel; LÓPEZ GONZÁLEZ, José (2004) “Proyección internacional de la ciencia ilustrada española: obras científicas de autores españoles publicadas en el extranjero durante el periodo 1750-1830”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas* [VIII Congreso SEHCYT]. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 1011-1023.

VALERA CANDEL, Manuel; MARSET CAMPOS, Pedro (1980) “Aspectos bibliométricos e institucionales de la Real Sociedad Española de Física y Química para el período 1903-1937”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850* [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 391-432.

VALERA CANDEL, Manuel. Véase INIESTA RODRÍGUEZ, María Ángeles.

- VALERA CANDEL, Manuel. Véase LÓPEZ FERNÁNDEZ, Carlos.
- VALERA CANDEL, Manuel. Véase LÓPEZ SÁNCHEZ, Juan Francisco
- VALERA CANDEL, Manuel. Véase MARSET CAMPOS, Pedro.
- VALERA CANDEL, Manuel. Véase MÁXIMO GARCÍA, Enrique.
- VALERA CANDEL, Manuel. Véase PALAO POVEDA, Gerardo.
- VALERA CANDEL, Manuel. Véase SÁENZ GÓMEZ, José Miguel.
- VALERO, A. Véase TURÉGANO, J.A.
- VALLE PÉREZ, Carlos. Véase ALLEGUE, Pilar.
- VALLE PÉREZ, Carlos. Véase ÁLVAREZ LIRES, María.
- VALLEJO VILLALOBOS, José Ramón. Véase COBOS BUENO, José Miguel.
- VALLES GARRIDO, José Manuel; GARCÍA HOURCADE, Juan Luis (1991) “Actualidad e historia de una biblioteca científica ilustrada: la del Real Colegio de Artillería de Segovia”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1961-1978.
- VALLES GARRIDO, José Manuel; GARCÍA HOURCADE, Juan Luis (1998) “Un manuscrito inédito de Manuel de Aguirre en la biblioteca de la Academia de Artillería de Segovia”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 391-396.
- VALLES GARRIDO, José Manuel. Véase GARCÍA HOURCADE, José Jesús.
- VALLES GARRIDO, José Manuel. Véase GARCÍA HOURCADE, Juan Luis.
- VALLÈS I XIRAU, Joan (1984) “Perspectivas institucionales de la Historia de la Ciencia y de la Técnica en España [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 253-254, 260.

VALLÈS I XIRAU, Joan (1984) “Estanislau Vayreda i Vila (1848-1901) y su posición frente al darwinismo”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 539-547.

VALVERDE LÓPEZ, José Luis (2011) “Historia de la Ciencia e Historias de las Ciencias”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 3-22.

VAQUERO MARTÍNEZ, José Manuel; COBOS BUENO, José Miguel (2001) “Van der Waals en España: una nota sobre Pedro Carrasco”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 2, 1097-1108.

VAQUERO MARTÍNEZ, José Manuel. Véase COBOS BUENO, José Miguel.

VARELA NIETO, María Paloma; PÉREZ-LANDEZÁBAL EXPÓSITO, María del Carmen (2015) “La década prodigiosa del electromagnetismo que cambió el mundo”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1191-1198.

VÁZQUEZ BRAGADO, Alberto (2012) “Arquímedes y Leonardo da Vinci en el contexto ciencia-tecnología”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 251-259.

VÁZQUEZ PAREDES, Isabel; NAVARRO BROTONS, Víctor (1984) “Nota sobre los trabajos matemáticos de Jean Charles della Faille”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 389.

VEA MUNIESA, Fernando (1991) “Las Matemáticas en los Institutos de Segunda Enseñanza durante el Sexenio Revolucionario (1868-1874)”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1279-1293.

VEA MUNIESA, Fernando (1991) “Lacroix y la enseñanza de las Matemáticas: su influencia en España”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1547-1561.

VEA MUNIESA, Fernando (1998) “La Facultad de Ciencias (1857-1868)”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 541-551.

VEA MUNIESA, Fernando (2004) “La universidad española contemporánea: una aproximación histórica a sus objetivos”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 903-919.

VEA MUNIESA, Fernando (2011) “¿Matemáticas para la Ingeniería? una valoración desde el cálculo diferencial de comienzos del siglo XX”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 495-510.

VEA MUNIESA, Fernando (2012) “Estudio comparativo de libros de texto de Geometría analítica a mediados del siglo XIX”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 439-453.

VEA MUNIESA, Fernando; ARENZANA HERNÁNDEZ, Víctor (2015) “Del método de exhaución a los manipuladores algebraicos en el cálculo de áreas

planas”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 891-898.

VEA MUNIESA, Fernando; ESTEBAN ESCAÑO, Javier (2015) “La incorporación de las figuras en los libros de texto de Geometría”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 875-882.

VEA MUNIESA, Fernando; VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles (2006) “Un proyecto de conservación y difusión del patrimonio técnico e industrial en Aragón”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 1219-1225.

VEA MUNIESA, Fernando. Véase VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles.

VEGA MARCOTE, Pedro. Véase MARTÍNEZ LOSADA, Cristina.

VEGA REÑÓN, Luis (1988) “El ‘more geométrico’ del siglo XVII y el desarrollo de la idea de demostración”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 375-384.

VEGAS SALAMANCA, Juana. Véase ALONSO CRIADO, Rubén.

VELA URREGO, Claudia Teresa; MARTÍNEZ GARCÍA, María Ángeles (2012) “El camino de José Ruiz-Castizo (1857-1929) hacia la cátedra en Madrid”. En: José María Urkia Etxabe (ed.) *XI Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. II Encuentro Internacional Europeo-Americano*. Donostia, Real Sociedad Bascongada de los Amigos del País, 467-478.

VELA URREGO, Claudia Teresa. Véase MARTÍNEZ GARCÍA, María Ángeles.

VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles (1998) “Comparaciones entre los planes de estudios de las Academias militares españolas y la Escuela Politécnica de Francia en el siglo XIX”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 2, 585-594.

VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles (2011) “Las matemáticas y la política en el Ejército liberal español”. En: José Miguel Cobos Bueno, Antonio Pulgarín Guerrero, Elena Ausejo Martínez (eds.) *X Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas. Encuentro Internacional Europeo-Americano*. [Badajoz], Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 569-592.

VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles; AUSEJO MARTÍNEZ, Elena (1991) “La enseñanza de las matemáticas en la Academia de Ingenieros en España en el siglo XIX”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 2, 1307-1317.

VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles; CUESTA PÉREZ, Elvira (2004) “El cálculo integral en las academias militares en España en el siglo XIX”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencias y de las Técnicas* [VIII Congreso SEHCYT]. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 921-935.

VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles; ESTEBAN SÁNCHEZ, Ana; BONO NUEZ, Antonio (2015) “Del método de las pizarras del siglo XIX a las actuales pizarras digitales”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 883-890.

VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles; VEA MUNIESA, Fernando (1988) “La enseñanza de las Matemáticas en el siglo XIX: un estudio comparado de textos”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 979-987.

VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles. Véase HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano.

VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles. Véase NAVARRO LOIDI, Juan.

VELAMAZÁN GIMENO, María Ángeles. Véase VEA MUNIESA, Fernando.

VERA FERRÁNDIZ, J.A. Véase QUIÑONES VIDAL, Elena.

VERA SÁNCHEZ, M. Véase QUIÑONES VIDAL, Elena.

VICENTE MAROTO, Isabel; ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano (1988) “El corobates en un manuscrito de Juan Cedillo Díaz”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 229-239.

VICENTE MAROTO, Isabel; ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano (1991) “Proyecto de un archivo científico en el Valladolid del S. XVI”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 1, 581-595.

VICENTE MAROTO. Isabel. Véase ESTEBAN PIÑEIRO, Mariano.

VICENTE MOSQUETE, Teresa (2004) “Geografía y Ciencia en la Universidad Nueva de Bruselas, 1894-1919”. En: José Javier Escribano Benito, Luis Español González, María Ángeles Martínez García (coords.) *Historia de la Ciencia y de las Técnicas [VIII Congreso SEHCYT]*. Logroño, Universidad de La Rioja / SEHCYT, 2, 937-957.

VIDAL CASERO, María del Carmen; BRIONES PÉREZ, Ana Isabel (1984) “Boticarios valencianos del siglo XIX”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 2, 491-504.

VIDAL CASERO, María del Carmen; BRIONES PÉREZ, Ana Isabel; GONZÁLEZ CASADO, J.L. (1984) “Desarrollo de la legislación farmacéutica en los siglos XIX y XX. Estudio de las normativas que han regulado progresivamente los preparados a base de extractos vegetales medicinales”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 391-403.

VIDAL CASERO, María del Carmen, LÓPEZ GUZMÁN, José; PRATS, Rosa María (1988) “Balnearios y aguas minero-medicinales. Orígenes de la Sociedad Española de Hidrología Médica”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 1, 529-541.

VIDAL CASERO, María del Carmen; PRIETO MUÑOZ, B. (1988) “La dosimetría entre los años 1887 y 1895: formas farmacéuticas y relación con otros métodos terapéuticos”. En: Mariano Esteban Piñeiro, Nicolás García Tapia, Luis Ángel González Arroyo, Mauricio Jalón, Fernando Muñoz Box, Isabel Vicente Maroto (coords.) *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, Junta de Castilla y León, Consejería de Cultura y Bienestar Social, 2, 903-914.

VIDAL CASERO, María del Carmen. Véase BRIONES PÉREZ, Ana Isabel.

VIDAL CASERO, María del Carmen. Véase MANSILLA LEGORBURU, E.

VIDAL CASERO, María del Carmen. Véase RIPOLL RIPOLL, J. María.

VIDAL CASERO, María del Carmen. Véase ROSADO BATEA, María Isabel.

VIDAL CASERO, María del Carmen. Véase SOLER BAYONA, María del Carmen.

VIDAL CASERO, María del Carmen. Véase TRULL BLASCO, R.

VIDAL VÁZQUEZ, Jorge Enrique (2015) “El brigadier Varela Limia, impulsor y artífice de la primera red telegráfica en España”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*.

Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 725-732.

VILAPLANA, José P. Véase PÉREZ VILAPLANA, José.

VILLACORTA BAÑOS, Francisco (2015) “Transferencias de tecnología. Los retos colectivos de las pensiones formativas en el extranjero”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 87-98.

VILLANUEVA VALDÉS, Miguel A. Véase GONZÁLEZ REDONDO, Francisco A.

VILLAROYA, Florencio (1984) “La situación de la Historia de las Ciencias en diferentes universidades e instituciones científicas y culturales del mundo [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 209.

VILLARRUBIA PENEDO, Alicia. Véase GONZÁLEZ BUENO, Antonio.

VILLASECA GONZÁLEZ, Carlos (2015) “Observaciones geológicas en el ‘Compendio y Descripción de las Indias Occidentales’ (c. 1626) de Antonio Vázquez de Espinosa”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 917-923.

VILLENA, Leonardo (1980) “Daza de Valdés, un científico fuera de su tiempo”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 439-448.

VILLENA, Leonardo (1984) “La Historia de la Ciencia y de la Técnica en el currículum profesional del científico y del ingeniero [mesa redonda]”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 1, 170.

VILLENA, Leonardo (1984) “Una copia desconocida de Bellifortis”. En: Mariano Hormigón Blánquez (ed.) *Actas II Congreso de la Sociedad Española*

de *Historia de las Ciencias*. Zaragoza, Sociedad Española de Historia de la Ciencia, 3, 405-425.

VILLENA SÁNCHEZ-VALERO, Manuel. Véase BELLO ROJO, Elisa.

VIÑAS, J. Véase BERNALTE MIRALLES, Antonio.

VOLKOVA, Olga (1991) “Edafología en la segunda mitad del siglo XX: comparaciones internacionales”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 1861-1877.



WAGNER LÓPEZ, Christian (2006) “La Física en la pintura”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 2, 675-688.

WULFF BARREIRO, Enrique (2001) “El Laboratorio de Cádiz del Instituto de Investigaciones Pesqueras: ‘arena’ investigadora del CSIC entre 1957 y 1966”. En: María Álvarez Lires, Ánxela Bugallo Rodríguez, José María Fernández Álvarez, Rafael Sisto Edreira, X. Carlos Valle Pérez (coords.) *Estudios de historia das ciencias e das técnicas [VII Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas]*. Pontevedra, Diputación de Pontevedra, 1, 267-279.

WULFF BARREIRO, Enrique (2006) “La familia trk de receptores de las neurotrofinas y el receptor p75, un caso de caracterización de hipótesis múltiples en la historia del factor de crecimiento nervioso (NGF)”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*.

Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 441-453.

WULFF BARREIRO, Enrique. Véase PÉREZ-BUSTAMANTE DE MONASTERIO, Juan Antonio.

WULFF BARREIRO, Enrique. Véase PÉREZ DE RUBÍN FEIGL, Juan.



XIPELL GÓMEZ DEL MORAL, Mercedes. Véase GIMENO VALENTÍN-GAMAZO, Gonzalo.



YARZA SÁNCHEZ, Pilar. Véase HILARIO PASABAN, Elitxu.

YNDURÁIN MUÑOZ, Francisco Javier (2006) “Epílogo. Relatividad, fotones y partículas, en el centenario del ‘Annus mirabilis’ de Einstein”. En: Juan Antonio Pérez-Bustamante de Monasterio, José Cándido Martín Fernández, Francisco José González González, Enrique Wulff Barreiro, José Francisco Casanueva González, Francisco Herrera Rodríguez (coords.) *Actas del IX Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Cádiz, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 37-50.

YURAMENDI MENDIZÁBAL, Yosu (1986). “Formalización y extensión de los problemas taxonómicos”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 3, 157-166.

YUSTA VIÑAS, Cecilio (2015) “La aviación militar española al inicio de la Primera Guerra Mundial”. En: Francisco A. González Redondo (coord.) *Ciencia y Técnica entre la Paz y la Guerra. 1714, 1814, 1914*. Madrid, Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas, 1, 277-284.

Z

ZAMORA BAÑO, Francisco (1980) “El problema del modelo Kuhn en Historia de la Técnica”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 339-347.

ZAMORA BAÑO, Francisco (1980) “Bibliografía de Thomas S. Kuhn”. En: Santiago Garma Pons (ed.) *El científico español ante su historia. La ciencia en España entre 1750-1850 [I Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias]*. Madrid, Diputación Provincial de Madrid, 349-357.

ZAMORA CANELLADA, Alonso (1998) “Huellas de factura en el Acueducto de Segovia”. En: Juan Luis García Hourcade, Juan Manuel Moreno Yuste, Gloria Ruiz Hernández (coords.) *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]*. Salamanca, Junta de Castilla y León, Consejería de Educación y Cultura, 1, 149-158.

ZAPATA GOMARA, Sara; HORMIGÓN BLÁNQUEZ, Mariano (1991) “La Historia de las Ciencias en las Enseñanzas Medias: una experiencia en el Instituto de Zaragoza”. En: Manuel Valera Candel, Carlos López Fernández (eds.) *Actas del V Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias y de las Técnicas*. Murcia, PPU / DM Librero, 3, 2122-2130.

ZAPATERO MAGDALENO, Luz-María. Véase RUIZ-GARZÓN, Gabriel.

ZAPICO GARCÍA, Eva (1986) “La Cátedra de Matemáticas y Delineación en la Universidad de Oviedo (1834-1839)”. En: Javier Echeverría Ezponda, Marisol de Mora Charles (eds.) *Actas del III Congreso de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias*. San Sebastián, Editorial Guipuzcoana, 2, 285-296.

La Junta Directiva tiene el honor de invitarle a la

**CELEBRACIÓN DEL 40 ANIVERSARIO
DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTORIA DE LAS
CIENCIAS Y DE LAS TÉCNICAS**

*el viernes, 16 de diciembre de 2016, en la
Facultad de Farmacia de la Universidad Complutense de Madrid*

PROGRAMA

- 16:30 h. Asamblea General Ordinaria*
17:30 h. Asamblea General Extraordinaria
*17:45 h. Mesa redonda: 'Vivencias compartidas'. Presentación del
volumen 'Crónica de la Sociedad Española de Historia de
las Ciencias y de las Técnicas (1976-2016)'*
19:00 h. Brindis de celebración

*Se entregará un ejemplar del libro a los asistentes
Se ruega confirmación a: mavelama@unizar.es*

Este volumen acabó de imprimirse, en el Servicio de Publicaciones de la Universidad de Zaragoza, en el mes de diciembre de 2016, en conmemoración del 40 aniversario de la primera reunión de la Junta directiva de la Sociedad Española de Historia de las Ciencias, celebrada en Valencia el 2 de octubre de 1976

