

## PUBLICACIONES DE ANA ROMERO DE PABLOS (IFS-CSIC)

**Mediation and Harmonization: Construction of the Spanish Patent System in the Twentieth Century**, en *Patent Cultures: Diversity and Harmonization in Historical Perspective*, Graeme Gooday and Steven Wilf (eds.). Cambridge: Cambridge University Press, p.184-198, 2020.

**Energía nuclear en España: políticas, anhelos y realidades**, en *Ciencia en transición. El lastre franquista ante el reto de la modernización/*. Lorenzo Delgado y Santiago López (eds.), Madrid: Sílex, p. 83-106, 2019.

**Las primeras centrales nucleares españolas. Actores, políticas y tecnologías**. Sociedad Nuclear Española, 135 p. ⇒[Web](#) | Ana Romero de Pablos, (2019).

**Aranguren: filosofía en la vida y vida en la filosofía**. Sociedad Estatal de Conmemoraciones Culturales / Instituto de Filosofía, CCHS-CSIC, 397 p. | Ana Romero de Pablos, Concha Roldán, Marta I. González García (eds.), (2009).

**Cien años de Política Científica en España**. Fundación BBVA, 420 p. | Ana Romero de Pablos María Jesús Santesmases, (2008).

**La Junta para Ampliación de Estudios e Investigaciones Científicas: el Laboratorio de España**. Sociedad Estatal de Conmemoraciones Culturales, 631 p. | SÁNCHEZ RON, J.M., A. LAFUENTE, A. ROMERO DE PABLOS Y L. SÁNCHEZ DE ANDRÉS (EDS.), (2007).

**Einstein en España**. Publicaciones de la Residencia de Estudiantes-Sociedad Estatal de Conmemoraciones Culturales, 221 p. | Ana Romero de Pablos y José Manuel Sánchez Ron, (2005).

**Ochoa y la ciencia en España**. Publicaciones de la Residencia de Estudiantes-Sociedad Estatal de Conmemoraciones Culturales, 199 p. | Margarita Salas y Ana Romero de Pablos, (2005).

**Cuarenta años de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular**. Sociedad Estatal de Conmemoraciones Culturales / Madrid, 362 p. | Emilio Muñoz (dir); María Jesús Santesmases, Ana Romero y Jesús Ávila (eds.), (2004).

**Radiactividad y biología: la física y las ciencias de la vida en el siglo XX**. Universidad Autónoma de Madrid-Consejo de Seguridad Nuclear, 109 p. | María Jesús Santesmases y Ana Romero de Pablos, (2003).

**Cabrera, Moles, Rey Pastor. La Europeización de la ciencia, un proyecto truncado**. Nivola, 153 p. | Ana Romero de Pablos, (2002).

**Energía nuclear en España. De la JEN al CIEMAT**. Ediciones Doce Calles / CIEMAT, 301 p. | Ana Romero de Pablos, José Manuel Sánchez Ron, (2001).

## ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

**Atomic Routes and Cultures for a New Narrative on Franco's Regime**. | Ana Romero de Pablos *Culture & History Digital Journal*, 2021 10(1), e005. doi: <https://doi.org/10.3989/chdj.2021.005>

**Knowledge that traveled between Italy and Spain during the Franco regime: the construction of radioactivity counters.** | Ana Romero de Pablos. *Historia Ciencias Saude-Manguinhos*, 2019, /26/(1), 265–279. <http://doi.org/10.1590/s0104-59702019000100015>

**Políticas para la ciencia y la Tecnología. Técnica e Ingeniería en España,** vol. VIII. *Del noventayochismo al desarrollismo.* Manuel Silva Suárez (ed.), 335 p. | Ana Romero de Pablos, María Jesús Santesmases, (2019).

**Una historia material de la ciencia y la tecnología: domesticación, laboratorios y registros.** *ArtefaCToS. Revista de estudios de la ciencia y la tecnología*, vol. Vol. 8, No. 1, 2ª Época. 96 p. | Ana Romero de Pablos, (2019).

**Historia de una biblioteca atómica. De la Guerra Fría al calentamiento global. Estados Unidos, España y el nuevo orden científico mundial.** Lino Camprubí, Xavier Roqué y Francisco Saez de Adana (eds.), 84 p. | Ana Romero de Pablos, (2018).

**Press and Technology in Franco's Spain: from secret to public atomic energy policy.** *Dynamis*, vol. 38(1). 218 p. ⇒[Web](#) | Ana Romero de Pablos, (2018).

**Scientific women in the Franco dictatorship. Research trajectories of Piedad de la Cierva and Maria Aranzazu Vigon.** *ARENAL-REVISTA DE HISTORIA DE LAS MUJERES*, vol. 24(2). 348 p. ⇒[Web](#) | Ana Romero de Pablos, (2017).

**Pioneras pero invisibles: las calculistas del Laboratorio y Taller de Investigación del Estado Mayor de la Armada.** *Clepsidra*, vol. 15. 62 p. | Ana Romero de Pablos, (2016).

**Gendered Drugs and Medicine. Historical and Socio-Cultural Perspectives.** *ASCLEPIO-REVISTA DE HISTORIA DE LA MEDICINA Y DE LA CIENCIA*, vol. 67(2). 122 p. | Ana Romero de pablos, (2015).

**La revista Ciencia, un espacio de mediación para el exilio científico español.** *El exilio español del 39 en México. Mediaciones entre mundos, disciplinas y saberes.* Antolín Sánchez Cuervo y Guillermo Zermeño Padilla (eds.), Colegio de México, 62 p. | Ana Romero de Pablos, (2014).

**Patents, antibiotics, and autarky in Spain..** *Medicina nei secoli*, vol. 26(2). 449 p. | Ana Romero de Pablos, (2014).

**Political studies of the science. Politicians and scientific development in the XX century.** *Asclepio-Revista de Historia de la Medicina y de la Ciencia*, vol. 66(1). 42 p. | Ana Romero de Pablos, (2014).

**Polymers and instruments. From chemistry to molecular biology in Barcelona (1958-1977).** *DYNAMIS*, vol. 34(2). 535 p. | Ana Romero de Pablos, (2014).

**Técnicas y Experimentación. Generación del 14. Ciencia y modernidad..** *Generación del 14. Ciencia y modernidad.*, Biblioteca Nacional-Sociedad Estatal de Acción Cultural, 93 p. | Ana Romero de Pablos, (2014).

**Desarrollo nuclear en México, Brasil, España y la Argentina.** *Revista iberoamericana de ciencia tecnología y sociedad*, vol. 7(21). 93 p. | Diego Hurtado, Ana Romero de Pablos, (2012).

**Energía nuclear e industria en la España de mediados del siglo xx. Zorita, Santa María de Garoña y Vandellós 1.** *La física en la dictadura. Físicos, cultura y poder en España (1939-1975)* Néstor Herrán y Xavier Roqué (ed.), Universitat Autònoma de Barcelona Servei de Publicacions Bellaterra, 64 p. | Ana Romero de Pablos, (2012).

**Poder político y poder tecnológico: el desarrollo nuclear español (1950-1975).** *Revista iberoamericana de ciencia tecnología y sociedad*, vol. 7(21). 162 p. | Ana Romero de Pablos, (2012).

**Women with their own voice. Carmen Baroja y Nessi, Zenobia Camprubi Aymar and Maria Teresa Leon Goyri.** *ISEGORIA*, vol. 47. 886 p. | Ana Romero de Pablos, (2012).

**Regulation and the circulation of knowledge: Penicillin patents in Spain.** *DYNAMIS*, vol. 31(2). 383 p. ⇒[Web](#) | Ana Romero de Pablos, (2011).

**Scientific relations between Spain and Argentina, two historical cases: the Spanish Cultural Institution of Buenos Aires and the beginnings of nuclear energy.** *TRAYECTORIAS DE LAS POLITICAS CIENTIFICAS Y UNIVERSITARIAS EN ARGENTINA Y ESPANA*, Biblioteca Nueva-CSIC, 38 p. | Ana Romero de Pablos, (2011).

**“Aranguren: filosofía en la vida y vida en la filosofía”.** *Aranguren: filosofía en la vida y vida en la filosofía.* Ana Romero de Pablos, Concha Roldán, Marta I. González García (eds.), Sociedad Estatal de Conmemoraciones Culturales / Instituto de Filosofía, CCHS-CSIC, 12 p. | Ana Romero de Pablos, (2009).

**“Internationalisation of Patents by Public Research Organisations from a Historical and Economic Perspective”.** *Scientometrics*, vol. 79. 11 p. ⇒[Web](#) | Ana Romero de Pablos y Joaquín María Azagra, (2009).

**The institutional determinants of patenting by the Spanish National Research Council: a historical approach and a dialectic with Economics.** *REVISTA ESPANOLA DE DOCUMENTACION CIENTIFICA*, vol. 32. 25 p. ⇒[Web](#) | Caro, JMA; Romero de Pablos, Ana, (2009).

**Políticas e Instrumentos: de la Junta para Ampliación de Estudios al Consejo Superior de Investigaciones Científicas..** *Cien años de Política Científica en España.*, 33 p. | Ana Romero de Pablos, (2008).

**Ampliación de espacios y saberes para la ciencia en España: la física, la química y las matemáticas en la JAE.** J. M. Sánchez Ron, A. Lafuente, A. Romero de Pablos y L. Sánchez de Andrés (eds.), *La Junta para Ampliación de Estudios e Investigaciones Científicas: El laboratorio de España.* Madrid: Sociedad Estatal de Conmemoraciones Culturales / Residencia de Estudia, vol. No Volume. Sociedad Estatal de Conmemoraciones Culturales-Residencia de Estudiantes, 34 p. | Romero de Pablos, Ana, (2007).

**Ciencia aplicada y tecnología en el CSIC.** M. A. Puig-Samper (ed.), *Tiempos de investigación.* JAE-CSIC cien años de ciencia en España. Madrid,

CSIC., vol. No Volume. Consejo superior de Investigaciones Científicas. Madrid, 6 p. | Romero de Pablos, Ana, (2007).

**Internationalisation of patents by public research organisations from a historical and an economic perspective.** *PROCEEDINGS OF ISSI 2007: 11TH INTERNATIONAL CONFERENCE OF THE INTERNATIONAL SOCIETY FOR SCIENTOMETRICS AND INFORMETRICS*, vol. VOLS I AND II. 680 p. | Ana Romero de Pablos, Azagra-Car, JM, (2007).

**Internationalisation of Patents by Public Research Organisations from a Historical and an Economic Perspective.** *Daniel Torres-Salinas & Henk F. Moed (eds), Proceedings of ISSI 2007, Madrid - Spain., vol. Vol. II.* Proceedings of ISSI, Madrid, 8 p. | Ana Romero de Pablos y Joaquín M. Azagra Caro, (2007).

**The origin of public research organisation patents: an economic approach.** *RESEARCH EVALUATION*, vol. 16. Beech tree Publishing, Surrey, 12 p. ⇒[Web](#) | Azagra-Caro, JM; Plaza-Gomez, L; Romero-De-Pablos, A, (2007).

**The origin of public research organisation patents: an economic approach.** *Research Evaluation*, vol. 16 (4). Beech tree Publishing, Surrey, 11 p. | Joaquín María Azagra Caro, Luis Plaza y Ana Romero de Pablos, (2007).

**Einstein un innovador de la comunicación científica.** *Paisajes de la Ciencia*, vol. No Volume. Consejería de Educación. Junta de Andalucía, 3 p. | Romero de Pablos, Ana, (2006).

**Patenting at public research organisations: a historical-economic approach.** *DIME- Universities Working Papers Series*, vol. no tiene. 15 p. | Joaquín María Azagra Caro y Ana Romero de Pablos, (2006).

**El Madrid científico que recibió a Einstein.** *Einstein en España*, vol. 1. Publicaciones de la Residencia de Estudiantes, 23 p. | Romero de Pablos, Ana, (2005).

**Gobernanza y gestión del conocimiento: las patentes un instrumento de estudio.** *Arbor*, vol. CLXXXI. CSIC, Madrid, 17 p. | Ana Romero de Pablos, (2005).

**Governance and management of consciousness: Patents, a study tool.** *ARBOR-CIENCIA PENSAMIENTO Y CULTURA*, vol. 181. 18 p. | Ana Romero de Pablos, (2005).

**Thomas Alva Edison: De la invención a la innovación.** *Temas*, vol. 1. Iniciativas Editoriales Sistema, 5 p. | Romero de Pablos, Ana, (2005).

**The early days of nuclear energy research in Spain: Jose Maria Otero Navascues's foreign trip (1949).** *ARBOR-CIENCIA PENSAMIENTO Y CULTURA*, vol. 176(659-660). 525 p. | Ana Romero de Pablos, (2000).

**Physiology and instrumentation at the turn of the century: José Gómez Ocaña.** *ARBOR-CIENCIA PENSAMIENTO Y CULTURA*, vol. 163(643-644). 407 p. | Ana Romero de Pablos, (1999).