

La colección «Semanas Científicas Telesforo Bravo» del Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias

J. Afonso

*Vicepresidente de Asuntos Científicos
Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias*

Desde la celebración en 2005 de la primera Semana Científica Telesforo Bravo y hasta la actualidad, cada año el Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias ha publicado el correspondiente libro incluyendo las contribuciones de los diferentes participantes en cada ciclo. En cada uno de estos ciclos se han tratado diferentes temáticas relacionadas con el medio ambiente, con el propósito de hacer accesible a la población información científica relevante, mediante un lenguaje claro y comprensible (Figs 1 y 2). Las temáticas tratadas han sido variadas, pero todas ellas relacionadas con la naturaleza y el medio ambiente, con especial hincapié en aquellos aspectos relacionados con las islas Canarias.

Dos ciclos fueron dedicados a la figura de Telesforo Bravo, uno con el propósito de rendirle homenaje (Coello Bravo *et al.*, 2006), y otro para conmemorar el centenario de su nacimiento (Arnay de La Rosa *et al.*, 2014). El patrimonio natural de diferentes islas del archipiélago canario fue la temática sobre la que trataron jornadas monográficas dedicadas a El Hierro (Pérez de Paz *et al.*, 2013), Lanzarote (Perera Betancort *et al.*, 2015), La Gomera (Navarro Mederos *et al.*, 2016), La Palma (Pais Pais *et al.*, 2018) o Gran Canaria (Alberto-Barroso *et al.*, 2020). Otras temáticas, como la evolución, el cambio climático, la geología o la biodiversidad, fueron protagonistas de otros tantos ciclos (Espinosa García *et al.*, 2007; González Reimers *et al.*, 2008; Anguita *et al.*, 2009; Landeira *et al.*, 2011; Sánchez García *et al.*, 2021). La agricultura canaria (Ríos Mesa *et al.*, 2012), el medio marino (Galindo *et al.*, 2017), la problemática del agua (Marzol Jaén *et al.*, 2019) o el papel de las mujeres en el avance científico (Perdomo Reyes *et al.*, 2022), también fueron materias de análisis y reflexión. Por último, las erupciones volcánicas han tenido un particular protagonismo en varios ciclos, tal como se refleja en la presente publicación (Beltrán Yanes *et al.*, 2010; Pérez de Paz *et al.*, 2013; Ancochea Soto *et al.*, 2023).

Hasta el presente, esta colección la integran 18 libros (Figs 1 y 2), que incluyen un total de 91 artículos redactados por los propios ponentes, con el propósito de divulgar la ciencia, manteniendo siempre el imprescindible rigor científico. Este ha sido desde un principio el criterio de estas jornadas, inspiradas en el buen hacer divulgador del profesor Bravo. Además de la versión en papel, cada uno de los documentos de esta colección (tanto los libros, como cada uno de los artículos) están disponibles en versión digital en el repositorio del Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias.

<https://www.iehcan.com/publicaciones/semana-cultural-telesforo-bravo/>



Fig. 1. Portadas de los libros correspondientes a las primeras Semanas Científicas Telesforo Bravo (I-IX; 2006-2014).

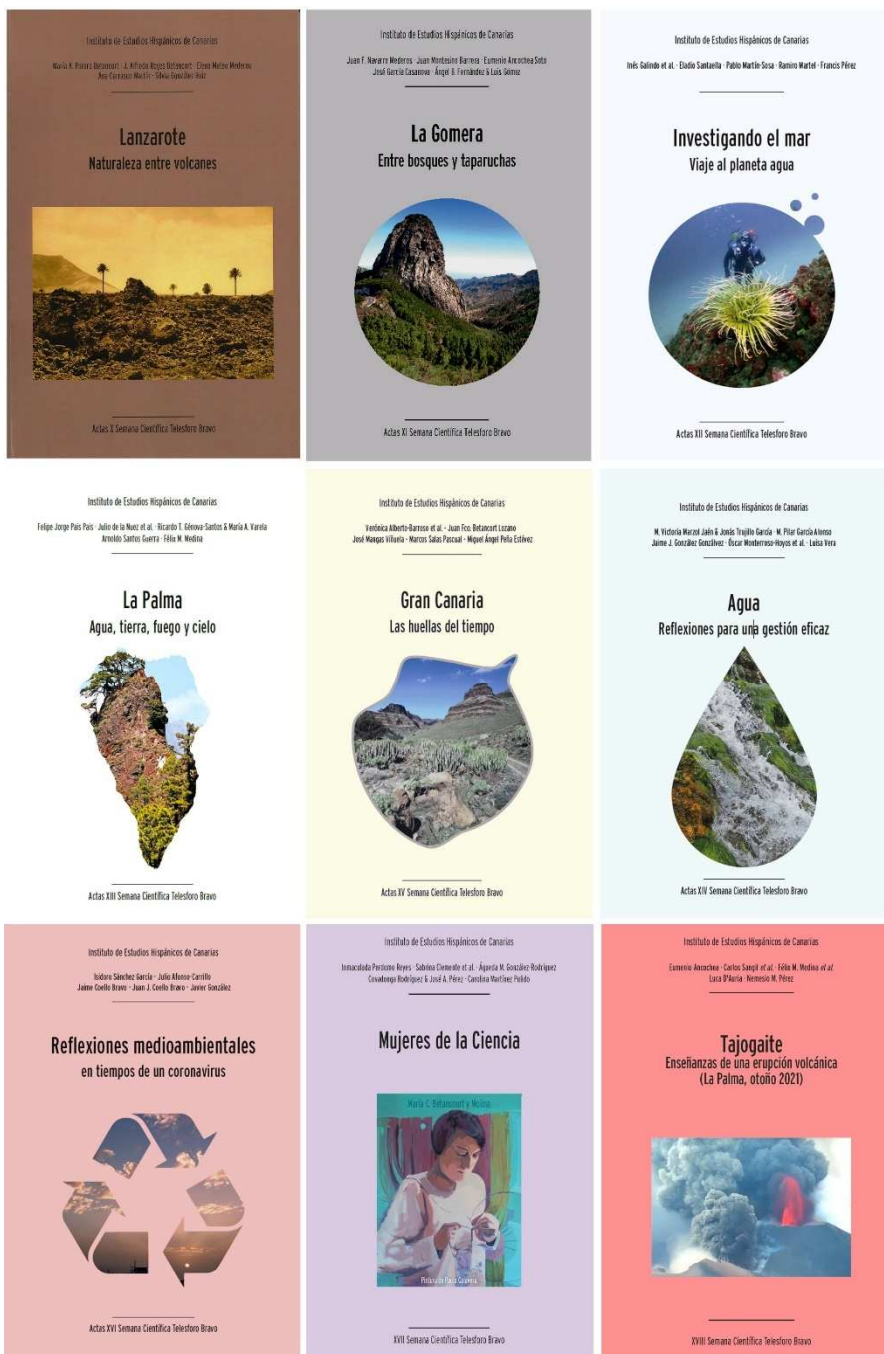


Fig. 2. Portadas de los libros correspondientes a las Semanas Científicas Telesforo Bravo X-XVIII (2015-2023).

Referencias

- ALBERTO-BARROSO, V.; J.F. BETANCORT LOZANO; J. MANGAS VIÑUELA; M. SALAS PASCUAL; M.Á. PEÑA ESTÉVEZ; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2020. *Gran Canaria. Las huellas del tiempo*. Actas XV Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- ANOCHEA SOTO, E.; C. SANGIL; F.M. MEDINA; L. D'AURIA; N.M. PÉREZ; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2023. *Tajogaite. Enseñanzas de una erupción volcánica (La Palma, otoño 2021)*. XVIII Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- ANGUITA, F.; E. LUIS BRITO; A. EFF-DARWICH; E. MARTÍN GONZÁLEZ; N.M. PÉREZ; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2009. *Misterios de la Gea: descifrando los enigmas ocultos en rocas, gases, agua y fuego*. Actas IV Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- ARNAY DE LA ROSA, M.; A. GALINDO BRITO; M. BÁEZ FUMERO; I. SÁNCHEZ GARCÍA; F.J. COELLO BRAVO; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2014. *Cien Años de Don Tele. Celebrando y recordando al sabio y la persona*. Actas IX Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- BELTRÁN YANES, E.; S. SOCORRO; P. OROMÍ; C.E. HERNÁNDEZ PADRÓN; S. ORDÓÑEZ DELGADO; M.C. SOLANA; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2010. *Volcanes: mensajeros del fuego, creadores de vida, forjadores del paisaje*. Actas V Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- COELLO BRAVO, J.; J. AFONSO-CARRILLO; A. MARTÍN; L. SÁNCHEZ-PINTO; J.J. COELLO BRAVO; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2006. *Actas de la Semana Homenaje a Telesforo Bravo*. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- ESPINOSA GARCÍA, L.; J. ARAUJO; O. RODRÍGUEZ DELGADO; G. DELGADO; E. VILLALBA; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2007. *Reflexiones sobre una naturaleza en constante evolución*. Actas II Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- GALINDO, I.; E. SANTAELLA ÁLVAREZ; P. MARTÍN-SOSA; R. MARTEL REYES; F. PÉREZ; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2017. *Investigando el mar. Viaje al planeta agua*. Actas XII Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- GONZÁLEZ REIMERS, E.; A. MACHADO CARRILLO; M. SANSÓN; M. DEL ARCO AGUILAR; A. BRITO; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2008. *Naturaleza amenazada por los cambios en el clima*. Actas III Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- LANDEIRA, J.M.; E. BELTRÁN TEJERA; L. MORO; W. WILDPRET DE LA TORRE; J. REYES; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2011. *Biodiversidad: explorando la red vital de la que formamos parte*. Actas VI Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- MARZOL JAÉN, M.V.; M.P. GARCÍA ALONSO; J.J. GONZÁLEZ GONZÁLVEZ; Ó. MONTERROSO-HOYOS; L. VEGA; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2019. *Agua*.

- Reflexiones para una gestión eficaz.* Actas XIV Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- NAVARRO MEDEROS, J.F.; J. MONTESINO BARRERA; E. ANCOCHEA SOTO; J. GARCÍA CASANOVA; Á.B. FERNÁNDEZ; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2016. *La Gomera. Entre bosques y taparuchas.* Actas XI Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- PAIS PAIS, J.F.; J. DE LA NUEZ PESTANA; R.T. GÉNOVA SANTOS; A. SANTOS GUERRA; F.M. MEDINA; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2018. *La Palma. Agua, tierra, fuego y cielo.* Actas XIII Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- PERDOMO REYES, I.; S. CLEMENTE; Á. GONZÁLEZ-RODRÍGUEZ; C. RODRÍGUEZ; C. MARTÍNEZ PULIDO; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2022. *Mujeres de la Ciencia.* XVII Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- PERERA BETANCORT, M.A.; J.A. REYES BETANCORT; E. MATEO MEDEROS; A. CARRASCO MARTÍN; S. GONZÁLEZ RUIZ; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2015. *Lanzarote. Naturaleza entre volcanes.* Actas X Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- PÉREZ DE PAZ, P.L.; C. SANGIL; N. AGUILAR SOTO; J.C. HERNÁNDEZ; P.A. HERNÁNDEZ; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2013. *El Hierro: nacimiento de un volcán.* Actas de la VIII Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.
- RÍOS MESA, D.; I. RODRÍGUEZ TORRES; R. CABRERA PÉREZ; F. SABATÉ BEL; M.C. JAIZME-VEGA; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2012. *Agricultura en Canarias: conciliando tradición y ciencia.* Actas VII Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz. 205
- SÁNCHEZ GARCÍA, I.; J. AFONSO-CARRILLO; J. COELLO BRAVO; J.J. COELLO BRAVO; J. GONZÁLEZ; J. AFONSO-CARRILLO (Ed.). 2021. *Reflexiones medioambientales en tiempos de un coronavirus.* Actas XVI Semana Científica Telesforo Bravo. Instituto de Estudios Hispánicos de Canarias. Puerto de la Cruz.