



Real  
Academia  
de Ingeniería



Academia  
de Ingeniería México

*Presentación del libro*

## *Hispanismo: Cénit del Humanismo*

«Historia verdadera del legado tecnológico  
en el Nuevo Mundo»

29 - 30 de noviembre de 2023

17:00-19:00 h. Madrid // 10:00-12:00 h. Ciudad de México

Imprescindible inscripción para asistencia presencial y online en el siguiente [ENLACE](#)

Real Academia de Ingeniería de España  
C/ Don Pedro, 10  
28005 Madrid

Academia de Ingeniería de México  
C. de Tacuba 5, Centro Histórico de la  
Cdad. de México, Centro, Cuauhtémoc,  
06000 Ciudad de México



Real Gabinete de Máquinas  
del Buen Retiro. 1791



Real Seminario de Minería  
de la Nueva España. 1792



# PROGRAMA

Miércoles 29 de noviembre

España - México

- 17:00 h - 10:00 h** **Bienvenida y presentación de los ponentes:**
- D. Antonio Colino, presidente de la Real Academia de Ingeniería de España
  - D<sup>a</sup> Mónica Barrera, presidenta de la Academia de Ingeniería de México
- 17:15 h - 10.15 h** **Intervenciones:**
- ***“Vigencia del legado tecnológico del Hispanismo”***  
D. Salvador Landeros, director general de la Agencia Espacial Mexicana y expresidente de la Unión Panamericana de Asociaciones de Ingenieros.
  - ***“Cuatro siglos de ingeniería española en ultramar. S. XVI-XIX”***  
D. Ignacio Sánchez de Mora y Andrés, Presidente de CIES, Federación de Asociaciones Conocimiento e Ingeniería de España, y de ASICA, Asociación de Ingenieros Consultores de Andalucía.
- 17:55 h - 10:55 h** **Presentación del coautor mexicano**  
D. Salvador Landeros, director general de la Agencia Espacial Mexicana.
- 18:00 h - 11:00 h** ***“La cronología de la inventiva hispánica y aportación del hispanismo al desarrollo del Nuevo Mundo”***  
D. Avelino Cortizo, coautor del libro.
- 18:35 h - 11:35 h** **Coloquio y conclusiones**
- 18:50 h - 11:50 h** **Clausura:**
- D. Antonio Colino, presidente de la Real Academia de Ingeniería de España
  - D<sup>a</sup> Mónica Barrera, presidenta de la Academia de Ingeniería de México

Jueves, 30 de noviembre

España - México

- 17:00 h - 10:00 h** **Bienvenida y presentación de los ponentes:**
- D<sup>a</sup> Mónica Barrera, presidenta de la Academia de Ingeniería de México
  - D. Antonio Colino, presidente de la Real Academia de Ingeniería de España
- 17:15 h - 10:15 h** **Intervenciones:**
- ***“Repercusiones sociológicas de la revolución tecnológica del hispanismo”***  
D. Juan Carlos Moreno, director de la Fundación Academia Europea e Iberoamericana de Yuste.
  - ***“Innovaciones Tecnológicas en la minería de los Reinos Hispánicos”***  
D. Jorge Ordóñez Cortés, académico de la Academia de Ingeniería de México
  - ***“Innovación y desarrollo en la ingeniería naval hispánica. Siglos XV a XVII”***  
D. Jorge Juan Calvar, vicepresidente de la Asociación de Ingenieros Navales y Oceánicos de España
- 18:15 h - 11.15 h** **Presentación del coautor español**  
D. Juan Carlos Moreno, director de la Fundación Academia Europea e Iberoamericana de Yuste
- 18:20 h - 11:20 h** ***“Las tecnologías agrícola, industrial y comercial en el hispanismo”***  
D. Francisco García-Blanch, coautor de libro.
- 18:55 h - 11:55 h** **Coloquio y conclusiones**
- 19:10 h - 12:10 h** **Clausura:**
- D<sup>a</sup> Mónica Barrera, presidenta de la Academia de Ingeniería de México
  - D. Antonio Colino, presidente de la Real Academia de Ingeniería de España



Real  
Academia  
de Ingeniería



Academia  
de Ingeniería México