



REAL ACADEMIA DE INGENIERÍA DE ESPAÑA



Real
Academia
de Ingeniería

rtve +

UAB
Universitat Autònoma
de Barcelona

OI²

Observatorio para la Innovación
de los Informativos en la Sociedad Digital



Seminario sobre inteligencia artificial (IA) aplicada a los informativos

PROGRAMA:

- 17:00h. **Saludo.** Antonio Colino Martínez, presidente de la Real Academia de Ingeniería. (RAING).
Apertura. Luis Lada Díaz, vicepresidente Real Academia de Ingeniería.
Marius Martínez Muñoz, vicerrector de relaciones internacionales de la Universidad Autónoma de Barcelona. (UAB).
José Manuel Pérez Tornero, presidente de la Corporación de Radio y Televisión Española. (RTVE).
- 17:30h. **Mesa redonda: Informe número 5 del Observatorio Para la innovación de los Informativos en la Sociedad Digital (OI2) “Presentadores Virtuales”.**
Cristina Pulido Rodríguez, Universidad Autónoma de Barcelona.
Pere Buhigas Cardó, Corporación de Radio y Televisión Española.
Nieves Ábalos Serrano, Monoceros Labs.
Modera: Francisco Fernández Medina, Pontificia Universidad Católica de Chile (PUC).
- 18:30h. **Presentación del libro “La inteligencia artificial aplicada a los informativos. Informe investigación sobre IA y periodismo”.**
Santiago Tejedor Calvo, Universidad Autónoma de Barcelona.
Pere Vila Fumás, Corporación de Radio y Televisión Española.
Gabriel Torres Espinoza, Universidad de Guadalajara (México) y presidente de la Asociación de televisiones Educativas y Culturales Iberoamericanas (ATEI).
María Victoria Pabón Montealegre. Universidad Pontificia Bolivariana Medellín (Colombia).
- 19:30h. **Clausura.**
José Manuel Pérez Tornero, presidente de la Corporación de RTVE.
María José Recoder, decana de la Facultad de Ciencias de la Comunicación de la UAB.
Luis Lada Díaz, vicepresidente RAING.

Para seguir el acto pulse aquí:

CANAL YOUTUBE
DE LA RAI



FUNDACIÓN PRO REBUS ACADEMIAE



MADRID, 10 DE JUNIO DE 2021 | HORA: 17:00 h.

*La jornada se realizará en la Real Academia de Ingeniería.