



VISITA GUIADA POR  
EL SIGLO DE MAYOR  
AVANCE CIENTÍFICO...  
...QUE LA INGENIERÍA  
CORONÓ EN EL  
APOLO 11



Real  
Academia  
de Ingeniería



Martes, 8 de octubre de 2019

## Resumen

El MiTD nos trae desde Robledo de Chavela su “ExpoLuna69” para ilustrar con una conferencia y visita guiada la evolución de la electrónica y la informática, desde la galena al ordenador del Apolo. Además, explica cómo sin el circuito integrado no habríamos llegado a la Luna ni tendríamos la magia de los actuales aparatos electrónicos.

## PROGRAMA

- 18:00 h Presentación**  
Antonio Colino. Secretario general de la RAI.  
Javier Ventura-Traveset. Académico de la RAI.  
José Manuel Sanjurjo. Académico de la RAI.
- 18:15 h Conferencia**  
*“1869-1969: visita guiada por las conquistas científicas que la ingeniería coronó en el Apolo 11”*  
Javier García Álvarez. Fundador del Museo de la Informática y las Transformaciones Digitales (MITD).
- 19:00 h Visita guiada por “ExpoLuna69”**
- 20:00 h Fin de la sesión**

Lugar:  
Real Academia de Ingeniería  
C/ Don Pedro, 10 - Madrid

[Boletín de inscripción](#)  
Correo electrónico: [eventos@raing.es](mailto:eventos@raing.es)  
Telf.: 91 528 20 01