

# 12

**NOVIEMBRE 2020**  
**JUEVES A LAS 19.00**

**semana de la  
ciencia y la innovación**  
Un planeta, muchos mundos 2020

CONFERENCIA

## Fin de siglo XIX en Palermo

### La ciencia entre *Il Gattopardo* y el estilo *Liberty*

Giuseppe Tomasi di Lampedusa retrata en su famosa novela *Il Gattopardo* la transformación histórica y social de Sicilia en el paso del siglo XIX al XX. En ella encontramos al joven matemático Giovanni Battista Guccia, amante del estilo Liberty y emparentado con el príncipe de Salina, que funda el Circolo Matematico di Palermo, que en 1914 era la mayor sociedad matemática del mundo, cuyo final fue provocado por las leyes de discriminación racial de Mussolini y los bombardeos aliados.



**Guillermo Curbera**, catedrático de análisis matemático de la Universidad de Sevilla. Es conservador de los archivos históricos de la Unión Matemática Internacional (Berlín) y ha sido comisario de la exposición *El siglo XX a través de las matemáticas*. Es autor de los libros *Mathematicians of the World: Unite!* (2009) y *Giovanni Battista Guccia* (2018).

#### PRESENTA

**Manuel de León**, profesor de Investigación del CSIC en el ICMAT y de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.

[WWW.ICMAT.ES](http://WWW.ICMAT.ES)

## ACTIVIDAD RETRANSMITIDA ONLINE, SIN PÚBLICO EN SALA

SÍGALO EN DIRECTO EN [www.edaddeplata.org](http://www.edaddeplata.org)

Si desea participar en el turno de preguntas puede escribir a  
[preguntas@residencia.csic.es](mailto:preguntas@residencia.csic.es)

LUGAR



### Residencia de Estudiantes

Pinar, 21. • 28006 Madrid

Tel.: 91 563 64 11

[www.residencia.csic.es](http://www.residencia.csic.es)