



*La Real Academia de Ciencias Exactas,
Físicas, Químicas y Naturales
de Zaragoza*

Le invita al ciclo de divulgación científica "*Algunos retos actuales de la física*" que se desarrollará en las instalaciones de la Obra social de Ibercaja de Patio de la Infanta, San Ignacio de Loyola 16, a las 19 horas:

Miércoles 2 marzo

El bosón de Higgs y las pandemias

Don Álvaro de Rújula

Miembro del CERN (Ginebra)

Miércoles 9 marzo

Una incursión en lo pequeño: magnetismo en el siglo XXI

Don Manuel Vázquez Villabeitia

Profesor de Investigación. ICMM. CSIC.

Miércoles 16 marzo

Computación del futuro ¿Cómo funciona un ordenador cuántico?

Doña Pepa Martínez

Investigadora distinguida. INMA. Univ. de Zaragoza -CSIC

Más información en la web: <http://www.raczar.es/webracz/>

Colabora:

Fundación
iberCaja