# Encuentros con la Ciencia

Ciclo de charlas de divulgación científica **23º edición** 

Ámbito Cultural El Corte Inglés
Paseo de la Independencia 11, Zaragoza

Octubre 2024 - Junio 2025 / 19 horas

https://www.youtube.com/channel/UCJJLRNxQvr3lzolbyBPDCnA

### Organizan:

Ana Isabel Elduque (Universidad de Zaragoza)
Juan José Ortega (Colegio Oficial de Químicos de Aragón y Navarra)
Fernando Bartolomé (Real Sociedad Española de Física de Aragón)
Raquel García (Colegio Oficial de Farmacéuticos de Zaragoza)
Alberto Virto (Ayuntamiento de Zaragoza)
José Manuel Vicente
Luis Alfonso Arcarazo

#### Patrocinan:

Colegio Oficial de Químicos de Aragón y Navarra Cátedra IQE Colegio Oficial de Farmacéuticos de Zaragoza Ámbito Cultural de El Corte Inglés

#### Colaboran:

Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza Real Sociedad Española de Física en Aragón

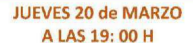
Las fechas de las charlas pueden estar sujetas a modificaciones.











## PASEOS MATEMÁTICOS EN ZARAGOZA

POR PEDRO J. MIANA

PRESENTA: JUAN JOSÉ ORTEGA

Encuentros con la Ciencia es un ciclo de charlas de divulgación científica y cultural para la sociedad en general, en colaboración con la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza, el Colegio Oficial de Químicos de Aragón y Navarra, el Colegio de Farmacéuticos de Zaragoza, la Cátedra IQE (Industrias Química del Ebro) y la Real Sociedad Española de Física en Aragón.

En este encuentro, intervendrá **Pedro J. Miana**, catedrático del Dpto. de Matemáticas en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza, quien nos adelanta que: "Aragón, hogar de pintores universales y grupos de pop y rock, también ha sido la tierra de grandes matemáticos. En esta charla pasearemos por la Zaragoza de los siglos XVII, XIX y XX siguiendo los pasos de los matemáticos Maria Andresa Casamayor, Zoel García de Galdeano y Josep María Planas Corbella."

El acto será presentado por **Juan José Ortega**, tesorero del Colegio Oficial de Químicos de Aragón y Navarra.







