

# Encuentros con la Ciencia

Ciclo de charlas de divulgación científica ————— 24ª edición

Ámbito Cultural El Corte Inglés

Paseo de la Independencia 11, Zaragoza

Octubre 2025 - Junio 2026 / 19 horas

<https://www.youtube.com/channel/UCJJLRNvQvr3IzolbyBPDCnA>

## Organizan:

Ana Isabel Elduque (Universidad de Zaragoza)

Juan José Ortega (Colegio Oficial de Químicos de Aragón y Navarra)

Raquel García (Colegio Oficial de Farmacéuticos de Zaragoza)

Fernando Bartolomé (Real Sociedad Española de Física de Aragón)

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.

**MIÉRCOLES 25 DE FEBRERO  
A LAS 19:00H**

## ¿DÓNDE ESTA E. T.?

POR MIGUEL ÁNGEL SABADELL



Según señala la ponente: "La posibilidad de existencia de vida extraterrestre es uno de los enigmas más fascinantes de la ciencia. Determinar las condiciones en que puede aparecer, comprender si es posible la aparición de vida inteligente es uno de los grandes retos de la ciencia que estudia la vida en el universo, la astrobiología".

**Encuentros con la Ciencia** es un ciclo de charlas de divulgación científica y cultural desde el ámbito académico 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 Oficial de Farmacéuticos de Zaragoza y la Real Sociedad Española de Física en Aragón, la Cátedra IQE (Industrias Químicas del Ebro).

En este encuentro, intervendrá **Miguel Ángel Sabadell**, Director de la Fundación Albireo Cultura Científica y miembro del Consejo Editorial de la revista *Muy Interesante*.



El acto será conducido por la Catedrática de Química Inorgánica de la Universidad de Zaragoza y Decana del Colegio Oficial de Químicos de Aragón y Navarra, **Ana Elduque**.