

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/UCJJLRNxQvr3IzolbyBPDCnA>

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.

**JUEVES 15 DE ENERO
A LAS 19:00H**

LOS GASES QUE NOS DAN VIDA

POR RAQUEL GALISTEO



Según señala la ponente: “los gases, aunque invisibles, son esenciales para la vida moderna por su gran versatilidad y múltiples aplicaciones.

Se utilizan en sectores clave como la salud, la industria, la alimentación, la ciencia y la protección del medio ambiente. Gracias a sus propiedades, permiten procesos más seguros, eficientes y sostenibles, desde terapias médicas hasta la conservación de alimentos.

Así, los gases se consolidan como aliados indispensables para el bienestar humano y el desarrollo sostenible.”

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**.

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 **Raquel Galisteo**, responsable de desarrollo de producto en MESSER Ibérica de Gases.