

ALUMNOS CLASIFICADOS EN LA XXXIX OLIMPIADA QUÍMICA DE ARAGÓN 2026

Las pruebas de la Olimpiada Química de Aragón 2026 se realizaron el miércoles 18 de febrero, en el Aula Magna de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza y en la que participaron 124 alumnos de bachillerato.

Evalrados los ejercicios de los alumnos participantes en esta Olimpiada resulta la siguiente clasificación:

1º Clasificado: ADRIÁN LIGORRED OBEDÉ, del IES Gallicum de Zuera
Profesor Carmen Iranzo

2ª Clasificada: NATALIA ADÁN GARCÍA, del Colegio Sansueña de Zaragoza
Profesora Ana Belén Sabroso

3ª Clasificada: ESTHER RAMÍREZ BERTOL, del IES Goya de Zaragoza
Profesor Juan Luis Pueyo

Los tres alumnos clasificados podrán concurrir en la Fase Nacional de la Olimpiada Española de Química, que se celebrará del 24 al 26 de abril en Alicante.

Igualmente se indican los siguientes clasificados:

4º Clasificado: JAVIER CASTILLO PUERTAS del Colegio Montearagón de Zaragoza
Profesora: Ana Belén Sabroso

5º Clasificado: IVÁN RAMS SEBASTIÁ, del IES Bajo Aragón de Alcañiz
Profesora Ana Luisa García

6ª Clasificada: MIREIA MOLINA JOSA, del Colegio Sansueña de Zaragoza
Profesora Ana Belén Sabroso

7ª Clasificada: CLARA TORCAL GONÇALVES, del Colegio Sansueña de Zaragoza
Profesora Ana Belén Sabroso

8º Clasificado: PABLO SINUSÍA VELA, del IES Luis Buñuel de Zaragoza
Profesor Arturo Vera

9º Clasificado: ISABEL VIADER GAUDO, del Colegio Sansueña de Zaragoza
Profesora Ana Belén Sabroso

10ª Clasificada: ADRIÁN VALBUENA MARÍN, del IES Valdespartera de Zaragoza
Profesora Cristina Bohana

En Zaragoza, marzo de 2026