

III CONCURSO DE QUÍMICA CON EXCELENCIA DE MADRID

*DESAFÍA TU MENTE,
DESCUBRE LA EXCELENCIA.*

¡LA QUÍMICA TE ESPERA!



Ilustre
Colegio Oficial
Químicos
de Madrid



Asociación
Químicos e
Ingenieros Químicos
de Madrid

ANAYA

III CONCURSO DE QUÍMICA CON EXCELENCIA DE MADRID



Ilustre
Colegio Oficial
Químicos
de Madrid



Asociación
Químicos e
Ingenieros Químicos
de Madrid

**DESAFÍA TU MENTE, DESCUBRE LA EXCELENCIA.
¡LA QUÍMICA TE ESPERA!**



II CONCURSO DE QUÍMICA CON EXCELENCIA DE MADRID

La Asociación de Químicos e Ingenieros Químicos y el Colegio de Químicos de Madrid organizan el II CONCURSO DE QUÍMICA CON EXCELENCIA, dirigido al alumnado de 3º y 4º de ESO, que se celebrará el **viernes día 8 de mayo de 2026**, en la Universidad Complutense de Madrid, Facultad de Ciencias Químicas, Aulario, aulas QC22 y QC25.

Para participar en el concurso se debe completar el formulario online por cada alumno presentado: <https://quimicosmadrid.org/home/inscripcion-ii-concurso-de-quimica-con-excelencia-de-madrid/> .El plazo de inscripción permanecerá abierto hasta las 23:59 horas del viernes día 24 de abril de 2026, no aceptándose inscripciones posteriores.

BASES DE LA CONVOCATORIA DEL II CONCURSO DE QUÍMICA CON EXCELENCIA DE MADRID

1. Podrá participar en el concurso el alumnado que, durante el presente curso escolar, curse 3º o 4º de ESO en cualquier centro educativo de la Comunidad de Madrid y presente su inscripción dentro del plazo establecido. **Por motivos técnicos, la organización se reserva la posibilidad de limitar el número de alumnos inscritos por un mismo centro de enseñanza, en cuyo caso se solicitaría a los centros esa limitación**
2. Cada estudiante presentado debe ser avalado por un profesor o profesora de Química de su centro, que actuará como tutor/a.
3. Los estudiantes que se presenten a la prueba irán provistos de DNI o pasaporte.
4. El concurso consistirá en dos pruebas de tipo test con 20 ítems cada una. Estas pruebas serán las mismas para todos los participantes. Se permite el uso de calculadora (no programable).
5. Una vez iniciada la prueba, los participantes no podrán abandonar el aula del examen hasta haber transcurrido 30 minutos.

6. En caso de empate de puntuaciones entre dos o más participantes en la clasificación, estas se ordenarán por orden creciente de respuestas incorrectas.
7. Se otorgará un certificado acreditativo a las tres mejores puntuaciones de cada curso (3º y 4º de ESO). Los dos primeros clasificados, tanto de 3º como de 4º de ESO, recibirán los siguientes premios (4 premios en total):
 - Primer clasificado: premio valorado en 75 €.
 - Segundo clasificado: premio valorado en 35 €.
8. El Concurso de Química con Excelencia de Madrid estará supervisado por un Tribunal formado por miembros de las entidades organizadoras.
9. La decisión del Tribunal será inapelable
10. Cualquier decisión no especificada en las presentes bases deberá ser decidida por unanimidad de los miembros del Tribunal.

Para que estudiantes y profesores puedan preparar la prueba, pueden consultar el material disponible gratuitamente en el siguiente enlace (únicamente hay que registrarse en la editorial para poder descargarse los ejemplares): <https://www.editorialuc.es/personas/enrique-alvarez-guerra>.

Las pruebas de Química con Excelencia se celebrarán con el siguiente horario provisional:

16:45-16:55	Recepción de estudiantes
17:00-17:45	Resolución de cuestionario tipo test (Parte I)
17:45-18:15	Descanso
18:15-19:00	Resolución de cuestionario tipo test (Parte II)

En Madrid, a 5 de enero de 2026.



Ilustre
Colegio Oficial
Químicos
de Madrid



Asociación
**Químicos e
Ingenieros Químicos**
de Madrid

Colquim@quimicosmadrid.org
914355022

www.quimicosmadrid.org
C/ Lagasca nº 27 piso 1º Letra E
28001 Madrid



Ilustre
Colegio Oficial
Químicos
de Madrid



Asociación
**Químicos e
Ingenieros Químicos**
de Madrid

Colquim@quimicosmadrid.org
914355022

www.quimicosmadrid.org
C/ Lagasca nº 27 piso 1º Letra E
28001 Madrid