



SOCIEDAD QUÍMICA  
DE MÉXICO, A.C.  
"La química nos une"

# Premio Nacional de Química "Andrés Manuel del Río" Área Académica Categoría Docencia Nivel Básico Secundario Edición 2022



La Sociedad Química de México A.C. (SQM), con fundamento en sus Estatutos  
y de acuerdo con los objetivos que persigue,

## CONVOCA

A Instituciones Educativas de Nivel Básico (Secundaria) y a todos los sectores vinculados con la Educación Química en el nivel básico secundario a **postular aspirantes** en el área Académica de **Docencia de la Química en el Nivel Básico Secundario** que hayan destacado y contribuido de manera extraordinaria a elevar la calidad y el prestigio de la profesión en México.

Consiste en una **medalla** conmemorativa con la efigie del Químico Andrés Manuel del Río, un **diploma** alusivo al **reconocimiento público nacional** a la labor realizada, y la difusión de la obra de quien recibe el premio.

## BASES

**PRIMERA.** Participarán los profesionales postulados por una persona física o moral, que cumplan con todos los requisitos establecidos y entreguen la documentación completa y legible conforme a la presente convocatoria.

**SEGUNDA.** Serán considerados los académicos dedicados a la docencia, que posean una preparación sólida (tanto en su disciplina como en educación), capacidad para procesar información, rigor intelectual, habilidad para comunicar, empuje, iniciativa, creatividad e imaginación, y que hayan contribuido de manera notable al avance general del conocimiento en el ejercicio de la profesión docente en actividades de investigación educativa o didáctica, así como

haber desarrollado actividades sobresalientes en la formación de pares o en la divulgación en el área de la Química dentro y fuera de las aulas. En esta categoría, se busca que los candidatos hayan tenido una labor destacada en las aulas, no medida únicamente por las horas de clase impartidas, sino contemplando toda la riqueza y complejidad de la docencia.

## Requisitos para los aspirantes

- Ser miembro vigente de la SQM con al menos tres años de actividad ininterrumpida.
- Ser postulado por una persona física o moral.

- Ser docente adscrito a una institución de educación básica de nivel secundaria en México y contar con reconocimiento público a su desempeño docente.
- Exhibir trabajo intelectual de alto nivel para procesar (clasificar, ordenar, relacionar, integrar y comunicar) información especializada.
- Demostrar tener creatividad para generar secuencias de enseñanza o modificar proyectos educativos, planes y programas de estudio, libros de texto (o de divulgación), estrategias didácticas y, en general, materiales educativos.
- Tener facilidad para la comunicación y calidad humana para relacionarse con los alumnos y colegas.
- Haber participado en congresos o foros académicos.
- Tener publicaciones en revistas de educación, periodismo o divulgación.
- Haber realizado un intercambio académico o estancia de trabajo dentro o fuera de México.
- Colaborar en proyectos docentes a nivel de la enseñanza en el nivel básico secundario.
- Colaboración en eventos de difusión de la Química dentro y fuera de las aulas.
- Contar con al menos diez años ininterrumpidos de experiencia en docencia.
- No pertenecer al Comité Ejecutivo Nacional de la SQM.
- No haber obtenido este premio anteriormente.

## Documentación\*

1. Carta de postulación en papel membretado, con firma autógrafa del director o rector el organismo, dirigida al Presidente de la SQM, que destaque la trascendencia de la obra de candidato en el área que se propone (1500 - 1800 palabras)
2. Identificación oficial (copia)
3. Comprobante de adscripción
4. *Currículum vitae* ejecutivo, y documentos probatorios organizados de la siguiente manera:
  - a. Datos generales, información de contacto y número de socio de la SQM.
  - b. Formación académica
    - i. Escolaridad
    - ii. Tesis de grado y nombre de sus asesores
    - iii. Cursos recibidos
  - c. Docencia
    - i. Cursos curriculares impartidos (y niveles)
    - ii. Cursos extracurriculares
    - iii. Dirección de tesis (si aplica)
    - iv. Cursos a profesores (si aplica)
  - d. Investigación educativa en Química
    - i. Artículos en revistas (separar nacionales de internacionales)
    - ii. Libros
    - iii. Capítulos de libro
  - e. Educación química y divulgación
    - i. Libros de texto
    - ii. Libros de divulgación
    - iii. Capítulos de libros

- iv. Artículos de divulgación
- v. Material didáctico (kits, juegos, material TICs)
- vi. Radio, televisión, redes, internet.
- vii. Arbitrajes (artículos, libros, ponencias)
- viii. Coordinación editorial
- f. Eventos académicos
  - i. Ponencias y conferencias
  - ii. Organización de eventos
  - iii. Cargos académicos-administrativos

\* La documentación proporcionada es confidencial y de uso exclusivo para el jurado del premio.

## Criterios de asignación

- Se valorarán los documentos presentados por los aspirantes.
- Se seleccionará el aspirante que, a juicio del Jurado, tenga la trayectoria más destacada y demuestre la mayor contribución en el campo de la Química.
- El Jurado se reserva el derecho de solicitar los documentos originales para cotejo con la copia digital.
- El fallo del Jurado será inapelable.
- El Jurado podrá declarar desierta la convocatoria del premio si lo juzga conveniente.
- El voto del jurado será libre, secreto e inapelable.

## Integración del Jurado\*

1. El presidente en turno de la SQM
- Un representante de la cada uno de los siguientes:
2. La SQM.
  3. Consejo Consultivo de Ciencias (CCC).
  4. Secretaría de Educación Pública (SEP).
  5. Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).
  6. Academia Mexicana de Ciencias (AMC).

\*La SQM desestimaré a los miembros del jurado cuando juzgue que un conflicto de intereses impide el ejercicio del voto con bases éticas.

## Procedimiento

- Las propuestas deberán ser presentadas vía electrónica al correo [contenidosacademicos@sqm.org.mx](mailto:contenidosacademicos@sqm.org.mx) con el asunto Premio AMR 2022 Categoría Docencia Nivel Básico Secundario.
- Será prerrogativa del jurado, resolver por acuerdo general, aquellas situaciones que no sean previstas en esta convocatoria.
- Los premios se entregarán en un evento especial de entrega del premio durante el Congreso de Educación Química de la SQM y serán publicados en el Boletín de la SQM.
- La persona premiada ofrecerá una Conferencia Plenaria en el Congreso e impartirá uno de los webinars de la SQM.

## Calendario

Actividad	Fecha
<b>Registro de solicitudes</b> Enviar expedientes de postulación vía correo electrónico	30 de agosto
<b>Resultados</b> Se publicarán en la página de la SQM	Pendiente de definición

## Informes

Para más información sobre esta convocatoria, solicítela a la dirección electrónica: [contenidosacademicos@sqm.org.mx](mailto:contenidosacademicos@sqm.org.mx), con el asunto “**Premio AMR 2022**”.

Consulte nuestro aviso de privacidad en <https://sqm.org.mx/>

Esta convocatoria puede ser descargada de la siguiente liga electrónica: <https://sqm.org.mx/premio-andres-manuel-del-rio-docencia-nivel-basico-2022/>

**Fecha límite para la recepción de candidaturas  
vía electrónica a [contenidosacademicos@sqm.org.mx](mailto:contenidosacademicos@sqm.org.mx)  
de la Sociedad Química de México, A.C.**

**30 de agosto de 2022**

*“La química nos une”*