

**GRUPO ESPECIALIZADO EN QUÍMICA Y COMPUTACIÓN  
REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA**

**V Convocatoria “Premio a los mejores artículos en el área de Química y Computación”  
publicados en el año 2022.**

1.- El Grupo Especializado convoca un concurso público para otorgar un total de 2 premios a los mejores artículos de investigadores jóvenes en el campo de la Química Computacional. Solamente se podrán presentar al concurso aquellos artículos publicados en el año **2022**, on-line o en la versión impresa. Se otorgará un único premio, de 800 €, por cada una de las siguientes modalidades:

**Modalidad A.** Artículos presentados por **investigadores predoctorales** con su tesis doctoral en curso, o que hayan defendido su tesis doctoral durante el año 2022.

**Modalidad B.** Artículos presentados por **investigadores postdoctorales** que hayan defendido su tesis doctoral entre 2012 y 2021.

En cualquiera de las modalidades el investigador que presente el artículo deberá figurar como primer firmante o cofirmante del mismo o ser autor de correspondencia.

2.- Para optar a este premio es imprescindible ser socio del Grupo Especializado en Química y Computación.

3.- Los interesados deberán presentar su solicitud al secretario del grupo ([geqc@rseq.org](mailto:geqc@rseq.org)) antes del día **31 de Mayo de 2023**.

La solicitud irá acompañada de la siguiente documentación en formato PDF: a) copia del **artículo** (sin anexos ni información suplementaria), b) breve descripción (máximo 300 palabras) de la **contribución del investigador** al artículo, c) breve descripción (máximo de 500 palabras) de la **importancia e impacto del artículo** en su campo, d) **curriculum vitae reducido** según el modelo proporcionado o modelo CVA. Los archivos enviados deberán contener el nombre del solicitante y la categoría a la que opta en su título.

4.- El jurado que decidirá la concesión de los Premios estará formado por un presidente y dos vocales, todos ellos doctores y especialistas en el campo de la Química Computacional. El nombramiento del jurado se efectuará por la Junta de Gobierno del Grupo Especializado en Química y Computación y estará formado por miembros de la misma u otro especialista en quien se delegue. No podrán actuar como jurado los coautores de los trabajos científicos presentados a concurso.

5.- La decisión del Jurado será inapelable y se comunicará a todos los concursantes, haciéndose público también al resto de socios del Grupo Especializado.

6- Los premios podrán declararse desiertos a criterio del jurado.

7.- Los premiados serán invitados a presentar su trabajo en forma de comunicación oral en la siguiente Reunión Científica que organice o en la que colabore el Grupo Especializado.

8.- La entrega de los premios tendrá lugar, si las circunstancias lo permiten, en dicha Reunión Científica.

9.- La presentación al concurso implica la aceptación de estas bases.