



DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICO-BIOLÓGICAS.

ACADEMIA DE QUÍMICA Y FISICOQUÍMICA



---

### BASES DE LA CONVOCATORIA

A maestros y alumnos de la Academia, así como investigadores que atienden grupos del Departamento y deseen participar en la **XL Muestra Estudiantil Edición Dra. Adriana Garibay Escobar** a efectuarse los días 22 y 23 de noviembre de 2023 de 9:00 a 14:00 horas, en el Centro de las Artes de la Universidad de Sonora.

**Las categorías participantes son:**

- INVESTIGACIÓN BIBLIOGRÁFICA
- TRABAJO EXPERIMENTAL
- PROTOTIPO DIDÁCTICO
- TESIS EN PROCESO

- Si en alguna de las categorías incluidas no se cumple con un mínimo de 3 trabajos participantes, se otorgará sólo un premio de primer lugar para dicha categoría.
- El premio podrá ser declarado desierto si el jurado estima que ninguna de las obras presentadas tiene la suficiente calidad y su fallo será inapelable.
- Se otorgará mención honorífica únicamente cuando el trabajo presentado obtenga una calificación  $\geq 90$  y no haya tenido oportunidad de concursar.
- Clic aquí para [DESCARGAR](#) archivo de registro, este deberá ser enviado al correo de la Academia [academia.qb.qf@unison.mx](mailto:academia.qb.qf@unison.mx), con fecha LIMITE el **22 de septiembre** de 2023.
- Entrega de **resúmenes**: fecha LÍMITE **16 de octubre** de 2023, enviar al correo donde se registró el trabajo. El escrito en formato de Word, deberá establecer con claridad el título, el o los autor(es), los objetivos, un sumario de los hallazgos, resultados y conclusiones más importantes, evitándose el uso de expresiones como "*los resultados se discutirán...*", no se incluirán citas bibliográficas, imágenes o tablas; no excederá las 250 palabras, letra Times New Roman 12. Revisar ejemplo en: <http://www.qb.uson.mx>. Los resúmenes que no cumplan con las indicaciones no serán aceptados.
- Entrega de cartel en PDF a la Academia para asegurar su impresión: **2 de noviembre**. Revisar ejemplo en <http://www.qb.uson.mx>.
- La participación en la convocatoria supone la aceptación de las bases. Cualquier situación no prevista será resuelta por la academia.

ATENTAMENTE

Academia de Química y Fisicoquímica

[academia.qb.qf@unison.mx](mailto:academia.qb.qf@unison.mx)