



XI Encuentro de Química Inorgánica Querétaro, Qro. 2023

Encuentro de Química Inorgánica 2023 convoca a participar en él:

«**Premio EQI-2023 a la mejor tesis de doctorado, maestría y licenciatura**»

Los candidatos deberán haber realizado y defendido una tesis relacionada con alguno de los siguientes tópicos:

- **Química organometálica**
- **Química de coordinación**
- **Química supramolecular**
- **Catálisis**
- **Química bioinorgánica**
- **Química teórica y computacional**
- **Química de materiales**
- **Química ambiental**
- **Química verde**
- **Nanotecnología**

Los candidatos de nivel posgrado deberán haber realizado su tesis en programas reconocidos por el PNPQ.

Los candidatos de nivel licenciatura deberán mostrar un promedio general mínimo de 8.0/10 o equivalente.

Todos los candidatos deberán haber realizado la defensa de sus tesis entre el 1 de enero del 2021 y el 31 de diciembre del 2022.

Las tesis serán evaluadas por un comité de expertos en el área y los ganadores deberán presentar su trabajo de tesis durante el evento.

Los interesados en participar deberán enviar al correo: **eqi2023@cideteq.mx**, con la siguiente documentación:

1. Carta de intención de participar en el concurso, dirigida al comité organizador.
2. Tesis en formato PDF.
3. Copia del acta de examen de grado o examen profesional.
4. Curriculum Vitae del candidato en formato libre (no más de 4 cuartillas).
5. Lista de publicaciones derivadas de la tesis.
6. Otra información que considere relevante (no más de 2 cuartillas).

Fechas importantes:

Límite para recepción de trabajos: **18 de junio de 2023**

Publicación de resultados: **23 de julio de 2023**



UNIVERSIDAD DE
GUANAJUATO



SOCIEDAD QUÍMICA
DE MÉXICO, A.C.



<https://www.cideteq.mx/eqi23/>



eqi2023@cideteq.mx