



## Academia Mexicana de Optimización Aplicada a la Ingeniería Química

La Academia Mexicana de Optimización Aplicada a la Ingeniería Química A.C., hace una atenta invitación a investigadores, profesores, profesionales y estudiantes que desarrollen proyectos en el área de optimización aplicada a la Ingeniería Química y áreas afines a participar en el:

# I Simposio de Optimización Aplicada a la Ingeniería Química (II SOAIQ)

Que se llevará a cabo del 18 al 20 de mayo de 2022 en modalidad virtual.

Atentamente:

Dr. Fernando Israel Gómez Castro  
Presidente  
Comité Organizador

Dr. Juan Gabriel Segovia Hernández  
Presidente  
Comité Técnico



## Academia Mexicana de Optimización Aplicada a la Ingeniería Química

El Simposio de Optimización Aplicada a la Ingeniería Química es un evento que tiene como objetivo reunir a colegas que desarrollan proyectos de investigación en Ingeniería Química y áreas afines en los cuales se involucre la aplicación o desarrollo de técnicas de optimización.

Las áreas temáticas del congreso son:

- 1.- Optimización Determinística Aplicada.
- 2.- Optimización Estocástica Aplicada.
- 3.- Optimización Estadística Aplicada.
- 4.- Nuevas Técnicas de Optimización.

Visite nuestra página web [www.amoaiq.com](http://www.amoaiq.com) para obtener mayor información, así como descargar la plantilla del resumen y su propuesta de trabajo.

### Fechas Importantes:

11 de febrero de 2022	Fecha límite para el envío de resúmenes
25 de marzo de 2022	Notificación de aceptación
02 de mayo de 2022	Fecha límite para envío de trabajos en extenso

Le agradecemos el compartir esta invitación con sus colegas y colaboradores. Esperamos contar con su participación en el II SOAIQ, del 18 al 20 de mayo de 2022.



## Academia Mexicana de Optimización Aplicada a la Ingeniería Química

### COSTOS 2022

CONCEPTO	CUOTA DE INSCRIPCIÓN
Inscripción Profesionista	\$1,800.00 MXN
Inscripción Estudiante	\$600.00 MXN

Al cubrir el costo de Inscripción el participante obtiene:

1. Acceso a las actividades del II Simposio de Optimización Aplicada a la Ingeniería Química.
2. Membresía por un año a la Academia Mexicana de Optimización Aplicada a la Ingeniería Química.
3. Derecho a la publicación de su trabajo en extenso (previa aceptación) en las memorias del II Simposio de Optimización Aplicada a la Ingeniería Química.

**EL METODO DE PAGO SE PUBLICARÁ PRÓXIMAMENTE**



# Academia Mexicana de Optimización Aplicada a la Ingeniería Química

**DESCARGAR FORMATO DE RESUMEN**  
(clic en el siguiente icono)



**ENLACE PARA ENVÍO DE TRABAJOS**  
(clic en el siguiente botón)

**iRegístrate aquí!**