



GOBIERNO DE
MÉXICO



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS



El **Centro de Investigación en Matemáticas, A.C. (CIMAT)** convoca a egresados y alumnos en últimos semestres de carreras de licenciaturas e ingenierías a asistir al **10º Taller de Preparación para la Maestría en Ciencias con Especialidad en Computación y Matemáticas Industriales**, que se llevará a cabo del **10 al 12 de abril de 2024**, con el objetivo de que los participantes:

1. Se preparen para el proceso de admisión de dicha maestría u otros programas de posgrados organizados por el área de computación del CIMAT.
2. Se familiaricen con los temas de investigación del área de computación del CIMAT.
3. Conozcan la forma de trabajo y el ambiente en que se desenvuelven los estudiantes del posgrado.

Durante el taller, los participantes trabajarán en la resolución de problemas de matemáticas y de computación representativos del contenido del examen de admisión y asistirán a mini-cursos relacionados con estas temáticas, bajo la supervisión de profesores-investigadores del área de Computación de CIMAT, así como de estudiantes o egresados de estos programas. Para el correcto aprovechamiento del taller, los participantes deben estar familiarizados con los tópicos enumerados en el temario oficial del Examen de Admisión a la Maestría en Ciencias con Especialidad en Computación y Matemáticas Industriales (<https://pcc.cimat.mx/es/maestria-pcc/admision>).

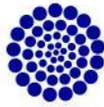
El taller está constituido por los siguientes tipos de sesiones:

- Presentación de la maestría: se discutirán diferentes tópicos relacionados con el plan de estudio, becas, materias, entre otros.
- Charlas de investigación: orientadas a dar a conocer las diferentes líneas de investigación que se trabajan en el área de computación.
- Mini-cursos: repaso de algunas temáticas específicas, útiles para el examen de admisión.
- Sesiones de problemas: los estudiantes tratarán de resolver problemas similares a los del proceso de admisión, y posteriormente se discutirán posibles soluciones.

La solicitud de inscripción se debe realizar a través de la siguiente liga <https://forms.gle/m53wESRjbj1jCug8>, siendo la fecha límite para realizar la inscripción el **31 de marzo de 2024**. Se recomienda llenar la solicitud lo antes posible debido a que se cuenta con cupo limitado para la asistencia al taller.



GOBIERNO DE
MÉXICO



CONAHCYT
CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS



En el proceso de solicitud de inscripción se deberá enviar los siguientes documentos:

- Comprobante de calificaciones. Puede ser el kardex o algún otro documento no oficial, como captura a partir de un sistema web.
- Carta de motivación. La aceptación de los solicitantes dependerá en gran medida de las razones expuestas en esta carta.

El taller se llevará a cabo de forma presencial en CIMAT en la ciudad de Guanajuato, Guanajuato. El **2 de abril de 2024** se notificará a los aspirantes aceptados al taller. El evento tendrá un costo de \$1,340 MXN (incluyendo hospedaje y alimentos), que deberá ser pagado como máximo el **5 de abril de 2024**.

Si tienen algún problema para realizar el registro, o alguna duda, pueden contactar a pcc@cimat.mx.