



## ACTIVIDAD COMPLEMENTARIA

El Tecnológico Nacional de México a través del Instituto Tecnológico de Campeche y el Departamento de Sistemas y Computación.

### CONVOCA

A los estudiantes de los programas educativos de Ingeniería en Sistemas Computacionales e Ingeniería en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, a participar en el:

### CURSO GOBERNANZA TI

Objetivo: Aprender como la planeación y tecnologías ayudan a la implementación de una cultura de gobernanza de TI, para mejorar la administración y la toma de decisiones en la gestión e infraestructura de los recursos tecnológicos.

A desarrollarse de acuerdo con la siguiente información:

<b>Fechas y horarios de realización:</b>	<b>Inicio Curso:</b> A partir de la publicación de la presente convocatoria. <b>Fin de Curso:</b> 12 de diciembre de 2025 <b>Horario:</b> 6 semanas de estudio, 5 horas/semana. Online (accesible 24h.) dependerá de tu horario para concluir el curso. <b>Para recibir una Constancia:</b> Cumplir y entregar todas las actividades del curso al correo de la docente responsable de la Actividad complementaria.		
<b>Período:</b>	Agosto-diciembre 2025		
<b>Responsable:</b>	Jonathan Helí Ortiz Arjona. Docente del Depto. de Sistemas y Computación.		
<b>Duración en horas:</b>	20 horas	<b>Créditos a otorgar:</b>	1
<b>Costo:</b>	SIN COSTO		
<b>Inscripciones:</b>	<p>El/la estudiante debe ingresar a la plataforma Capacitate para el Empleo, realizar las actividades y entregar las evidencias correspondientes al docente responsable al correo <b>jonathan.aa@campeche.tecnm.mx</b> para su revisión y calificación.</p> <p>Para mayor información comunicarse al correo:  <b>jonathan.aa@campeche.tecnm.mx</b></p> <p>Enlace:  <a href="https://capacitateparaempleo.org/cursos/view/256">https://capacitateparaempleo.org/cursos/view/256</a></p> <p>Una vez finalizado el curso, deberán enviar el certificado emitido por la plataforma al correo <b>jonathan.aa@campeche.tecnm.mx</b> para la gestión de la Constancia del cumplimiento de la Actividad Complementaria.</p>		

