



### ACTIVIDAD COMPLEMENTARIA

El Instituto Tecnológico de Campeche, a través del Departamento de Ciencias Básicas

#### CONVOCA

A estudiantes de los programas educativos de: Ingeniería Mecánica e Ingeniería Civil a participar en el:

#### CURSO MOOC DINÁMICA DE CUERPOS RÍGIDOS

Objetivo: Reconocer e identificar las variables físicas que intervienen en el movimiento de los Cuerpos Rígidos.

A desarrollarse de acuerdo a 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 junio de 2026 <b>Horario:</b> 6 semanas de estudio, 5 horas/semana. Online (accesible 24 h.) <b>Para recibir una Constancia:</b> Porcentaje mínimo del 70% del total de la calificación, cumpliendo con todas las actividades del curso		
<b>Período:</b>	Enero- junio 2026		
<b>Responsable:</b>	Jorge Carlos Loyo Jiménez Jefe del Depto. de Ciencias Básicas		
<b>Duración en horas:</b>	30 horas	<b>Créditos a otorgar:</b>	1
<b>Costo:</b>	SIN COSTO		
<b>Inscripciones:</b>	<p>Acceder a la plataforma <a href="https://mooc.tecnm.mx/">https://mooc.tecnm.mx/</a> y crear usuario y contraseña</p> <p>Curso: <a href="#">Dinámica de Cuerpos Rígidos: Cinemática y Cinética   Cursos MOOC TecNM 2026</a></p> <p>Una vez finalizado el curso, deberán enviar el certificado emitido por la plataforma al correo <a href="mailto:cbas_campeche@tecnm.mx">cbas_campeche@tecnm.mx</a> para la gestión de la Constancia del cumplimiento de la Actividad Complementar.</p>		