



ACTIVIDAD COMPLEMENTARIA

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


CONVOCA

A estudiantes de los programas educativos de Ingeniería en Sistemas Computacionales, Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones, Ingeniería en Animación y Efectos Visuales e Ingeniería Mecánica, a participar en el evento:

CURSO INTRODUCCIÓN A LA REALIDAD VIRTUAL, AUMENTADA Y MIXTA.

Objetivo: Los estudiantes aprenderán las características y funcionamientos de las tecnologías inmersivas de realidad virtual, aumentada y mixta, que les permitirán aprovechar sus beneficios y ahondar en su diseño y desarrollo.

A desarrollarse de acuerdo a la siguiente información:

Fechas y horarios de realización:	Inicio Curso: A partir de la publicación de la presente convocatoria. Fin de Curso: 06 de junio de 2025 Horario: 6 semanas de estudio, 5 horas/semana. Online (accesible 24 h.) dependerá del grado de dedicación.		
Período:	Enero - junio 2025		
Responsable:	Jonathan Helí Ortiz Arjona. Docente del programa educativo de Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones		
Duración en horas:	44 horas	Créditos a otorgar:	2
Costo:	SIN COSTO		
Inscripciones:	Plataforma: Capacítate para el Empleo. Enlace: https://capacitateparaempleo.org/cursos/view/100103		
	Una vez finalizado el curso, deberán enviar, junto con todas las actividades, el certificado emitido por la plataforma al correo jonathan.oa@campeche.tecnm.mx para la gestión de la Constancia de cumplimiento de la Actividad Complementaria.		

