

	Nombre del documento: Programa Institucional de Formación y Actualización Docente y Profesional	Código: ITC-AD-PO-05-002
		Revisión: 2
	Referencia a la Norma ISO 9001:2015: 7.2, 7.3	Página 1 de 4

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL DOCENTE
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CAMPECHE
PERIODO JUNIO-AGOSTO 2026.

No.	Nombre de los Cursos	Objetivo	Periodo de Realización	Lugar	No. de horas por curso	Nombre del instructor	Dirigido a:	Observaciones
1	Transformación e innovación de la educación con la inteligencia artificial.	Reconocer el impacto de la IA. generativa en la educación superior y dominar los estándares de educación.	Del 15 al 19 de junio de 2026. 8:00 a 14:00 hrs.	Sala Audiovisual. Modalidad en línea.	30	Tecnológico Nacional de México.	A todos los docentes.	Formación.
2	Análisis de tarjetas electrónicas de control para refrigeradores.	Formar a los participantes con capacidad de analizar, diagnosticar, reparar tarjetas electrónicas.	Del 22 al 26 de junio 2026. 12:00 a 20:00 hrs.	Laboratorio de Ingeniería Mecánica.	40	Antonio Alberto Vela Ávila. Wilson Alfred Carvajal Padilla.	Docentes de Ingeniería Mecánica.	Actualización.
3	Modelo de incubación de Empresas del Tecnológico Nacional de México/I.T. Campeche.	Operar y administrar el modelo y proceso de incubación en los CIIE.	Del 22 al 26 de junio de 2026. 8:00 a 16:00 hrs.	Salón de inglés.	40	Francisco Manuel Tomás Arriola Escalante. Didier Cervantes Crisanty.	Docentes de Ciencias Económico Administrativas.	Actualización.
4	Metodología de la investigación y redacción científica.	El participante será capaz de estructurar proyectos de investigación científica mediante el dominio de metodologías de redacción de artículos.	Del 22 al 26 de junio de 2026. 8:00 a 16:00 hrs.	Laboratorio de Ingeniería Industrial.	40	Javier Chacha Coto. Fernando Enrique Vela León.	Docentes de Ingeniería Industrial	Actualización.





Nombre del documento: Programa Institucional de Formación y Actualización Docente y Profesional

Código: ITC-AD-PO-05-002

Revisión: 2

Referencia a la Norma ISO 9001:2015: 7.2 , 7.3

Página 2 de 4

5	Administración de las plataformas tecnológicas para la educación.	Dar a conocer y aprender a gestionar las diversas plataformas digitales de contenido educativo.	Del 22 al 26 de junio de 2026. 8:00 a 16:00 hrs.	Laboratorio de Redes de Sistemas y computación.	40	Elías Gabriel Fidel Pacheco. Jesús Emmanuel Ayuso Cervera.	Docentes de Sistemas y Computación	Actualización.
6	Instrumentación didáctica colegiada.	El participante será capaz de formular y dirigir proyectos complejos de ingeniería controlando variables de tiempo, costo, alcance y calidad.	Del 22 al 26 de junio de 2026 8:00 a 16:00 hrs.	Sala "G1" del Centro de Cómputo.	40	Wendy Paloma Mas Kú Alberto Efrén Chab Ruiz	Docentes de Ingeniería Química	Formación.
7	Introducción al látex.	Desarrollar competencias en el uso del látex sobre overleaf para redacción de documentos.	Del 29 junio al 3 de julio de 2026. 8:00 a 16:00 hrs.	Salón de Inglés modalidad en línea.	40	Jesús Humberto Lerma Godina.	Docentes de Ciencias Básicas.	Actualización.
8	Trabajos académicos para el fortalecimiento del programa educativo de Ingeniería en Administración.	Fortalecer el trabajo colegiado de la academia de ingeniería en administración mediante diseño y actualización de instrumentación didáctica.	Del 10 al 14 de agosto de 2026. 8:00 a 16:00 hrs.	Sala "C" del Centro de Información.	40	Tury Ysabel Mier Mex. Ligia Marina Pech Canul.	Docentes de Ingeniería En Administración.	Formación.
9	Embobinado de motores.	Formar al estudiante las competencias, técnicas y prácticas para diseñar y optimizar procesos de embobinado.	Del 10 al 14 de agosto de 2026 de 12:00 a 20:00 hrs.	Taller de Ingeniería Mecánica.	40	Roger Manuel Sánchez Parrao.	Docentes de Ingeniería Mecánica	Formación.



Nombre del documento: Programa Institucional de Formación y Actualización Docente y Profesional

Código: ITC-AD-PO-05-002

Revisión: 2

Referencia a la Norma ISO 9001:2015: 7.2 , 7.3

Página 3 de 4

10	Transformación docente: el aprendizaje basado en retos ABR, en asignaturas del área contable-fiscal-financiera y administrativa.	Capacitar a los docentes que imparten asignaturas en el área contable con la metodología ABR.	Del 10 al 14 de agosto de 2026. 8:00 a 16:00 Hrs.	Sala "B" del Centro de Información	40	Elda Inés Sarmiento Villarino. Lirio Guadalupe Suárez Amendola.	Docentes de Contaduría.	Formación.
11	Planeación estratégica aplicada a la gestión empresarial.	Reconocer la importancia de la planeación estratégica para fortalecer el proceso de enseñanza aprendizaje y analizar las condiciones del entorno educativo.	Del 10 al 14 de agosto de 2026. 8:00 a 16:00 hrs.	Sala de Conferencias del Centro de Información.	40	Carmen del Socorro Rodríguez Chuc. Ana Luisa Martina Ortega Rodríguez.	Docentes de I.G.E.	Formación.
12	Gestión de proyectos de innovación tecnológica de Ingeniería.	El participante será capaz de formular y dirigir proyectos complejos de ingeniería controlando variables de tiempo, costo, alcance y calidad.	Del 10 al 14 de agosto de 2026. 8:00 a 16:00 hrs.	Laboratorio de Ingeniería Industrial.	40	Melva Soledad Chí López. Abelardo Jesús Zavala Kú.	Docentes de Ingeniería Industrial	Actualización
13	Determinación de materia orgánica por el método de Walkley & Black	Determinar la cantidad de materia orgánica total existente en un suelo o sedimento por el método Walkley y Black.	Del 10 al 14 de agosto de 2026 de 8:00 A 16:00 hrs.	Sala "G2" del Centro de Cómputo.	40	René Efraín Canché Solís. María de Guadalupe Vargas Canto.	Docentes de Ingeniería Ambiental	Formación
14	El arte de la tutoría.	Acompañamiento integral: promover el desarrollo de habilidades socioemocionales,	Del 17 al 21 de agosto de 2026. 8:00 a 16:00 hrs.	Salón de lectura del Centro de Información.	40	Rosario de Fátima Suárez Amendola.	Todos los docentes tutores.	Formación.



Nombre del documento: Programa Institucional de Formación y Actualización Docente y Profesional

Código: ITC-AD-PO-05-002

Revisión: 2

Referencia a la Norma ISO 9001:2015: 7.2 , 7.3

Página 4 de 4

fortaleciendo la autoestima y los valores del estudiante.

Elaboró	Aprobó
HÚMBERTO CERVERA PALI	RAYMUNDO ILDEFONSO GÓMEZ OFFICER
Nombre y firma	Nombre y firma
Fecha: 22 MAYO 2026	Fecha: 22 DE MAYO DE 2026

