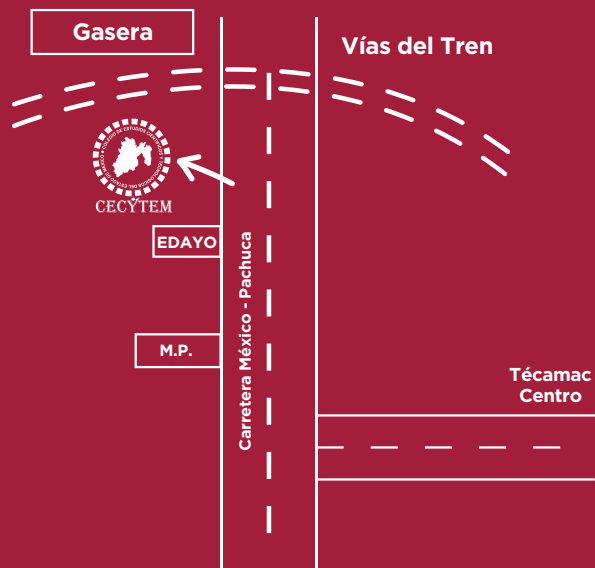


Ubicación



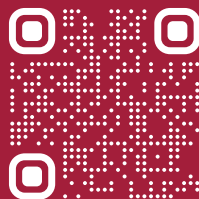
Carretera Federal México -Pachuca,
Km. 38.5 Col. Ex Rancho San Agustín,
el Llano. Tecámac, Estado de México.

C.P. 55740

Tel.: 55 59 34 60 38

Colegio de Estudios Científicos y
Tecnológicos del Estado de México

cecycem.edomex.gob.mx



Síguenos en:



[/somoscecycem](https://www.instagram.com/somoscecycem)

    seduc.edomex.gob.mx

OFERTA EDUCATIVA PLANTEL TECÁMAC



CE: 205/F/355/23



El Gobierno del Estado de México,

a través de la Secretaría de Educación, convoca a los alumnos que han concluido o estén por concluir el nivel secundaria, a cursar sus estudios de bachillerato tecnológico de carácter bivalente, en el Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de México.

Objetivo:



Formar estudiantes de bachillerato técnico con más y mejores herramientas que les permitan enfrentar su futuro y concretar de manera exitosa sus planes de vida, mediante programas de estudio que los capaciten en áreas tecnológicas y les permitan, al egresar, continuar con su educación superior o su inmediata incorporación al sector productivo, si así lo desean.

Conoce las carreras que tenemos para ti:

Técnico en Programación



La carrera de Técnico en Programación ofrece las competencias profesionales que permiten al estudiante realizar actividades dirigidas a: analizar, diseñar, desarrollar, instalar y mantener software de aplicación tomando como base los requerimientos del usuario.

Técnico en Ventas

La carrera de Técnico en Ventas ofrece las competencias profesionales que permiten al estudiante realizar actividades dirigidas a: posicionar un producto o servicio de una empresa en el mercado, auxiliar en el proceso de administración del área de ventas y en la elaboración del estudio de mercado, así como comercializar un servicio y/o producto aplicando las estrategias de comunicación y asesorar al cliente.

Técnico en Máquinas - Herramienta

La carrera de Técnico en Máquinas - Herramienta ofrece las competencias profesionales que permiten al estudiante realizar actividades dirigidas a: manufacturar piezas (taladro, torno, fresadora, cepillo, rectificadora y máquinas de control numérico), fabricación de piezas mecánicas, que son de importancia para su inserción laboral dentro de la industria, así como su desarrollo personal y profesional.

Técnico en Logística

La carrera de Técnico en Logística ofrece las competencias profesionales que permiten al estudiante realizar actividades dirigidas a: la administración de bienes, planificando los suministros destinados al almacenamiento de manera manual y electrónica, la organización de los nodos logísticos para el transporte de mercancías, así como proveer los servicios y atención al cliente sobre los movimientos y los costos de la cadena logística.



Servicios para los estudiantes:

- Biblioteca.
- Becas.
- Orientación Educativa.
- Seguro Facultativo.
- Seguro contra Accidentes.
- Actividades Deportivas y Culturales.
- Cafetería.