

Oferta Académica

2023 - 2024

EL TEC

El Tecnológico de Costa Rica (TEC) es una institución nacional autónoma de educación superior universitaria creada el 10 de junio de 1971, dedicada a la docencia, la investigación y la extensión de la tecnología y las ciencias conexas para el desarrollo de Costa Rica. Actualmente, cuenta con cinco campus tecnológicos y centros académicos: el Campus Tecnológico Central Cartago, el Campus Tecnológico Local San José, el Campus Tecnológico Local San Carlos, el Centro Académico de Alajuela y el Centro Académico de Limón.

El Tecnológico de Costa Rica forma parte del Consejo Nacional de Rectores (CONARE), instancia que coordina la planificación y el control de calidad de los procesos y proyectos académicos que administran las cinco universidades estatales del país.

Los estudiantes están organizados en una federación estudiantil que, mediante su Comité Ejecutivo y las asociaciones de carreras, vela por los derechos de los alumnos regulares, administra servicios para los estudiantes y organiza proyectos de desarrollo institucional.

Representantes de la Federación de Estudiantes del Tecnológico de Costa Rica (FEITEC) participan en todos los consejos decisorios y asesores de esta universidad.

Ingreso al TEC

Para el Tecnológico de Costa Rica, es un privilegio poner a disposición las carreras de mayor importancia, crecimiento y éxito en Costa Rica.

Consideraciones generales para ingresar al TEC:

- Presentar la prueba de aptitud académica (examen de admisión) en la fecha y hora que se le indique. Esta prueba está conformada por ítems de razonamiento matemático y verbal.
- La escogencia de carrera se realiza el día que presenta el examen de admisión, posteriormente podrá revisar y hacer correcciones a través del aplicativo "Sistema de Admisión TEC" ubicado en la página web www.tec.ac.cr/admision
- La carrera seleccionada es definitiva una vez venza el período para realizar el trámite de escogencia de carrera.
- Algunas carreras han sido catalogadas con Zona de Influencia (información en página 7), si usted tiene interés en alguna de estas carreras tome en cuenta que aquellos estudiantes provenientes de centros educativos que se encuentran dentro de la zona de influencia (ZI), tienen preferencia de ingreso siempre y cuando tenga el puntaje de admisión mayor o igual a la nota de corte para el ingreso de las personas estudiantes en el año 2024. Para solicitantes con más de dos años de egresados de secundaria, modalidad educación abierta e instituciones del exterior se considerará su dirección de domicilio.
- El puntaje de admisión al TEC se compone del resultado obtenido en la prueba de aptitud académica y el promedio de la Educación Diversificada.
- Consulte el promedio de la nota de admisión en la página web www.tec.ac.cr/admision cuando se comunique la fecha correspondiente.

Oferta Académica

El TEC cuenta con la acreditación institucional emitida por el alto consejo de Evaluación de la Investigación y la Educación Superior de Francia (HCERES). Esto reconoce que la institución ofrece una formación, una investigación y una dirección de alta calidad y de excelencia académica al igual que las universidades europeas.

Carrera acreditada

Carrera que cumple con los requisitos de calidad establecidos por el Sistema Nacional de Acreditación de la Educación Superior (SINAES), la Agencia Canadiense de Acreditación de Ingenierías (CEAB por sus siglas en inglés), la Agencia Centroamericana de Acreditación de Arquitectura e Ingeniería (ACAAI) o por la Agencia de Acreditación del Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos de Costa Rica (AAPIA).

Esta característica es un invaluable instrumento de legitimación de calidad de las carreras frente a las sociedad costarricense y a la comunidad académica internacional, así como una garantía de excelencia.

Zonas de Influencia

Se han creado Zonas de Influencia (ZI) en algunas sedes con el fin de conceder mayor prioridad a los estudiantes elegibles que sean provenientes de los centros educativos ubicados en estas zonas o que vivan en ella. Una vez garantizada la admisión de estos estudiantes, se procedería a completar el cupo de nuevo ingreso con estudiantes elegibles provenientes de otras localidades del país.

Sedes	Jornada	Grado	Acreditación
 Cartago	 Diurna	Bachillerato	 Acreditada
 San Carlos	 Nocturna	Licenciatura	 Sin acreditar
 Alajuela			
 San José			
 Limón			

Zonas de Influencia (ZI): los y las estudiantes provenientes de las ZI tendrán prioridad en estas carreras.

	Sede	ZI	Jornada	Grado	Acredit.
Administración de Empresas				Bach.	
				Bach.	
				Bach.	
		✓		Bach.	
		✓		Bach.	
Administración de Tecnología de Información				Lic.	
Arquitectura y Urbanismo				Lic.	
Enseñanza de la Matemática con Entornos Tecnológicos				Bach.	
Ingeniería Agrícola				Lic.	

	Sede	ZI	Jornada	Grado	Acredit.
Ingeniería en Agronegocios	C			Lic.	
Ingeniería en Agronomía	SC			Lic.	
Ingeniería Ambiental	C			Lic.	
Ingeniería en Biotecnología	C			Bach.	
Ingeniería en Computación	C			Bach.	
	SJ			Bach.	
	SC	✓		Bach.	
	L	✓		Bach.	
	A			Bach.	
	Ingeniería en Computadores	C			Lic.
Ingeniería en Construcción	C			Lic.	
Ingeniería en Seguridad Laboral e Higiene Ambiental	C			Lic.	
Ingeniería en Electrónica	C			Lic.	
	SC	✓		Lic.	
	A			Bach.	—
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	C			Lic.	

	Sede	ZI	Jornada	Grado	Acredit.
Ingeniería en Materiales	C		☀	Lic.	★
Ingeniería Física	C		☀	Lic.	—
Ingeniería Forestal	C		☀	Lic.	★
Ingeniería en Mecatrónica	C		☀	Lic.	★
Ingeniería en Producción Industrial	C		☀	Lic.	★
	SC	✓	☀	Lic.	★
	L	✓	☀	Bach.	—
Ingeniería en Diseño Industrial	C		☀	Lic.	★
Gestión del Turismo Sostenible ★	C		☀	Bach.	—
Gestión del Turismo Rural Sostenible ★	SC		☀	Bach.	—
Gestión en Sostenibilidad Turística ★	SC	✳	☀	Bach.	—

★ Requisito de ingreso: Título de Diplomado en carreras en las áreas de Turismo, Administración de Empresas, Ciencias Agronómicas y Ciencias Forestales y Ambientales de de las siguientes instituciones: ETAI, UNA, UTN, CUC, UCR, UNED, CUNA, CUP, ECAG, CUL Limón, CURDST, CIPET.

★ Carrera nueva

✳ Consulte posteriormente si aplica ZI

Zonas de influencia

Por acuerdo del Consejo de Rectoría del TEC se han establecido las siguientes Zonas de Influencia (ZI):



Campus Tecnológico Local San Carlos

San Ramón

San Ramón - Santiago
San Juan - Piedades Norte
Piedades Sur - San Rafael
San Isidro - Ángeles
Alfaro - Volio
Concepción - Zapotal
Peñas Blancas - San Lorenzo

San Carlos

Quesada - Florencia
Buenavista - Aguas Zarcas
Venecia - Pital
Fortuna - Tigra
Palmera - Venado
Cutris - Monterrey
Pocosol

Alfaro Ruiz

Zarcero - Laguna
Tapesco - Guadalupe
Palmira - Zapote
Brisas

Upala

Upala - Aguas Claras
San José (Pizote) - Bijagua
Delicias - Dos Ríos - Yolillal

Guatuso

Buena Vista - Cote
Katira - San Rafael

Los Chiles

Caño Negro - Los Chiles
San Jorge - El Amparo

Alajuela

Sarapiquí (San Miguel)

Río Cuarto

Río Cuarto - Santa Rita
Santa Isabel

Tilarán

Arenal - Libano
Quebrada Grande - Santa Rosa
Tierras Morenas - Tilarán
Tronadoras

La Cruz

Garita - La Cruz
Santa Cecilia - Santa Elena

Bagaces

Bagaces - Fortuna
Mogote - Río Naranjo

Liberia

Cañas Dulces - Curubandé
Liberia - Mayorga
Nacascolo

Cañas

Cañas - Palmira

Sarapiquí

Cureña - Horquetas
La Virgen - Llanuras de Gaspar
Puerto Viejo



- Alajuela
- Heredia
- Guanacaste



Centro Académico de Limón

Limón

Limón - Valle La Estrella
Río Blanco - Matama

Siquirres

Siquirres - Pacuarito
Florida - Germania
Cairo - Alegría

Matina

Matina - Batán
Carrandi

Guácimo

Guácimo - Mercedes
Pocora - Río Jiménez
Duacari

Pococí

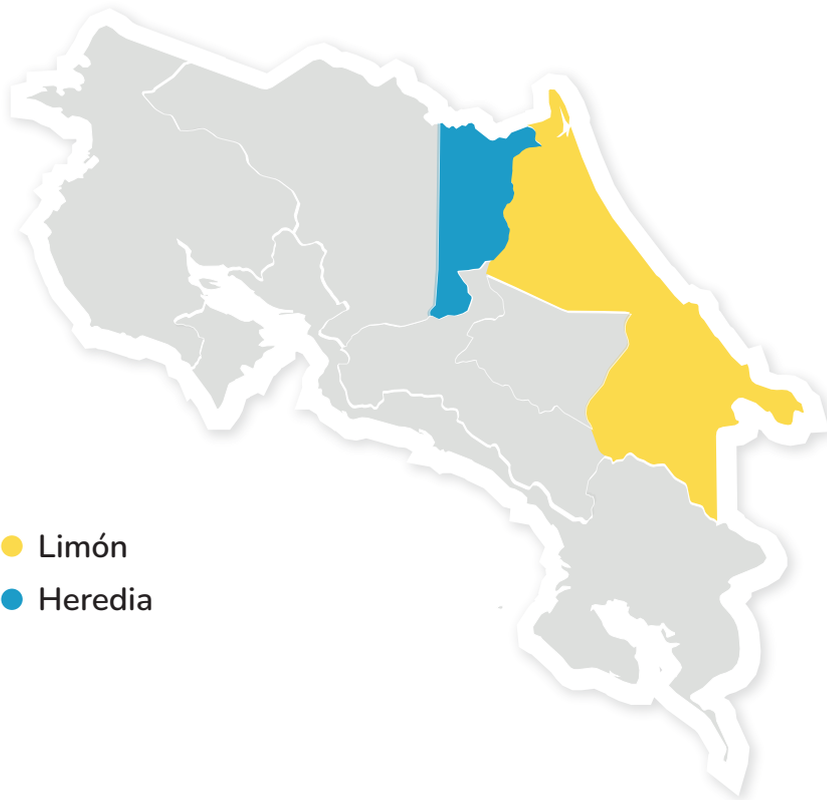
Guápiles - Jiménez
La Rita - Roxana
Cariari - Colorado

Talamanca

Bratsi - Sixaola
Cahuita

Sarapiquí

Puerto Viejo - Horquetas



- Limón
- Heredia

Carreras

Podés obtener más información de nuestras carreras en:



Carreras y planes
de estudio



Lista de reproducción:
Carreras del Tecnológico
de Costa Rica (YouTube)



Explorá los Campus
Tecnológicos y Centros
Académicos del TEC en
360

Vida estudiantil

Ser capaz de imaginar un futuro exitoso y de aprender estrategias académicas y personales para resolver creativamente situaciones nuevas, es parte de la formación de la Educación Superior Universitaria que podés esperar en el TEC.

Junto a la excelencia académica que lo caracteriza en sus carreras de orientación científica - tecnológica, el Tecnológico de Costa Rica asume la responsabilidad de poner a disposición de los estudiantes, servicios y programas de asistencia y que faciliten las condiciones de bienestar, aprovechamiento académico, y desarrollo humano y profesional.

La Vicerrectoría de Vida Estudiantil y Servicios Académicos (VIESA) tiene a su cargo el diseño, prestación e implementación de esos servicios y programas.



Admisión y Registro

Departamento encargado de la realización de trámites en línea como:

- Admisión y matrícula
- Revalidación de nota de admisión
- Reconocimiento de materias
- Exámenes por suficiencia
- Retiro de asignaturas
- Expediente académico
- Certificaciones varias
- Cambio de carrera
- Reingreso al TEC

SIBITEC

Sistema de Bibliotecas del TEC

Las Bibliotecas del TEC, ponen a disposición de los estudiantes su extensa colección de libros, publicaciones periódicas electrónicas y físicas, además, herramientas y recursos para el desarrollo académico y personal.



Servicios de Referencia e información

- Capacitaciones de uso de herramientas para localizar información, estrategias de búsquedas
- Gestores Bibliográficos
- Servicios accesibles
- Bases de datos y recursos electrónicos
- Servicios de revisión de referencias bibliográficas en formato APA / IEEE
- Préstamo Interbibliotecario
- Repositorio TEC
- Los servicios también están disponibles de forma virtual

Servicios de préstamos

- Préstamo de salas y áreas de estudio
- Servicio de Préstamo de Libro Beca
- Préstamo de equipos electrónicos
- En el Learning Commons, encontrarán espacios especializados para grabar lecciones, brindarlas en forma virtual o hacer presentaciones de TFG.



Orientación y Psicología

El Departamento de Orientación y Psicología (DOP) realiza acciones orientadas a la formación integral de la población estudiantil, el desarrollo de investigación educativa y sociocultural, así como la ejecución de programas que inciden en los procesos de atracción, selección, permanencia, graduación, equiparación de oportunidades y necesidades educativas.

Para abordar estas áreas, el DOP cuenta con los siguientes programas:

- Información Profesional (PIP)
- Asesoría Profesional
- Comité de Examen de Admisión (CEA)
- Admisión Accesible
- Admisión Restringida (PAR)
- IntegraTEC
- Tutoría Estudiantil
- Éxito Académico
- Asesoría Psicoeducativa
- Servicios para estudiantes con Discapacidad y Necesidades Educativas (PSED-NE)
- Asesoría Profesional al Programa Institucional de Equiparación de Oportunidades (PIEO)
- Investigación y Extensión

Cultura y Deporte

Su objetivo es contribuir a la sensibilización y a la formación integral del estudiante, la comunidad universitaria y nacional. La conformación de grupos artísticos y deportivos es también parte de su quehacer académico.



Académico Deportivo

- Atletismo
- Juegos y Deportes de conjunto
- Beisbol y softbol
- Natación
- Acondicionamiento físico
- Ajedrez
- Baloncesto recreativo
- Fútbol 1

Académico Cultural

- Apreciación de cine
- Artes dramáticas
- Danza
- Acción social
- Artes visuales
- Artes musicales

Grupos artístico-culturales

- Coro Áncora TEC
- Danza Folclórica Tierra y Cosecha
- Danza Contemporánea Danza TEC
- Ritmo TEC
- Grupo Musical JAM TEC
- VolunTEC
- Grupo de artes visuales PRISMA
- Teatro TEC
- Orquesta de Guitarras
- Expresión Corporal

Campus Tecnológico Local SJ

- Teatro Agosto
- Danza Amón

Grupos deportivos

- Ajedrez Femenino/Masculino
- Fut-Sala Femenino/Masculino

Proyectos Culturales

- Casa Cultural Amón
- Casa de la Ciudad
- Centro de las Artes



Departamento de Becas y Gestión Social

Gestiona los servicios de asistencia socioeconómica a la población estudiantil, con el fin de facilitar su incorporación y permanencia a la universidad.

Becas socioeconómicas

- Beca Total Mauricio Campos
- Beca Préstamo
- Beca Exoneración Porcentual
- Residencias Estudiantiles (Campus Central Cartago y Campus Local San Carlos)
- Beca Egresados de Colegio Científico
- TIPTEC (Beca de cuidado)
- Beca Dependiente

Becas de estímulo

- Asistencia Especial
- Beca de Excelencia Académica
- Beca de Participación Destacada
- Beca de Honor
- Horas Asistente, Horas Estudiante, Tutorías Estudiantiles

Clínica de Atención Integral en Salud



La Clínica de Atención Integral en Salud ofrece servicios en diversas áreas, para la atención de las poblaciones estudiantiles

- Medicina General
- Psicología Clínica
- Clínica Dental Estudiantil
- Atención de Emergencias
- Nutrición
- Programa de Alcoholismo y Drogodependencia

Contactos Departamentos Vida Estudiantil

Orientación y Psicología

(506) 2550-2280 / (506) 2550-2559
infodop@tec.ac.cr

Biblioteca José Figueres Ferrer

(506) 2550-2263 / (506) 2550-2357
(506) 2550-2322 / (506) 2550-2088
biblioteca@tec.ac.cr

Biblioteca CTLSC

(506) 2401-3160 / (506) 6397-4559
biblioscl@tec.ac.cr

Biblioteca CTLSJ

(506) 2550-9457
bcasj@tec.ac.cr

Biblioteca Sede Interuniversitaria Alajuela

biblio.siua@conare.ac.cr

Biblioteca Centro Académico Limón

(506) 2550-9390
blim@tec.ac.cr

Learning Commons

(506) 2550-2273
biblioteca@tec.ac.cr

Casa de la Ciudad

(506) 8453-5107 / (506) 2550-2060

Admisión y Registro

(506) 2550-2667 / (506) 2550-2400
admisionyregistro@tec.ac.cr
admision@tec.ac.cr

Unidad de Cultura

(506) 2550-2045
infocd@tec.ac.cr

Unidad de Deporte

(506) 2550-2563

Unidad de Cultura y Deporte San José

(506) 2550-9447
infocd@tec.ac.cr

Becas y Gestión Social

(506) 2550-2191
becas@tec.ac.cr

Clínica de Atención Integral en Salud

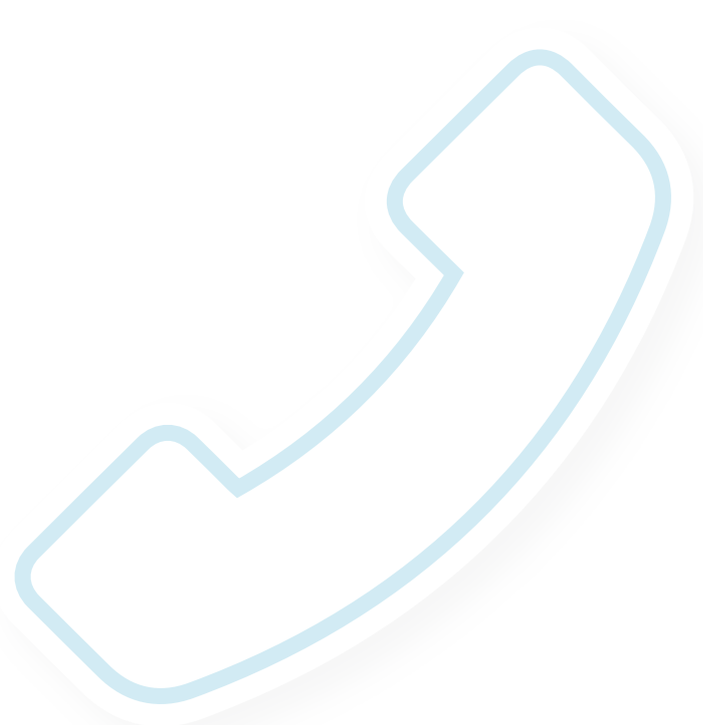
(506) 2550-9180
clinatec@tec.ac.cr

Casa Cultural Amón

(506) 2550-9449

Centro de las Artes

(506) 2550-2055



Contactos

Campus Tecnológico Central Cartago
Calle 15, Avenida 14. 1 km Sur de la Basílica de los Ángeles. Cartago.
(506) 2552 5333

Centro Académico de Limón
Costado Sur del Colegio Diurno de Limón.
(506) 2550 9393

Campus Tecnológico Local San José
B° Amón, Calle 5 y Avenida 9.
(506) 2550 9460

Campus Tecnológico Local San Carlos
18 kilómetros al norte de Ciudad Quesada. Carretera a Fortuna, Santa Clara.
(506) 2401 3200

Centro Académico de Alajuela
1.2 km al este de la iglesia de la Agonía, carretera a Santa Bárbara.
(506) 2550 9482

Síguenos



tec.ac.cr



[@tecnologicocostarica](https://www.facebook.com/tecnologicocostarica)



[@Teccr](https://twitter.com/Teccr)



[@TecnologicodeCostaRica_oficial](https://www.youtube.com/@TecnologicodeCostaRica_oficial)



[@teccostarica](https://www.instagram.com/teccostarica)