



Bachillerato y Licenciatura

# Tecnologías de Información para la Gestión de los Negocios



Sede San Pedro

**Duración:** Bachillerato: 9 cuatrimestres | Licenciatura: 2 cuatrimestre | **Sede:** San Pedro

El Bachillerato en Tecnologías de Información para la Gestión de los Negocios, se plantea como una alternativa para integrar las tecnologías a los elementos inherentes de Gobernabilidad, Innovación, Procesos y Estrategias; que tienen relación directa con la arquitectura empresarial, políticas y buenas prácticas de gestión, mismos que se basan en diversos estándares y mejores prácticas internacionales y se desenvuelven dentro del marco de la normativa vigente en el país.

## Diferenciadores:

La Universidad Latina ofrece las siguientes ventajas competitivas:

- Carrera multidisciplinaria con alto enfoque gerencial, que cuenta con gran demanda laboral. Nuestro Plan de Estudios incorpora cursos de Inteligencia de Negocios, generación de Pymes, Administración y Control de Proyectos Informáticos, entre otros.
- La mayoría de estudiantes se queda trabajando en el lugar donde realiza la práctica profesional.
- Plan de estudios actualizado.
- Laboratorios especializados.
- Profesores altamente calificados, referentes en el mercado nacional.
- Planes de Extensión.
- Alta demanda laboral.
- Carrera multidisciplinaria con alto enfoque gerencial.

## Perfil del Graduado:

Un gestor de negocios de TI define e interpreta los conceptos administrativos básicos y pertinentes para la elaboración, evaluación y gestión de proyectos en Tecnología de la Información en diversas etapas de planificación, ejecución y control de la gestión tecnológica.

El profesional en TI para la gestión de los Negocios de la Universidad Latina de Costa Rica, está capacitado para:

- Dirigir una empresa o departamento, utilizando las operaciones de TI como generadoras de valor al negocio, por medio del impacto al aceleramiento del flujo y explotación de información con respecto al nivel de procesos que lo componen.
- Definir los servicios de TI que reflejen el modelo de negocio de la empresa, y en especial los que soportan la ventaja competitiva de ésta.
- Asegurar que el flujo de información que soportan los procesos del negocio es consistente con sus operaciones.
- Satisfacer las expectativas a nivel de servicio, tanto para clientes internos como externos.
- Diseñar una estrategia e infraestructura tecnológica para administración inteligente de las empresas.
- Diseñar y desarrollar ambientes de innovación, calculando riesgos de implementación de la estrategia en los proyectos.
- Aplicar principios y procedimientos básicos para el desarrollo de procesos de consultoría.



I	SO-1101	Int. a la Tecnología de Información	MA-1201	Cálculo I	DEM-1101	Princ. y Persp. de la Administración	IN-1001	Inglés I
II	IS-1301	Programación I	ES-1201	Estadística	DEM-1204	Comunicación Oral y Escrita	IN-1002	Inglés II
III	IS-2313	Metodología de Desarrollo de Software I	IS-1303	Programación II	IS-1305	Bases de Datos I	IN-1003	Inglés III
IV	IS-2404	Sistemas Operativos	CE-2405	Contabilidad Administrativa y Costos I	II-2203	Investigación de Operaciones	IN-2004	Inglés IV
V	TIN-2201	Política y Legislación Informática	IS-4511	Redes	CE-3920	Ingeniería Financiera	IN-2006	Inglés V
VI	MGC-3911	E-Business	IS-3503	Administración y Control de Proyectos Informáticos	DEM-1102	Organización y Estructuras Organizacionales	IN-2008	Inglés VI
VII	MGC-4021	Mercadotecnia en Internet	IS-3507	Seguridad y Continuidad del Negocio	DEM-2508	Inserción Laboral y Calidad Profesional	IS-2501	Ingeniería de Procesos de Negocios
VIII	DEM-4038	Generación de Pymes	TIN-3202	Inteligencia de Negocios	IS-4510	Auditoría en Informática	TIN-3203	Aplicaciones Administrativas
IX		Optativa I	IS-3508	Administración de Centros de Cómputo	TIN-3204	Aplicaciones Directivas	TIN-3301	Proyecto Integrador

### Bachillerato: Requisitos de ingreso

- Presentar el título de Bachiller en enseñanza media o su equivalente, y dos fotocopias de éste. En el caso de títulos emitidos en el extranjero, deberán estar debidamente equiparados por el MEP
- Cancelar los aranceles correspondientes a cada servicio que solicite, cuyo costo establece la Universidad.
- Aportar dos fotografías de tamaño pasaporte.
- Presentar original y copia de su documento de identificación vigente.

### Requisitos de graduación

- Aprobar todas los cursos contemplados en el plan de estudios
- Aprobar todos los requisitos de graduación definidos en el plan de estudios.
- Presentar constancias de Dirección Financiera y Biblioteca, de no tener deudas pendientes.
- Inscribirse en el Departamento de Registro en el período de tiempo establecido en el Calendario Universitario para graduación, con la documentación requerida.
- Realizar las 150 horas de Trabajo Comunal Universitario (TCU).

I	PO-4032	Diseño de Ambientes para la Innovación	TIN-4101	Diseño de Proyectos Estratégicos	PO-4033	Sistemas y Bases de Conocimiento	IP-4318	Metodología de la Investigación	TIN-4103	Planificación de Recursos Humanos
II	IS-3509	Gerencia de Proyectos	DEM-3917	Coaching Estratégico	TOP-02	Optativa II	DEM-4122	Gestión y Consultoría Empresarial	TIN-4302	Seminario de Graduación

### Licenciatura: Requisitos de ingreso

- Presentar el título original de Bachillerato universitario en Tecnologías de Información para la Gestión de los Negocios, Ingeniería de Computación, Ingeniería Informática, Ingeniería en Sistemas, Ingeniería del Software, o en Ingeniería Telemática junto con dos fotocopias del mismo, si proviene de otra universidad nacional reconocida por CONESUP o CONARE. En el caso de títulos emitidos en universidades extranjeras, deberá presentar el debido reconocimiento y equiparación emitido por CONARE.
- Cancelar los aranceles correspondientes a cada servicio que solicite, cuyo costo establece la Universidad.
- Aportar dos fotografías de tamaño pasaporte.
- Presentar original y copia de su documento de identificación vigente.

### Requisitos de graduación

- Aprobar todos los cursos contemplados en el plan de estudios.
- Aprobar todos los requisitos de graduación definidos en el plan de estudios incluido el Seminario de Graduación donde se realiza un Proyecto final de graduación que debe defenderse ante un tribunal.
- Realizar las 150 horas de Trabajo Comunal Universitario (TCU) sino lo ha realizado en el bachillerato o entregar certificación de aprobación por parte de la universidad costarricense donde lo llevó a cabo.
- Presentar constancia de Dirección Financiera y Biblioteca, de no tener deudas pendientes.
- Inscribirse en el Departamento de Registro en el período de tiempo establecido en el Calendario Universitario para graduación, con la documentación requerida.