



# Licenciaturas Grados Profesionales

**100% online y en español**

Acreditadas oficialmente  
en los Estados Unidos



# Una educación centrada en valores para formar a los líderes del mañana

Nuestra misión es ofrecer una educación que desarrolle a los líderes del mañana con habilidades excepcionales, incluido el pensamiento crítico y la capacidad de tomar decisiones éticas y medidas efectivas.



## **Buscamos brindar a nuestros estudiantes:**

- Las habilidades para gestionar eficazmente en un entorno global cambiante.
- Una perspectiva integradora de las operaciones organizacionales.
- Conciencia de su contribución a la mejora de la sociedad.

# Programas de pregrado **100% online y en español** acreditados oficialmente en Estados Unidos

Nuestra oferta académica incluye Licenciaturas/Grados Profesionales del más alto nivel académico, impartidos por docentes hispanohablantes expertos en sus campos y con las más altas acreditaciones educativas.



Los títulos de Saint Leo University están acreditados en los Estados Unidos por la Southern Association of Colleges and Schools Commission on Colleges (SACSCOC).

**Actualización sobre el estado de la SACSCOC.**



Los pregrados en negocios de Saint Leo University están acreditados por el Accreditation Council for Business Schools and Programs (ACBSP) y por International Assembly for Collegiate Business Education (IACBE).

# Ingeniería en Sistemas Computacionales - Ciberseguridad (Especialización)

Este programa pretende formar a la próxima generación de profesionales de Sistemas Computacionales especializados en Ciberseguridad. Con una sólida base en informática y un enfoque en la seguridad de la información, estos profesionales serán esenciales para proteger la información crítica y los activos cibernéticos a través de la prevención, detección, recuperación y técnicas forenses. El objetivo es preparar a los graduados para puestos de trabajo en sistemas computacionales de información en general, pero también darles las habilidades necesarias para aplicarlas a funciones específicas de ciberseguridad. Una formación completa en sistemas informáticos de información y seguridad de redes preparará a los graduados para trabajar en todo tipo de industrias, proporcionándoles las habilidades y técnicas necesarias para ofrecer a las empresas soluciones de seguridad en tiempo real, desarrollar y elaborar estrategias y políticas de ciberseguridad organizativas.

## ALGUNOS CURSOS QUE EL ALUMNO PODRÁ TOMAR:

- Sistemas Informáticos
- Principios de Seguridad Informática
- Programación Python
- Teoría y Diseño de Redes
- Arquitectura Informática



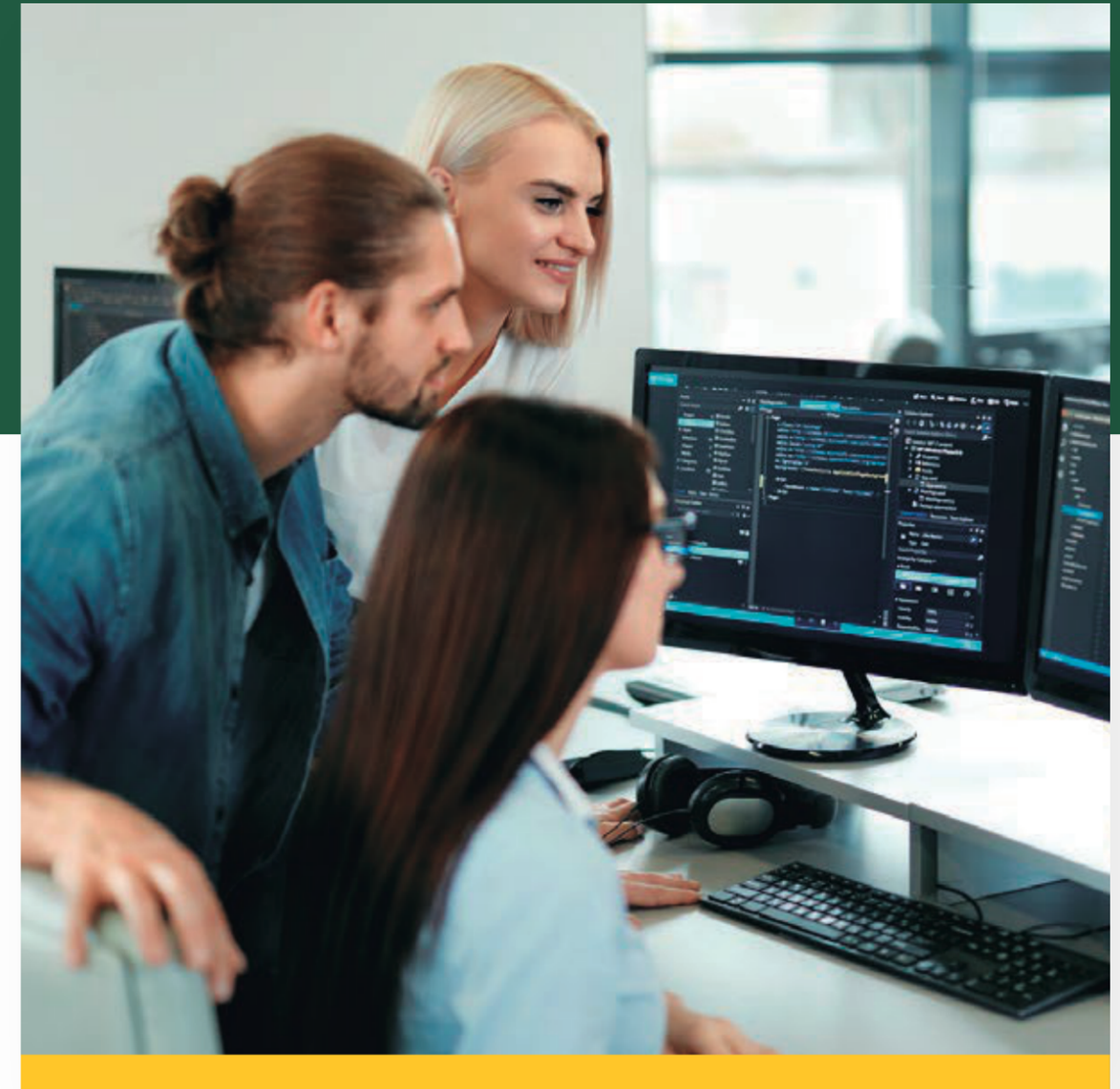
# Ingeniería en Sistemas Computacionales

---

La Ingeniería / Grado Profesional en Sistemas Computacionales está diseñada para estudiantes interesados en una carrera exitosa en el campo de la informática. Los cursos se centran en aplicaciones informáticas para organizaciones empresariales.

## **ALGUNOS CURSOS QUE EL ALUMNO PODRÁ TOMAR:**

- Principios en Contabilidad Financiera
- Principios de Macroeconomía
- Habilidades Esenciales para los Negocios
- Sistemas Informáticos
- Principios del Networking



# Licenciatura en Administración de Empresas - Gestión Empresarial (Especialización)

---

Este programa es relevante para los estudiantes de cualquier disciplina que planeen iniciar o administrar una organización de cualquier tamaño, pública o privada, con o sin fines de lucro. Los cursos enfatizan la importancia de administrar en un entorno global y comprender las implicaciones éticas de las decisiones gerenciales.

## **ALGUNOS CURSOS QUE EL ALUMNO PODRÁ TOMAR:**

- Habilidades Esenciales para los Negocios
- Negocios Internacionales
- Emprendimiento I
- Gestión de Recursos Humanos
- Comportamiento Organizacional y Desarrollo



# Licenciatura en Administración de Empresas - Gestión de Proyectos (Especialización)

---

Este programa posee una marcada orientación al estudio y análisis de las distintas partes que componen una empresa u organización. Tiene como objetivo principal que el alumno logre, al finalizar sus estudios, integrar metodologías y herramientas modernas, que le permitan desarrollar y gestionar proyectos, desde su planificación, implementación y su constante evaluación y control.

## **ALGUNOS CURSOS QUE EL ALUMNO PODRÁ TOMAR:**

- Habilidades Esenciales para los Negocios
- Negocios Internacionales
- Emprendimiento
- Gestión de Recursos Humanos
- Comportamiento Organizacional y Desarrollo



# Licenciatura en Administración de Empresas - Logística (Especialización)

---

Este programa consiste en el estudio de los procesos logísticos en las organizaciones, abarcando tanto productos como servicios. Incluye, entre otros, transporte de carga, procesamiento electrónico de pedidos, distribución, compras, almacenamiento, gestión y mejora de la calidad, y la estimación de cantidades de producción y pedidos.

## **ALGUNOS CURSOS QUE EL ALUMNO PODRÁ TOMAR:**

- Habilidades Comerciales Esenciales
- Negocios Internacionales
- Gestión Estratégica
- Emprendimiento I
- Gestión de Recursos Humanos



# Licenciatura en Administración de Empresas - Mercadotecnia (Especialización)

---

Este programa está diseñado para quienes planean una carrera en ventas, publicidad, relaciones con el consumidor, gestión de mercadotecnia, servicios de venta minorista, operaciones de pequeñas empresas o negocios internacionales. Los estudiantes desarrollan un amplio conocimiento sobre el proceso dinámico de orientación al consumidor mediante el cual las personas y organizaciones se esfuerzan por anticipar y satisfacer las necesidades y deseos de productos de los clientes.

## **ALGUNOS CURSOS QUE EL ALUMNO PODRÁ TOMAR:**

- Comunicaciones Integradas de Mercadotecnia
- Análisis Web y de Datos
- Mercadotecnia en Redes Sociales
- Mercadotecnia Estratégica Basada en Datos
- Venta Personal



# Licenciatura en Psicología

---

Los graduados del programa de Psicología están preparados para estudios avanzados en psicología y disciplinas relacionadas, así como para empleos en entornos de servicios humanos e instalaciones de salud mental.

## **ALGUNOS CURSOS QUE EL ALUMNO PODRÁ TOMAR:**

- Psicología Fisiológica
- Psicología del Desarrollo
- Psicología Anormal
- Psicología Social
- Psicología Cognitiva



**Homologación  
de créditos:**  
un beneficio que  
permite a nuestro  
estudiantes  
ahorrar tiempo  
y esfuerzo.

---

Para los títulos de pregrado de Saint Leo University, los aspirantes pueden transferir hasta 64 créditos equivalentes en EE. UU. por cursos completados previamente en otras universidades y aplicarlos a su título de grado de 120 créditos (40 cursos).

Las instituciones estadounidenses pueden evaluar de forma independiente los créditos a homologar. De este modo, no es necesario realizar la evaluación a través del Ministerio de Educación. Esto proporciona un beneficio valioso para el estudiante, ahorrando tiempo y esfuerzo.

Para obtener más detalles sobre la política y el proceso de transferencia de créditos de Saint Leo, comuníquese con un asesor de inscripción.

# Competencia y coraje para un mundo cambiante



Con una historia de 130 años enraizada en la tradición benedictina, Saint Leo University está llamada a ser más y hacer más para enriquecer la vida de los demás - mente, cuerpo y espíritu - haciendo de nuestro mundo un lugar mejor, una persona a la vez.

Establecida en 1889 por la Orden de San Benito de Florida, Saint Leo es la universidad católica más antigua de Florida y una de las primeras universidades de los Estados Unidos en ofrecer instrucción en línea de alta calidad.

Si bien somos orgullosamente católicos, enseñamos a los estudiantes no porque ellos también sean católicos, sino porque nosotros lo somos.

Nuestra fe nos impulsa a imaginar y contribuir a una sociedad socialmente más justa.



## Contacto:

[worldcampus.saintleo.edu](http://worldcampus.saintleo.edu)

[estudiantes@worldcampus.saintleo.edu](mailto:estudiantes@worldcampus.saintleo.edu)

---

Saint Leo University, 33701 State Road 52, St. Leo, FL 33574

Para más información acerca de nuestros planes y programas,  
ingrese a [worldcampus.saintleo.edu](http://worldcampus.saintleo.edu)

Copyright © 2020