

LICENCIATURA

INFORMÁTICA ADMINISTRATIVA

La Licenciatura en Informática Administrativa tiene como objetivo central de la formar profesionales con los conocimientos y habilidades que les provean de la capacidad para solucionar problemas aplicando las ventajas de los sistema informáticos; que les capaciten para emprender proyectos de desarrollo de sistemas informáticos y programas, colaborar en empresas ejerciendo funciones relacionadas con sistemas informáticos, instalación, programación y mantenimiento de los mismos. Asimismo generar en los estudiantes una visión general del proceso informático.

Las licenciaturas en línea de Universidad CNCI representan una modalidad educativa que te permite desarrollar tu potencial mediante la incorporación de contenidos, actividades y material multimedia así como la más innovadora tecnología educativa, la cual es soportada por la tutoría de expertos en cada materia.



DURACIÓN Y FRECUENCIA

9 trimestres. 3 años. Inicios Trimestrales.



PERFIL DE INGRESO

La Licenciatura en Informática Administrativa es ideal para ti, si eres:

- Una persona organizada
- Interesada en los avances de la tecnología
- Con gran habilidad para resolver problemas
- Con capacidad para el manejo de números y de equipos de cómputo
- Con agrado por el trato cotidiano con otras personas.



PERFIL DE EGRESO

El egresado de la Licenciatura en Informática Administrativa contará con los conocimientos, destrezas técnicas y operacionales en la tecnología de las aplicaciones informáticas y su desarrollo durante las etapas de especificación, implementación, validación y mantenimiento. Adquirirá los conocimientos específicos suficientes para especializarse en alguna de las áreas de su elección.

- Desarrolla e implanta sistemas de información y procesos de soporte para la toma de decisiones con un aprovechamiento eficiente de los recursos informáticos.
- Integra conocimientos administrativos y técnicos con una visión de negocio en la creación de soluciones integrales.
- Apoya a las organizaciones en su administración a través de la tecnología informática.
- Aplica tus conocimientos administrativos multidisciplinarios para actuar de enlace entre las diferentes áreas de la empresa y el centro de cómputo.
- Apoya la creación de sistemas que cubran los requerimientos de procesamiento de datos y el manejo de la información.
- Aplica tus conocimientos y habilidades para la selección adecuada de herramientas, equipos y sistemas, acordes con el avance tecnológico y con las necesidades de la empresa.
- Elabora proyectos informáticos de vanguardia, que incrementen la productividad de las empresas.
- Formula, evalúa, implementa y administra sistemas de información orientados a la productividad empresarial.
- Desarrolla aplicaciones a partir del conocimiento y anticipación de las necesidades del cliente, optimizando el uso de recursos.
- Administra y utiliza la información, basándose en el uso eficiente de bases de datos conectadas a través de redes en ambientes colaborativos.



CAMPO DE TRABAJO

El Licenciado en Informática administrativa podrá desenvolverse en la administración pública y privada de cualquier sector económico, operando como:

- Programador de sistemas.
- Administrador de sitios informáticos.
- Programador de sitios WEB.
- Auditor de Informática.
- Administrador de proyectos informáticos.



PLAN DE ESTUDIOS

PRIMER TETRAESTRE	SEGUNDO TETRAESTRE	TERCER TETRAESTRE
Informática I Administración I Introducción al Derecho Análisis Económico Político y Social de México Introducción a la Contabilidad Fundamentos de Matemáticas	Informática II Administración II Probabilidad y Estadística Economía Costos y Presupuestos Planeación Estratégica	Metodología de la Investigación Introducción a la Administración Financiera Comportamiento Organizacional Dirección y Liderazgo Administración de Recursos Humanos Derecho Laboral
CUARTO TETRAESTRE	QUINTO TETRAESTRE	SEXTO TETRAESTRE
Formación de Emprendedores Tecnologías de Información Administración de Pequeñas y Medianas Empresas Comercio electrónico Técnicas y Manejo de Capacitación Taller de Páginas WEB	Calidad Total Ética Profesional Investigación de Operaciones Programación I Estructura de datos Desarrollo de Sistemas de Información	Matemáticas Financieras Organización y Métodos Toma de Decisiones Propiedad Intelectual Multimedia Interactiva Procesos Contables
SEPTIMO TETRAESTRE	OCTAVO TETRAESTRE	NOVENO TETRAESTRE
Programación II Sistemas Cliente Servidor Administración de Bases de Datos Programación III Auditoría Informática Redes de computadoras	Mantenimiento de sistemas de Información Bases de datos Sistemas operativos Sistemas expertos Planeación Negocios Técnicas de Manejo de Grupos	Seminario de Titulación I Seminario de Titulación II Planeación Estratégica de la función informática Calidad de los servicios Informáticos Seguridad Informática Administración de ventas