



ITES

René Descartes
Plantel Campeche



PLAN DE ESTUDIOS Licenciatura en Sistemas Computacionales Administrativos

1^{er} CUATRIMESTRE

Fundamentos de la contabilidad.
Expresión oral y escrita.
Análisis Socioeconómico Global.
Teorías de la Administración.
Matemáticas para las Ciencias de la Administración.
Estrategias de aprendizaje y Metacognición.

2^{do} CUATRIMESTRE

Diseño de sistemas y Procesos Administrativos.
Arquitectura Computacional.
Análisis Socioeconómico de México.
Funciones de la Administración.
Matemáticas Financieras.
Metodología de la investigación.

3^{er} CUATRIMESTRE

Contabilidad.
Soporte técnico.
Introducción al Estudio del Derecho.
Proceso Administrativo.
Informática Básica.
Estadística Descriptiva.

4^{to} CUATRIMESTRE

Administración de Recursos.
Materiales y Financieros.
Estructura de Datos.
Derecho fiscal.
Finanzas.
Desarrollo de software.
Estadística inferencial.

5^{to} CUATRIMESTRE

Administración de los Recursos Humanos.
Base de Datos.
Macroeconomía.
Auditoría informática.
Redes locales.
Programación.

6^{to} CUATRIMESTRE

Administración de Mercadotecnia.
Administración de Base de Datos.
Microeconomía.
Administración de Tecnologías de la Información.
Programación Web.
Algoritmos.

7^{mo} CUATRIMESTRE

Administración Digital.
Sistemas de Información Empresarial.
Comercio Electrónico.
Investigación de Operaciones.
Desarrollo de Habilidades Profesionales.
Programación de Objetos y Aplicada.

8^{vo} CUATRIMESTRE

Gestión de Incubación de Proyectos Empresariales.
Sistema de Información Estratégica.
Tendencias Globales en los Negocios.
Administración y Evaluación de Proyectos de Inversión.
Ética Profesional.

9^{no} CUATRIMESTRE

Estrategias Empresariales.
Telecomunicaciones.
Posmodernidad y Sociedad del Conocimiento.
Inteligencia Artificial.
Arte y Cultura.