

# Bachillerato Técnico en Analista Programador

Duración: 6 Trimestres

Descripción: En el Bachillerato Técnico en Analista Programador se forman técnicos con conocimientos acerca del uso de los más complejos programas computacionales para el diseño de diferentes documentos, así como para el manejo de bases de datos, programación y para la elaboración y el diseño de páginas web. Aunado a todo lo anterior mencionado cuenta con los conocimientos generales del Nivel Medio Superior.

Modalidades: Presencial, en línea

## Plan de estudios por trimestre

Primero	Segundo	Tercero
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Matemáticas I</li> <li>• Biología I</li> <li>• Química I</li> <li>• Taller de lectura y redacción I</li> <li>• Inglés I</li> <li>• Introducción a las c. sociales</li> <li>• Introducción a la computación</li> <li>• Sistemas operativos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Matemáticas II</li> <li>• Biología II</li> <li>• Química II</li> <li>• Taller de lectura y redacción II</li> <li>• Inglés II</li> <li>• Historia de México I</li> <li>• Paquetes computacionales</li> <li>• Hojas de cálculo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Matemáticas III</li> <li>• Literatura I</li> <li>• Valores</li> <li>• Metodología de la investigación</li> <li>• Introducción al internet</li> <li>• Paquetes gráficos</li> <li>• Administración de redes</li> <li>• Ambiente gráfico de programación I</li> </ul>
Cuarto	Quinto	Sexto
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Matemáticas IV</li> <li>• Literatura II</li> <li>• Física I</li> <li>• Metodología de la investigación II</li> <li>• Estructuras socioeconómicas de México</li> <li>• Base de datos</li> <li>• Análisis y diseño</li> <li>• Ambiente gráfico de programación II</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inglés IV</li> <li>• Física II</li> <li>• Filosofía</li> <li>• Creatividad y des. del pensamiento</li> <li>• Orientación vocacional I</li> <li>• Ambiente gráfico de programación</li> <li>• Sistemas administrativos</li> <li>• Contabilidad por computadora</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción a las c. admvas</li> <li>• Orientación vocacional II</li> <li>• Introducción a la estadística</li> <li>• Relaciones humanas</li> <li>• Teorías de la calidad</li> <li>• Diseño de páginas web</li> <li>• Proyectos computacionales</li> <li>• Organizador electrónico</li> </ul>

