



ANALISTA PROGRAMADOR/A UNIVERSITARIO/A DE SISTEMAS

Facultad de Informática y Diseño - Zona Este

| Cód. | Asignatura | Régimen | Carga horaria semanal | Carga horaria mensual | Correlativas | |
|--------|-----------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------|-----|
| 1º AÑO | Primer Cuatrimestre | | | | | |
| | 1 | Algoritmos y estructuras de datos I | Semestral | 6 | 90 | - |
| | 2 | Programación I | Semestral | 6 | 90 | - |
| | 3 | Introducción a los sistemas | Semestral | 4 | 60 | - |
| | 4 | Matemática básica | Semestral | 4 | 60 | - |
| | 5 | Arquitectura de computadoras I | Semestral | 5 | 75 | - |
| | Segundo Cuatrimestre | | | | | |
| | 6 | Bases de datos I | Semestral | 6 | 90 | - |
| | 7 | Programación II | Semestral | 6 | 90 | - |
| | 8 | Álgebra I | Semestral | 6 | 90 | 4 |
| 9 | Ingeniería de requisitos | Semestral | 4 | 60 | - | |
| 10 | Sistemas operativos I | Semestral | 3 | 45 | 5 | |
| 2º AÑO | Primer Cuatrimestre | | | | | |
| | 11 | Programación III | Semestral | 6 | 90 | 1-2 |
| | 12 | Álgebra II | Semestral | 6 | 90 | 8 |
| | 13 | Bases de datos II | Semestral | 7 | 105 | 6 |
| | 14 | Ingeniería de software I | Semestral | 6 | 90 | 3-9 |
| | Segundo Cuatrimestre | | | | | |
| | 15 | Programación IV | Semestral | 4 | 60 | 6-7 |
| | 16 | Cálculo I | Semestral | 6 | 90 | 4 |
| | 17 | Redes I | Semestral | 6 | 90 | 5 |
| | 18 | Ingeniería de software II | Semestral | 6 | 90 | 3-9 |
| 19 | Sistemas operativos II | Semestral | 3 | 45 | 10 | |



ANALISTA PROGRAMADOR/A UNIVERSITARIO/A DE SISTEMAS

Facultad de Informática y Diseño - Zona Este

| Cód. | Asignatura | Régimen | Carga horaria semanal | Carga horaria mensual | Correlativas | |
|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------|-------|
| 3° AÑO | Primer Cuatrimestre | | | | | |
| | 20 | Programación V | Semestral | 4 | 60 | 11 |
| | 21 | Cálculo II | Semestral | 6 | 90 | 16 |
| | 22 | Redes II | Semestral | 4 | 60 | 17 |
| | 23 | Algoritmos y estructuras de datos II | Semestral | 5 | 75 | 1-16 |
| | 24 | Ingeniería de software III | Semestral | 6 | 90 | 18 |
| | Segundo Cuatrimestre | | | | | |
| | 25 | Programación VI | Semestral | 6 | 90 | 15 |
| | 26 | Teoría de la computación I | Semestral | 7 | 105 | 12 |
| | 27 | Arquitectura de computadoras II | Semestral | 6 | 90 | 17-19 |
| 28 | Bases de datos III | Semestral | 4 | 60 | 13 | |
| 29 | Aspectos profesionales I | Semestral | 2 | 30 | - | |
| Otros requisitos | | | | | | |
| 11 | Inglés | - | 0 | - | - | |

Título:
ANALISTA PROGRAMADOR/A UNIVERSITARIO/A DE SISTEMAS

Carga horaria total: 2250 horas

Requisito Inglés: Comprende la aprobación del grado de dominio del idioma inglés en el nivel A2: manejo técnico luido para comprensión y redacción de textos, como requisito previo para la obtención del título.