

**SEMESTRE**

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Af1</b> Cálculo Diferencial ACF-0901 3-2-5	<b>Af2</b> Cálculo Integral ACF-0902 3-2-5	<b>Af3</b> Cálculo Vectorial ACF-0904 3-2-5	<b>Af4</b> Ecuaciones Diferenciales ACF-0905 3-2-5	<b>Bf4</b> Métodos Numéricos SCC-1017 2-2-4	<b>Hf9</b> <b>2</b> Programación para Dispositivos Móviles TED-2305 2-3-5	<b>Cf7</b> <b>3</b> Taller de Investigación I ACA-0909 0-4-4	<b>Cf8</b> Taller de Investigación II ACA-0910 0-4-4	<b>***</b> RESIDENCIA PROFESIONAL 10
<b>Bf1</b> Fundamentos de Programación SCD-1008 2-3-5	<b>Bf2</b> Programación Orientada a Objetos SCD-1020 2-3-5	<b>Bf3</b> Estructura de Datos AED-1026 2-3-5	<b>Bf5</b> Fundamentos de Telecomunicaciones AEC-1034 2-2-4	<b>Bf6</b> Redes de Computadora SCD-1021 2-3-5	<b>Bf7</b> Conmutación y Enrutamiento de Redes de Datos SCD-1004 2-3-5	<b>Bf8</b> Administración de Redes SCA-1002 0-4-4	<b>Cf3</b> <b>3</b> Cultura Empresarial SCC-1005 2-2-4	
<b>Cf1</b> Taller de Ética ACA-0907 0-4-4	<b>Cf2</b> Contabilidad Financiera AEC-1008 2-2-4	<b>Df6</b> Graficación SCC-1010 2-2-4	<b>Ef3</b> <b>1</b> Sistemas Operativos AEC-1061 2-2-4	<b>Ef4</b> Taller de Sistemas Operativos SCA-1026 0-4-4	<b>Df8</b> <b>2</b> Programación Web AEB-1055 1-4-5	<b>Gf7</b> <b>3</b> Big Data y Análisis de Datos TED-2301 2-3-5	<b>Gf9</b> <b>3</b> Cómputo en la Nube TEF-2302 3-2-5	
<b>Df1</b> Matemáticas Discretas AEF-1041 3-2-5	<b>Df2</b> Química AEC-1058 2-2-4	<b>Df4</b> Fundamentos de Bases de Datos AEF-1031 3-2-5	<b>Cf5</b> Taller de Bases de Datos SCA-1025 0-4-4	<b>Cf6</b> Administración de Bases de Datos SCB-1001 1-4-5	<b>Af6</b> <b>2</b> Lenguajes y Automatas I SCD-1015 2-3-5	<b>Af8</b> Lenguajes y Automatas II SCD-1016 2-3-5	<b>Df5</b> <b>2</b> Simulación SCD-1022 2-3-5	
<b>Ef1</b> Taller de Administración SCH-1024 1-3-4	<b>Ef2</b> Álgebra Lineal ACF-0903 3-2-5	<b>Ff2</b> Probabilidad y Estadística AEF-1052 3-2-5	<b>Df3</b> Investigación de Operaciones SCC-1013 2-2-4	<b>Ef5</b> <b>2</b> Fundamentos de Ingeniería de Software SCC-1007 2-2-4	<b>Ef6</b> Ingeniería de Software SCD-1011 2-3-5	<b>Ef7</b> Gestión de Proyectos de Software SCG-1009 3-3-6	<b>Hf8</b> <b>3</b> Ciencia de Datos TED-2304 2-3-5	
<b>Ff1</b> Fundamentos de Investigación ACC-0906 2-2-4	<b>Ff3</b> Física General SCF-1006 3-2-5	<b>Ff4</b> Principios Eléctricos y Aplicaciones Digitales SCD-1018 2-3-5	<b>Ff5</b> Arquitectura de Computadoras SCD-1003 2-3-5	<b>Ff6</b> <b>2</b> Lenguajes de Interfaz SCC-1014 2-2-4	<b>Ff7</b> Sistemas Programables SCD-1023 2-2-4	<b>Hf7</b> Internet de las Cosas TED-2303 2-3-5		
<b>*</b> ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS 5	<b>Af5</b> Desarrollo Sustentable ACD-0908 2-3-5		<b>Cf4</b> Tópicos Avanzados de Programación SCD-1027 2-3-5	<b>Hf6</b> <b>**</b> SERVICIO SOCIAL 10	<b>Ff8</b> <b>2</b> Programación Lógica y Funcional SCC-1019 2-2-4	<b>Bf9</b> Inteligencia Artificial SCC-1012 2-2-4		
<b>CRÉDITOS</b> 32	33	29	31	36	33	33	23	10

Clave Interna	<b>Ff1</b>
Nombre de la Asignatura	Fundamentos de Administración
Clave de la Asignatura	ACC-0906
Número de Horas Teóricas	2-2-4
Número de Horas Prácticas	
Créditos	

1. Cursar después de 75 créditos
2. Cursar después de 110 créditos
3. Cursar después de 140 créditos

- \* Cursar durante los primeros 4 semestres
- \*\* Cursar después de 104 créditos
- \*\*\* Cursar después de 210 créditos, requisito (Hf6)

Las asignaturas no acreditadas deberán cursarse obligatoriamente en el periodo escolar inmediato.

<b>Estructura Genérica</b>	<b>CRÉDITOS</b>
Residencia	210
Servicio Social	10
Módulo de Especialidad	25
Otros Créditos	5
<b>TOTAL</b>	<b>260</b>