

Curso Académico 2026-2027

Primer semestre (2A)

Grupo 1

	LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES	VIERNES						
08:00-10:00	L1	L2	L3	L4	L2	L3	L4	L1	L3	L4	L1	L2		L4	L1	L2	L3			
10:00-12:00	ED T				FTel T				EyGE T				FTx T				FE T			
12:00-14:00	EyGE PR1		FE PR2**		EyGE PR2*		FE PR1		ED PR1		FTx PR2**						ED PR2**		FTx PR1	

Aulas

T: S06 - Hertz

PR1: S06 - Hertz

PR2*: 002 - Schockley

PR2**: S08 - Gauss

Laboratorios

Fundamentos de electrónica (FE)	Lab. de Componentes Electrónicos
Electrónica digital (ED)	Lab. de ASICs y Sistemas Digitales
Fundamentos de transmisión (FTx)	Lab. de Sonido. Electroacústica (204/206/208) Lab. de Microondas
Fundamentos de telemática (FTel)	Lab. de Telemática
Economía y gestión de empresa (EyGE)	Sin laboratorio

Curso Académico 2026-2027

Segundo Semestre (2B)

Grupo 1

	LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES			
08:00-10:00	L1	L3	L2	L4	L2	L4	L3	L1	L3	L4	L1	L2	L4	L1	L2	L3	L3	L2	L1	L4
10:00-12:00	IE T				EA T				AR T				TC T				PA T			
12:00-14:00	EA PR1		IE PR2		EA PR2		TC PR1		IE PR1		TC PR2		AR T / L2*							
15:00-17:00	L3*				L4*								L1*							

*: 6 horas, en el cuatrimestre, cuando se indiquen en el aplicativo de asistencia

Aulas

T1: 006 - Faraday

PR1: 006 - Faraday

PR2: 002 - Schockley

Laboratorios

Programación avanzada (PA)	Lab. de Programación
Teoría de la comunicación (TC)	Lab. de Transmisión de la Información
Infraestructuras de energía (IE)	Lab. de Sistemas Energéticos
Arquitectura de redes (AR)	Lab. de Telemática
Electrónica analógica (EA)	Lab. de Electrónica Analógica y Digital

Curso Académico 2026-2027

Primer semestre (4A) – Sistemas Electrónicos

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-10:00	InnE T	SElec T	IEq T	PIEyE T	
10:00-12:00	ECom T	PIEyE PR	SElec PR	InnE PR	IEq PR
12:00-14:00	L1	L1	L1		L1

Aulas

T: 105 – Thomson
 T: 105 – Thomson

PR: 105 – Thomson
 PR: 105 – Thomson

Laboratorios

Integración de equipos (IEq)	Lab. de Integración de Equipo (63/67)
Proyectos de ingeniería eléctrica y electrónica (PIEyE)	Lab. de Diseño SoC
Electrónica de comunicación (ECom)	Lab. de Dispositivos Electrónicos
Sistemas electrónicos (SElec)	Lab. de Sistemas Digitales y Microprocesadores
Innovación Empresarial (InnE)	Sin laboratorio

Curso Académico 2026-2027

Primer semestre (4A) – Sistemas de Telecomunicación

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-10:00	InnE T	PdT T	CO T	RyN T	TMyS T
10:00-12:00	TMyS PR	CO PR	PdT PR	InnE PR	RyN PR
12:00-14:00	L1	L1	L1		L1

Aulas

T: 105 – Thomson
 T: 110 – Betancourt y Molina

PR: 105 – Thomson
 PR: 110 – Betancourt y Molina

Laboratorios

Telecomunicaciones Móviles y por Satélite (TMyS)	Lab. de Sistemas Radioeléctricos
Radiodeterminación y Navegación (RyN)	Lab. de Electrónica de Comunicaciones – Sala II
Comunicaciones Óptica (CO)	Lab. de Sistemas Radioeléctricos
Proyectos de Telecomunicación (PdT)	Lab. de Tecnología Fotónica y Comunicaciones. Fibra Óptica
Innovación Empresarial (InnE)	Sin laboratorio

Curso Académico 2026-2027

Primer semestre (4A) – Telemática

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES			
08:00-10:00	InnE T	PEM T	PW T	PAIT T	RCM T			
10:00-12:00	PW PR	RCM PR	PEM PR	InnE PR	PAIT PR			
12:00-14:00	L1	L2	L1	L1	L2	L1		L1

Aulas

T: 105 – Thomson
 T: 115 – Bell

PR: 105 – Thomson
 PR: 115 – Bell

Laboratorios

Redes de Comunicaciones Móvil (RCM)

Lab. de Telemática

Programación Web (PW)

Lab. de Transmisión por Línea

Programación en Entornos Multidispositivos (PEM)

Lab. de Redes de Área Local/Extensa y RDSI

Proyectos Avanzados de Ingeniería Telemática (PAIT)

Lab. de Arquitecturas

Innovación Empresarial (InnE)

Sin laboratorio

Curso Académico 2026-2027

Primer semestre (4A) – Sonido e Imagen

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-10:00	InnE T	TlyV T	AAyA T	PeIA T	PDyA T
10:00-12:00	AAyA PR	PeIA PR	PDyA PR	InnE PR	AAyA T
					TlyV PR
12:00-14:00	L1	L1	L1		L1

Aulas

T: 105 – Thomson
 T: 112 – Shannon

PR: 105 – Thomson
 PR: 112 – Shannon

Laboratorios

Acústica Arquitectónica y Ambiental (AAyA)	Lab. de Sonido. Sistemas de Audiofrecuencia
Postproducción Digital y Animación (PDyA)	Lab. de Procesado Audiovisual y Proyectos
Tecnologías de la Imagen y el Vídeo (TlyV)	Lab. de Procesado Digital de Imágenes
Proyectos e Infraestructuras Audiovisuales (PeIA)	Lab. de Procesado Audiovisual y Proyectos
Innovación Empresarial (InnE)	Sin laboratorio

Curso Académico 2026-2027

Segundo semestre (4B)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00-10:00		CCel T/PR			
10:00-12:00		CCel T/PR			

Aulas

T/PR: 105 – Thomson