



**INFORMÁTICA**  
ESCUELA INGENIERÍA **SEGOVIA**

## Universidad de Valladolid

### Informes, propuestas y acuerdos llevados a cabo por la Comisión de Ordenación Académica, en la reunión celebrada el 19 de mayo de 2026.

SE REÚNE la Comisión de Ordenación Académica (COA), a las 11:30 h del día indicado, a través de Microsoft Teams, con la asistencia de:

José Ignacio Farrán Martín (Presidente), Íñigo Gómara Cardalliaguet (Secretario), Aníbal Bregón Bregón, Diego García Santos y M.<sup>a</sup> Salud Muñoz Monedero.

Adoptándose los siguientes acuerdos:

- Alegaciones relativas a los horarios para el curso 2026-27:
  - Prof. José Vicente Álvarez Bravo:
    - i. Solicita trasladar el bloque TE Práct. y LPM Práct. (4º Grado, C1) de jueves 11-15h (Li006) a jueves 10-14h (Li006). Se estima el cambio solicitado.
  - Prof. Diego Martín de Andrés:
    - i. Solicita trasladar FTI 3L (2º Grado, C2) de viernes 14-16h (Li108) a viernes 10-12h (Li108). No se estima el cambio solicitado, al alejarse 4h dicha docencia del turno de tarde.
    - ii. Solicita trasladar PSM 2L (3º Grado, C1) de martes 13-15h (Li108) a miércoles 13-15h (LiMM), paralelo a PSM 1L. Se estima el cambio solicitado.
  - Prof. Nicolás Sacristán Machín:
    - i. Solicita colocar DIU completa (2º Grado, 3º/4º PEC, C2) la mañana del jueves. DIU 2L 9-11h, DIU 1T 11-13h y DIU 1L 13-15h. No se estima el cambio solicitado, al resultar incompatible con ASO 3L, PED 4L (2º Grado) y PSE 1L (3º/4º PEC), además de desplazar toda la docencia de dicha asignatura fuera del turno de tarde.
    - ii. Solicita trasladar FP 4L (1º Grado, C1), de jueves 9-11h (Li006) a viernes 13-15h (Li108). No se estima el cambio solicitado, al haberse indicado en la alegación anterior la franja de los jueves de 9 a 11 h como horario de disponibilidad. Se asigna el laboratorio Li109 a dicho grupo.



- Alegaciones relativas al calendario de exámenes para el curso 2026-27:
  - Prof. Diego Martín de Andrés:
    - i. Solicita trasladar el examen de convocatoria ordinaria de PSM (3º Grado, C1) de miércoles 20 de enero de 2027, 09:00 h (A337), a lunes 18 de enero, 12:30 h (G205). Se estima el cambio solicitado.
  - Prof. Amelia García Garrosa:
    - i. Solicita trasladar el examen de convocatoria ordinaria de ALG (1º Grado, C1) del miércoles 13 de enero de 2027, de 16:00 h (G205, A102), a 11:30 h (G205, A337). Solicita, en el mismo día, trasladar el examen de Optimización (4º Grado) de 12:30 h (A337) a 16:00 h (A102). Las modificaciones cuentan con el VB del Profesor de TWEB. Se estima el cambio solicitado.
    - ii. Solicita trasladar el examen de convocatoria extraordinaria de ALG (1º Grado, C1) del jueves 28 de enero de 2027, de 09:00 h (G205, A337), a 12:30 h (G205, A337). Para ello, es preciso trasladar el examen de SI (4º Grado, 5º PEC) de ese día, de 12:30 h (A337), a 09:00 h (A337). No se estima el cambio solicitado, al implicar una reducción del margen temporal de SI respecto al examen de TE del mismo curso (día anterior a las 16:00 h).
    - iii. Solicita trasladar el examen de convocatoria extraordinaria de OPT (4º Grado, C1) del lunes 1 de febrero de 2027, de 09:00 h (A337), a 11:30 h (A337), con el compromiso de haber finalizado antes de las 13:00 h. Se estima el cambio solicitado.
    - iv. Solicita trasladar el examen de convocatoria extraordinaria de CAL (1º Grado, C2) del jueves 17 de junio de 2027, de 16:00 h (G205, A102), a 12:30 h (G205, A337). No se estima el cambio solicitado, al implicar una reducción del margen temporal de CAL respecto al examen de MP del mismo curso (día anterior a las 16:00 h) por debajo de las 24 horas (art. 37.5 ROA).
  - Prof. María del Pilar Grande González:
    - i. Solicita trasladar el examen de convocatoria extraordinaria de PED (2º Grado, 2º PEC, C2) del miércoles 23 de junio de 2027, de 16:00 h (G205, A102), a 09:00 h (G205, A102). Se estima el cambio solicitado.



**INFORMÁTICA**  
ESCUELA INGENIERÍA **SEGOVIA**

**Universidad de Valladolid**

- Aprobar las versiones finales de horarios y calendario de exámenes para el curso 2026-2027, anexas a este documento.
- Elevar a Junta de Escuela los acuerdos alcanzados, para su ratificación.

Segovia, a fecha de firma electrónica.

V.º B.º

El presidente de la COA

José Ignacio Farrán Martín

El Secretario de la COA

Íñigo Gómara Cardalliaguet



**Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**1<sup>er</sup> Curso. Primer cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
9:00-10:00	<b>FP</b> [Li006] <b>GRUPO 3L</b>	<b>OGE</b> [G205] <b>GRUPO 2A</b>	<b>MD</b> [G205] <b>GRUPO 2A</b>	<b>FP</b> [Li109] <b>GRUPO 4L</b>	<b>FP</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	
10:00-11:00	<b>FP</b> [Li006] <b>GRUPO 3L</b>	<b>OGE</b> [G205] <b>GRUPO 2A</b>	<b>MD</b> [Li006] <b>GRUPO 2L</b>	<b>FP</b> [Li109] <b>GRUPO 4L</b>	<b>FP</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	
11:00-12:00	<b>FFI</b> [G205]	<b>OGE</b> [G205] <b>GRUPO 1A</b>	<b>OGE</b> [G205]	<b>FP</b> [G205]	<b>FFI</b> [G205]	
12:00-13:00	<b>FFI</b> [G205]	<b>OGE</b> [G205] <b>GRUPO 1A</b>	<b>OGE</b> [G205]	<b>FP</b> [G205]	<b>FFI</b> [G205]	
13:00-14:00	<b>MD</b> [G205]	<b>ALG</b> [G205]	<b>MD</b> [G205] <b>GRUPO 1A</b>	<b>ALG</b> [G205] <b>GRUPO 1A</b>	<b>ALG</b> [A102] <b>GRUPO 2A</b>	
14:00-15:00	<b>MD</b> [G205]	<b>ALG</b> [G205]	<b>MD</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	<b>MD</b> [Li109] <b>GRUPO 3L</b>	<b>ALG</b> [G205] <b>GRUPO 1A</b>	<b>ALG</b> [A102] <b>GRUPO 2A</b>
15:00-16:00						
16:00-17:00	<b>FP</b> [Li108] <b>GRUPO 2L</b>					
17:00-18:00	<b>FP</b> [Li108] <b>GRUPO 2L</b>					

**Compatibilidad doble grado**

- 40800 Matemática Discreta (MD)** - FB.- 6 cr. - Íñigo Gómara, Juan Solórzano, Francisco Hernando
- 40801 Álgebra Lineal y Geometría (ALG)** - FB.- 6 cr. - Francisco Hernando, Juan Solórzano
- 40802 Organización y Gestión de Empresas (OGE)** - FB.- 6 cr. - Luis Miguel Delgado
- 40804 Fundamentos Físicos de Informática (FFI)** - FB.- 6 cr.-. Luis María Fuentes
- 40808 Fundamentos de Programación (FP)** - FB.- 6 cr. - Pilar Grande, Berta San Isidro, Nicolás Sacristán, Samuel Encinas



**Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**1er Curso. Segundo cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	MP [Li006] GRUPO 3L			MP [Li006] GRUPO 2L	MP [Li006] GRUPO 1L
10:00-11:00	MP [Li006] GRUPO 3L	CAL [G205]	CAL [G205]	MP [Li006] GRUPO 2L	MP [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	MP [G205]	CAL [G205] GRUPO 1A	CAL [G205] GRUPO 1A	CPE [G205]	ETC [Li006, A102] GRUPO 1A
12:00-13:00	CPE [G205] GRUPO 1A	CAL [G205] GRUPO 2A	CAL [G205] GRUPO 2A	CPE [G205]	ETC [Li006] GRUPO 1L
13:00-14:00	CPE [G205] GRUPO 2A	MP [G205]	MN [Li006] GRUPO 1L	MN [G205]	ETC [Li006, A102] GRUPO 2A
14:00-15:00	ETC [A102, G205]	ETC [A102, G205]	MN [Li006] GRUPO 1L	MN [G205]	ETC [Li006] GRUPO 2L
15:00-16:00					ETC [Li006] GRUPO 3L
16:00-17:00	MP [Li108] GRUPO 4L	MP [Li108] GRUPO 5L	MN [Li006] GRUPO 2L	MN [Li109] GRUPO 3L	CPE [Li006] GRUPO 1L
17:00-18:00	MP [Li108] GRUPO 4L	MP [Li108] GRUPO 5L	MN [Li006] GRUPO 2L	MN [Li109] GRUPO 3L	CPE [Li006] GRUPO 2L

**Compatibilidad doble grado**

**40805** Cálculo de Probabilidades y Estadística (CPE) - FB.- 6 cr.- María Luisa Martín, Ernesto Javier Rodríguez

**40806** Cálculo (CAL) - FB.- 6 cr.- Amelia García

**40807** Métodos Numéricos (MN) - FB.- 6 cr.- Íñigo Gómara, Juan Solórzano, Francisco Hernando

**40809** Estructura y Tecnología de Computadores (ETC) - FB.- 6 cr.- Juan José Álvarez

**40847** Metodología de la Programación (MP) - FB.- 6 cr.- Pilar Grande, Berta San Isidro, Paula Mielgo, Gustavo Cortés



**Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**2º Curso. Primer cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
9:00-10:00		<b>POO</b> [Li109] <b>GRUPO</b> 4L	<b>USO</b> [Li006] <b>GRUPO</b> 3L				
10:00-11:00		<b>POO</b> [Li109] <b>GRUPO</b> 4L	<b>USO</b> [Li006] <b>GRUPO</b> 3L				
11:00-12:00		<b>POO</b> [Li006] <b>GRUPO</b> 3L	<b>USO</b> [Li108] <b>GRUPO</b> 2L	<b>SBD</b> [Li108] <b>GRUPO</b> 3L	<b>SBD</b> [Li109] <b>GRUPO</b> 4L		
12:00-13:00		<b>POO</b> [Li006] <b>GRUPO</b> 3L	<b>USO</b> [Li108] <b>GRUPO</b> 2L	<b>SBD</b> [Li108] <b>GRUPO</b> 3L	<b>SBD</b> [Li109] <b>GRUPO</b> 4L		
...							
15:00-16:00		<b>TAI</b> [A102, G205]	<b>TAI</b> [A102, G205]				
16:00-17:00	<b>POO</b> [G205]	<b>USO</b> [Li006] <b>GRUPO</b> 1L	<b>TAI</b> [Li006] <b>GRUPO</b> 1L	<b>TAI</b> [Li108] <b>GRUPO</b> 2L	<b>SBD</b> [G205]	<b>RC</b> [Li006] <b>GRUPO</b> 1L	<b>POO</b> [Li108] <b>GRUPO</b> 2L
17:00-18:00	<b>POO</b> [G205]	<b>USO</b> [Li006] <b>GRUPO</b> 1L	<b>TAI</b> [Li006] <b>GRUPO</b> 1L	<b>TAI</b> [Li108] <b>GRUPO</b> 2L	<b>SBD</b> [G205]	<b>RC</b> [Li006] <b>GRUPO</b> 1L	<b>POO</b> [Li108] <b>GRUPO</b> 2L
18:00-19:00	<b>USO</b> [G205]	<b>POO</b> [Li006] <b>GRUPO</b> 1L	<b>SBD</b> [Li108, G205] <b>GRUPO</b> 1L	<b>SBD</b> [Li109] <b>GRUPO</b> 2L	<b>RC</b> [G205]	<b>RC</b> [Li006] <b>GRUPO</b> 2L	
19:00-20:00	<b>USO</b> [G205]	<b>POO</b> [Li006] <b>GRUPO</b> 1L	<b>SBD</b> [Li108, G205] <b>GRUPO</b> 1L	<b>SBD</b> [Li109] <b>GRUPO</b> 2L	<b>RC</b> [G205]	<b>RC</b> [Li006] <b>GRUPO</b> 2L	

**Video-conferencia**

- 40810 **Utilización de Sistemas Operativos (USO)** – Iván Félix López, Luis Ignacio Sebastián
- 40811 **Sistemas de Bases de Datos (SBD)** - Miguel Ángel Martínez, Paula Mielgo, Gustavo Cortés, Samuel Encinas
- 40812 **Programación Orientada a Objetos (POO)** - José Vicente Álvarez, Berta San Isidro
- 40813 **Redes de Computadores (RC)** - Juan José Álvarez
- 40814 **Tratamiento Automático de la Información (TAI)** - José Ignacio Farrán, Francisco Hernando



## Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2026-2027

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

### 2º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00		<b>PDS</b> [Li108] GRUPO 3L			
10:00-11:00		<b>PDS</b> [Li108] GRUPO 3L		<b>ASO</b> [Li109] GRUPO 3L	
11:00-12:00		<b>PDS</b> [Li108] GRUPO 2L		<b>ASO</b> [Li109] GRUPO 3L	
12:00-13:00		<b>PDS</b> [Li108] GRUPO 2L		<b>PED</b> [Li109] GRUPO 4L	
13:00-14:00				<b>PED</b> [Li109] GRUPO 4L	
14:00-15:00					<b>FTI</b> [Li108] GRUPO 3L
15:00-16:00					<b>FTI</b> [Li108] GRUPO 3L
16:00-17:00	<b>FTI</b> [G205]	<b>PED</b> [G205]	<b>ASO</b> [G205]	<b>DIU</b> [G205]	<b>PED</b> [Li006] GRUPO 1L <b>FTI</b> [Li108] GRUPO 2L
17:00-18:00	<b>FTI</b> [G205]	<b>PED</b> [G205]	<b>ASO</b> [G205]	<b>DIU</b> [G205]	<b>PED</b> [Li006] GRUPO 1L <b>FTI</b> [Li108] GRUPO 2L
18:00-19:00	<b>PDS</b> [G205]	<b>PDS</b> [Li108] GRUPO 1L <b>ASO</b> [Li006] GRUPO 2L	<b>ASO</b> [Li109] GRUPO 1L <b>PED</b> [Li006] GRUPO 2L	<b>FTI</b> [Li108] GRUPO 1L <b>DIU</b> [Li006] GRUPO 1L	<b>DIU</b> [Li108] GRUPO 2L <b>PED</b> [Li006] GRUPO 3L
19:00-20:00	<b>PDS</b> [G205]	<b>PDS</b> [Li108] GRUPO 1L <b>ASO</b> [Li006] GRUPO 2L	<b>ASO</b> [Li109] GRUPO 1L <b>PED</b> [Li006] GRUPO 2L	<b>FTI</b> [Li108] GRUPO 1L <b>DIU</b> [Li006] GRUPO 1L	<b>DIU</b> [Li108] GRUPO 2L <b>PED</b> [Li006] GRUPO 3L

#### Video-conferencia

- 40815 Administración Sistemas Operativos (**ASO**) – Iván Félix López, Mario Villacorta
- 40816 Programación y Estructuras de Datos (**PED**) - Pilar Grande, Nuria Serrano, Jaime Bermejo
- 40817 Proceso de Desarrollo del Software (**PDS**) - Francisco J. González
- 40819 Diseño de Interfaces de Usuario (**DIU**) - Nicolás Sacristán, Jaime Bermejo
- 40818 Fundamentos de las TI (**FTI**) - Diego Martín



**Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**3<sup>er</sup> Curso. Primer cuatrimestre**

	Lunes		Martes	Miércoles		Jueves		Viernes
9:00-10:00	Inglés para las TI [A337]	SD [Li108] GRUPO 2L	MSSI [Li108] GRUPO 3L	Inglés para las TI [A337]		MSSI [Li108] GRUPO 2L		PSM [Li108]
10:00-11:00	Inglés para las TI [A337]	SD [Li108] GRUPO 2L	MSSI [Li108] GRUPO 3L	Inglés para las TI [A337]		MSSI [Li108] GRUPO 2L		PSM [Li108]
11:00-12:00	SD [Li006] GRUPO 1L		SD [A337]	TWEB [A337]		MSSI [Li108] GRUPO 1L	TWEB [Li109] GRUPO 2L	MSSI [A337]
12:00-13:00	SD [Li006] GRUPO 1L		SD [A337]	TWEB [A337]		MSSI [Li108] GRUPO 1L	TWEB [Li109] GRUPO 2L	MSSI [A337]
13:00-14:00	IG [A337, Li109]			PSM [Li108] GRUPO 1L	PSM [Li109] GRUPO 2L	TWEB [Li109] GRUPO 1L		IG (Práct.) [Li109]
14:00-15:00	IG [A337, Li109]			PSM [Li108] GRUPO 1L	PSM [Li109] GRUPO 2L	TWEB [Li109] GRUPO 1L		IG (Práct.) [Li109]

- 40820 **Sistemas Distribuidos (SD)**- OB.- 6 cr. – Mario Villacorta, Luis Ignacio Sebastián
- 40821 **Tecnologías Web (TWEB)** - OB.- 6 cr. - Fernando Díaz
- 40846 **Modelado Software de Sistemas de Información (MSSI)** - OB.- 6 cr. – Fco. J. González
- 40845 **Plataformas Software Móviles (PSM)** - Opt. - 6 cr. – Diego Martín
- 40829 **Informática Gráfica (IG)** - Opt. - 6 cr. - Luis María Fuentes
- 40848 **Inglés para las TI (ING)** - Opt. - 6 cr. - M<sup>a</sup> Antonia Mezquita

OBLIGATORIA VIDEOCONFERENCIA



**Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**3<sup>er</sup> Curso. Segundo cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
8:00-9:00		<b>EF</b> [A337]					
9:00-10:00		<b>EF</b> [A337]	<b>TIS</b> [A337, Li109]	<b>AEP (Práct.)</b> [Li108]	<b>EF</b> [A337]		
10:00-11:00	<b>AEP</b> [Li108]	<b>PESI</b> [A337]	<b>TIS</b> [A337, Li109]	<b>AEP (Práct.)</b> [Li108]	<b>EF</b> [A337]		
11:00-12:00	<b>AEP</b> [Li108]	<b>PESI</b> [A337]	<b>PESI</b> [Li006, A337] <b>GRUPO 1L</b>	<b>PESI</b> [Li109] <b>GRUPO 2L</b>	<b>ABD</b> [A337]	<b>ABD (Práct.)</b> [Li109]	
12:00-13:00	<b>SEG</b> [A337]	<b>SEG</b> [Li006, A337] <b>GRUPO 1L</b>	<b>SEG</b> [Li109] <b>GRUPO 2L</b>	<b>PESI</b> [Li006, A337] <b>GRUPO 1L</b>	<b>PESI</b> [Li109] <b>GRUPO 2L</b>	<b>ABD</b> [A337]	<b>ABD (Práct.)</b> [Li109]
13:00-14:00	<b>SEG</b> [A337]	<b>SEG</b> [Li006, A337] <b>GRUPO 1L</b>	<b>SEG</b> [Li109] <b>GRUPO 2L</b>	<b>PSE</b> [A337]	<b>PSE</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	<b>TIS (Práct.)</b> [Li109]	
14:00-15:00	<b>PSE</b> [Li006] <b>GRUPO 2L</b>	<b>PSE</b> [Li108] <b>GRUPO 3L</b>		<b>PSE</b> [A337]	<b>PSE</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	<b>TIS (Práct.)</b> [Li109]	
15:00-16:00	<b>PSE</b> [Li006] <b>GRUPO 2L</b>	<b>PSE</b> [Li108] <b>GRUPO 3L</b>					

- 40823 Seguridad Informática (**SEG**) - OB.- 6 cr. - Juan José Álvarez, Pablo Martínez
- 40824 Planificación y Explotación de Sistemas Informáticos (**PESI**) - OB.- 6 cr. - Mario Villacorta, Luis I. Sebastián
- 40825 Plataformas Software Empresariales (**PSE**) - OB.- 6 cr. - Samuel Encinas
- 40850 Ampliación de Bases de Datos (**ABD**) - Opt. - 6 cr. - Por determinar
- 40832 Análisis Estadístico de Procesos (**AEP**) - Opt. - 6 cr. - María Luisa Martín
- 40833 Tratamiento de Imagen y Sonido (**TIS**) - Opt. - 6 cr. - Luis María Fuentes
- 40803 Economía Financiera (**EF**) - Opt. - 6 cr. - Agustín Cuenca

**OBLIGATORIA**

**MM= Multimedia**



## Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2026-2027

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

### 4º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
10:00-11:00				TE (Práct.) [Li006]		
11:00-12:00		OPT (Práct.) [Li110]	OPT [Li110]	TE (Práct.) [Li006]		
12:00-13:00		OPT (Práct.) [Li110]	OPT [Li110]	LPM (Práct.) [Li006]		
13:00-14:00		AING [A337]	AING [A337]	LPM (Práct.) [Li006]		
14:00-15:00		AING [A337]	AING [A337]			
15:00-16:00						
16:00-17:00	GPTI [A102]	PCS [A102]	SI [A102]	PCS (Práct.) [LiMM]	GPTI [Li109] GRUPO 1L	LPM [Li110, LiMM]
17:00-18:00	GPTI [A102]	PCS [A102]	SI [A102]	PCS (Práct.) [LiMM]	GPTI [Li109] GRUPO 1L	LPM [Li110, LiMM]
18:00-19:00	TE [Li109]	IF (Práct.) [Li109]	IF [A102]	SI (Práct.) [Li006]	GPTI [Li109] GRUPO 2L	GPTI [LiMM] GRUPO 3L
19:00-20:00	TE [Li109]	IF (Práct.) [Li109]	IF [A102]	SI (Práct.) [Li006]	GPTI [Li109] GRUPO 2L	GPTI [LiMM] GRUPO 3L

40822 Gestión de proyectos basados en las TI (GPTI) - OB.- 6 cr. – Diego Martín, Nuria Serrano

40838 Informática forense (IF) - Opt. - 6 cr. – Juan José Álvarez, Pablo Martínez

40842 Optimización (OPT) - Opt. - 6 cr.- Amelia García

40843 Protocolos y comunicaciones seguras (PCS) - Opt. - 6cr. - José Ignacio Farrán

40826 Tecnologías emergentes (TE) - Opt. - 6 cr. - José Vicente Álvarez

40849 Sistemas inteligentes (SI) - Opt. - 6 cr. – Por determinar, Samuel Encinas

40851 Lenguajes de programación multiparadigma (LPM) - Opt. - 6 cr. - José Vicente Álvarez

40852 Ampliación de Inglés para las TI (AING) - Opt.- 6 cr. - M<sup>a</sup> Antonia Mezquita

OBLIGATORIA

VIDEOCONFERENCIA

MM=Aula Multimedia



## Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2026-2027

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

### 4º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
18:00-19:00		Aspectos legales, éticos y profesionales [A102]	Aspectos legales, éticos y profesionales [A102]		
19:00-20:00		Aspectos legales, éticos y profesionales [A102]	Aspectos legales, éticos y profesionales [A102]		

**40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI (ALEP)- OB.- 6 cr. – María Isabel Merino**  
**OBLIGATORIA**



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**1<sup>er</sup> Curso. Primer cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Cálculo Infinitesimal [A102]	Cálculo Infinitesimal [A102]	Cálculo Infinitesimal [A102]	Cálculo Infinitesimal [A102]	FP [Li006] GRUPO 1L
10:00-11:00	Álg. y Geom. Lineales I [A102]	Álg. y Geom. Lineales I [A102]	Álg. y Geometría Lineales I [A102]	Álg. y Geom. Lineales I [A102]	FP [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	FFI [G205]	OGE [G205] GRUPO 1A	OGE [G205]	FP [G205]	FFI [G205]
12:00-13:00	FFI [G205]	OGE [G205] GRUPO 1A	OGE [G205]	FP [G205]	FFI [G205]
13:00-14:00	MD [G205]		MD [G205] GRUPO 1A		
14:00-15:00	MD [G205]		MD [Li006] GRUPO 1L		

**Videoconferencia**

- 40000 Álgebra y Geometría Lineales I.** - FB.- 12 cr.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Philippe Giménez
- 40001 Cálculo Infinitesimal.** - FB.- 12 cr.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Félix Galindo
- 40800 Matemática Discreta (MD)** - FB.- 6 cr.- Íñigo Gómara, Juan Solórzano
- 40802 Organización y Gestión de Empresas (OGE)** - FB.- 6 cr.- Luis Miguel Delgado
- 40804 Fundamentos Físicos de Informática (FFI)** - FB.- 6 cr.- Luis María Fuentes
- 40808 Fundamentos de Programación (FP)** - FB.- 6 cr.- Pilar Grande, Berta San Isidro, Nicolás Sacristán, Samuel Encinas



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**1<sup>er</sup> Curso. Segundo cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Cálculo Infinitesimal [A102]	Cálculo Infinitesimal [A102]	Cálculo Infinitesimal [A102]	Cálculo Infinitesimal [A102]	MP [Li006] GRUPO 1L
10:00-11:00	Álg. y Geometría Lineales I [A102]	Álg. y Geometría Lineales I [A102]	Álg. y Geometría Lineales I [A102]	Álg. y Geometría Lineales I [A102]	MP [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	MP [G205]			CPE [G205]	ETC [Li006, A102] GRUPO 1A
12:00-13:00	CPE [G205] GRUPO 1A			CPE [G205]	ETC [Li006] GRUPO 1L
13:00-14:00		MP [G205]	MN [Li006] GRUPO 1L	MN [G205]	
14:00-15:00	ETC [A102, G205]	ETC [A102, G205]	MN [Li006] GRUPO 1L	MN [G205]	
15:00-16:00					
16:00-17:00				CPE [Li006] GRUPO 1L	

**Videoconferencia**

- 40000 Álgebra y Geometría Lineales I.- FB.- 12 cr.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Ana Núñez
- 40001 Cálculo Infinitesimal. - FB.- 12 cr.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Félix Galindo
- 40805 Cálculo de Probabilidades y Estadística (CPE) - FB.- 6 cr.- María Luisa Martín, Ernesto Javier Acosta
- 40807 Métodos Numéricos (MN) - FB.- 6 cr.- Íñigo Gómara, Juan Solórzano
- 40809 Estructura y Tecnología de Computadores (ETC) - FB.- 6 cr.- Juan José Álvarez
- 40847 Metodología de la Programación (MP) - FB.- 6 cr.- Pilar Grande, Berta San Isidro, Paula Mielgo, Gustavo Cortés



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**2º Curso. Primer cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
12:00-13:00		<b>Análisis Matemático</b> [S101]	<b>Análisis Matemático</b> [S101]	<b>Análisis Matemático</b> [S101]	<b>Análisis Matemático</b> [S101]
...					
15:00-16:00		<b>TAI</b> [A102, G205]	<b>TAI</b> [A102, G205]		
16:00-17:00	<b>POO</b> [G205]	<b>USO</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	<b>TAI</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	<b>SBD</b> [G205]	<b>RC</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>
17:00-18:00	<b>POO</b> [G205]	<b>USO</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	<b>TAI</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	<b>SBD</b> [G205]	<b>RC</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>
18:00-19:00	<b>USO</b> [G205]	<b>POO</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	<b>SBD</b> [Li108, G205] <b>GRUPO 1L</b>	<b>RC</b> [G205]	
19:00-20:00	<b>USO</b> [G205]	<b>POO</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	<b>SBD</b> [Li108, G205] <b>GRUPO 1L</b>	<b>RC</b> [G205]	

**Video-conferencia**

- 40008 Análisis Matemático.** - Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Manuel Núñez, Javier Sanz
- 40810 Utilización de Sistemas Operativos (USO)** - Iván Félix López, Luis Ignacio Sebastián
- 40811 Sistemas de Bases de Datos (SBD)** - Miguel Ángel Martínez, Paula Mielgo, Gustavo Cortés, Samuel Encinas
- 40812 Programación Orientada a Objetos (POO)** - José Vicente Álvarez, Berta San Isidro
- 40813 Redes de Computadores (RC)** - Juan José Álvarez
- 40814 Tratamiento Automático de la Información (TAI)** - José Ignacio Farrán



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**2º Curso. Segundo cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00-12:00	<b>Estructuras Algebraicas</b> [S-101]	<b>Estructuras Algebraicas</b> [S-101]	<b>Estructuras Algebraicas</b> [S-101]	<b>Estructuras Algebraicas</b> [S-101]	
12:00-13:00	<b>Análisis Matemático</b> [S-101]	<b>Análisis Matemático</b> [S-101]	<b>Análisis Matemático</b> [S-101]	<b>Análisis Matemático</b> [S-101]	
...					
16:00-17:00	<b>FTI</b> [G205]	<b>PED</b> [G205]	<b>ASO</b> [G205]		<b>PED</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>
17:00-18:00	<b>FTI</b> [G205]	<b>PED</b> [G205]	<b>ASO</b> [G205]		<b>PED</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>
18:00-19:00	<b>PDS</b> [G205]	<b>PDS</b> [Li108] <b>GRUPO 1L</b>	<b>ASO</b> [Li109] <b>GRUPO 1L</b>	<b>FTI</b> [Li108] <b>GRUPO 1L</b>	
19:00-20:00	<b>PDS</b> [G205]	<b>PDS</b> [Li108] <b>GRUPO 1L</b>	<b>ASO</b> [Li109] <b>GRUPO 1L</b>	<b>FTI</b> [Li108] <b>GRUPO 1L</b>	

**Video-conferencia**

- 40008 Análisis Matemático.** - Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Luis Alberto Tristán Vega
- 40012 Estructuras Algebraicas.** - Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Santiago Encinas
- 40815 Administración Sistemas Operativos (ASO)** - Iván Félix López, Mario Villacorta
- 40816 Programación y Estructuras de Datos (PED)** - Pilar Grande, Nuria Serrano, Jaime Bermejo
- 40817 Proceso de Desarrollo del Software (PDS)** - Francisco J. González
- 40818 Fundamentos de las TI (FTI)** - Diego Martín



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**3<sup>er</sup> Curso. Primer cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Algebra-Geom. II [S101]	Algebra-Geom. II [S101]	Algebra-Geom. II [S101]	Algebra-Geom. II [S101]	Algebra-Geom. II [S101]
10:00-11:00	Topología [S101]	Topología [S101]	Algebra-Geom. II [S101]	Topología [S101]	Topología [S101]
11:00-12:00	SD [Li006] GRUPO 1L	SD [A337]	TWEB [A337]	MSSI [Li108] GRUPO 1L	MSSI [A337]
12:00-13:00	SD [Li006] GRUPO 1L	SD [A337]	TWEB [A337]	MSSI [Li108] GRUPO 1L	MSSI [A337]
13:00-14:00				TWEB [Li109] GRUPO 1L	
14:00-15:00				TWEB [Li109] GRUPO 1L	
15:00-16:00					
16:00-17:00	GPTI [A102]				GPTI [Li109] GRUPO 1L
17:00-18:00	GPTI [A102]				GPTI [Li109] GRUPO 1L

- 40009 Topología. - Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Felipe Cano, Beatriz Molina
- 40010 Álgebra y Geometría Lineales II.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). José Enrique Marcos
- 40820 Sistemas Distribuidos (SD) - OB.- 6 cr.- Mario Villacorta, Luis Ignacio Sebastián
- 40821 Tecnologías Web (TWEB) - OB.- 6 cr.- Fernando Díaz
- 40846 Modelado Software de Sistemas de Información (MSSI) - OB.- 6 cr.- Fco. J. González
- 40822 Gestión de Proyectos basados en las TI (GPTI)- OB.- 6 cr.- Diego Martín, Nuria Serrano

**VIDEOCONFERENCIA**



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**3<sup>er</sup> Curso. Segundo cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	<b>Topología</b> [S101]	<b>Topología</b> [S101]	<b>Topología</b> [S101]	<b>Topología</b> [S101]	
10:00-11:00		<b>PESI</b> [A337]			
11:00-12:00		<b>PESI</b> [A337]	<b>PESI</b> [Li006, A337] <b>GRUPO 1L</b>		
12:00-13:00	<b>SEG</b> [A337]	<b>SEG</b> [Li006, A337] <b>GRUPO 1L</b>	<b>PESI</b> [Li006, A337] <b>GRUPO 1L</b>		
13:00-14:00	<b>SEG</b> [A337]	<b>SEG</b> [Li006, A337] <b>GRUPO 1L</b>	<b>PSE</b> [A337]	<b>PSE</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	
14:00-15:00			<b>PSE</b> [A337]	<b>PSE</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	
15:00-16:00					
16:00-17:00				<b>DIU</b> [G205]	
17:00-18:00				<b>DIU</b> [G205]	
18:00-19:00		<b>ALEP</b> [A102]	<b>ALEP</b> [A102]	<b>DIU</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	
19:00-20:00		<b>ALEP</b> [A102]	<b>ALEP</b> [A102]	<b>DIU</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	

- 40009 Topología. - Videoconferencia desde Fac. Ciencias (Va). Felipe Cano, Beatriz Molina
- 40823 Seguridad Informática (SEG) - OB.- 6 cr. - Juan José Álvarez, Pablo Martínez
- 40824 Planificación y Explotación de Sistemas Informáticos (PESI) - OB.- 6 cr. - Mario Villacorta, Luis I. Sebastián
- 40825 Plataformas Software Empresariales (PSE) - OB.- 6 cr. - Samuel Encinas
- 40819 Diseño de Interfaces de Usuario (DIU) - OB.- 6 cr. - Nicolás Sacristán, Jaime Bermejo
- 40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI (ALEP) - OB.- 6 cr. - María Isabel Merino

**OBLIGATORIA VIDEOCONFERENCIA**



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**4º Curso. Primer cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00		<b>OGE</b> [G205] <b>GRUPO 2A</b>			
10:00-11:00		<b>OGE</b> [G205] <b>GRUPO 2A</b>			
11:00-12:00	<b>SD</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	<b>SD</b> [A337]	<b>OGE</b> [G205]	<b>MSSI</b> [Li108] <b>GRUPO 1L</b>	<b>MSSI</b> [A337]
12:00-13:00	<b>SD</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	<b>SD</b> [A337]	<b>OGE</b> [G205]	<b>MSSI</b> [Li108] <b>GRUPO 1L</b>	<b>MSSI</b> [A337]
13:00-14:00	<b>Introducción a los Espacios de Funciones</b> [S101]	<b>Introducción a los Espacios de Funciones</b> [S101]	<b>Introducción a los Espacios de Funciones</b> [S101]	<b>Introducción a los Espacios de Funciones</b> [S101]	
...					
16:00-17:00				<b>SBD</b> [G205]	<b>RC</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>
17:00-18:00				<b>SBD</b> [G205]	<b>RC</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>
18:00-19:00			<b>SBD</b> [Li108, G205] <b>GRUPO 1L</b>	<b>RC</b> [G205]	
19:00-20:00			<b>SBD</b> [Li108, G205] <b>GRUPO 1L</b>	<b>RC</b> [G205]	

- 40024** **Introducción a los Espacios de Funciones. - Videoconferencia desde Fac. Ciencias (Va).** Jorge Mozo
- 40811** **Sistemas de Bases de Datos (SBD) - OB.- 6 cr. –** Miguel Ángel Martínez, Paula Mielgo, Gustavo Cortés, Samuel Encinas
- 40813** **Redes de Computadores (RC) - OB.- 6 cr. -** Juan José Álvarez
- 40820** **Sistemas Distribuidos (SD) - OB.- 6 cr. –** Mario Villacorta, Luis Ignacio Sebastián
- 40802** **Organización y Gestión de Empresas (OGE) - FB.- 6 cr. -** Luis Miguel Delgado
- 40846** **Modelado Software de Sistemas de Información (MSSI) - OB.- 6 cr. –** Fco. J. González

**VIDEOCONFERENCIA**



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**4º Curso. Segundo cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00-12:00					
12:00-13:00	<b>SEG</b> [A337]	<b>SEG</b> [Li006, A337] <b>GRUPO 1L</b>			
13:00-14:00	<b>SEG</b> [A337]	<b>SEG</b> [Li006, A337] <b>GRUPO 1L</b>	<b>PSE</b> [A337]	<b>PSE</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	
14:00-15:00			<b>PSE</b> [A337]	<b>PSE</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	
15:00-16:00					
16:00-17:00	<b>FTI</b> [G205]		<b>ASO</b> [G205]	<b>DIU</b> [G205]	<b>FTI</b> [Li108] <b>GRUPO 2L</b>
17:00-18:00	<b>FTI</b> [G205]		<b>ASO</b> [G205]	<b>DIU</b> [G205]	<b>FTI</b> [Li108] <b>GRUPO 2L</b>
18:00-19:00	<b>PDS</b> [G205]	<b>PDS</b> [Li108] <b>GRUPO 1L</b>	<b>ASO</b> [Li109] <b>GRUPO 1L</b>	<b>DIU</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	
19:00-20:00	<b>PDS</b> [G205]	<b>PDS</b> [Li108] <b>GRUPO 1L</b>	<b>ASO</b> [Li109] <b>GRUPO 1L</b>	<b>DIU</b> [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	

**40815** Administración Sistemas Operativos (**ASO**) - OB.- 6 cr. - Iván Félix López, Mario Villacorta

**40817** Proceso de Desarrollo del Software (**PDS**) - OB.- 6 cr. - Francisco J. González

**40818** Fundamentos de las TI (**FTI**) - OB.- 6 cr. - Diego Martín

**40819** Diseño de Interfaces de Usuario (**DIU**) - Nicolás Sacristán, Jaime Bermejo

**40823** Seguridad Informática (**SEG**) - OB.- 6 cr. - Juan José Álvarez, Pablo Martínez

**40825** Plataformas Software Empresariales (**PSE**) - OB.- 6 cr. - Samuel Encinas



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**5º Curso. Primer cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00-12:00			<b>TWEB</b> [A337]		
12:00-13:00			<b>TWEB</b> [A337]		
13:00-14:00				<b>TWEB</b> [Li109] <b>GRUPO 1L</b>	
14:00-15:00				<b>TWEB</b> [Li109] <b>GRUPO 1L</b>	
15:00-16:00					
16:00-17:00	<b>GPTI</b> [A102]	<b>PCS</b> [A102]	<b>SI</b> [A102]	<b>PCS (Práct.)</b> [LiMM]	<b>GPTI</b> [Li109] <b>GRUPO 1L</b>
17:00-18:00	<b>GPTI</b> [A102]	<b>PCS</b> [A102]	<b>SI</b> [A102]	<b>PCS (Práct.)</b> [LiMM]	<b>GPTI</b> [Li109] <b>GRUPO 1L</b>
18:00-19:00				<b>SI (Práct.)</b> [Li006]	
19:00-20:00				<b>SI (Práct.)</b> [Li006]	

**40821** Tecnologías Web (**TWEB**) - OB.- 6 cr. - Fernando Díaz

**40822** Gestión de Proyectos basados en las TI (**GPTI**) - OB.- 6 cr. - Diego Martín, Nuria Serrano

**40843** Protocolos y Comunicaciones Seguras (**PCS**) - Opt. - 6 cr. - José Ignacio Farrán

**40849** Sistemas Inteligentes (**SI**) - Opt. - 6 cr. - Por determinar, Samuel Encinas

**OBLIGATORIA**

**VIDEOCONFERENCIA**

**MM=Aula Multimedia**



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2026-2027**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 19 de mayo de 2026)

**5º Curso. Segundo cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:00-11:00		<b>PESI</b> [A337]			
11:00-12:00		<b>PESI</b> [A337]	<b>PESI</b> [Li006, A337] <b>GRUPO 1L</b>		
12:00-13:00			<b>PESI</b> [Li006, A337] <b>GRUPO 1L</b>		
...					
18:00-19:00		<b>ALEP</b> [A102]	<b>ALEP</b> [A102]		
19:00-20:00		<b>ALEP</b> [A102]	<b>ALEP</b> [A102]		

**40824 Planificación y Explotación de Sistemas Informáticos (PESI) - OB.- 6 cr. – Mario Villacorta, Luis I. Sebastián**

**40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI (ALEP)- OB.- 6 cr. – María Isabel Merino**

**OBLIGATORIA**

# ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG)

## CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2026-2027

19/05/2026

### Convocatoria Ordinaria 1ER CUATRIMESTRE

#### AULAS

[S101]	Seminario S-101 (María Zambrano)
[A102]	Aula A-102 (María Zambrano)
[G205]	Aula G-205 (María Zambrano)
[A337]	Aula A-337 (María Zambrano)

Primero
Segundo
Tercero
Cuarto
PDT Infomat

Lun, 21 de diciembre	Mar, 22 de diciembre	Miér, 23 de diciembre	Jue, 24 de diciembre	Vie, 25 de diciembre
Día de preparación de exámenes	1º Fundamentos Físicos [G205, A102], 11:30	2º Redes Computadores+ [G205, A102], 09:00	Nochebuena	Navidad
	3º Sistemas distribuidos*+ [G205, A102], 16:00	4º Proto. Comunic. Seguras [A102], 13:00		
No TAI, USO, PCS, SI				

#### Vacaciones de Navidad

Lun, 11 de enero	Mar, 12 de enero	Miér, 13 de enero	Jue, 14 de enero	Vie, 15 de enero
1º Fund. Programación [G205, A337], 16:00	2º Sistemas BBDD+ [G205, A337], 16:00	1º Álgebra lineal y geometría [G205, A337], 11:30	2º Utilización SSOO [G205, A337], 9:00	1º Matemática Discreta [G205, A102], 13:00
3º Informática gráfica [A337], 12:30	4º Tecnologías emergentes [A337], 09:00	3º Tecnologías web*/ [G205, A337], 9:00	4º Sistemas inteligentes [A102], 16:00	3º Modelado SW SSII*+ [G205, A102], 9:00
4º Ampliación Inglés para TI [G205], 9:00	1º PDT Alg. Geom. Lineales I [A102], Mañana	4º Optimización [A102], 16:00	4º PDT Intro. Esp. Funciones [A102], Mañana	4º LPs multiparadigma [A337], 16:00
3º PDT Alg. Geom. Lineales II [A102], Mañana	No USO	1º PDT Alg. Geom. Lineales I [A102], Mañana	No SBD, RC, SD, OGE, MSSI	No POO, PCS, SI
No POO, SD, TWEB, GPTI, MSSI	No TAI, MD, OGE, FFI, FP	No TAI, MD, OGE, FFI, FP	No SBD, RC, SD, OGE, MSSI	No POO, PCS, SI
Lun, 18 de enero	Mar, 19 de enero	Miér, 20 de enero	Jue, 21 de enero	Vie, 22 de enero
2º Programación OO [G205, A337], 16:00	1º Org. y Gestión Empresas [G205, A337], 16:00	2º Trat. Automát. Inform. [G205, A102], 12:30		
3º Plataformas SW móviles [G205], 12:30	3º Inglés para las TI [G205], 09:00	4º Informática forense [A337], 16:00		
4º Gestión proyectos TI*/ [G205], 09:00			2º PDT Anál. Matemático [A102], Mañana	
No TAI, USO, PCS, SI			No USO, SBD, POO, RC, TAI	

### Convocatoria Extraordinaria 1ER CUATRIMESTRE

Lun, 25 de enero	Mar, 26 de enero	Miér, 27 de enero	Jue, 28 de enero	Vie, 29 de enero
1º Fundamentos Físicos [G205, A102], 16:00	2º Redes Computadores+ [G205, A337], 9:00	1º Fund. Programación [G205, A337], 09:00	1º Álgebra lineal y geometría [G205, A337], 09:00	Santo Tomás de Aquino (traslado)
3º Sistemas distribuidos*+ [G205, A102], 09:00	4º Proto. Comunic. Seguras [A102], 16:00	3º Informática gráfica [A102], 13:00	2º Sistemas BBDD+ [G205, A102], 16:00	
4º Ampliación Inglés para TI [A337], 12:30	3º PDT Alg. Geom. Lineales II [A102], Mañana	4º Tecnologías emergentes [A337], 16:00	4º Sistemas inteligentes [A337], 12:30	
No TAI, USO, PCS, SI	No POO, SD, TWEB, GPTI, MSSI	No USO	1º PDT Cálculo Infinitesimal [A102], Mañana	
Entrega Actas Ordinaria		No POO, SD, TWEB, GPTI, MSSI	No MD, OGE, FFI, FP, TAI	
Lun, 1 de febrero	Mar, 2 de febrero	Miér, 3 de febrero	Jue, 4 de febrero	Vie, 5 de febrero
1º Matemática Discreta [G205, A337], 13:00	2º Utilización SSOO [G205, A337], 9:00	1º Org. y Gestión Empresas [G205, A337], 09:00	2º Trat. Automát. Inform. [G205, A102], 16:00	
3º Tecnologías web*/ [G205, A337], 16:00	3º Modelado SW SSII*+ [G205, A337], 16:00	2º Programación OO [G205, A337], 16:00	3º Inglés para las TI [A337], 09:00	3º Plataformas SW móviles [A337], 09:00
4º Optimización [A337], 11:30	4º LPs multiparadigma [A102], 12:30	4º Gestión proyectos TI*/ [G205], 12:30	3º PDT Topología [A102], Mañana	4º Informática forense [A102], 16:00
4º PDT Intro. Esp. Funciones [A102], Tarde	No TAI	No USO, PCS, SI	No POO, SD, TWEB, GPTI, MSSI	No TAI, USO, PCS, SI
No POO, PCS, SI, MSSI, SBD, RC, SD, OGE	No TAI	No USO, PCS, SI	No POO, SD, TWEB, GPTI, MSSI	No TAI, USO, PCS, SI
Lun, 8 de febrero	Mar, 9 de febrero	Miér, 10 de febrero	Jue, 11 de febrero	Vie, 12 de febrero
	Entrega Actas Extraord.			

**ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG)**  
**CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2026-2027**

19/05/2026

**AULAS**

[A102]	Aula 102 (María Zambrano)
[G205]	Aula 205 (María Zambrano)
[A337]	Aula 337 (María Zambrano, Fase II)


Primero
Segundo
Tercero
Cuarto
PDT Infomat

**Convocatoria Ordinaria 2º CUATRIMESTRE**

Lun, 24 de mayo	Mar, 25 de mayo	Mié, 26 de mayo	Jue, 27 de mayo	Vie, 28 de mayo	
Día de preparación de exámenes		Día de preparación de exámenes		Día de preparación de exámenes	
		3º Trat. Imagen y sonido [Li109], 12:30		3º Ampliación BBDD [A337], 12:30	
Lun, 31 de mayo	Mar, 1 de junio	Mié, 2 de junio	Jue, 3 de junio	Vie, 4 de junio	
2º Administración SSOO+ [G205, A337], 9:00	1º Metodología Program. [G205, A102, A337], 16:00	2º Fundamentos TI+ [G205, A337], 9:00	1º Cálculo [G205, A102], 11:30	2º Diseño interfaces usuario*+ [G205, A337], 09:00	
4º ALEP*/ [G205], 16:00	3º Planif. Explot. SSII*/ [G205, A102], 09:00		3º Economía financiera [A337], 16:00		
1º PDT Álg. y geom. Lineal I [A102], Mañana				2º PDT Anál. Matemático [A102], Tarde	
No CPE, MMNN, ETC, MP	No PED		No ETC, MP	No ASO, PED, PDS, FTI	
Lun, 7 de junio	Mar, 8 de junio	Mié, 9 de junio	Jue, 10 de junio	Vie, 11 de junio	
2º Progr. Estruct. Datos [G205, A337], 16:00	1º Cálculo probab. y estadíst. [G205, A102], 09:00	1º Estruct. Tecnol. Comput. [G205, A102], 09:00	2º Proceso desarrollo SW+ [G205, A102], 9:00	1º Métodos numéricos [G205, A102], 13:00	
	3º Anál. Estadístico Procesos [G205], 11:30	3º Plataformas SW Empresa.*+ [G205, A102], 16:00		3º Seguridad informática*+ [G205, A102], 16:00	
1º PDT Cálculo infinitesimal [A102], Mañana	3º PDT Topología [A102], Tarde				
No CPE, MMNN, ETC, MP	No ALEP, DIU, PESI, PSE, PED, SEG		No ETC, MP	No PED	

**Convocatoria Extraordinaria 2º CUATRIMESTRE**

Lun, 14 de junio	Mar, 15 de junio	Mié, 16 de junio	Jue, 17 de junio	Vie, 18 de junio
2º Administración SSOO+ [G205], 16:00		1º Metodología Program. [G205, A337], 16:00	1º Cálculo [G205, A102], 16:00	2º Diseño interfaces usuario*+ [G205, A337], 09:00
3º Trat. Imagen y sonido [Li109], 09:00	3º Ampliación BBDD [A337], 09:00	3º Planif. Explot. SSII*/ [G205], 09:00	2º Fundamentos TI+ [G205, A102], 09:00	3º Economía financiera [A337], 16:00
	4º ALEP*/ [G205], 16:00			
	No ETC, MP	2º PDT Estruct. Algebraicas [A102], Mañana		1º PDT Álg. y geom. Lineal I [A102], Mañana
		No PED, ASO, PDS, FTI		No MP, PED
				Entrega Actas Ordinaria
Lun, 21 de junio	Mar, 22 de junio	Mié, 23 de junio	Jue, 24 de junio	Vie, 25 de junio
1º Cálculo probab. y estadíst. [G205, A102], 11:30	1º Estruct. Tecnol. Comput. [G205, A337], 16:00		1º Métodos numéricos [G205, A102], 13:00	2º Proceso desarrollo SW+ [G205, A337], 9:00
3º Anál. Estadístico Procesos [G205], 09:00	3º Plataformas SW Empresa.*+ [G205], 09:00	2º Progr. Estruct. Datos [G205, A102], 09:00	3º Seguridad informática*+ [G205], 16:00	
	2º PDT Anál. Matemático [A102], Tarde			1º PDT Cálculo infinitesimal [A102], Mañana
No ETC	No PED, ASO, PDS, FTI	No ETC, MP	No PED	No CPE, MMNN, ETC, MP
Lun, 28 de junio	Mar, 29 de junio	Mié, 30 de junio	Jue, 1 de julio	Vie, 2 de julio
3º PDT Topología [A102], Mañana	<b>San Pedro</b>		2º PDT Estruct. Algebraicas [A102], Mañana	
			Entrega Actas Extraord.	

Normativa	Este documento tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de original (art. 27 Ley 39/2015).	Estado	Fecha y hora	
Firmado por	Iñigo Gomara Cardalliaguet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	19/05/2026 17:51:24	
	Jose Ignacio Farran Martin - Subdirector/a Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	19/05/2026 17:50:17	
URL de verificación	<a href="https://sede.uva.es/validador-documentos?code=SErr43I9dRS0A567N2wFxxw%3D%3D">https://sede.uva.es/validador-documentos?code=SErr43I9dRS0A567N2wFxxw%3D%3D</a>			