



Informes, propuestas y acuerdos llevados a cabo por la Comisión de Ordenación Académica en la reunión celebrada el 5 de septiembre de 2025.

SE REÚNE la Comisión de Ordenación Académica (COA), a las 10:00 h del día indicado, a través de Microsoft Teams, con la asistencia de:

José Ignacio Farrán Martín (Presidente), Íñigo Gómara Cardalliaguet (Secretario), y Diego García Santos.

Excusan asistencia: M.ª Salud Muñoz Monedero y Aníbal Bregón Bregón.

Adoptándose los siguientes acuerdos:

- Realizar las siguientes solicitudes al Vicerrectorado de Ordenación Académica, en el marco de la Fase III del POD 2025-2026:
 - i. Mantener todas las asignaturas optativas ofertadas hasta la fecha.
 - ii. Cierre de grupos en función de alumnos matriculados y capacidad docente:
 - a) POO 4L (2° Grado, C1). Martes 9-11h Li006.
 - b) RC 3L (2° Grado, C1). Viernes 13-15h Li108.
 - c) TWEB 3L (3° Grado, C1). Jueves 13-15h LiMM.
 - d) MSSI 4L (3° Grado, C1). Martes 13-15h Li109.
 - e) PDS 3L (2° Grado, C2). Martes 9-11h Li108.
 - f) PSE 3L y 4L (3° Grado, C2). Lunes 14-16h, Li109 y Li108.
 - iii. Apertura de grupos en función de alumnos matriculados:
 - g) SBD 4L (2º Grado, C1). Se inserta paralelo a 3L, los miércoles 11-13h (Li109). La UD asume la docencia adicional.
- Estimar, por asentimiento, las siguientes modificaciones de horarios para el curso 2025-2026:
 - i. Cambios en optativas en función de alumnos matriculados y aforo de aulas:
 - h) Trasladar TE Teoría (4º Grado, C1), de lunes 12-14h (LiMM) a lunes 11-13h (Li109).
 - i) Modificar el aula de TE Práct. (4º Grado, C1). Se asigna Li006 en lugar de LiMM (jueves 11-13h).
 - j) Permutar el aula de LPM Teoría (4º Grado, C1) con TWEB 3L (3º Grado, C1). Li109 se asigna a LPM y LiMM a TWEB 3L (jueves







- 13-15h), en previsión de un posterior cierre de TWEB 3L (Fase III POD).
- k) Modificar el aula de PSM Práct. (3° Grado, C1). Se asigna Li108 en lugar de LiMM (miércoles 13-15h).
- Permutar los horarios de PSM Teoría (3º Grado, C1) e IG Práct. (3º Grado, C1), ambas optativas. PSM Teoría pasa a viernes 9-11h (Li108). IG Práct. pasa a viernes 13-15h (Li109). Cuenta con el V.B. de ambos profesores.
- m) Modificar el aula de AEP Teoría (3º Grado, C2). Se asigna Li108 en lugar de LiMM/A337 (lunes 10-12h).
- n) Modificar el aula de AEP Práct. (3º Grado, C2). Se asigna Li108 en lugar de LiMM (jueves 9-11h).
- ii. Cambios por compatibilidad horaria de profesorado:
 - a) Trasladar FP 2L (1° Grado, C1), de lunes 9-11h (Li108) a lunes 16-18h (Li108). Prof. Berta San Isidro San Cristóbal (PRAS).
 - b) Trasladar MP 4L (1° Grado, C2), de martes 16-18h (Li006) a lunes 16-18h (Li108). Prof. Berta San Isidro San Cristóbal (PRAS).
 - c) Trasladar SD 2L (3° Grado, C1), de lunes 11-13h (Li108) a lunes 9-11h (Li108). Se precisa configuración de grupos con Inglés para las TI (3° Grado, C1). Prof. Luis Ignacio Sebastián Martín.
- Estimar, por asentimiento, las siguientes modificaciones en el calendario de exámenes para el curso 2025-2026:
 - i. Cambios debidos a modificaciones de exámenes de Doble Grado (coordinación Valladolid) y/o compatibilidad de aulas:
 - a) Trasladar el examen de Intro. Esp. Funciones (4º PDT) del martes 13 de enero de 2026 (ordinaria), de horario de mañana (S101) a horario de tarde (A102).
 - b) Modificar el aula del examen de TE (4º Grado, ordinaria) del martes 13 de enero de 2026 (16h), pasando de la A102 a la A337.
 - c) Modificar el aula del examen de Topología (3º PDT, ordinaria) del martes 20 de enero de 2026 (mañana), pasando de la A102 al S101.
 - ii. Cambios motivados por el Art. 37.5 del ROA, a fin de evitar, en la medida de lo posible, la convocatoria a dos pruebas de evaluación del mismo curso en un plazo inferior a 24h.
 - a) Trasladar el examen de GPTI (4º Grado, 3º/5º PDT, C1) del lunes 26 de enero de 2026 (extraordinaria), pasando de 16h a 13h (G205).







- b) Trasladar el examen de AING (4º Grado, C1) del martes 27 de enero de 2026 (extraordinaria), pasando de 9h a 13h (A337).
- c) Trasladar el examen de FFI (1º Grado/PDT, C1) del martes 27 de enero de 2026 (extraordinaria), pasando de 11:30h a 9h (G205, A102).
- d) Trasladar el examen de POO (2º Grado/PDT, C1) del miércoles 4 de febrero de 2026 (extraordinaria), pasando de 9h a 11:30h (G205, A337).
- e) Trasladar el examen de MD (1º Grado/PDT, C1) del miércoles 4 de febrero de 2026 (extraordinaria), pasando de 13h a 16h (G205, A102).
- f) Trasladar el examen de OGE (1º Grado, 1º/4º PDT, C1) del jueves 5 de febrero de 2026 (extraordinaria), pasando de 13h a 16h (G205, A337).
- g) Trasladar el examen de PSE (3º Grado, 3º/4º PDT, C2) del martes 16 de junio de 2026 (extraordinaria), pasando de 11:30h a 16h (G205).
- h) Trasladar el examen de MMNN (1º Grado/PDT, C2) del martes 16 de junio de 2026 (extraordinaria), pasando de 16h a 13h (G205, A102).
- i) Trasladar el examen de PESI (3° Grado, 3°/5° PDT, C2) del miércoles 17 de junio de 2026 (extraordinaria), pasando de 9h a 16h (G205).
- iii. Cambios por petición de profesorado (cuentan con el V.B. de la coordinación del Doble Grado de Valladolid):
 - a) Pilar Grande González (V.B. profesores implicados):
 - Permutar los exámenes de convocatoria ordinaria de PED (2º Grado/PDT, C2) y FTI (2º Grado, 2º/4º PDT, C2), a fin de evitar varias pruebas de evaluación en fechas consecutivas. FTI pasa al lunes 1 de junio de 2026, 9h (G205, A337). PED pasa al viernes 5 de junio de 2026, 9h (G205, A102).
 - Permutar los exámenes de convocatoria extraordinaria de PED (2º Grado/PDT, C2) y FTI (2º Grado, 2º/4º PDT, C2). FTI pasa al lunes 15 de junio de 2026, 9h (G205, A337). PED pasa al lunes 22 de junio de 2026, 9h (G205, A337).
 - Trasladar el examen de TIS (3° Grado, C2), del lunes 22 de junio de 2026 (extraordinaria), pasando de 11:30 h a 12:30 h (Li109), para evitar solapamiento con PED.
- iv. Cambios para evitar solapamiento temporal, en la medida de lo posible, entre evaluaciones de asignaturas de cursos diferentes:







- a) Trasladar el examen de IG (3º Grado, C1), del viernes 16 enero de 2026 (ordinaria), de 11:30 h a 9h (A337), para evitar solapamiento
- Elevar a Junta de Escuela los acuerdos adoptados.

con MD (1º Grado/PDT, C1, 13h).

Segovia, a fecha de firma electrónica

Secretario de la COA

Fdo.: Íñigo Gómara Cardalliaguet





Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

1er Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jue	ves	Viernes
9:00-10:00	FP [Li006] GRUPO 3L	OGE [G205] GRUPO 2A	MD [G205] GRUPO 2A	-	P RUPO 4L	FP [Li006] GRUPO 1L
10:00-11:00	FP [Li006] GRUPO 3L	OGE [G205] GRUPO 2A	MD [Li006] GRUPO 2L	_	P RUPO 4L	FP [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	FFI [G205]	OGE [G205] GRUPO 1A	OGE [G205]	_	P 205]	FFI [G205]
12:00-13:00	FFI [G205]	OGE [G205] GRUPO 1A	OGE [G205]	_	P 205]	FFI [G205]
13:00-14:00	MD [G205]	ALG [G205]	MD [G205] GRUPO 1A	ALG [G205] GRUPO 1A	ALG [A102] GRUPO 2A	
14:00-15:00	MD [G205]	ALG [G205]	MD [Li006] GRUPO 1L	ALG [G205] GRUPO 1A	ALG [A102] GRUPO 2A	
15:00-16:00						
16:00-17:00	FP [Li108] GRUPO 2L					
17:00-18:00	FP [Li108] GRUPO 2L					

Compatibilidad doble grado

40800	Matemática Discreta (MD) - FB 6 cr Íñigo Gómara, Juan Solórzano
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





Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

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]	ETC [A102]	MN [Li006] GRUPO 1L	MN [G205]	ETC [Li006] GRUPO 2L
15:00-16:00					
16:00-17:00	MP [Li108] GRUPO 4L	MP [Li108] GRUPO 5L	MN [Li006] GRUPO 2L	CPE [Li006] GRUPO 1L	
17:00-18:00	MP [Li108] GRUPO 4L	MP [Li108] GRUPO 5L	MN [Li006] GRUPO 2L	CPE [Li006] GRUPO 2L	

Compatibilidad doble grado

40805 Cálculo de Probabilidades y Estadística (CPE) - FB.- 6 cr.- María Luisa Martín, Francisco Hernando

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

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





Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

2º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Mai	rtes	Miéro	coles	Jueves	Vier	nes
11:00-12:00		P([Li006] G		SBD [Li108] GRUPO 3L	SBD [Li109] GRUPO 4L			
12:00-13:00		P([Li006] G	OO RUPO 3L	SBD [Li108] GRUPO 3L	SBD [Li109] GRUPO 4L			
13:00-14:00						TAI [Li006] GRUPO 2L		
14:00-15:00						TAI [Li006] GRUPO 2L		
15:00-16:00			AI 02]		AI 02]			
16:00-17:00	POO [G205]	[Li006] G	SO RUPO 1L	[Li006] G		SBD [G205]	RC [Li006] GRUPO 1L	POO [Li108] GRUPO 2L
17:00-18:00	POO [G205]		SO RUPO 1L		AI RUPO 1L	SBD [G205]	RC [Li006] GRUPO 1L	POO [Li108] GRUPO 2L
18:00-19:00	USO [G205]	POO [Li006] GRUPO 1L	USO [Li108] GRUPO 2L	SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	SBD [Li109] GRUPO 2L	RC [G205]	[Li006] G	C RUPO 2L
19:00-20:00	USO [G205]	POO [Li006] GRUPO 1L	USO [Li108] GRUPO 2L	SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	SBD [Li109] GRUPO 2L	RC [G205]	[Li006] G	C RUPO 2L

Video-conferencia

40810 Utilización de Sistemas Operativos (USO) - Luis Ignacio Sebastián, Iván Félix López

Sistemas de Bases de Datos (SBD) - Miguel Ángel Martínez, Aníbal Bregón, Paula Mielgo, Gustavo Cortés Programación Orientada a Objetos (POO) - José Vicente Álvarez, Berta San Isidro

40812

Redes de Computadores (RC) - Juan José Álvarez 40813

Tratamiento Automático de la Información (TAI) - José Ignacio Farrán





Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

2º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Ma	rtes	Miéro	coles	Jue	ves	Vier	nes
10:00-11:00					IU RUPO 2L				
11:00-12:00		PI [Li108] G	OS RUPO 2L		IU RUPO 2L				
12:00-13:00			OS RUPO 2L						
16:00-17:00	FTI [G205]	PI [G2	ED 205]		IU Li108]	A \$ [G2	80 205]	PED [Li006] GRUPO 1L	FTI [Li108] GRUPO 2L
17:00-18:00	FTI [G205]	PI [G2			IU Li108]	A \$ [G2	80 205]	PED [Li006] GRUPO 1L	FTI [Li108] GRUPO 2L
18:00-19:00	PDS [G205]	PDS [Li108] GRUPO 1L	ASO [Li006] GRUPO 2L	ASO [Li109] GRUPO 1L	PED [Li006] GRUPO 2L	FTI [Li108] GRUPO 1L	DIU [Li006] GRUPO 1L	PE [Li006] G	
19:00-20:00	PDS [G205]	PDS [Li108] GRUPO 1L	ASO [Li006] GRUPO 2L	ASO [Li109] GRUPO 1L	PED [Li006] GRUPO 2L	FTI [Li108] GRUPO 1L	DIU [Li006] GRUPO 1L	PE [Li006] G	

Video-conferencia

40815 Administración Sistemas Operativos (ASO) – Iván Félix López
 40816 Programación y Estructuras de Datos (PED) - Pilar Grande, Nuria Serrano

40817 Proceso de Desarrollo del Software (PDS) - Francisco J. González

40819 Diseño de Interfaces de Usuario (DIÙ) - PSUS

40818 Fundamentos de las TI (FTI) - Diego Martín





Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

3er Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes		Martes	Miércoles	Jue	ves	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		D 006] PO 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	I G [A337, Li109]			PSM (Práct.) [Li108]		EB RUPO 1L	IG (Práct.) [Li109]
14:00-15:00	I G [A337, Li109]			PSM (Práct.) [Li108]		EB RUPO 1L	IG (Práct.) [Li109]

40820 Sistemas Distribuidos (SD)- OB.- 6 cr. – Luis Ignacio Sebastián

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

40846 Modelado Software de Sistemas de Información (MSSI) - OB.- 6 cr. - Fco. J. González

Plataformas Software Móviles (PSM) - Opt. - 6 cr. - Diego Martín 40845

Informática Gráfica (IG) - Opt. - 6 cr. - Luis María Fuentes
Inglés para las TI (ING) - Opt. - 6 cr. - Mª Antonia Mezquita
ATORIA

VIDEOCONFERENCIA

OBLIGATORIA





Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

3er Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Ма	rtes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00-9:00			F 337]			
9:00-10:00			F 337]	TIS [A337, Li109]	AEP (Práct.) [Li108]	EF [A337]
10:00-11:00	AEP [Li108]	[Li109	SI , A337] PO 1L	TIS [A337, Li109]	AEP (Práct.) [Li108]	EF [A337]
11:00-12:00	AEP [Li108]	[Li109	SI , A337] PO 1L	PESI [A337]	ABD [A337]	ABD (Práct.) [Li109]
12:00-13:00	SEG [A337]	[Li1	G 09] PO 1L	PESI [A337]	ABD [A337]	ABD (Práct.) [Li109]
13:00-14:00	SEG [A337]	[Li1	G 09] PO 1L	PSE [A337]	PSE [A337]	TIS (Pract.) [Li109]
14:00-15:00		PESI [Li006, A337] GRUPO 2L	SEG [Li108] GRUPO 2L	PSE [Li109] GRUPO 2L	PSE [Li109] GRUPO 1L	TIS (Práct) [Li109]
15:00-16:00		PESI [Li006, A337] GRUPO 2L	SEG [Li108] GRUPO 2L	PSE [Li109] GRUPO 2L	PSE [Li109] GRUPO 1L	

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

40824 Planificación y Explotación de Sistemas Informáticos (PESI) - OB.- 6 cr. - Luis Ignacio Sebastián

40825

Plataformas Software Empresariales (PSE) - OB.- 6 cr. - PSUS
Ampliación de Bases de Datos (ABD) - Opt. - 6 cr. - Miguel Ángel Martínez
Análisis Estadístico de Procesos (AEP) - Opt. - 6 cr. - María Luisa Martín 40850

40832

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 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

4º Curso. Primer cuatrimestre

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

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

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

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

Tecnologías emergentes (TE) - Opt. - 6 cr. - José Vicente Álvarez Sistemas inteligentes (SI) - Opt. - 6 cr. - Aníbal Bregón 40826

40849

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

40852 Ampliación de Inglés para las TI (AING) - Opt. - 6 cr. - Ma Antonia Mezquita

VIDEOCONFERENCIA MM=Aula Multimedia





Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

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. – José Carlos Álvarez, César Alonso OBLIGATORIA





PDT Informática-Matemáticas Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

1er 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





PDT Informática-Matemáticas Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

1er 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]	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]	ETC [A102]	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, Francisco Hernando

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 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

2º Curso. Primer cuatrimestre

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

Video-conferencia

Análisis Matemático. - Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Manuel Núñez, Javier Sanz

Utilización de Sistemas Operativos (USO) - Luis Ignacio Sebastián, Iván Félix López 40810

Sistemas de Bases de Datos (SBD) - Miguel Ángel Martínez, Aníbal Bregón, Paula Mielgo, Gustavo Cortés 40811

Programación Orientada a Objetos (POO) - José Vicente Álvarez, Berta San Isidro Redes de Computadores (RC) - Juan José Álvarez

Tratamiento Automático de la Información (TAI) - José Ignacio Farrán 40812

40813

40814





PDT Informática-Matemáticas Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

2º Curso. Segundo cuatrimestre

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

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

40816 Programación y Estructuras de Datos (PED) - Pilar Grande, Nuria Serrano

40817 Proceso de Desarrollo del Software (PDS) - Francisco J. González

40818 Fundamentos de las TI (FTI) - Diego Martín





PDT Informática-Matemáticas Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

3er Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	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 [Li108] GRUPO 1L	
14:00-15:00				TWEB [Li108] 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.- 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

VIDEOCONFERENCIÁ





PDT Informática-Matemáticas Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

3er Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Topología [S101]	Topología [S101]	Topología [S101]	Topología [S101]	
10:00-11:00		PESI [Li109, A337] GRUPO 1L			
11:00-12:00		PESI [Li109, A337] GRUPO 1L	PESI [A337]		
12:00-13:00	SEG [A337]	SEG [Li109] GRUPO 1L	PESI [A337]		
13:00-14:00	SEG [A337]	SEG [Li109] GRUPO 1L	PSE [A337]	PSE [A337]	
14:00-15:00				PSE [Li109] GRUPO 1L	
15:00-16:00				PSE [Li109] GRUPO 1L	
16:00-17:00			DIU [G205, Li108]		
17:00-18:00			DIU [G205, Li108]		
18:00-19:00		ALEP [A102]	ALEP [A102]	DIU [Li006] GRUPO 1L	
19:00-20:00	Videonie	ALEP [A102]	ALEP [A102]	DIU [Li006] GRUPO 1L	

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. - Luis Ignacio Sebastián

40825 Plataformas Software Empresariales (PSE) - OB.- 6 cr. - PSÚS

40819 Diseño de Interfaces de Usuario (DIU) - OB.- 6 cr. - PSUS

40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI (ALEP) - OB.- 6 cr. – José Carlos Álvarez, César Alonso

OBLIGATORIA VIDEOCONFERENCIA





PDT Informática-Matemáticas Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

4º Curso. Primer cuatrimestre

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

Introducción a los Espacios de Funciones. - Videoconferencia desde Fac. Ciencias (Va). Jorge Mozo 40024

40811 Sistemas de Bases de Datos (SBD) - OB.- 6 cr. - Miguel Ángel Martínez, Aníbal Bregón, Paula Mielgo, Gustavo

Cortés

Redes de Computadores (RC) - OB.- 6 cr. - Juan José Álvarez 40813

40820

Sistemas Distribuidos (SD) - OB.- 6 cr. – Luis Ignacio Sebastián Organización y Gestión de Empresas (OGE) - FB.- 6 cr. - Luis Miguel Delgado 40802

Modelado Software de Sistemas de Información (MSSI) - OB.- 6 cr. - Fco. J. González 40846

VIDEOCONFERENCIA





PDT Informática-Matemáticas Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

4º Curso. Segundo cuatrimestre

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

40815 Administración Sistemas Operativos (ASO) - OB.- 6 cr. - Iván Félix López

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) - PSUS

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

40825 Plataformas Software Empresariales (PSE) - OB.- 6 cr. - PSUS





PDT Informática-Matemáticas Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

5º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00-12:00			TWEB [A337]		
12:00-13:00			TWEB [A337]		
13:00-14:00				TWEB [Li108] GRUPO 1L	
14:00-15:00				TWEB [Li108] GRUPO 1L	
15:00-16:00					
16:00-17:00	GPTI [A102]	PCS [A102]	SI [A102]	PCS (Práct.) [Li MM]	GPTI [Li109] GRUPO 1L
17:00-18:00	GPTI [A102]	PCS [A102]	SI [A102]	PCS (Práct.) [Li MM]	GPTI [Li109] GRUPO 1L
18:00-19:00				SI (Práct.) [Li006]	
19:00-20:00		OD Car Farmer	L Dia-	SI (Práct.) [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. - Aníbal Bregón

OBLIGATORIA VIDEOCONFERENCIA MM=Aula Multimedia





PDT Informática-Matemáticas Curso 2025-2026

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 5 de septiembre de 2025)

5º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:00-11:00		PESI [Li109, A337] GRUPO 1L			
11:00-12:00		PESI [Li109, A337] GRUPO 1L	PESI [A337]		
12:00-13:00			PESI [A337]		
18:00-19:00		ALEP [A102]	ALEP [A102]		
19:00-20:00		ALEP [A102]	ALEP [A102]		

40824 Planificación y Explotación de Sistemas Informáticos (PESI) - OB.- 6 cr. - Luis Ignacio Sebastián 40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI (ALEP)- OB.- 6 cr. - José Carlos Álvarez, César Alonso

OBLIGATORIA

ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG) CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2025-2026

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

Convocatoria Ordinaria 1ER CUATRIMESTRE

Vacaciones de Navidad									
Lun, 5 de enero		Mar, 6 de enero		Mié, 7 de enero	Mié, 7 de enero		Jue, 8 de enero		
		Epifanía del Señor				•		1º Fundamentos Físicos	[G205, A102], 11:30
						3º Sistemas distribuidos	[G205, A102], 16:00		[0007] 47 00
lun 12 de enere		Mar, 13 de enero		Mié, 14 de enero		4º Ampliación Inglés para TI Jue, 15 de enero	[A337], 9:00	4º Gestión proyectos TI Vie, 16 de enero	[G205], 15:00
Lun, 12 de enero 1º Fund. Programación	[G205, A337], 16:00	Mar, 13 de enero		1º Álgebra lineal y geometría	[G205, A102], 11:30	Jue, 15 de enero		1º Matemática Discreta	[G205, A102], 13:00
2º Sistemas BBDD	[G205, A337], 08:30	2º Utilización SSOO	[G205, A337], 9:00	7.0	, ,,	2º Trat. Automát. Inform.	[G205, A337], 11:30		. , , ,
3º Tecnologías web	[G205, A102], 13:00			3º Modelado SW SSII	[G205, A102], 16:00			3º Informática gráfica	[A337], 09:00
		4º Tecnologías emergentes	[A337], 16:00			4º Proto. Comunic. Seguras	[A102], 16:00	4º Sistemas inteligentes	[A337], 16:00
		1º PDT Cálculo Infinitesimal	[A102], Mañana						
		4º PDT Intro. Esp. Funciones	[A102], Tarde			3º PDT Alg. Geom. Lineales II	[A102], Mañana		
Lun, 19 de enero		Mar, 20 de enero		Mié, 21 de enero		Jue, 22 de enero		Vie, 23 de enero	
		1º Org. y Gestión Empresas	[G205, A337], 9:00						
2º Programación OO	[G205, A337], 9:00			2º Redes Computadores	[G205], 11:30				
3º Inglés para las TI	[A337], 16:00	3º Plataformas SW móviles	[A337], 16:00						
4º Optimización	[A102], 11:30	4º LPs multiparadigma	[A102], 11:30	4º Informática forense	[G205], 16:00				
		3º PDT Topología	[S101], Mañana						

Convocatoria Extraordinaria 1ER CUATRIMESTRE

Lun, 26 de enero		Mar, 27 de enero		Mié, 28 de enero		Jue, 29 de enero		Vie, 30 de enero	Vie, 30 de enero	
		1º Fundamentos Físicos	[G205, A102], 09:00	1º Fund. Programación	[G205, A337], 9:00			Santo Tomás de Aquino (trasl	ado)	
2º Utilización SSOO	[G205, A337], 9:00					2º Sistemas BBDD	[G205, A337], 16:00			
		3º Sistemas distribuidos	[G205, A102], 16:00	3º Tecnologías web	[G205, A102], 16:00					
4º Gestión proyectos TI	[G205], 13:00	4º Ampliación Inglés para TI	[A337], 13:00			4º Tecnologías emergentes	[A102], 09:00			
4º PDT Intro. Esp. Funciones	[A102], Mañana			2º PDT Anál. Matemático	[A102], Mañana					
Entrega Actas Ordinaria										
Lun, 2 de febrero		Mar, 3 de febrero		Mié, 4 de febrero		Jue, 5 de febrero		Vie, 6 de febrero		
1º Álgebra lineal y geometría	[G205, A337], 11:30			1º Matemática Discreta	[G205, A102], 16:00	1º Org. y Gestión Empresas	[G205, A337], 16:00			
		2º Trat. Automát. Inform.	[G205, A337], 11:30	2º Programación OO	[G205, A337], 11:30			2º Redes Computadores	[G205, A102], 9:00	
3º Modelado SW SSII	[G205, A337], 16:00	3º Inglés para las TI	[A337], 16:00			3º Informática gráfica	[A102], 9:00	3º Plataformas SW móviles	[A337], 13:00	
4º Optimización	[G205], 9:00	4º Proto. Comunic. Seguras	[A102], 16:00	4º Sistemas inteligentes	[A337], 16:00	4º LPs multiparadigma	[A102], 16:00	4º Informática forense	[G205], 16:00	
1º PDT Alg. Geom. Lineales I	[A102], Tarde	3º PDT Alg. Geom. Lineales II	[A102], Mañana							
Lun, 9 de febrero		Mar, 10 de febrero		Mié, 11 de febrero		Jue, 12 de febrero		Vie, 13 de febrero		
		Entrega Actas Extraordinaria				-	-			

05/09/2025

ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG) CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2025-2026

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, 25 de mayo		Mar, 26 de mayo		Mié, 27 de mayo		Jue, 28 de mayo		Vie, 29 de mayo	
Día de preparación de exámenes		Día de preparación de exámen	Día de preparación de exámenes		Día de preparación de exámenes			1º Métodos numéricos	[G205, A337], 16:00
1									
						3º Ampliación BBDD	[Li006], 11:30	3º Plataformas SW Empresa.	[G205, A102], 11:30
				1				1	
Lun, 1 de junio		Mar, 2 de junio		Mié, 3 de junio		Jue, 4 de junio		Vie, 5 de junio	
		1º Metodología Program.	[G205, A337, S101], 9:00			1º Cálculo	[G205, A337], 11:30		
2º Fundamentos TI	[G205, A337], 9:00			2º Administración SSOO	[G205, A102], 9:00			2º Progr. Estruct. Datos	[G205, A102], 9:00
		3º Planif. Explot. SSII	[G205, A337], 16:00			3º Economía financiera	[A337], 16:00	3º Trat. Imagen y sonido	[Li109], 16:00
4º ALEP	[A337], 16:00								
1º PDT Cálculo infinitesimal	[A102], Tarde	2º PDT Estruct. Algebraicas	[A102], Mañana			3º PDT Topología	[A102], Mañana		
Lun, 8 de junio		Mar, 9 de junio		Mié, 10 de junio		Jue, 11 de junio		Vie, 12 de junio	
		1º Estruct. Tecnol. Comput.	[G205, A102], 16:00			1º Cálculo probab. y estadíst.	[G205, A102], 11:30		
2º Proceso desarrollo SW	[G205, A337], 9:00			2º Diseño interfaces usuario	[Li108, Li109], 16:00				
		3º Seguridad informática	[G205, A102], 9:00			3º Anál. Estadístico Procesos	[G205], 9:00		
1º PDT Álg. y geom. Lineal I	[A102], Mañana			2º PDT Anál. Matemático	[A102], Mañana				

Convocatoria Extraordinaria 2º CUATRIMESTRE

Lun, 15 de junio		Mar, 16 de junio		Mié, 17 de junio		Jue, 18 de junio		Vie, 19 de junio	
		1º Métodos numéricos	[G205, A102], 13:00			1º Metodología Program.	[G205, A337], 9:00	1º Cálculo	[G205, A337], 11:30
2º Fundamentos TI	[G205, A337], 9:00					2º Administración SSOO	[G205], 16:00		
3º Ampliación BBDD	[Li006], 16:00	3º Plataformas SW Empresa.	[G205], 16:00	3º Planif. Explot. SSII	[G205], 16:00			3º Economía financiera	[A337], 16:00
						4º ALEP	[A102], 13:00		
				1º PDT Cálculo infinitesimal	[A102], Mañana				
				2º PDT Estruct. Algebraicas	[A102], Tarde			3º PDT Topología	[A102], Mañana
				Entrega Actas Ordinaria					
Lun, 22 de junio		Mar, 23 de junio		Mié, 24 de junio		Jue, 25 de junio		Vie, 26 de junio	
		1º Estruct. Tecnol. Comput.	[G205, A102], 16:00			1º Cálculo probab. y estadíst.	[G205, A337], 11:30		
2º Progr. Estruct. Datos	[G205, A337], 9:00			2º Proceso desarrollo SW	[G205, A102], 9:00			2º Diseño interfaces usuario	[Li108, Li109], 16:00
3º Trat. Imagen y sonido	[Li109], 12:30	3º Seguridad informática	[G205, A337], 11:30			3º Anál. Estadístico Procesos	[G205], 9:00		
1º PDT Álg. Y geom. Lineal I	[A102], Mañana					2º PDT Anál. Matemático	[A102], Tarde		
Lun, 29 de junio		Mar, 30 de junio		Mié, 1 de julio		Jue, 2 de julio		Vie, 3 de julio	
San Pedro				· 		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
				Entrega Actas Extraordinaria					