

Familia Profesional  
Informática y Comunicaciones

Ciclos Formativos de Grado Superior  
Modalidad Semipresencial

Administración de Sistemas  
Informáticos en Red

**(ASIR)**



**IES ABASTOS**

# Índice

QUÉ OCUPACIONES PUEDES DESEMPEÑAR .....	3
NUEVA LEY DE FP.....	3
MÓDULOS PROFESIONALES.....	3
GRUPOS.....	6
PERIODO DE FORMACIÓN EN EMPRESA.....	6
PROYECTO INTERMODULAR.....	6
ERASMUS+ y Euro Trainee.....	7
WEB FAMILIA ITACA.....	7
MODALIDAD SEMIPRESENCIAL.....	7
EVALUACIÓN.....	7
EQUIPO EDUCATIVO .....	9
CALENDARIO ESCOLAR PRIMERO. Curso 2025-2026 .....	11
CALENDARIO ESCOLAR SEGUNDO. Curso 2025-2026.....	13
HORARIO DE TUTORÍAS COLECTIVAS.....	14
HORARIO DE TUTORÍAS INDIVIDUALES .....	16
EXÁMENES DE PRIMERO .....	18
EXÁMENES DE SEGUNDO.....	19
PLANOS DEL CENTRO .....	20

## QUÉ OCUPACIONES PUEDES DESEMPEÑAR

- Técnico en administración de sistemas.
- Responsable de informática.
- Técnico en servicios de Internet.
- Técnico en servicios de mensajería electrónica.
- Personal de apoyo y soporte técnico.
- Técnico en teleasistencia.
- Técnico en administración de base de datos.
- Técnico de redes.
- Supervisor de sistemas.
- Técnico en servicios de comunicaciones.
- Técnico en entornos web.

## NUEVA LEY DE FP

La ley **Orgánica 3/2022, de 31 de marzo, de ordenación e integración de la Formación Profesional** y todos sus posteriores desarrollos introdujo modificaciones en los ciclos formativos.

Cabe destacar algunos de ellos, ya que nos afectan de manera significativa:

- Su carácter dual, que implica formación en el instituto y en la empresa. Esta formación debe abarcar los dos cursos del ciclo, por lo que también habrá, con carácter general, un período de formación en empresa durante el primer curso
- Se añaden algunos módulos:
  - **Itinerario Personal para la Empleabilidad I y II (IPE I (1<sup>er</sup> curso) e IPE II (2<sup>o</sup> curso)), que sustituyen a los módulos FOL y EIE**
  - **Digitalización aplicada al sistema productivo (2<sup>o</sup> curso)**
  - **Sostenibilidad aplicada al sistema productivo (2<sup>o</sup> curso)**
  - **Inglés profesional (1<sup>er</sup> curso), que sustituye al módulo HDI 1**
  - **Módulo optativo (2<sup>o</sup> curso)**

La implantación del segundo curso de esta nueva LFP (ley de FP) se lleva a cabo durante este curso, completándose el calendario de implantación del ciclo formativo.

## MÓDULOS PROFESIONALES

De acuerdo con el calendario de aplicación de la Ley Orgánica 3/2022, de ordenación e integración de la Formación Profesional, en el curso 2024-2025 se implantó el primer curso, y en el curso 2025-2026 se implantará el segundo curso. Esto implica que los cambios que introduce esta ley ya se ven reflejados en todo el ciclo

Los módulos que componen **el primer curso son** los siguientes (entre paréntesis se indica en horas la carga lectiva total y la carga lectiva semanal en la modalidad presencial):

- **ISO: Implantación de Sistemas Operativos** (233 horas totales, 7 semanales)

La primera parte de este módulo será una introducción general a la Informática (representación, teoría de sistemas operativos, virtualización de sistemas). La segunda parte estará dedicada a los sistemas operativos Windows y GNU/Linux (instalación, gestión y administración).

- **PAR: Planificación y Administración de Redes** (200 horas totales, 6 semanales)

En este módulo se estudiará el diseño de la estructura de una red local, identificando los elementos que la integran, distintos protocolos pertenecientes a la arquitectura TCP/IP, el conexionado y configuración de los elementos de la red local (dispositivos finales y dispositivos de red), la resolución de incidencias físicas y lógicas de la red local, la creación de redes virtuales y la conexión de la red local a una red de área extensa.

- **FHW: Fundamentos de Hardware** (100 horas totales, 3 semanales)

En este módulo se impartirán conceptos básicos de configuración de servidores y periféricos, instalación de software de propósito general, creación de imágenes, respaldo de software. También se tratarán las normas de prevención de riesgos laborales y protección ambiental.

- **GBD: Gestión de Bases de Datos** (166 horas totales, 5 semanales)

En este módulo se aprenderá a diseñar bases de datos y a realizar consultas, modificaciones y creación de estructuras mediante el lenguaje SQL. Además, se introduce a la programación en bases de datos.

- **LMSGI: Lenguaje de Marcas y Sistemas de Gestión de la Información** (100 horas totales, 3 semanales)

En este módulo se impartirá diseño de páginas web mediante HTML y CSS 2.1/3 y se iniciará al alumno en la programación con el lenguaje Python 3.14. El editor recomendado en ambos casos será Visual Studio Code.

- **ING: Inglés Profesional GS** (67 horas totales, 2 semanales)

En este módulo se tratarán las diferentes competencias de la lengua inglesa haciendo énfasis su orientación para el futuro profesional en el sector de la informática. A través de una diversidad de enfoques se tratarán las competencias de gramática, comprensión lectora, comprensión auditiva, expresión escrita y expresión oral. Se profundizará en la adquisición y consolidación de vocabulario y su uso en contextos profesionales.

- **IPE I: Itinerario Personal para la Empleabilidad I** (100 horas totales, 3 semanales)

En este módulo se proporcionará a los alumnos la formación necesaria para resolver las diversas situaciones que se les pudieran plantear a lo largo de su vida laboral. Además, permitirá obtener el título de Prevención de Riesgos Laborales en su nivel básico.

- **PI: Proyecto Intermodular** (34 horas, 1 semanal)

El proyecto intermodular tendrá carácter integrador de los módulos del ciclo. Se realizarán actividades de todos los módulos, con el objetivo de finalizar completando un proyecto. Este módulo se evalúa parcialmente en 1º y la nota final se obtiene al terminar 2º.

Los módulos que componen **el segundo curso** son los siguiente (entre paréntesis se indica en horas la carga lectiva total y la carga lectiva semanal en la modalidad presencial):

- **ASO: Administración de Sistemas Operativos** (133 horas totales, 4 semanales)

Este módulo estará dedicado a los lenguajes de *scripting* en sistemas operativos libres y propietarios, servicios de directorios, procesos del sistema, automatización de tareas, administración remota, administración de impresión e integración de sistemas operativos libres y propietarios.

- **SRI: Servicios de Red e Internet** (166 horas totales, 5 semanales)

Este módulo estará dedicado a la instalación, control, seguimiento y administración de servicios de red (Configuración automática de la asignación de IPs DHCP y resolución de nombres de dominio DNS) y servicios de Internet (servidores web, FTP, email, *streaming* de audio y video), tanto en SO libres como propietarios.

- **IAW: Implantación de Aplicaciones Web** (133 horas totales, 4 semanales)

Este módulo estará dedicado a la programación web en PHP 8.2 (programación básica, servicios web y conexión con bases de datos) y a la instalación y configuración de aplicaciones web de propósito general (administración de bases de datos, comercio electrónico, alojamiento de archivos, gestores de contenidos, etc.) en servidores físicos y virtualizados.

- **ABD: Administración de sistemas gestores de Bases de Datos** (67 horas totales, 2 semanales)

Este módulo estará dedicado a la instalación de un sistema gestor de bases de datos, su configuración, planificación, creación de estructuras de almacenamiento, optimización del rendimiento y gestión de su seguridad.

- **SAD: Seguridad y Alta Disponibilidad** (133 horas totales, 4 semanales)

En este módulo se aprenderán prácticas seguras de acuerdo con el plan de seguridad física y lógica del sistema, técnicas seguras de acceso remoto y técnicas de seguridad activa. También se instalarán y configurarán herramientas de protección perimetral: cortafuegos y proxy, servicios de alta disponibilidad. Se tratará la legislación vigente en el ámbito de tratamiento digital de la información.

- **IPE II: Itinerario Personal para la Empleabilidad** (100 horas totales, 3 semanales)

Enfocado en la inserción profesional y el desarrollo de habilidades emprendedoras.

- **DAS: Digitalización Aplicada al Sistema productivo** (34 horas totales, 1 semanal)

Busca dotar al alumnado de las competencias básicas y avanzadas en el uso de tecnologías digitales para transformar los procesos productivos y mejorar su incorporación al mercado laboral.

- **SAS: Sostenibilidad Aplicada al Sistema productivo** (34 horas totales, 1 semanal)

Su objetivo es formar al alumnado en los conocimientos y competencias necesarias para impulsar la transición ecológica y la sostenibilidad en los diferentes sectores productivos y en su vida personal.

- **INP: Introducción a la Nube Pública** (100 horas):

Su objetivo es proporcionar al alumnado los fundamentos de la computación en la nube. Se estudiarán los componentes clave de la infraestructura, redes virtuales, servicios de cómputo, servicios de almacenamiento y bases de datos; todo ello aplicado a la nube.

- **PI: Proyecto Intermodular** (100 horas)

Este módulo se caracteriza por su carácter integrador de los conocimientos incorporados en los módulos profesionales que configuran todo el ciclo formativo. El alumnado desarrollará un proyecto individual demostrando su capacidad de interrelación de todos los módulos cursados. En la nota final se tiene en cuenta la nota obtenida en 1º.

## GRUPOS

En semipresencial, el alumnado se matricula por módulos, que pueden ser tanto de primer curso como de segundo curso.

El alumnado matriculado en módulos de solo uno de los cursos tendrá disponible el curso de AULES de tutoría de dicho curso, mientras que los alumnos matriculados en módulos de 1º y 2º estarán matriculados en ambos cursos de tutoría ya que ambas informaciones e instrucciones son de importancia para estos estudiantes.

En ASIR los grupos son: 6ASS (primero) y 7ASS (segundo)

## PERIODO DE FORMACIÓN EN EMPRESA

El alumnado completará su formación y habilidades prácticas en una estancia de 500 horas en la empresa. Esta formación puede empezar en 1º. El alumnado que supere todos los módulos de 1º (en lo relacionado a la parte de formación en centro) podrá acceder a un periodo de formación de aproximadamente un mes en la empresa al finalizar el primer curso. Si estas horas de formación en empresa no se realizan en este momento, se unirán a las horas de formación en empresa de segundo curso, realizándose el total de horas de formación en empresa, 500 horas, en un único periodo al finalizar segundo.

## PROYECTO INTERMODULAR

El proyecto intermodular tendrá carácter integrador de los conocimientos incorporados en los módulos profesionales que configuran el ciclo formativo, se desarrollará de forma simultánea al resto de los módulos profesionales a lo largo de la duración del ciclo formativo. Tiene asociada 1 hora lectiva en el primer curso y 3 horas lectivas en el segundo.

Dado el carácter organizativo de la formación semipresencial, se recomienda cursar la parte de segundo de este módulo hacia el final de la formación del alumnado, cuando el alumnado haya cursado la mayor parte de los módulos que intervienen en el proyecto.

## ERASMUS+ y Euro Trainee

El IES Abastos participa en los proyectos europeos tanto de formación como de movilidad dentro de los Programas Erasmus+ y Euro Trainee, lo que posibilita que el alumnado realice su período de formación en centros de trabajo a nivel europeo e internacional, con o sin ayuda económica.

Se ampliará esta información en el curso de Tutoría del Aula Virtual.

## WEB FAMILIA ITACA

El alumnado tiene a su disposición la web familia ITACA (<https://familia2.edu.gva.es>). En ella, tendrá acceso a sus notas.

Así mismo, podrá comprobar de qué módulos está matriculado. El hecho de que tenga visible un módulo en el aula virtual no implica que esté matriculado en dicho módulo ni viceversa. Por eso, recomendamos encarecidamente que la comprobación se haga a través de la web familia ITACA.

Todo el alumnado ha sido dado de alta y debe haber recibido un correo electrónico para completar el registro de alta.

## MODALIDAD SEMIPRESENCIAL

Las enseñanzas semipresenciales se fundamentan en el autoaprendizaje, guiado y asesorado por el profesor o profesora de cada módulo.

En esta modalidad de enseñanza tiene una gran importancia metodológica el uso de las distintas tecnologías de la información y de la comunicación, de los distintos recursos que proporciona Internet, así como de la utilización de materiales didácticos específicos para el autoaprendizaje.

La Conselleria de Educación, Cultura y Deporte de la Generalitat Valenciana dispone del Aula Virtual de la FP a Distancia (<https://aules.edu.gva.es/semipresencial>), basada en la plataforma Moodle. Esta será la vía principal de comunicación entre estudiantes y profesores. En ella, el profesorado pondrá a disposición del estudiante materiales, actividades, ejercicios, etc., así como foros, correo electrónico y mensajería instantánea para facilitar la comunicación.

La Formación Profesional, en la modalidad semipresencial, incluirá actividades de autoaprendizaje del alumnado y actividades presenciales de formación en el centro docente (tutorías colectivas). Además, se garantiza la atención tutorial del alumnado a través del equipo educativo que imparte estas enseñanzas.

## EVALUACIÓN

Durante el curso se realizan 2 evaluaciones parciales y una evaluación final ordinaria y otra evaluación final extraordinaria. Las fechas en las que se realizarán estos exámenes están indicadas en el apartado calendario.

Para poder organizar adecuadamente las aulas o los medios necesarios para la realización del examen, los estudiantes tendrán que informar previamente de su intención de asistir al examen a través de las consultas que cada profesor establezca en el aula virtual.

Las aulas y horarios de los exámenes se comunicarán en el aula virtual.

Los estudiantes deberán presentarse a todos los exámenes debidamente identificados (DNI, pasaporte, etc.) y podrán solicitar un justificante de asistencia a los exámenes.

La normativa permite un máximo de cuatro matrículas por módulo y un máximo de cuatro convocatorias por módulo. La matriculación en un módulo supone poder presentarse a dos convocatorias: convocatoria ordinaria y convocatoria extraordinaria. Por ello se aconseja a los estudiantes que no vayan a examinarse de algún módulo, siempre que sea por **causas justificadas y dentro de los plazos permitidos**, renuncien a una o ambas convocatorias o bien anulen la matrícula de ese módulo. También existe la opción de anular la matrícula del curso completo, perdiendo en ese caso su plaza en el Centro.

Únicamente en las convocatorias ordinaria y extraordinaria se considerarán causas justificadas de inasistencia a examen las siguientes:

- Hospitalización del estudiante
- Fallecimiento de un familiar con relación de parentesco de primer grado ocurrida dentro de las 48 horas anteriores a la celebración del examen
- Citación judicial o militar inaplazable que impida la asistencia al examen

En estos casos el estudiante solicitará al profesor de la asignatura, en el plazo de tres días hábiles a partir de la celebración del examen, la realización de un examen especial. Junto con la solicitud el alumno o la alumna deberá aportar los documentos y certificados que justifiquen dichos supuestos. En caso de que proceda el profesor determinará una nueva fecha de examen, si el estudiante no pudiera presentarse a esta nueva convocatoria, no podrá solicitar un nuevo examen.

Podrán ser consideradas otras causas justificadas de inasistencia a un examen previo acuerdo del equipo docente.

El primer curso del ciclo está dividido en dos cuatrimestres y el segundo curso en dos trimestres. En ambos cursos la evaluación es por Resultados de Aprendizaje (RA):

- No hay recuperaciones de los exámenes parciales
- Cuando un alumno apruebe en los parciales todos los RA habrá aprobado el módulo
- Los RA no aprobados en los parciales se podrán recuperar en la ordinaria
- Los RA no aprobados ni en los parciales ni en la ordinaria se podrán recuperar en la extraordinaria



## EQUIPO EDUCATIVO

MÓDULOS DE PRIMERO		
<b>TUTOR GRUPO 6ASS</b>	Xavi Rosa	<a href="mailto:j.rosamiguel@edu.gva.es">j.rosamiguel@edu.gva.es</a>
<b>TUTORES FE:</b> Tutores de Formación en empresa	Vicente Ruiz	<a href="mailto:vl.ruizmarti@edu.gva.es">vl.ruizmarti@edu.gva.es</a>
	Maite Llorca	<a href="mailto:mt.llorcallaser@edu.gva.es">mt.llorcallaser@edu.gva.es</a>
<b>PAR:</b> Planificación y Administración de Redes	M <sup>a</sup> Luz Martínez	<a href="mailto:ml.martinezsanchez@edu.gva.es">ml.martinezsanchez@edu.gva.es</a>
<b>ISO:</b> Implantación de Sistemas Operativos	Xavi Rosa	<a href="mailto:j.rosamiguel@edu.gva.es">j.rosamiguel@edu.gva.es</a>
<b>FHW:</b> Fundamentos de Hardware	Xavi Rosa	<a href="mailto:j.rosamiguel@edu.gva.es">j.rosamiguel@edu.gva.es</a>
<b>GBD:</b> Gestión de Bases de Datos	Pau Villanueva	<a href="mailto:p.villanuevamoline@edu.gva.es">p.villanuevamoline@edu.gva.es</a>
<b>LMSGI:</b> Lenguajes de Marcas y Sistemas de Gestión de Información	Bartolomé Sintés	<a href="mailto:b.sintesmarco@edu.gva.es">b.sintesmarco@edu.gva.es</a>
<b>IPE I:</b> Itinerario Personal para la Empleabilidad I	Mercedes Sánchez	<a href="mailto:m.sanchezlopez@edu.gva.es">m.sanchezlopez@edu.gva.es</a>
<b>ING:</b> Inglés Profesional GS	Elohim Miras	<a href="mailto:je.mirasrios@edu.gva.es">je.mirasrios@edu.gva.es</a>
<b>PI:</b> Proyecto Intermodular	Roberto González	<a href="mailto:r.gonzalezcardenet@edu.gva.es">r.gonzalezcardenet@edu.gva.es</a> ;

## MÓDULOS DE SEGUNDO

<b>TUTOR GRUPO 7ASS</b>	Bartolomé Sintés	<a href="mailto:b.sintesmarco@edu.gva.es">b.sintesmarco@edu.gva.es</a>
<b>TUTORES FE:</b> Tutores de Formación en empresa	Vicente Ruiz Maite Llorca	<a href="mailto:vl.ruizmarti@edu.gva.es">vl.ruizmarti@edu.gva.es</a> <a href="mailto:mt.llorcallaser@edu.gva.es">mt.llorcallaser@edu.gva.es</a>
<b>ASO:</b> Administración de Sistemas Operativos	Pascual Ballester	<a href="mailto:p.ballestergarcia@edu.gva.es">p.ballestergarcia@edu.gva.es</a>
<b>SRI:</b> Servicios de red e internet	M <sup>a</sup> Angeles Hurtado	<a href="mailto:ma.hurtadovicente@edu.gva.es">ma.hurtadovicente@edu.gva.es</a>
<b>IAW:</b> Implantación de Aplicaciones Web	Bartolomé Sintés	<a href="mailto:b.sintesmarco@edu.gva.es">b.sintesmarco@edu.gva.es</a>
<b>ABD:</b> Administración de Sistemas Gestores de Bases de Datos	Roberto González	<a href="mailto:r.gonzalezcardenet@edu.gva.es">r.gonzalezcardenet@edu.gva.es</a>
<b>SAD:</b> Seguridad y Alta Disponibilidad	M <sup>a</sup> Angeles Hurtado	<a href="mailto:ma.hurtadovicente@edu.gva.es">ma.hurtadovicente@edu.gva.es</a>
<b>IPE II:</b> Itinerario Personal para la Empleabilidad II	Mercedes Sánchez	<a href="mailto:m.sanchezlopez@edu.gva.es">m.sanchezlopez@edu.gva.es</a>
<b>SAS:</b> Sostenibilidad Aplicada al Sistema Productivo	Sonsoles Jiménez	<a href="mailto:ms.jimenezgonzalez@edu.gva.es">ms.jimenezgonzalez@edu.gva.es</a>
<b>DAS:</b> Digitalización Aplicada al Sistema Productivo	Elena Bonet	<a href="mailto:e.bonetjimenez@edu.gva.es">e.bonetjimenez@edu.gva.es</a>
<b>INP:</b> Introducción a la Nube Pública	Elena Bonet	<a href="mailto:e.bonetjimenez@edu.gva.es">e.bonetjimenez@edu.gva.es</a>
<b>PI:</b> Proyecto Intermodular	Pascual Ballester	<a href="mailto:p.ballestergarcia@edu.gva.es">p.ballestergarcia@edu.gva.es</a>

## CALENDARIO ESCOLAR PRIMERO. Curso 2025-2026

Mes	Semana	L	M	X	J	V	S	D	Actividad
Septiembre	S01 – A	8	9	10	11	12	13	14	Jornada de acogida
	S02 – B	15	16	17	18	19	20	21	
	S03 – A	22	23	24	25	26	27	28	
Octubre	S04 – B	29	30	1	2	3	4	5	
	S05 – A	6	7	8	9	10	11	12	
	S06 – B	13	14	15	16	17	18	19	
	S07 – A	20	21	22	23	24	25	26	
	S08 – B	27	28	29	30	31	1	2	
Noviembre	S09 – A	3	4	5	6	7	8	9	
	S10 – B	10	11	12	13	14	15	16	
	S11 – A	17	18	19	20	21	22	23	
	S12 – B	24	25	26	27	28	29	30	
Diciembre	S13 – A	1	2	3	4	5	6	7	
	S14 – B	8	9	10	11	12	13	14	
	S15 – A	15	16	17	18	19	20	21	
		22	23	24	25	26	27	28	Navidades
Enero		29	30	31	1	2	3	4	
	S16 – B	5	6	7	8	9	10	11	
	S17	12	13	14	15	16	17	18	Exámenes 1 parcial
	S18 – A	19	20	21	22	23	24	25	1ª Evaluación
	S19 – B	26	27	28	29	30	31	1	
Febrero	S20 – A	2	3	4	5	6	7	8	
	S21 – B	9	10	11	12	13	14	15	
	S22 – A	16	17	18	19	20	21	22	
	S23 – B	23	24	25	26	27	28	1	
Marzo	S24 – A	2	3	4	5	6	7	8	
	S25 – B	9	10	11	12	13	14	15	
	S16 – B	16	17	18	19	20	21	22	Fallas
	S26 – A	23	24	25	26	27	28	29	
Abril	S27 – B	30	31	1	2	3	4	5	
		6	7	8	9	10	11	12	
	S27 – A	13	14	15	16	17	18	19	
	S28 – B	20	21	22	23	24	25	26	
Mayo	S29 – A	27	28	29	30	1	2	3	
	S30 – B	4	5	6	7	8	9	10	
	FE	11	12	13	14	15	16	17	
	FE	18	19	20	21	22	23	24	Exámenes 2 parcial
	FE	25	26	27	28	29	30	31	
Junio	FE	1	2	3	4	5	6	7	Exámenes ordinaria
	FE	8	9	10	11	12	13	14	Evaluación ordinaria
	FE	15	16	17	18	19	20	21	
	FE	22	23	24	25	26	27	28	Exámenes extraordinaria
Julio	FE	29	30	1	2	3	4	5	Ev. extraordinaria



## CALENDARIO ESCOLAR SEGUNDO. Curso 2025-2026

Mes	Semana	L	M	X	J	V	S	D	Actividad
Septiembre	S01 – A	8	9	10	11	12	13	14	Jornada de acogida
	S02 – B	15	16	17	18	19	20	21	
	S03 – A	22	23	24	25	26	27	28	
Octubre	S04 – B	29	30	1	2	3	4	5	
	S05 – A	6	7	8	9	10	11	12	
	S06 – B	13	14	15	16	17	18	19	
	S07 – A	20	21	22	23	24	25	26	
	S08 – B	27	28	29	30	31	1	2	
Noviembre	S09 – A	3	4	5	6	7	8	9	
	S10 – B	10	11	12	13	14	15	16	
	S11	17	18	19	20	21	22	23	1ª Evaluación –Exámenes
	S12 – A	24	25	26	27	28	29	30	SSEE
Diciembre	S13 – B	1	2	3	4	5	6	7	
	S14 – A	8	9	10	11	12	13	14	
	S15 – B	15	16	17	18	19	20	21	
		22	23	24	25	26	27	28	
Enero		29	30	31	1	2	3	4	
	S16 – A	5	6	7	8	9	10	11	
	S17 – B	12	13	14	15	16	17	18	
	S18 – A	19	20	21	22	23	24	25	
	S19 – B	26	27	28	29	30	31	1	
Febrero	S20 – A	2	3	4	5	6	7	8	
	S21	9	10	11	12	13	14	15	Exámenes 2º Eval
	PROY.	16	17	18	19	20	21	22	Sesión 2ª Evaluación
	FE1	23	24	25	26	27	28	1	
Marzo	FE2	2	3	4	5	6	7	8	
	FE3	9	10	11	12	13	14	15	
	FE4A	16	17	18	19	20	21	22	
	FE5	23	24	25	26	27	28	29	
Abril	FE4B	30	31	1	2	3	4	5	
		6	7	8	9	10	11	12	
	FE6	13	14	15	16	17	18	19	
	FE7	20	21	22	23	24	25	26	
Mayo	FE8	27	28	29	30	1	2	3	
	FE9	4	5	6	7	8	9	10	
	FE10	11	12	13	14	15	16	17	
	FE11	18	19	20	21	22	23	24	Evaluación ordinaria PAU
	FE12	25	26	27	28	29	30	31	
Junio	FE13	1	2	3	4	5	6	7	Exámenes ordinaria
	FE14	8	9	10	11	12	13	14	Evaluación ordinaria
	FE15	15	16	17	18	19	20	21	
	FE16	22	23	24	25	26	27	28	Exámenes extraordinaria
Julio	FE17	29	30	1	2	3	4	5	Evaluación extraordinaria

## HORARIO DE TUTORÍAS COLECTIVAS

Las tutorías colectivas son las acciones tutoriales necesarias para la consecución de los objetivos formativos que precisen desarrollar procesos de enseñanza y aprendizaje, para los que es necesaria la intervención directa y presencial del profesorado. Este tipo de tutoría tiene como objetivo orientar al alumnado en el estudio de los contenidos curriculares programados.

En la tutoría colectiva, el profesorado expondrá los contenidos fundamentales del tema, orientará el trabajo que debe realizar el alumnado (lecturas, ejercicios, entre otros) y aclarará las cuestiones más importantes o de más difícil comprensión.

En cada módulo se impartirán tutorías colectivas presenciales tanto en turno de mañana como en turno de tarde.

TUTORÍAS COLECTIVAS DE 1º							
Hora	Lunes		Martes	Miércoles		Jueves	Viernes
	SA	SB		SA	SB		
				aula 007-O			
7:55 – 8:50				IPE I	ING		
8:50 –10:12				ISO			
10:42 – 12:05				PAR			
12:05 – 13:00				GBD			
13:00 – 13:55				FHW	LMSGI		
	aula 008-O						
15:00 - 15:55	IPE I	ING					
15:55 - 16:50	GBD						
16:50 - 17:45	FHW	LMSGI					
18:05 – 19:27	PAR						
19:27 – 20:50	ISO						

TUTORÍAS COLECTIVAS DE 2º							
Hora	Lunes	Martes		Miércoles	Jueves	Viernes	
		SA	SB			SA	SB
MAÑANA							
						aula 007-O	
7:55-8:50						ASO	
8:50 – 9:45						PI	ASGBD
9:45 - 10:40						IPE II	INP
11:10 – 12:05						IAW	
12:05 – 13:00						SAD	
13:00 - 13:55						SRI	
TARDE							
		aula 008-O					
14:05-15:00		ASO					
15:00 -15:55		SAD					
15:55 - 16:50		IPE II	INP				
16:50 - 17:45		IAW					
18:05 - 19:00		PI	ASGBD				
19:00 - 19:55		SRI					

## HORARIO DE TUTORÍAS INDIVIDUALES

Se establecerán tutorías individuales que permitan atender la orientación personal y el apoyo académico del alumnado para posibilitar el desarrollo de determinadas capacidades terminales mediante el autoaprendizaje.

Las tutorías individuales se realizan de forma telemática desde Aules (<https://aules.edu.gva.es/semipresencial>) utilizando el correo electrónico o los foros, preferiblemente los foros y así la información sobre dudas y consultas la recibe todo el grupo. Y de forma presencial o por videoconferencia, en estos dos últimos casos **es necesario que con antelación se solicite por correo la tutoría al profesorado.**

TUTORÍAS INDIVIDUALES DE 1º						
Hora	Lunes		Martes	Miércoles		Jueves
	SA	SB		SA	SB	
7:55 – 8:50				ING	IPE I	
8:50 – 9:45						
9:45 - 10:40						
11:10 – 12:05						PAR
12:05 – 13:00			GBD			GBD
13:00 - 13:55				LMSGI	FHW	
15:00 - 15:55	ING	IPE I				
15:55 - 16:50						
16:50 - 17:45	LMSGI	FHW	PI			
18:05 - 19:00						ISO
19:00-19:55						TUT



TUTORÍAS INDIVIDUALES DE 2º							
Hora	Lunes	Martes		Miércoles	Jueves	Viernes	
		SA	SB			SA	SB
7:55 - 8:50							
8:50 - 9:45						ASGBD	PI
9:45 - 10:40				TUT		INP	IPE II
11:10 - 12:05	SAS			ASO	SRI		
12:05 - 13:00				IAW	SAD		
13:00 - 13:55							
14:05-15:00							
15:00 - 15:55							
15:55 - 16:50		INP	IPE II	DAS			
16:50 - 17:45							
18:05-19:00		ASGBD	PI	SRI			

# EXÁMENES DE PRIMERO

PARCIALES				
	Primer Parcial		Segundo Parcial	
Módulo	Fecha	Hora de inicio	Fecha	Hora
<b>PAR:</b> Planificación y Administración de Redes	12/01/26(L)	08:00	18/05/26(L)	15:00
<b>ISO:</b> Implantación de Sistemas Operativos	13/01/26 (M)	10:00	20/05/26(Mx)	18:00
<b>FHW:</b> Fundamentos de Hardware	15/01/26(J)	18:00	19/05/26(M)	10:00
<b>GBD:</b> Gestión de Bases de Datos	14/01/26(Mx)	16:15	21/05/26(J)	11:15
<b>LMSGI:</b> Lenguajes de Marcas y Sistemas de Gestión de Información	14/01/26(Mx)	12:00	19/05/26(M)	18:00
<b>IPE I:</b> Itinerario Personal para la Empleabilidad I	15/01/26(J)	16:00	21/05/26(J)	10:00
<b>ING:</b> Inglés Profesional GS	13/01/26(M)	15:00	18/05/26(L)	09:00

FINALES				
	Final Ordinaria		Final Extraordinaria	
Módulo	Fecha	Hora	Fecha	Hora
<b>PAR:</b> Planificación y Administración de Redes	1/06/26(L)	15:00	22/06/26(L)	09:00
<b>ISO:</b> Implantación de Sistemas Operativos	3/06/26(Mx)	15:00	26/06/26(V)	08:00
<b>FHW:</b> Fundamentos de Hardware	2/06/26(M)	10:00	22/06/26(L)	15:00
<b>GBD:</b> Gestión de Bases de Datos	4/06/26(J)	11:15	25/06/26(J)	14:00
<b>LMSGI:</b> Lenguajes de Marcas y Sistemas de Gestión de Información	2/06/26(M)	18:00	23/06/26(M)	09:00
<b>IPE I:</b> Itinerario Personal para la Empleabilidad I	4/06/26(J)	08:00	26/06/26(V)	14:00
<b>ING:</b> Inglés Profesional GS	1/06/26(L)	9:00	23/06/26(M)	15:00
<b>Defensa del proyecto intermodular</b>	Por determinar			

## EXÁMENES DE SEGUNDO

PARCIALES				
	Primer Parcial		Segundo Parcial	
Módulo	Fecha	Hora	Fecha	Hora
<b>ASO:</b> Administración de Sistemas Operativos	19/11/25(Mx)	18:00	9/02/26(L)	11:00
<b>SRI:</b> Servicios de red e internet	20/11/25(J)	17:30	11/02/26(Mx)	11:00
<b>IAW:</b> Implantación de Aplicaciones Web	17/11/25(L)	18:00	13/02/26(V)	12:00
<b>ABD:</b> Administración de Sistemas Gestores de Bases de Datos	18/11/25(M)	11:00	10/02/26(M)	17:00
<b>SAD:</b> Seguridad y Alta Disponibilidad	20/11/25(J)	15:00	12/02/26(J)	10:00
<b>IPE-II:</b> Itinerario Personal para la empleabilidad - II	19/11/25(Mx)	8:50	10/2/26(M)	15:55
<b>SAS:</b> Sostenibilidad Aplicada al Sistema Productivo	17/11/25(L)	15:00	9/02/26(L)	13:00
<b>DAS:</b> Digitalización Aplicada al Sistema Productivo	19/11/25(Mx)	16:00	13/02/26(V)	10:00
<b>INP:</b> Introducción a la Nube Pública	21/11/25(V)	12:00	12/02/26(J)	17:00

FINALES				
	Conv. Ordinaria		Conv. Extraordinaria	
Módulo	Fecha	Hora	Fecha	Hora
<b>ASO:</b> Administración de Sistemas Operativos	1/06/26(L)	11:00	23/06/26(M)	17:00
<b>SRI:</b> Servicios de red e internet	3/06/26(MX)	09:00	25/06/26(J)	19:00
<b>IAW:</b> Implantación de Aplicaciones Web	5/06/26(V)	08:00	22/06/26(L)	18:00
<b>ABD :</b> Administración de Sistemas Gestores de Bases de Datos	2/06/26(M)	15:00	23/06/26(M)	12:00
<b>SAD:</b> Seguridad y Alta Disponibilidad	4/06/26(J)	09:00	25/06/26(J)	17:00
<b>IPE-II:</b> Itinerario Personal para la empleabilidad - II	2/06/26(M)	14:00	23/06/26(M)	8:00
<b>SAS:</b> Sostenibilidad Aplicada al Sistema Productivo	1/06/26(L)	13:00	22/06/26(L)	14:00
<b>DAS:</b> Digitalización Aplicada al Sistema Productivo	5/06/26(V)	11:15	23/06/26(M)	19:00
<b>INP:</b> Introducción a la Nube Pública	4/06/26(J)	17:00	26/06/26(V)	11:00
<b>Defensa del proyecto intermodular</b>	Por determinar			

Las aulas de tutoría colectiva son las aulas 007-O y 008-O situadas en la planta baja, entrando a la derecha las encontrarás al final del pasillo. El aula 009-O es el despacho de semipresencial, lugar de encuentro con el profesorado en las tutorías individuales, situado también en la planta baja, junto a las aulas de las tutorías colectivas.

