

Familia Profesional Informática y Comunicaciones

Ciclos Formativos de Grado Superior
Modalidad Semipresencial

**Desarrollo de Aplicaciones
Multiplataforma
(DAM)**



IES Abastos

ÍNDICE

QUÉ OCUPACIONES PUEDES DESEMPEÑAR.....	3
NUEVA LEY DE FP.....	3
MÓDULOS PROFESIONALES.....	4
GRUPOS.....	6
PERIODO DE FORMACIÓN EN EMPRESA (LFP).....	6
PROYECTO INTERMODULAR (LPF).....	6
FORMACIÓN EN EMPRESA (FE).....	6
ERASMUS+ y Euro Trainee.....	7
WEB FAMILIA ITACA.....	7
MODALIDAD SEMIPRESENCIAL.....	7
EVALUACIÓN.....	8
EQUIPO EDUCATIVO.....	9
CALENDARIO ESCOLAR PRIMERO. Curso 2025-2026.....	11
CALENDARIO ESCOLAR SEGUNDO. Curso 2025-2026.....	12
CALENDARIO DE EXÁMENES.....	13
Exámenes de Primero.....	13
Exámenes de Segundo.....	14
TUTORÍAS COLECTIVAS.....	15
TUTORÍAS INDIVIDUALES.....	17
PLANOS DEL CENTRO.....	19

QUÉ OCUPACIONES PUEDES DESEMPEÑAR

- Desarrollo de aplicaciones informáticas para la gestión empresarial y de negocio.
- Desarrollo de aplicaciones de propósito general.
- Desarrollo de aplicaciones en el ámbito del entretenimiento y la informática móvil.

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 introducen 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
- Módulos pertenecientes a esta nueva normativa:
 - **Itinerario Personal para la Empleabilidad I y II (IPE I (1^{er} curso) y II (2^o curso)**
 - **Digitalización aplicada al sistema productivo(2^o curso)**
 - **Sostenibilidad aplicada al sistema productivo(2^o curso)**
 - **Proyecto intermodular (1^o y 2^o curso)**
 - **Inglés profesional (1^{er} curso)**
 - **Módulo optativo(2^o curso), en nuestro caso, Introducción a la nube pública.**

La implantación del segundo curso de esta nueva LFP (ley de FP) se lleva a cabo por primera vez durante este curso.

Una vez finalizada la matrícula se va a estudiar la casuística que hay en el grupo de alumnado LOE para poder ofrecer una adecuada y personalizada orientación.

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 implantará el primer curso, y en el curso 2025-2026 se implantará el segundo curso.

Los módulos que componen el **primer curso** son los siguientes:

- **SI: Sistemas Informáticos** (166 horas)

En este módulo se tratará la instalación, configuración básica y explotación de sistemas operativos, así como la configuración básica y la gestión de redes de área local.

- **BD : Bases de Datos** (166 horas)

En este módulo se aprenderá a diseñar una base de datos, insertar y manipular datos mediante el lenguaje SQL, realizar consultas, utilizando entornos como SQL Server, MySql y Oracle.

- **PRO: Programación** (26 horas)

En este módulo se aprenderá a programar desde el nivel más básico hasta la realización de aplicaciones completas de gestión: POO, declaración de datos, estructuras de control, entrada y salida, estructuras internas de datos, funciones y procedimientos, control de errores, obtención de listados, ficheros, etc.

- **LMI: Lenguajes de Marcas y Sistemas de Gestión de Información** (100 horas)

En este módulo se tratarán las características de los lenguajes de marcas y su utilización en un entorno web mediante HTML y CSS. Asimismo, se verán distintas aplicaciones de XML para la creación de documentos y gramáticas, validación y conversión de documentos, etc.

- **ED: Entornos de Desarrollo** (100 horas)

En este módulo se estudiará el proceso completo seguido hasta la elaboración de una aplicación informática, utilizando las herramientas software disponibles para la elaboración de documentación interna y técnica de la aplicación, la elaboración y ejecución de pruebas y la optimización de código.

- **INP: Inglés Profesional GS** (68 horas totales)

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).

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)

El proyecto intermodular tendrá carácter integrador. 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 siguientes:

- **AD: Acceso a datos** (133 horas)

En este módulo se estudiarán los diferentes modos de acceso a los datos que se utilizan desde cualquier tipo de aplicaciones, según diferentes estructuras (ficheros, archivos XML, bases de datos relacionales, objeto-relacionales, orientadas a objetos, XML nativas, etc.).

- **DI: Desarrollo de interfaces** (166 horas)

En este módulo se aprenderá a confeccionar informes e interfaces de usuario usando criterios de usabilidad, y también a elaborar elementos de ayuda y evaluación del funcionamiento de las aplicaciones.

- **PMM : Programación multimedia y dispositivos móviles** (133 horas)

En este módulo se estudiará los fundamentos de la programación de aplicaciones para dispositivos móviles, aplicaciones multimedia y juegos 2D, 3D.

- **PSP: Programación de servicios y procesos** (67 horas)

En este módulo se programará de manera avanzada aspectos referentes a la creación de procesos ligeros, la comunicación en red de las aplicaciones y la gestión de la seguridad de éstas.

- **SGE: Sistemas de gestión empresarial** (100 horas)

En este módulo se estudiará la implantación y adaptación de sistemas de planificación de recursos empresariales y de gestión de relaciones con clientes (ERP-CRM).

- **IPE II: Itinerario personal para la empresa** (60 horas)

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

- **DAS: Digitalización aplicada al sistema productivo** (34 horas)

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)

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.

- **FE: Formación en Empresa**

El alumnado completará su formación y habilidades prácticas en una estancia en empresa. Esta formación puede empezar en primero. En el caso que comenzara en primero, el total de horas a realizar en segundo sería el resultado de restar a 500 las horas ya realizadas en primero.

- **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.

- **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.

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 DAM los grupos son: 6DMS (primero) y 7DMS (segundo).

PERIODO DE FORMACIÓN EN EMPRESA (LFP)

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 realiza 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 período al finalizar segundo.

PROYECTO INTERMODULAR (LPF)

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.

Dado el carácter organizativo de la formación semipresencial, se recomienda cursar este módulo hacia el final de la formación del alumnado.

FORMACIÓN EN EMPRESA (FE)

La formación en empresa son un total de 500h de las cuales se podrían realizar 100h en primero. Dado el carácter formativo de semipresencial se pueden acumular para realizar juntas al final del proceso formativo del alumnado.

Los estudiantes que por su experiencia laboral relacionada con los contenidos del ciclo tengan superados, en términos de capacidades terminales, los objetivos del módulo de FE, deberán solicitar su exención, en las condiciones que para cada curso académico se establezcan.

En el módulo de FE, un estudiante solo puede matricularse de un máximo de dos convocatorias. La calificación del módulo de FE es APTO/NO APTO.

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

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. El segundo curso del ciclo está dividido en dos trimestres. 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		
TUTORÍA - GRUPO 6DMS	M ^a Pilar Meliό	mp.meliogonzalvez@edu.gva.es
TUTORÍA FE	Manuela Ripollés	ma.ripollesorovitg@edu.gva.es
	Patricia Guerrero	p.guerrربولuda@edu.gva.es
LMI: Lenguajes de Marcas y Sistemas de gestión de la Información	M ^a Jesús San Valero	mj.sanvalerogarcia@edu.gva.es
SI: Sistemas Informáticos	Carlos Furones	c.furonessanchez@edu.gva.es
BD: Base de Datos	Patricia Guerrero	p.guerrربولuda@edu.gva.es
PRO: Programación	Ángeles Hurtado	ma.hurtadovicente@edu.gva.es
ED: Entornos de Desarrollo	M ^a Pilar Meliό	mp.meliogonzalvez@edu.gva.es
IPE I: Itinerario Personal para la Empleabilidad	Mercedes Sánchez	m.sanchezlopez@edu.gva.es
ING: Inglés Profesional para GS	Andrea Sauquillo	a.sahuquillovazque@edu.gva.es
PI: Proyecto Intermodular	M ^a Pilar Meliό	mp.meliogonzalvez@edu.gva.es

MÓDULOS DE SEGUNDO		
TUTORÍA - GRUPO 7U	Jesús Moya	j.moyamata@edu.gva.es
TUTORÍA FE	Manuela Ripollés	ma.ripollesorovitg@edu.gva.es
	Patricia Guerrero	p.guerrربولuda@edu.gva.es
AD: Acceso a Datos	Patricia Guerrero	p.guerrربولuda@edu.gva.es
DI: Desarrollo de Interfaces	Jesús Moya	j.moyamata@edu.gva.es
PMM + HDI 2: Programación Multimedia y Dispositivos Móviles + Horario Inglés 2	Rafa Puig	r.puigpozo@edu.gva.es
PI: Proyecto Intermodular	Rafa Puig	r.puigpozo@edu.gva.es
PSP: Programación de Servicios y Procesos	Pau Villanueva	p.villanuevamoline@edu.gva.es
SGE: Sistemas de Gestión Empresarial	Eduardo González	e.gonzalezsanz@edu.gva.es
IPE II: Itinerario Personal para la Empleabilidad II	Mercedes Sánchez	m.sanchezlopez@edu.gva.es
SAS: Sostenibilidad Aplicada al Sistema Productivo	Sonsoles Jiménez	ms.jimenezgonzalez@edu.gva.es
DAS: Digitalización Aplicada al Sistema Productivo	Sonsoles Jiménez	ms.jimenezgonzalez@edu.gva.es
INP: Introducción a la nube pública	Elena Bonet	e.bonetjimenez@edu.gva.es

CALENDARIO ESCOLAR PRIMERO. Curso 2025-2026

Mes	Semana	L	M	X	J	V	S	D	Actividad
Septiembre		1	2	3	4	5	6	7	
	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	1ª Evaluación
	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	
Enero		29	30	31	1	2	3	4	Navidades
	S16 – B	5	6	7	8	9	10	11	
	S17	12	13	14	15	16	17	18	Exámenes 1 parcial SEMI
	S18 – A	19	20	21	22	23	24	25	1ª Evaluación SEMI
	S19 – B	26	27	28	29	30	31	1	
Febrero	S20 – A	2	3	4	5	6	7	8	2ª Evaluación
	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	3ª Evaluación
	FE	11	12	13	14	15	16	17	
	FE	18	19	20	21	22	23	24	Exámenes 2 parcial SEMI
	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	Evaluación extraordinaria

CALENDARIO ESCOLAR SEGUNDO. Curso 2025-2026

Mes	Semana	L	M	X	J	V	S	D	Actividad
Septiembre		1	2	3	4	5	6	7	
	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
	S12 – A	24	25	26	27	28	29	30	
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 – B	9	10	11	12	13	14	15	
	PROY.	16	17	18	19	20	21	22	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

CALENDARIO DE EXÁMENES

Exámenes de Primero

PARCIALES				
Módulo	Primer Parcial		Segundo Parcial	
	Fecha	Hora	Fecha	Hora
SI: Sistemas Informáticos	14/01/26	15:00	21/05/26	11:15
BD : Bases de Datos	13/01/26	15:00	19/05/26	11:00
PRO: Programación	15/01/26	17:15	22/05/26	10:00
LMI: Lenguajes de Marcas y Sistemas de Gestión de Información	14/01/26	9:00	20/05/26	17:30
ED: Entornos de Desarrollo	12/01/26	16:00	20/05/26	10:00
ING: Inglés Profesional GS	13/01/26	17:15	18/05/26	11:00
IPE I: Itinerario Personal para la Empleabilidad I	15/01/26	16:00	21/05/26	10:00

FINALES				
Módulo	Primer Final(ordinaria)		Segundo Final(Extraordinaria)	
	Fecha	Hora	Fecha	Hora
SI: Sistemas Informáticos	04/06/26	12:15	22/06/26	18:00
BD : Bases de Datos	02/06/26	11:15	23/06/26	14:30
PRO: Programación	05/06/26	11:00	23/06/26	16:30
LMI: Lenguajes de Marcas y Sistemas de Gestión de Información	03/06/26	17:30	23/06/26	12:00
ED: Entornos de Desarrollo	04/06/26	9:00	25/06/26	18:00
ING: Inglés Profesional GS	01/06/26	9:00	26/06/26	18:00
IPE I: Itinerario Personal para la Empleabilidad I	04/06/26	8:00	26/06/26	14:00

Exámenes de Segundo

PARCIALES				
Módulo	Primer Parcial		Segundo Parcial	
	Fecha	Hora	Fecha	Hora
AD: Acceso a Datos	19/11/25	10:00	9/02/26	15:00
DI: Desarrollo de Interfaces	20/11/25	8:00	12/02/26	15:00
PMM: Programación Multimedia y Dispositivos Móviles	18/11/25	18:00	11/02/26	9:00
PSP: Programación de Servicios y Procesos	17/11/25	17:00	10/02/26	9:15
SGE: Sistemas de Gestión Empresarial	20/11/25	16:00	13/02/26	9:00
IPE II: Itinerario Personal para la Empleabilidad II	19/11/25	9:00	10/02/26	16:00
DAS: Digitalización Aplicada al Sistema Productivo	17/11/25	16:00	9/02/26	11:00
SAS: Sostenibilidad Aplicada al Sistema Productivo	17/11/25	15:00	9/02/26	13:00
INP: Introducción a la Nube Pública	21/11/25	16:00	11/02/26	12:15

FINALES				
Módulo	Primer Final(ordinaria)		Segundo Final(Extraordinaria)	
	Fecha	Hora	Fecha	Hora
AD: Acceso a Datos	1/06/26	15:00	23/06/26	10:00
DI: Desarrollo de Interfaces	4/06/26	15:00	25/06/26	8:00
PMM: Programación Multimedia y Dispositivos Móviles	3/06/26	9:00	23/06/26	18:00
PSP: Programación de Servicios y Procesos	2/06/26	9:15	22/06/26	16:00
SGE: Sistemas de Gestión Empresarial	5/06/26	8:00	25/06/26	15:00
IPE II: Itinerario Personal para la Empleabilidad II	2/06/26	14:00	23/06/26	8:00
DAS: Digitalización Aplicada al Sistema Productivo	1/06/26	11:00	22/06/26	15:00
SAS: Sostenibilidad Aplicada al Sistema Productivo	1/06/26	13:00	22/06/26	14:00
INP: Introducción a la Nube Pública	3/06/26	12:15	26/06/26	15:00

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 expone 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.

Se impartirán tutorías colectivas presenciales tanto en turno de mañana como en turno de tarde.

Tutorías colectivas 1º							
Hora	Lunes		Martes	Miércoles		Jueves	Viernes
	S1	S2		S1	S2		
	Aula 007-O						
7:55-8:50	PRO						
8:50 – 9:45							
9:45 - 10:40							
11:10 – 12:05	IPE I	ING P					
12:05 – 13:00	BD						
13:00 - 13:55	ED	LM					
MEDIODÍA							
				Aula 218-E			
15:00 - 15:55				IPE I	ING P		
15:55 - 16:50				BD			
16:50 - 17:45				SI			
18:05 - 19:00	-			ED	LM		
19:00 - 19:55				PRO			
19:55 - 20:50							

Tutorías colectivas 2º							
Hora	Lunes		Martes	Miércoles	Jueves		Viernes
	S1	S2			S1	S2	
					Aula 007-O		
7:55 – 8:50					DI		
8:50 – 9:45					IPE II	NUBE	
9:45 - 10:40					AD		
11:10 – 12:05					SGE		
12:05 – 13:00					PMM		
13:00 - 13:55					PSP	PI	
MEDIODÍA							
	Aula 218-E						
14:05 - 15:00	AD (A007-O)						
15:00 - 15:55	PMM(A007-O)						
15:55 - 16:50	IPE II	PI					
16:50 - 17:45	SGE						
18:05 - 19:00	PSP	NUBE					
19:00 - 19:55	DI						

TUTORÍAS INDIVIDUALES

Se establecen 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.

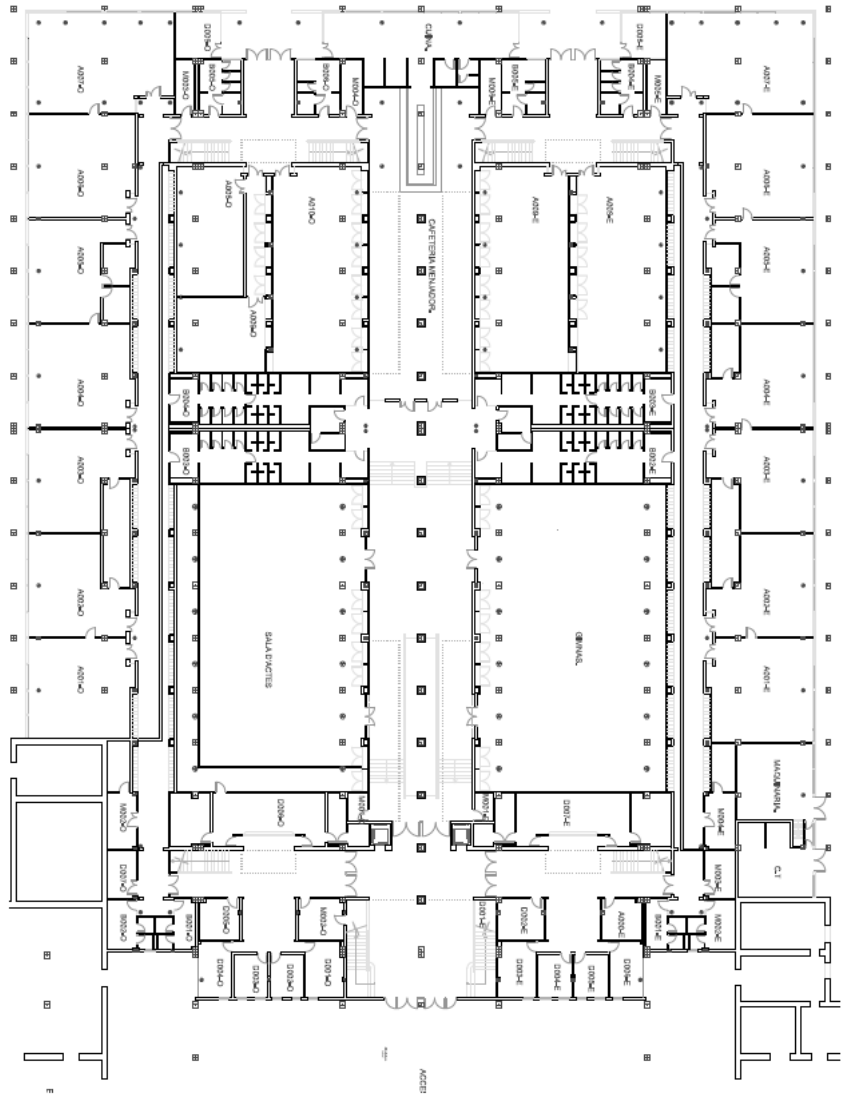
Las tutorías individuales se realizan de forma telemática desde Aules (<https://aules.edu.gva.es/semipresencial>) utilizando el correo electrónico o los foros. Es preferible el uso de los foros, de esta forma la información sobre dudas y consultas la recibe todo el grupo. También podrá realizarse de forma presencial, en este caso es necesario que con antelación se solicite por correo la tutoría al profesorado.

Tutorías INDIVIDUALES (solicitar CITA) - CURSO PRIMERO							
Hora	Lunes		Martes	Miércoles		Jueves	Viernes
	S1	S2		S1	S2		
8:50 – 9:45							
9:45 - 10:40			BD				PRO
11:10 – 12:05	ING P	IPE I				BD	SI
12:05 – 13:00						Tutoría	PI
13:00 - 13:55	LM	ED					
14:05 – 15:00							
15:00 - 15:55				ING	IPE I		
15:55 - 16:50			PRO			SI	
16:50 - 17:45							
18:05 - 19:00				LM	ED		
19:00 - 19:55							
19:55 - 20:50							

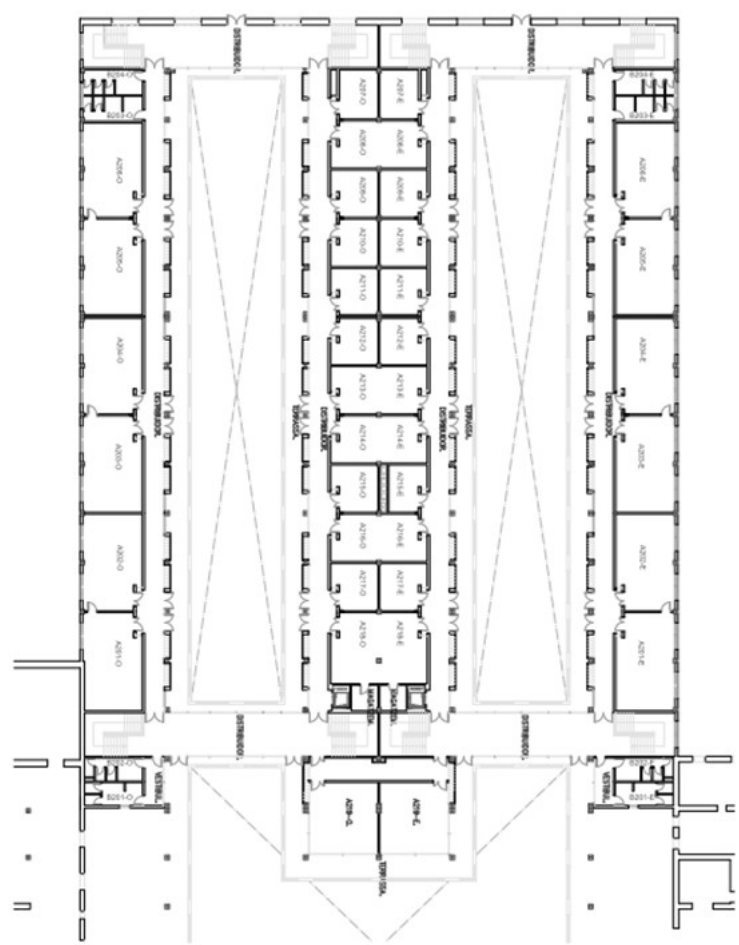
Tutorías INDIVIDUALES (solicitar CITA)- CURSO SEGUNDO							
Hora	Lunes		Martes	Miércoles	Jueves		Viernes
	S1	S2			S1	S2	
8:50 – 9:45					NUBE	IPE II	
9:45 - 10:40			SGE				DI
11:10 – 12:05			TUT				
12:05 – 13:00	SAS		PMM				
13:00 - 13:55	DAS				PI	PSP	
14:05 – 15:00							
15:00 - 15:55				AD			
15:55 - 16:50	PI	IPE II					
16:50 - 17:45							
18:05 - 19:00	NUBE	PSP		DI			
19:00-19:55							
19:55-20:50							

PLANOS DEL CENTRO

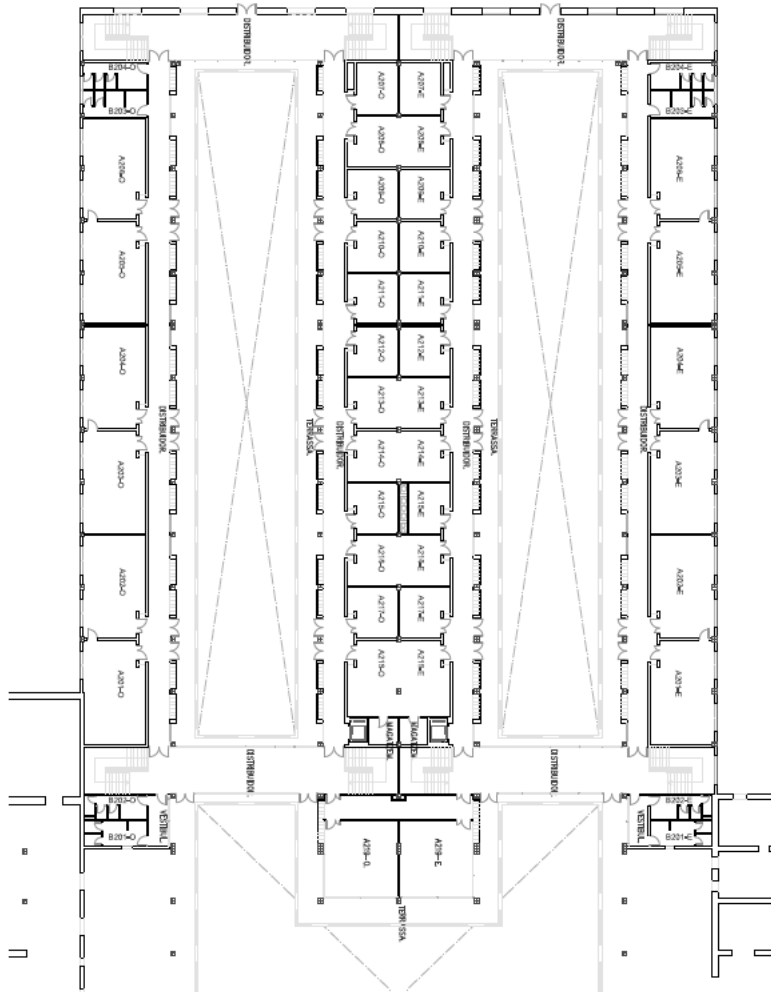
PLANTA BAJA



PLANTA PRIMERA



PLANTA SEGUNDA



**GENERALITAT
VALENCIANA**

Conselleria de Educaci3n, Cultura y
Deporte

IES Abastos

C/ Alberique, 18
46008 Valencia

E-mail:

46025040@edu.gva.es

Web:

<http://www.iesabastos.org>

Tel3fono:

96 1205875