

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](#)

[MÓDULOS PROFESIONALES](#)

[GRUPOS](#)

[FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO \(FCT\)](#)

[MÓDULO DE PROYECTO](#)

[ERASMUS+ y FCT EUROPA](#)

[MODALIDAD FP DUAL](#)

[WEB FAMILIA ITACA](#)

[MODALIDAD SEMIPRESENCIAL](#)

[EVALUACIÓN](#)

[EQUIPO EDUCATIVO](#)

[CALENDARIO ESCOLAR](#)

[TUTORÍAS INDIVIDUALES](#)

[EXÁMENES DE PRIMERO](#)

[EXÁMENES DE SEGUNDO](#)

[PLANOS DEL CENTRO](#)

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.

MÓDULOS PROFESIONALES

Los módulos que componen el primer curso son los siguientes:

- **ISO: Implementación de Sistemas Operativos** (224 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).
- **PAD: Planificación y Administración de Redes** (192 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** (96 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** (160 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** (96 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 3.11. El editor recomendado en ambos casos será Visual Studio Code.
- **FOL: Formación y Orientación Laboral** (96 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.
- **HDI 1: Horario para el módulo impartido en inglés** (96 horas totales, 3 semanales)
En este módulo se impartirá inglés de carácter técnico.

Los módulos que componen el segundo curso son los siguientes:

- **ASO: Administración de Sistemas Operativos** (120 horas totales, 6 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** (120 horas totales, 6 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** (100 horas totales, 5 semanales)

Este módulo estará dedicado a la programación web en PHP 8.1 (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+ HDI 2: Administración de Sistemas Gestores de Bases de Datos** (60 horas totales, 3 semanales + 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.

Este módulo llevará asociadas las horas reservadas para la enseñanza en inglés.

- **SAD: Seguridad y alta disponibilidad** (100 horas totales, 5 semanales)

En este módulo se aprenderán prácticas seguras de acuerdo al 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.

- **EIE: Empresa e Iniciativa Emprendedora** (60 horas totales, 3 semanales)

Este módulo tendrá como objetivo principal dar una información, de forma sencilla, del camino que el emprendedor sigue desde que tiene una idea de negocio hasta que termina el plan **empresarial** necesario para convertirla en una realidad.

- **FCT: Formación en Centros de Trabajo** (400 horas **totales**)

- **PRY: Proyecto de Administración de Sistemas Informáticos en Red** (40 horas totales)

GRUPOS

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

Por motivos organizativos, cualquier estudiante matriculado en al menos un módulo de 2º será considerado estudiante de 2º y como tal estará asociado a la tutoría de 2º. El alumnado matriculado en solo módulos de primero estará asociado a la tutoría de primero.

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

FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO (FCT)

Una vez superados el resto de módulos, los estudiantes deberán confirmar su matrícula en el módulo de FCT para poder realizarlo. **Excepcionalmente**, en el caso de tener módulos pendientes con un cómputo horario inferior a 240 horas, el equipo docente podrá permitir la realización del módulo de FCT.

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 FCT, deberán solicitar su exención, en las condiciones que para cada curso académico se establezcan.

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

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

MÓDULO DE PROYECTO

El módulo profesional de Proyecto consistirá en la realización individual de un proyecto de carácter integrador y complementario del resto de los módulos que componen el ciclo formativo, que se presentará y defenderá ante un tribunal formado por profesores y profesoras del equipo docente del ciclo formativo.

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

ERASMUS+ y FCT EUROPA

El IES Abastos participa en los proyectos europeos de formación y movilidad Erasmus+ y FCT Europa, lo que posibilita que estudiantes realicen su período de formación en centros de trabajo en algún país europeo, con o sin ayuda económica.

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

MODALIDAD FP DUAL

La FP Dual tiene por objeto la cualificación profesional de los estudiantes, combinando la formación recibida en un centro educativo con la actividad formativa en un centro de trabajo más allá de lo que se adquiere tradicionalmente con la Formación en Centros de Trabajo. Es una formación principalmente orientada al empleo, con participación activa de las empresas. Pretende adaptar la formación del estudiante a las necesidades del mercado laboral.

Características:

- Los estudiantes deberán cursar parte de su formación en un puesto de trabajo y por lo tanto esta formación cursada en la empresa se realiza en modalidad presencial, teniendo el estudiante el resto de formación en modalidad semipresencial.
- La FP Dual es una modalidad de estudios que elige el estudiante y conviven en el mismo grupo estudiantes de FP Dual con estudiantes que siguen el sistema tradicional de formación.
- La formación de cada estudiante es personalizada y por lo tanto los contenidos que se cursen en el centro y los que se cursen en la empresa dependerá de cada puesto.
- Cada grupo tendrá asignado un tutor o tutora de FP Dual que realizará el seguimiento de los estudiantes en la empresa y coordinará su evaluación.
- El estudiante dispondrá de un instructor o instructora en la empresa que debe ser el responsable de su formación mientras el estudiante esté en la misma y debe controlar el progreso del estudiante.
- La formación recibida en la empresa incluye el módulo de Formación en Centros de Trabajo.

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://familia.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://aulas.edu.gva.es/sempresencial>), 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

El primer curso del ciclo está dividido en dos cuatrimestres.

El segundo curso del ciclo está dividido en dos trimestres.

Además de los exámenes de la **convocatoria ordinaria y extraordinaria**, se realizan exámenes **parciales**:

- Se realizarán en la última semana del trimestre o cuatrimestre
- Cuando un estudiante apruebe los exámenes parciales habrá aprobado el módulo sin necesidad de presentarse a la convocatoria ordinaria.
- No hay recuperaciones de los exámenes parciales

Las semanas en las que se realizarán los exámenes están indicadas en el 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 tres 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.

En ningún caso se repetirán los exámenes a los estudiantes que, por cualquier motivo, no puedan asistir a las fechas oficiales de las convocatorias.

EQUIPO EDUCATIVO

MÓDULOS DE PRIMERO			
TUTOR		Ramón Gramaje	ramon.gramaje@iesabastos.org
TUTOR FP DUAL		Juan Gabaldón	juan.gabaldon@iesabastos.org
PAD: Planificación y Administración de Redes	Castellano	Mª Luz Martínez	luz.martinez@iesabastos.org
ISO: Implantación de Sistemas Operativos	Valenciano	Ramón Gramaje	ramon.gramaje@iesabastos.org
FHW: Fundamentos de Hardware	Castellano	Héctor Martínez	hector.martinez@iesabastos.org
GBD: Gestión de Bases de Datos	Valenciano	Pau Villanueva	pau.villanueva@iesabastos.org
LMSGI: Lenguajes de Marcas y Sistemas de Gestión de Información	Castellano	Bartolomé Sintes	bartolome.sintes@iesabastos.org
FOL: Formación y Orientación Laboral	Castellano	Mercedes Sánchez	mercedes.sanchez@iesabastos.org
HDI1: Inglés técnico I	Inglés	Joan Ripoll	joan.ripoll@iesabastos.org

MÓDULOS DE SEGUNDO			
TUTOR		Pascual Ballester	pascual.ballester@iesabastos.org
TUTOR FP DUAL		Juan Gabaldón	juan.gabaldon@iesabastos.org
ASO: Administración de Sistemas Operativos	Castellano	Pascual Ballester	pascual.ballester@iesabastos.org
SRI: Servicios de red e internet	Castellano	Rafael Puig	rafael.puig@iesabastos.org
IAW: Implantación de Aplicaciones Web	Castellano	Bartolomé Sintes	bartolome.sintes@iesabastos.org
ABD + HDI2: Administración de Sistemas Gestores de Bases de Datos + Horario Inglés 2	Inglés		
SAD: Seguridad y Alta Disponibilidad	Valenciano	Mª Angeles Hurtado	geles.hurtado@iesabastos.org
EIE: Empresa e Iniciativa Emprendedora	Castellano	Mercedes Sánchez	mercedes.sanchez@iesabastos.org

CALENDARIO ESCOLAR

MÓDULOS DE PRIMERO									
	Semana	L	M	X	J	V	S	D	Actividades
Septiembre	S01(S1)	12	13	14	15	16	17	18	Jornada de acogida
	S02(S2)	19	20	21	22	23	24	25	
	S03(S1)	26	27	28	29	30	1	2	
Octubre	S04(S2)	3	4	5	6	7	8	9	
	S05(S1)	10	11	12	13	14	15	16	
	S06(S2)	17	18	19	20	21	22	23	
	S07(S1)	24	25	26	27	28	29	30	
Noviembre	S08(S2)	31	1	2	3	4	5	6	
	S09(S1)	7	8	9	10	11	12	13	
	S10(S2)	14	15	16	17	18	19	20	
	S11(S1)	21	22	23	24	25	26	27	
	S12(S2)	28	29	30	1	2	3	4	
Diciembre	S13(S1)	5	6	7	8	9	10	11	
	S14(S2)	12	13	14	15	16	17	18	
	S15(S1)	19	20	21	22	23	24	25	
		26	27	28	29	30	31	1	Navidades
Enero		2	3	4	5	6	7	8	
	S16(S2)	9	10	11	12	13	14	15	
	S17	16	17	18	19	20	21	22	Primer Parcial
	S18(S1)	23	24	25	26	27	28	29	
Febrero	S19(S2)	30	31	1	2	3	4	5	
	S20(S1)	6	7	8	9	10	11	12	
	S21(S2)	13	14	15	16	17	18	19	
	S22(S1)	20	21	22	23	24	25	26	
Marzo	S23(S2)	27	28	1	2	3	4	5	
	S24(S1)	6	7	8	9	10	11	12	
	S25A(S2)	13	14	15	16	17	18	19	Fallas
	S26(S1)	20	21	22	23	24	25	26	
Abril	S27(S2)	27	28	29	30	31	1	2	
	S28(S1)	3	4	5	6	7	8	9	
		10	11	12	13	14	15	16	Pascua
	S25B(S2)	17	18	19	20	21	22	23	
	S29(S1)	24	25	26	27	28	29	30	
Mayo	S30(S2)	1	2	3	4	5	6	7	
	S31(S1)	8	9	10	11	12	13	14	
	S32	15	16	17	18	19	20	21	2º Parcial
		22	23	24	25	26	27	28	
Junio		29	30	31	1	2	3	4	Conv. ordinaria
		5	6	7	8	9	10	11	
		12	13	14	15	16	17	18	
		19	20	21	22	23	24	25	Conv. extraordinaria
		26	27	28	29	30	1	2	Conv. extraordinaria

MÓDULOS DE SEGUNDO									
	Semana	L	M	X	J	V	S	D	Actividades
Septiembre	S01(S1)	12	13	14	15	16	17	18	Jornada de acogida
	S02(S2)	19	20	21	22	23	24	25	
	S03(S1)	26	27	28	29	30	1	2	
Octubre	S04(S2)	3	4	5	6	7	8	9	
	S05(S1)	10	11	12	13	14	15	16	
	S06(S2)	17	18	19	20	21	22	23	
	S07(S1)	24	25	26	27	28	29	30	
Noviembre	S08(S2)	31	1	2	3	4	5	6	
	S09(S1)	7	8	9	10	11	12	13	
	S10(S2)	14	15	16	17	18	19	20	
	S11	21	22	23	24	25	26	27	1º Parcial
	S12(S1)	28	29	30	1	2	3	4	
Diciembre	S13(S2)	5	6	7	8	9	10	11	
	S14(S1)	12	13	14	15	16	17	18	
	S15(S2)	19	20	21	22	23	24	25	
		26	27	28	29	30	31	1	Navidades
Enero		2	3	4	5	6	7	8	
	S16(S1)	9	10	11	12	13	14	15	
	S17(S2)	16	17	18	19	20	21	22	
	S18(S1)	23	24	25	26	27	28	29	
Febrero	S19(S2)	30	31	1	2	3	4	5	
	S20	6	7	8	9	10	11	12	2º Parcial
		13	14	15	16	17	18	19	
		20	21	22	23	24	25	26	Conv. ordinaria
Marzo		27	28	1	2	3	4	5	
		6	7	8	9	10	11	12	
		13	14	15	16	17	18	19	Fallas
		20	21	22	23	24	25	26	
Abril		27	28	29	30	31	1	2	
		3	4	5	6	7	8	9	
		10	11	12	13	14	15	16	
		17	18	19	20	21	22	23	
		24	25	26	27	28	29	30	
Mayo		1	2	3	4	5	6	7	
		8	9	10	11	12	13	14	
		15	16	17	18	19	20	21	
		22	23	24	25	26	27	28	
Junio		29	30	31	1	2	3	4	
		5	6	7	8	9	10	11	
		12	13	14	15	16	17	18	
		19	20	21	22	23	24	25	Conv. extraordinaria
		26	27	28	29	30	1	2	Conv. 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		
	S1	S2			S1	S2					
7:55 - 8:50					aula 010						
8:50 - 9:45					ISO						
9:45 - 10:40					FHW	FOL					
11:00 - 11:55					HDI1	LMSGI					
11:55 - 12:50					GBD						
12:50 - 13:45					PAR						
	aula 011										
15:00 - 15:55	FHW	FOL									
15:55 - 16:50	HDI1	LMSGI									
16:50 - 17:45	PAR										
18:05 - 19:00	GBD										
19:00 - 19:55	ISO										
19:55 - 20:50											

TUTORÍAS COLECTIVAS DE 2º											
Hora	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes		
	S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1	S2	S1		
7:55 - 8:50									aula 010		
8:50 - 9:45									EIE -		
9:45 - 10:40									ASO		
11:00 - 11:55									IAW		
11:55 - 12:50									SRI		
12:50 - 13:45									SAD		
			aula 011						ASGBD+HDI2		
14:05 - 15:00			EIE								
15:00 - 15:55			ASO								
15:55 - 16:50			SRI								
16:50 - 17:45			SAD								
18:05 - 19:00			IAW								
19:00 - 19:55			ASGBD+HDI2								

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://aulas.edu.gva.es/sempresencial>) 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	Viernes
	S1	S2		S1	S2		
7:55 – 8:50						FOL	ISO
8:50 – 9:45						FH	ISO
9:45 - 10:40				FOL	FHW	GBD	GBD
11:00 – 11:55			ISO	LMSGI	HDI1	GBD	LMSGI
11:55 – 12:50			PAR			PAR	TUTORÍA
12:50 - 13:45			PAR			PAR	
15:00 - 15:55	FOL	FHW					
15:55 - 16:50	LMSGI	HDI1					
16:50 - 17:45			HDI1				

TUTORÍAS INDIVIDUALES DE 2º							
Hora	Lunes	Martes		Miércoles	Jueves	Viernes	
		S1	S2			S1	S2
7:55 – 8:50							EIE
8:50 – 9:45	SAD						
9:45 - 10:40	TUTORÍA	EIE		IAW	ASO		
11:00 – 11:55	ASO			ASO	IAW		
11:55 – 12:50	ASO			SAD	SRI		
12:50 - 13:45				SAD	SRI		
14:05-15:00			EIE				
15:00 - 15:55	IAW						
15:55 - 16:50	SRI			ASGBD+HDI2			
16:50 - 17:45	SRI			ASGBD+HDI2			
18:05-19:00							
19:00-19:55					ASGBD+HDI2		

EXÁMENES DE PRIMERO

PRIMER PARCIAL						
	Lunes 16 de enero	Martes 17 de enero	Miércoles 18 de enero	Jueves 19 de enero	Viernes 20 de enero	
08:00-09:00			PAR (08:00-10:30)		ISO (08:00-10:00)	
09:00-10:00						
10:00-11:00	LMSGI (10:30-13:15)					
11:00-12:00				FOL (11:00-12:00)		
12:00-13:00						
13:00-14:00		GBD (12:00-15:00)		HDI1 (13:00-15:00)		
14:00-15:00						
15:00-16:00	FH (15:00-17:00)					
16:00-17:00						

SEGUNDO PARCIAL Y CONVOCATORIA ORDINARIA						
	Lunes 15 de mayo	Martes 16 de mayo	Miércoles 17 de mayo	Jueves 18 de mayo	Viernes 19 de mayo	
	Lunes 29 de mayo	Martes 30 de mayo	Miércoles 31 de mayo	Jueves 1 de junio	Viernes 2 de junio	
10:00-11:00						
11:00-12:00					FH (10:00-12:00)	
15:00-16:00		FOL (15:00-16:00)	GBD (15:00-18:00)	ISO (15:00-17:00)		
16:00-17:00						
17:00-18:00	PAR (17:00-20:00)	LMSGI (16:00-19:00)		HDI1 (17:00-19:00)		
18:00-19:00						
19:00-20:00						

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA				
	Jueves 22 de junio	Viernes 23 de junio	Lunes 26 de junio	Martes 27 de junio
08:00-09:00			FOL (8:00-9:00)	
09:00-10:00				
10:00-11:00		LMSGI (9:00-12:00)	PAR (09:00-12:00)	
11:00-12:00				
12:00-13:00				
13:00-14:00	ISO (13:00-15:00)		GBD (12:00-15:00)	
14:00-15:00				HDI1 (13:00-15:00)
<hr/>				
16:00-17:00	FH (16:00-18:00)			
17:00-18:00				

EXÁMENES DE SEGUNDO

PRIMER PARCIAL					
	Lunes 21 de noviembre	Martes 22 de noviembre	Miércoles 23 de noviembre	Jueves 24 de noviembre	Viernes 25 de noviembre
08:00-09:00					EIE (08:00-09:00)
09:00-10:00				SRI (08:00-10:30)	
10:00-11:00					
11:00-12:00	ASO (11:00-13:00)				
12:00-13:00			SAD (12:00-14:00)		IAW (12:00-15:00)
13:00-14:00					
14:00-15:00					
<hr/>					
16:00-17:00	ASGBD+HDI2 (16:30-19:00)				
17:00-18:00					
18:00-19:00					

SEGUNDO PARCIAL Y CONVOCATORIA ORDINARIA					
	Lunes 6 de febrero	Martes 7 de febrero	Miércoles 8 de febrero	Jueves 9 de febrero	Viernes 10 de febrero
	Lunes 20 de febrero	Martes 21 de febrero	Miércoles 22 de febrero	Jueves 23 de febrero	Viernes 24 de febrero
08:00-09:00					
09:00-10:00					
10:00-11:00					
15:00-16:00	EIE (15:00-16:00)				SAD (15:00-17:00)
16:00-17:00	SRI (16:15-19:00)		ASO (16:00-18:00)		
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00		IAW (18:00-21:00)			
20:00-21:00					

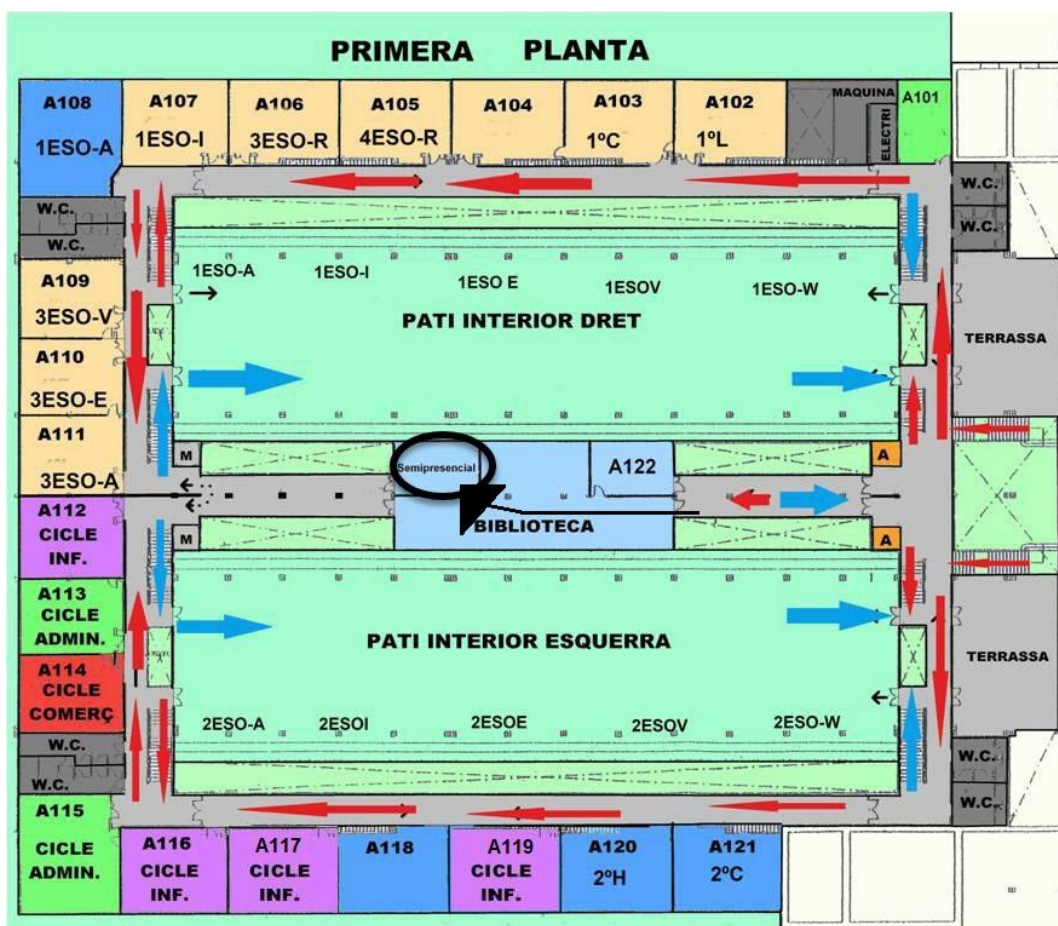
CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA				
	Jueves 22 de junio	Viernes 23 de junio	Lunes 26 de junio	Martes 27 de junio
08:00-09:00	IAW (8:00-11:00)	EIE (08:00-9:00)		IAW (8:00-11:00)
09:00-10:00				
10:00-11:00				
11:00-12:00	ASO (11:00-13:00)			SAD (11:00-13:00)
12:00-13:00				
13:00-14:00	SRI (12:00-15:00)			
14:00-15:00				
15:00-16:00			ASGBD+HDI2 (15:00-18:00)	
16:00-17:00				
17:00-18:00				

PLANOS DEL CENTRO

Aulas de tutoría colectiva: aulas 10 y 11 situadas en la planta baja.



Despacho de semipresencial, lugar de las tutorías individuales.





**GENERALITAT
VALENCIANA**

Conselleria de Educación, Cultura y
Deporte

IES Abastos
C/ Alberique, 18
46008 Valencia

Teléfono: 96 1205875
Despacho semipresencial: extensión 422970
E-mail: 46025040@edu.gva.es
Web: <http://www.iesabastos.org>