

CUADERNO DE ORIENTACIÓN



**4º Educación
Secundaria Obligatoria.**

Curso: 2023-2024

***COL·LEGI CLARET
XÀTIVA***

Más información:

- en la página web del colegio: Departamento de Orientación:
<http://www.claretxativa.com/>
- directamente: <http://www.elorienta.com/claret-xativa/>



Orientación y Acción Tutorial



Querido/a alumno/a:

Te encuentras en un momento decisivo de tu vida como estudiante, estás acabando una etapa y te preocupa el decidir sobre tu futura profesión. Es necesario que pienses sobre tu manera de ser y te vayas informando sobre el mundo académico o profesional para decidir lo que más te interesa. Para ello tienes todavía lo que te resta de curso, pero debes buscar aquellos estudios o profesión que te vaya a proporcionar más alegría y satisfacción en tu vida.

Es un trabajo personal, pero tu familia, tus profesores, tu orientadora te pueden informar y ayudar para que tu decisión esté bien argumentada.

Sabes que elegir estudios o profesión es un largo proceso. No esperes llegar a la decisión final de forma alegre e inmediata. Queremos que vayas organizando tus ideas, informándote más y que te acerques al sector profesional que más se ajuste a tu forma de ser. Te pediremos que reflexiones sobre tus gustos, tus preferencias e intereses respecto a alguna característica personal que debes tener presente al decidirte.

Te aconsejamos seguir los siguientes pasos:

1. **Análisis personal sobre tu situación académica** (cómo te ha ido en los estudios), tus aptitudes (lo que se te da bien), tus hábitos de estudio y tus intereses (lo que te gusta hacer)

2. **Conocimiento del Sistema Educativo:**

El Bachillerato: Modalidades y opciones

El acceso a la universidad, la prueba PAU

Los Estudios Universitarios. Ramas de conocimiento y grados adscritos a ellas.

Los Ciclos Formativos de Grado Medio

3. **Reflexión personal:** Analizar todo lo anterior, contrastando con la opinión de tus padres y tutor/a, que te conocen bien

4. **Toma de Decisiones:** Es tu decisión personal y deberás tenerlo claro antes del momento de realizar la matrícula o reserva de plaza.

Te animamos a que sigas este proceso y que realices los cuestionarios que te proponemos, de forma que si lo haces atentamente y eres sincero en las respuestas obtendrás una orientación que te puede ser muy útil para la toma de decisiones

¡BUENA ELECCIÓN!

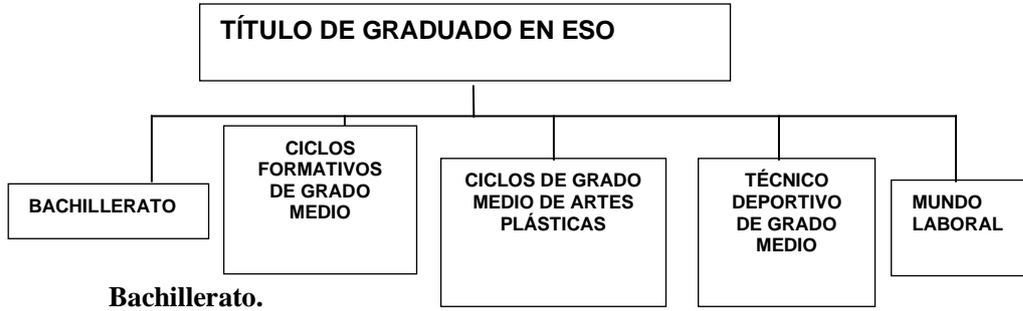
Tus profesores.

Una vez finalizado y evaluado el curso tus posibilidades son las siguientes:

- **Expedición del título de Graduado en ESO en junio:** (*Requisito:* Tener todas las materias de la etapa superadas. Tener una o dos materias de la etapa no superadas, según los criterios de la junta de evaluación.
- **Repetición de 4º curso:** El alumnado para el que no se proponga la expedición del título, podrá permanecer otro año en cuarto curso, siempre que no cumpla los 18 años en el año natural en el que inicia este curso.
- **Recibir certificado de los estudios realizados:**
El alumnado que curse la Educación Secundaria Obligatoria y no obtenga el título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria recibirá un Certificado de Escolaridad en el que constarán los años y materias cursadas.

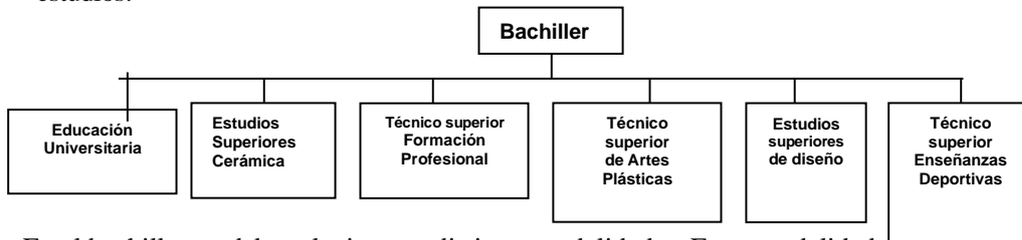
OPCIONES AL FINALIZAR LA ETAPA SECUNDARIA

Con título de Graduado en ESO



Bachillerato.

Es una etapa no obligatoria de la Educación Secundaria y se estructura en dos cursos académicos. Sus finalidades son proporcionaros una educación y formación integral, intelectual y humana, así como los conocimientos y habilidades que os permitan desempeñar vuestras funciones sociales y laborales con responsabilidad y competencia. Con el bachiller podéis acceder a los siguientes estudios:



En el bachillerato debes elegir entre distintas modalidades. Estas modalidades se estructuran en diferentes centros:

MODALIDADES BACHILLERATO LOMLOE



Es importante que elijas el Bachillerato adecuado para los estudios que pretendas seguir, fíjate en la siguiente tabla:



Orientación y Acción Tutorial



MODALIDAD DE BACHILLERATO	RAMAS DE CONOCIMIENTO	ESTUDIOS DE GRADO
<p style="text-align: center;">CIENCIA Y TECNOLOGÍA</p> <p>Dirigido al alumnado interesado por las Ciencias empíricas, las Matemáticas, y los estudios relacionados con contenidos Científico-Sanitarios.</p>	CIENCIAS	Depende de la materia de modalidad de 2º de Bachillerato que se elija para examinarse en las Pruebas de Acceso a la Universidad Biología, Bioquímica y Biomedicina, Biotecnología Ciencias Ambientales, Física, Matemáticas, Química.
	CIENCIAS DE LA SALUD	Ciencia y Tecnología de los alimentos, Farmacia, Nutrición y Dietética, Logopedia, Psicología, Medicina, Odontología, Óptica y Optometría, Podología, Enfermería, Fisioterapia, Veterinaria... Biología, Biotecnología, Bioquímica y Biomedicina, Ciencias ambientales, Física, Matemáticas, Química...
	INGIENIERÍA Y ARQUITECTURA	Todas las especialidades de Ingeniería e Ingeniería de la Edificación (Arquitectura)
<p style="text-align: center;">HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES</p> <p>Dirigida al alumnado interesado por las Humanidades (Lengua, Literatura, Filosofía, Arte...) y las Ciencias Sociales y Económicas.</p>	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS	Bellas Artes, Historia, Historia del Arte, Traducción y Mediación Lingüística, todas las filologías. Economía, Ciencias Políticas y de la Administración, Finanzas y Contabilidad, Turismo, Derecho, Trabajo Social, Maestro, Ciencias de la Actividad Física y Deportiva, Pedagogía, Periodismo, Comunicación audiovisual...
	ARTE Y HUMANIDADES	Bellas Artes, Historia, Historia del Arte, Traducción y Mediación Lingüística, todas las filologías Derecho, Trabajo Social, Maestro, Ciencias de la Actividad Física y Deportiva, Pedagogía, Periodismo, Comunicación audiovisual...
<p style="text-align: center;">ARTE</p> <p>Dirigida a alumnos interesados en la escultura, pintura, diseño y lo relacionado con Artes Plásticas, Música y Artes Escénicas</p>	ARTE Y HUMANIDADES	Bellas Artes, Historia, Historia del Arte, Traducción y Mediación Lingüística, todas las filologías. Enseñanzas Artísticas Superiores
<p style="text-align: center;">GENERAL</p> <p>Dirigida a alumnos que no tienen clara su opción universitaria o de Formación Profesional Superior</p>	TODAS	Depende de las asignaturas elegidas para cursar y su relación con los estudios de grado.



ÁREAS DE CONOCIMIENTO Y APTITUDES

A continuación, te presentamos las ramas de conocimiento que están vinculadas a los estudios superiores. Se recoge una breve relación de estudios y una descripción de las capacidades generales y aptitudinales que se requieren para esos estudios.

ÁREA SOCIAL, JURÍDICA Y ECONÓMICA	Capacidades y aptitudes generales:
CC. Sociales CC. Económicas y Empresariales CC. de la Información CC. Jurídicas CC. de la Enseñanza	Sensibilidad social, aptitud para las relaciones y contactos interpersonales, capacidad para hablar en público, fluidez verbal y uso del lenguaje, razonamiento y comprensión verbal, memoria auditiva y visual, así como capacidad de análisis y de negociación, flexibilidad y sentido crítico.
ÁREA DE ARTES Y HUMANIDADES	Capacidades y aptitudes generales:
CC. Humanas y del Lenguaje Enseñanzas Artísticas Artes Plásticas y Diseño	Sensibilidad humanística, espíritu crítico y respeto por los usos y costumbres sociales, fluidez verbal y uso del lenguaje, memoria visual y auditiva, capacidad de síntesis, de análisis, de atención y percepción, destreza manual y creatividad.
ÁREA DE CIENCIAS Y CIENCIAS DE LA SALUD	Capacidades y aptitudes generales:
CC. Exactas y Experimentales Sanidad	Capacidad de percepción y atención, capacidad de análisis, síntesis, creación e innovación, rigurosidad y atención al detalle, memoria visual y auditiva, razonamiento lógico, aptitudes numéricas y espaciales, facilidad de abstracción, inclinación hacia la investigación, gusto por los acontecimientos científicos, interés en el desarrollo humano y adaptación a las nuevas tecnologías.
AREA DE ESTUDIOS TÉCNICOS Ingenierías	Capacidades y aptitudes generales:
Arquitectura Edificación y obra civil Electricidad y electrónica Fabricación mecánica Instalación y mantenimiento Industrias extractivas Transporte y mantenimiento de vehículos	Aptitudes mecánicas, capacidad de percepción y atención, de creación e innovación, aptitudes espaciales, capacidad de análisis, sentido práctico, aptitud numérica, rigurosidad y atención al detalle, razonamiento lógico y sentido de la organización y del método.

	Orientación y Acción Tutorial	 FUNDACIÓN COLEGIOS DIOCESANOS SAN VICENTE MÁRTIR Clave PC.02
--	--------------------------------------	--

1º de BACHILLERATO ---- LOMLOE ----

MODALIDAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES (Oferta de nuestro centro)						
MATERIAS COMUNES	HORAS	MATERIAS DE MODALIDAD		HORAS	OPTATIVAS (elegir una)	HORAS
Educación física	3	<i>Una obligatoria</i>	Latín	4	Francés	4
Filosofía	3		Matemáticas aplicadas a las C. Sociales	4	Programación, Redes y Sistemas Informáticos	
Valenciano	3	<i>A elegir dos</i>	Griego I (I. Humanidades)	4	Comunicación Audiovisual	
Castellano	3		Economía (I. C. Sociales)	4		
Inglés	3		Historia del Mundo Contemporáneo	4		
Religión	1		Literatura Universal	4		
Total: 32 horas + 1 hora de TUTORÍA						

	Orientación y Acción Tutorial	 FUNDACIÓN COLEGIOS DIOCESANOS SAN VICENTE MÁRTIR Clave PC.02
--	--------------------------------------	--

1º de BACHILLERATO ---- LOMLOE ---- MODALIDAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA (Oferta de nuestro centro)						
MATERIAS COMUNES	HORAS	MATERIAS DE MODALIDAD		HORAS	OPTATIVAS (elegir una)	HORAS
Educación física	3	<i>Dos obligatorias</i>	Matemáticas I	4	Francés	4
Filosofía	3		Física y Química		4	
Valenciano	3	<i>A elegir una</i>	Biología, Geología y C. Ambientales	4	Comunicación Audiovisual	
Castellano	3		Dibujo Técnico I			
Inglés	3		Tecnología e Ingeniería I			
Religión	1					
Total: 32 horas + 1 hora de TUTORÍA						



Orientación y Acción Tutorial



LA PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD (PAU 2024)

FASE OBLIGATORIA (con validez indefinida)

ESTRUCTURA: La fase obligatoria constará de 5 ejercicios:

1. Castellano: Lengua y Literatura II.
2. Valenciano: Lengua y Literatura II.
3. Lengua Extranjera: (Tiene que ser el idioma cursado como primera lengua extranjera)
4. Historia de España o Historia de la Filosofía El estudiantado escogerá de cuál de las dos se examina en la Fase Obligatoria.
5. Una de las asignaturas troncales generales de la modalidad de bachillerato cursada:
Matemáticas II o Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II en el Bachillerato de Ciencias y Tecnología
Latín II o Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II, en el bachillerato de Humanidades y Ciencias Sociales.

Los estudiantes se ha de presentar obligatoriamente a una de las asignaturas específicas obligatorias de la modalidad de bachillerato que ha cursado, y también obligatoriamente al idioma extranjero cursado como primera lengua extranjera.

DURACIÓN: Cada ejercicio tendrá una duración de 1h. 30min. Descanso de 45 minutos entre exámenes.

CALIFICACIÓN DE CADA EJERCICIO: de 0 a 10 puntos.

CALIFICACIÓN DE LA PARTE OBLIGATORIA: Media aritmética de las calificaciones de los 5 ejercicios. Para superar esta parte la media debe ser igual o superior a 4.

NOTA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD (NAU): *Nota de acceso = $0,6 \times \text{NMB} + 0,4 \times \text{CFO}$.

*NMB: Nota Media del Bachillerato

CFO: Calificación en la Fase Obligatoria (Tiene que haber obtenido como mínimo 4 puntos)

La calificación de la NAU debe ser igual o superior a 5.

FASE VOLUNTARIA (y con una validez de 2 cursos)

El estudiantado puede examinarse en esta fase de asignaturas que sirvan para ponderaciones, cualesquiera de las 28 posibles, siempre que sean diferentes de las que tenga en su Fase Obligatoria de las pruebas. Puede examinarse, en esta Fase, de las asignaturas que quiera, las haya cursado o no, hasta un máximo de cuatro.

Para el acceso a las diferentes titulaciones universitarias se considerará la nota de acceso a la universidad (NAU), incrementada con las ponderaciones resultantes de las calificaciones de la fase voluntaria, la calificación de la asignatura troncal general de la fase obligatoria con vinculación a modalidad de bachillerato y la calificación del idioma extranjero de la fase obligatoria y de la de Historia de la Filosofía, si es el caso.

DURACIÓN: Cada ejercicio tendrá una duración de 1h 30min.

CALIFICACIÓN DE CADA EJERCICIO: de 0 a 10 puntos. Se considerará superada la materia cuando se obtenga una calificación igual o superior a 5 puntos.

NOTA DE ADMISIÓN A LAS TITULACIONES UNIVERSITARIAS:

Para la admisión de alumnos en aquellas carreras en las que el número de solicitudes sea superior al número de plazas, las universidades públicas utilizarán para adjudicar las plazas, la nota de admisión calculada en base a la siguiente fórmula:

$$\text{*Nota de admisión} = 0,6 \text{ NMB} + 0,4 \text{ CFO} + a \text{ M1} + b \text{ M2}$$

*NMB: Nota Media del Bachillerato, CFO: Calificación en la Fase Obligatoria

M1, M2: Las dos mejores calificaciones de las materias superadas de la fase específica.

a, b: parámetros de ponderación de las materias de la fase específica.

La nota de admisión incorporará las calificaciones de la fase específica siempre que dichas materias estén adscritas a la rama de conocimiento del título al que se quiera tener acceso (la máxima nota será

14.) Adjuntamos

NOTAS DE CORTE DE TODAS LAS UNIVERSIDADES VALENCIANAS Julio 2023

https://ceice.gva.es/documents/161863209/369828005/2023estd_ListadoNotasCorteTituCupoOficial.pdf/0d817bf1-4a9d-642c-920c-95b101ac644e?t=1689682556584

TABLA PONDERACIONES 2024 (Universidades Comunidad Valenciana)

<https://ceice.gva.es/documents/161863209/372725435/Taula+PONDERACIONES+a+16+febrer2023.pdf/377c9ed4-ff87-85d3-a9f0-31b06e909329?t=1686906997981>



CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO

1-¿Qué son?

Son unos estudios de formación profesional que pretenden proporcionar al alumnado un conjunto de habilidades y conocimientos necesarios para el desarrollo calificado de las diferentes profesiones.

2-¿Cómo se accede?

- *Con el Título de Graduado en Secundaria.*

- **Haciendo una prueba de acceso**, para los que no tienen el graduado en secundaria y tienen 17 años cumplidos o les cumplen durante el año en curso.

3-¿Qué titulación se obtiene?

Técnico en la especialidad cursada.

4-¿Qué duración tienen?

Dos cursos.

5-¿Cómo están estructurados?

Los ciclos formativos están organizados en módulos profesionales (término equivalente al que generalmente se entiende por asignatura). Cada ciclo formativo se compone de un número variable de módulos específicos de la titulación y de un módulo de FOL (*formación y orientación laboral*) y otro de FCT (*formación en centros de trabajo*).

El módulo de Formación y Orientación Laboral pretende que el alumno adquiera un conocimiento de las relaciones socio laborales, contenidos sobre seguridad e higiene en el trabajo, nociones de legislación laboral y sea orientado en técnicas para buscar ocupación o crear su propia empresa.

Infórmate de los nuevos cambios viendo este vídeo: **¿sabes que este año cambia el sistema de FP?**

<https://www.youtubeeeducation.com/watch?v=bSEXp5BSbFg>

La **Formación Profesional Dual** es una nueva modalidad dentro de la formación profesional. Los proyectos de FP Dual en el sistema educativo combinan los procesos de enseñanza y aprendizaje en la empresa y en el centro de formación y se caracterizan por realizarse en régimen de alternancia entre el centro educativo y la empresa, con un número de horas o días de estancia de duración variable entre el centro de trabajo y en el centro educativo

6-¿Qué titulaciones hay y donde se estudian?

Hay muchas titulaciones que se estudian en centros de la Comunidad Valenciana. En la página siguiente tienes una lista, pero si estás interesado en alguna titulación que no aparezca, le puedes preguntar al tutor/a o pasar por el Departamento de Orientación.

Entra en la web:

<http://www.ceice.gva.es/web/formacion-profesional/oferta1> (página oficial de Conselleria d'educació)

Formación Profesional Valenciana

<https://www.todofp.es/inicio.html> (Ministerio de educación)

7-¿Y después qué?

Al acabar un Ciclo Formativo de Grado Medio puedes incorporarte al mundo del trabajo o seguir tu formación, cursando un Ciclo Formativo Superior, que te permitirá después poder incorporarte a la Universidad superando la prueba de acceso a la Universidad (

A continuación tienes el dossier actualizado de CF de Grado Medio más próximos a nuestra ciudad.



Orientación y Acción Tutorial



Clave PC.02

FAMILIA	ANEXO: CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO
ACTIVIDADES AGRARIAS	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Jardinería y Floristería. En Castelló, Catarroja, Llombai. ➤ Producción Agroecológica. En Albaida, Catarroja. ➤ Producción Agropecuaria. En Llombai. ➤ Aprovechamiento y conservación del medio natural. En Benigànim, Navarrés, Llombai.
ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS	<ul style="list-style-type: none"> ➤ T. Guía en el medio natural y de tiempo libre. En Vallada, Guadassuar, Alzira, Catarroja.
MARÍTIMO-PESQUERA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Operaciones subacuáticas e hiperbáricas. En Valencia ➤ Mantenimiento y control de maquinaria de buques y embarcaciones. En Valencia
ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Gestión administrativa. En Xàtiva, Canals, Carcaixent, Benigànim, Ontinyent.
ARTES GRÁFICAS	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Impresión en artes gráficas. En Xàtiva, Valencia ➤ Postimpresión y acabados gráficos. En, Valencia ➤ Pre impresión digital. En Valencia, Beniarjo
COMERCIO Y MARKETING	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Actividades Comerciales. En Xàtiva, Alzira, Ontinyent ➤ Comercialización de productos alimenticios. En Valencia
IMAGEN Y SONIDO	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Vídeo disk-jokey y sonido En Torrent, Gandía, Valencia
EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Obras de interior, decoración y rehabilitación. En Xàtiva, Ontinyent, Valencia, Cheste. ➤ Construcción. En Cheste
ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Instalaciones de Telecomunicaciones En Alzira, Ontinyent, Silla, Gandia, Valencia ➤ Instalaciones Eléctricas y Automáticas En Xàtiva, Carcaixent, Ontinyent, Gandia, Valencia
ENERGÍA Y AGUA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Redes y estaciones de tratamiento de aguas. En Catarroja
FABRICACIÓN MECÁNICA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Joyería. En Mislata ➤ Mecanizado. En Algemesí. ➤ Soldadura y Calderería. En Gandía, Valencia. ➤ Conformado por moldeo de metales y polímeros. En Almussafes
HOSTELERÍA Y TURISMO	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Cocina y gastronomía En Enguera, Ollería, Cullera, Valencia ➤ Servicios en Restauración En Enguera, Cullera, Valencia
IMAGEN PERSONAL	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Estética y belleza. En Valencia ➤ Peluquería y cosmética capilar. En Alcudia de Crespins, Albaida, Alzira, Xàtiva
INDUSTRIAS EXTRACTIVAS	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Excavaciones y sondeos. En Cheste.
INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aceites de oliva y Vinos En Requena ➤ Panadería, Repostería y Confitería. En Enguera, Oliva, Cheste, Valencia ➤ Elaboración de productos alimentarios. En Enguera, Oliva, Valencia
INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Sistemas Microinformáticos y Redes. En Xàtiva, Alberic, Alzira, Algemesí Aielo de Malferit...
MADERA, MUEBLE Y CORCHO	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Carpintería y Mueble. En Catarroja ➤ Instalación y amueblamiento En Gandía, Valencia
TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Carrocería En Xàtiva, Torrent, Godella, Valencia, Cheste ➤ Conducción de vehículos de transporte por carretera. En Cheste. ➤ Electromecánica de maquinaria. En Carcaixent, Cheste ➤ Electromecánica de vehículos automóviles. En Xàtiva, Carcaixent, Ontinyent, Valencia. ➤ Mantenimiento de material rodante ferroviario. En Valencia
INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Mantenimiento electromecánico En Alzira, Algemesí, Ollería, Ontinyent... ➤ Instalaciones de Producción de Calor En Alzira, Catarroja, Ontinyent, Valencia... ➤ Instalaciones frigoríficas y de climatización. En Alzira, Catarroja, Ontinyent, Valencia...
QUÍMICA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Operaciones de laboratorio En Silla, Valencia. ➤ Planta química. En Silla
SANIDAD	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Cuidados auxiliares de enfermería. En Xàtiva, Ontinyent, Silla, Valencia.... ➤ Emergencias sanitarias En Xàtiva, Ontinyent, Gandía, Valencia... ➤ Farmacia y Parafarmacia. En Xàtiva, Silla, Gandía, Valencia---
SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Emergencias y protección civil. En Cheste, Bétera, Paterna
SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Atención a personas en situación de dependencia En Xàtiva, Castelló, Algemesí, Aielo de Malferit, Albaida, Navarrés, Ontinyent...
TEXTIL, CONFECCIÓN Y PIEL	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Confección y Moda. En Canals, Valencia ➤ Fabricación y Ennoblecimiento de productos Textiles. En Ontinyent



SI TERMINAS 4º DE E.S.O. SIN EL GRADUADO

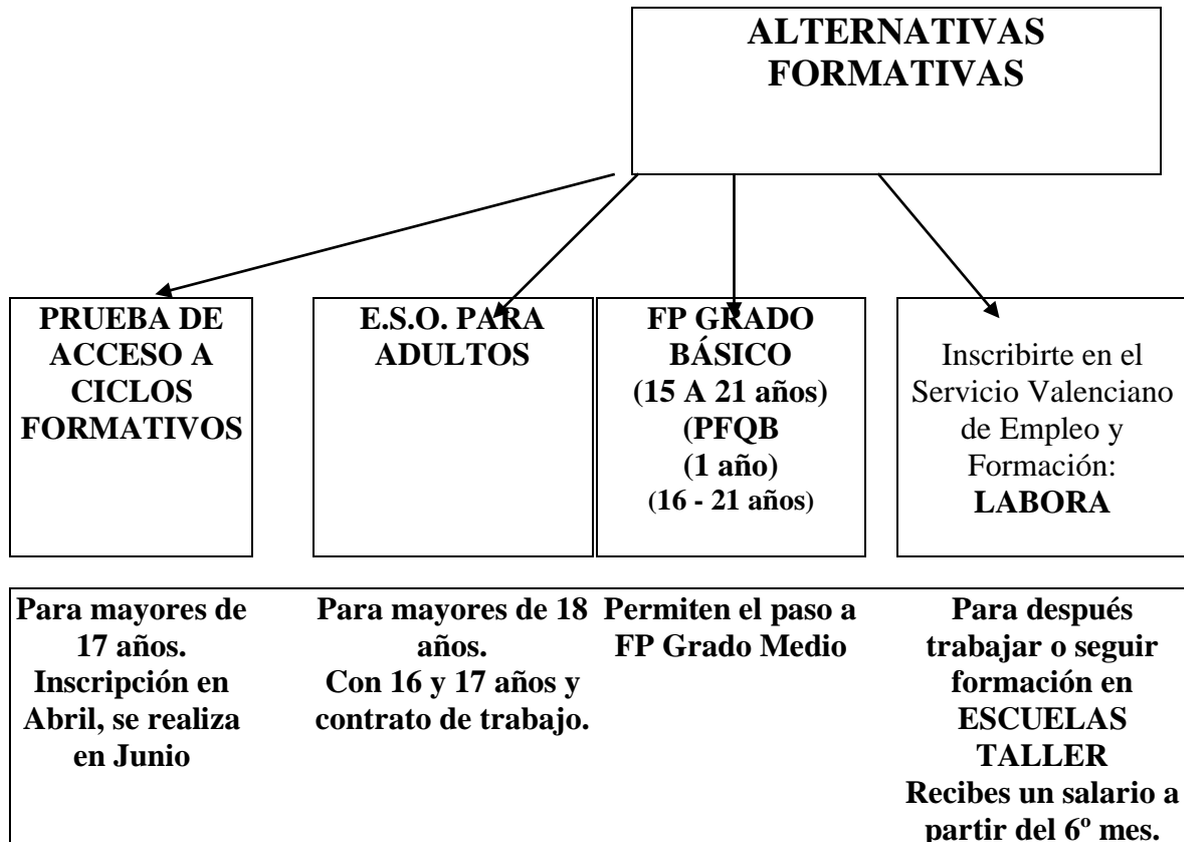
PODRÁS REPETIR

Si no has repetido en la E.S.O.
Si presentas dificultades de aprendizaje puedes cursar el **PDC en 4º** y obtener el graduado en ESO.
Si, aun habiendo repetido en la E.S.O. no cumples los 18 años en el año en que termina el curso, y hay perspectivas razonables de obtención del Graduado en E.S.O.
Cuando la 2º repetición se produzca en 4º con 18 años cumplidos en el año en que finalice el curso, se prolongará en un año el límite de edad establecido con carácter general.

NO PODRÁS REPETIR

Si ya has repetido 4º de E.S.O.

Pero **ATENCIÓN,**
Tienes más opciones:



Para información más detallada sobre cualquiera de estas posibilidades, dirígete al Departamento de orientación.

Departamento de Orientación
Colegio Claret
Xàtiva