

A los alumnos de 4º ESO:

En este curso vais a terminar vuestra escolaridad obligatoria, y llega el momento de tomar una decisión respecto al futuro.

Es una decisión muy importante, requiere informarse bien, conocer todas las posibilidades, conocerse uno mismo (capacidades, habilidades, destrezas, personalidad...), saber qué piensan vuestros padres, contrastar con la opinión de vuestro tutor, orientadora...

En todo este proceso os pueden surgir dudas, así que desde aquí vamos a intentar aclarároslas.

Te preguntará...

- Tengo el Graduado en Educación Secundaria, ¿qué puedo hacer?

Tienes tres opciones:

- Dejar los estudios e incorporarte al Mundo Laboral (16 años)
- Iniciar los estudios de bachillerato en cualquiera de sus 3 modalidades
- Estudiar un CFGM (ciclo formativo de grado medio)

- No tengo el Graduado en Educación Secundaria, ¿qué puedo hacer?

Tienes varias opciones, que son:

- Repetir 4º ESO
- Estudiar un Ciclo de Formación Profesional Básica
- Prepararte para realizar la Prueba de Acceso a Ciclos Formativos de Grado Medio
- Estudiar Formación para el Empleo
- Estudiar Formación de Personas Adultas
- Dejar los estudios e incorporarte al Mundo Laboral (16 años)

- Pero... no sé qué decidir, ¿cómo lo hago?

Lo comentábamos al principio, a la hora de decidir debes tener en cuenta tres cosas muy importantes, que son:

- Saber qué te gusta
- Saber qué es lo que hay
- Saber cuáles son tus capacidades

Además, debes pedir la opinión a tus padres, tu tutor y/o la orientadora, ellos te pueden ayudar a aclarar dudas y ver aspectos que tú no hayas tenido en cuenta.

En las siguientes preguntas aclararemos cada una de las opciones en caso de conseguir el Graduado en Educación Secundaria y de no conseguirlo, leed con atención.

- ¿Qué es Bachillerato?

Bien, el Bachillerato es un medio para llegar a otros estudios, que son:

- Ciclo Formativo de Grado Superior (entrada directa)
- Estudios Universitarios (entrada después de aprobar la PAU)

En caso de que no quisieras seguir estudiando después de acabar el Bachillerato, también te puedes ir a trabajar, ya que tienes tu título de Bachiller. En este caso, debes saber esta titulación que no te cualifica profesionalmente.

El Bachillerato se estructura en dos cursos académicos y cuando terminas obtienes el Título de Bachiller.

Puedes elegir entre tres modalidades, dependiendo de lo que quieras estudiar después, son:

- Artes
- Ciencias y Tecnología
- Humanidades y Ciencias Sociales:
 - Itinerario de Humanidades
 - Itinerario de Ciencias Sociales

No todos los centros educativos ofertan las tres modalidades. Por eso, es conveniente preguntar si la modalidad de bachillerato que tu quieres, se oferta en el centro elegido.

¡Cuidado!! Además, tienes que saber que dependiendo de la modalidad que escojas, podrás realizar unos Estudios Universitarios determinados.

- ¿Qué asignaturas hay en Bachillerato?

En todas las modalidades e itinerarios hay una serie de materias agrupadas en 3 bloques denominadas:

- Materias troncales generales
- Materias troncales de opción
- Materias específicas

En la Comunidad Valenciana, como ya sabéis, tenemos la asignatura de **Valenciano**, que es una «asignatura de libre configuración autonómica».

En primero se cursarán asignaturas troncales «generales» (letras en **negrita**) y asignaturas troncales «de opción» (letras en *cursiva*, de las que en cada modalidad o itinerario se escogen **dos**), además de las asignaturas específicas (letras subrayadas).

Primer curso			
ARTE	CIENCIAS	ITINERARIO HUMANIDADES	ITINERARIO CIENCIAS SOCIALES
Lengua Castellana y Literatura I y, Valencià i Literatura I.	Lengua Castellana y Literatura I y, Valencià i Literatura I.	Lengua Castellana y Literatura I y, Valencià i Literatura I.	Lengua Castellana y Literatura I y, Valencià i Literatura I.
Filosofía	Filosofía	Filosofía	Filosofía
Primera Lengua Extranjera I	Primera Lengua Extranjera I	Primera Lengua Extranjera I	Primera Lengua Extranjera I
<u>Educación Física</u>	<u>Educación Física</u>	<u>Educación Física</u>	<u>Educación Física</u>
Fundamentos del Arte I	Matemáticas I	Latín I	Matemáticas Aplicadas a las ciencias sociales I
<i>Historia del Mundo Contemporáneo</i>	<i>Física y Química</i>	<i>Historia del Mundo Contemporáneo</i>	<i>Historia del Mundo Contemporáneo</i>
<i>Literatura universal</i>	<i>Dibujo técnico I</i>	<i>Literatura universal</i>	<i>Literatura universal</i>
<i>Cultura Audiovisual I</i>	<i>Biología y Geología</i>	<i>Economía</i>	<i>Economía</i>
		<i>Griego I</i>	<i>Griego I</i>
<u>Un mínimo de dos y un máximo de tres asignaturas específicas a escoger entre las que se relacionan a continuación de la tabla.</u>	<u>Un mínimo de dos y un máximo de tres asignaturas específicas a escoger entre las que se relacionan a continuación de la tabla.</u>	<u>Un mínimo de dos y un máximo de tres asignaturas específicas a escoger entre las que se relacionan a continuación de la tabla.</u>	<u>Un mínimo de dos y un máximo de tres asignaturas específicas a escoger entre las que se relacionan a continuación de la tabla.</u>

Asignaturas específicas a escoger en primero de bachillerato entre un mínimo de dos y máximo de tres, en función de la oferta de los centros docentes:

1. Análisis Musical I
2. Anatomía aplicada
3. Cultura científica
4. Dibujo Artístico I
5. Dibujo Técnico I
6. Lenguaje y Práctica Musical
7. Religión
8. Segunda Lengua Extranjera I
9. Tecnología Industrial I
10. Tecnologías de la Información y la Comunicación I
11. Volumen
12. Una materia del bloque de asignaturas troncales no cursada por el alumno o alumna.

En el segundo curso de Bachillerato se cursarán asignaturas troncales «generales» (en **negrita**) y asignaturas troncales «de opción» (letras en *cursiva*, de las que en cada modalidad o itinerario se escogen **dos**), además de las asignaturas específicas (letras subrayadas).

Segundo curso			
ARTE	CIENCIAS	ITINERARIO HUMANIDADES	ITINERARIO CIENCIAS SOCIALES
Lengua Castellana y Literatura II y, Lengua Valenciana y Literatura II.	Lengua Castellana y Literatura II y, Lengua Valenciana y Literatura II.	Lengua Castellana y Literatura II y, Lengua Valenciana y Literatura II.	Lengua Castellana y Literatura II y, Lengua Valenciana y Literatura II.
Historia de España	Historia de España	Historia de España	Historia de España
Primera Lengua Extranjera II	Primera Lengua Extranjera II	Primera Lengua Extranjera II	Primera Lengua Extranjera II
Fundamentos del Arte II	Matemáticas II	Latín II	Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales II
<i>Artes Escénicas</i>	<i>Biología</i>	<i>Economía de la Empresa</i>	<i>Economía de la Empresa</i>
<i>Diseño</i>	<i>Dibujo técnico II</i>	<i>Geografía</i>	<i>Geografía</i>
<i>Cultura Audiovisual II</i>	<i>Física</i>	<i>Historia del Arte</i>	<i>Historia del Arte</i>
	<i>Geología</i>	<i>Griego II</i>	<i>Griego II</i>
	<i>Química</i>	<i>Historia de la filosofía</i>	<i>Historia de la filosofía</i>
<u>Un mínimo de dos y un máximo de tres asignaturas específicas a escoger entre las que se relacionan a continuación de la tabla.</u>	<u>Un mínimo de dos y un máximo de tres asignaturas específicas a escoger entre las que se relacionan a continuación de la tabla.</u>	<u>Un mínimo de dos y un máximo de tres asignaturas específicas a escoger entre las que se relacionan a continuación de la tabla.</u>	<u>Un mínimo de dos y un máximo de tres asignaturas específicas a escoger entre las que se relacionan a continuación de la tabla.</u>

Asignaturas específicas a escoger en segundo de bachillerato entre un mínimo de dos y máximo de cuatro, en función de la oferta de los centros docentes:

1. Análisis Musical II
2. Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente
3. Dibujo Artístico II
4. Dibujo Técnico II

5. Fundamentos de Administración y Gestión
6. Historia de la Filosofía
7. Historia de la Música y de la Danza
8. Imagen y sonido
9. Psicología
10. Religión
11. Segunda Lengua Extranjera II
12. Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica
13. Tecnología Industrial II
14. Tecnologías de la Información y la Comunicación II
15. Una materia del bloque de asignaturas troncales no cursada por el alumno o alumna.

En el siguiente enlace puedes encontrar toda la información referente al Bachillerato y su normativa que publica la Consellería de Educación:
<http://www.ceice.gva.es/ocd/areaord/es/bach.htm>

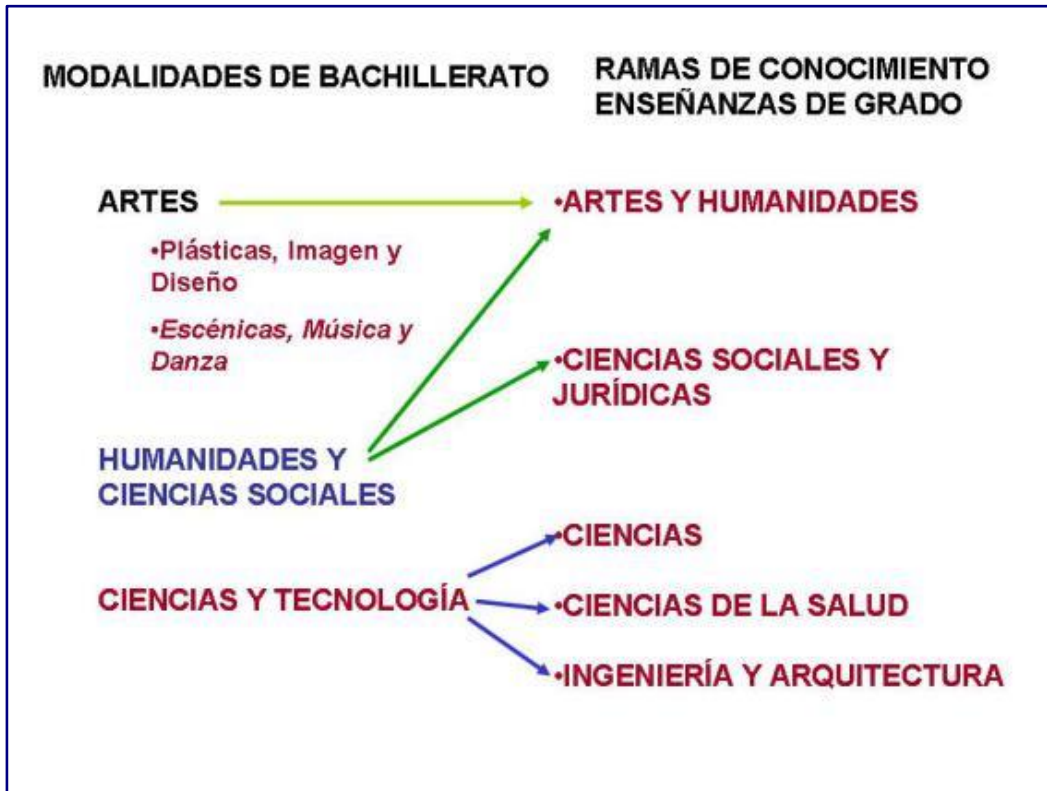
- Y...¿cómo puedo saber qué modalidad elegir?

A ver, la modalidad es determinante para llegar a los estudios a los que quieras acceder, como decíamos antes.

Para “acertar”, debes tener en cuenta:

- Cada modalidad tiene una serie de materias propias, que son las Materias de Modalidad.
- Las materias de modalidad van ligadas a las Ramas de Conocimiento.
- Las ramas de conocimiento van ligadas a los Grados universitarios y a los Ciclos Formativos de Grado Superior.

En el siguiente cuadro puedes ver la vinculación entre la modalidad de Bachillerato y la “Rama de conocimiento”



En el ANEXO I puedes consultar las vinculaciones entre ramas de conocimiento y grados universitarios.

Además, puedes consultar el siguiente enlace en el que encontrarás tanto las ramas de conocimiento y su vinculación con los grados universitarios como la universidad de la Comunidad Valenciana en que lo puedes cursar: http://www.cece.gva.es/univ/docs/PAU_titulaciones.pdf

Para conocer la oferta de grados universitarios de las universidades públicas de la Comunidad Valenciana también puedes consultar los siguientes enlaces:
 Universitat de València: <http://www.uv.es/uvweb/universidad/es/estudios-grado/oferta-grados/oferta-grados-1285846094474.html>

Universitat Politècnica de València: <https://www.upv.es/estudios/grado/index-es.html>

Universitat Miguel Hernández: http://www.umh.es/contenido/Estudios/:Grado/datos_es.html

Universitat d'Alacant: <http://web.ua.es/es/estudios-de-grado-de-la-universidad-de-alicante.html>

Universitat Jaume I: <http://www.uji.es/CA/infoest/estudis/titols/>

- Y... ¿cómo accedo a la Universidad?

Lo primero que tienes que tener es el Título de Bachiller. Lo conseguirás si has aprobado todas las materias.

Después, deberás hacer la PAU, que es la prueba que hace falta aprobar para poder acceder a la Universidad.

Aunque hay otra forma de acceso a la universidad, que es después de tener un título de Técnico Superior, es decir, después de terminar un Ciclo Formativo de Grado Superior. Aquí tienes que tener en cuenta la vinculación del Ciclo con la Rama de conocimiento a la que pertenece el grado que quieras cursar. Puedes consultar el ANEXO II.

- Y... aunque aún lo veo lejos, ¿qué es la PAU?

Las Pruebas de Aptitud para el Acceso a la Universidad o Selectividad tienen como finalidad valorar, con carácter objetivo, la madurez académica del estudiante, así como los conocimientos y capacidades adquiridos en el Bachillerato y su capacidad para seguir con éxito las enseñanzas universitarias oficiales de Grado.

Podrán presentarse a la prueba de acceso a la universidad, quienes estén en posesión del título de Bachiller. La prueba de acceso deberá efectuarse en la universidad pública que corresponda. La prueba se adecuará al currículo del bachillerato y versará sobre las materias.

La prueba de acceso a las enseñanzas universitarias oficiales de Grado se estructura en dos fases: fase obligatoria y fase voluntaria.

Fase obligatoria:

Tiene por objeto valorar la madurez y destrezas básicas que debe alcanzar el estudiante al finalizar el bachillerato para seguir las enseñanzas universitarias oficiales de Grado. La fase general consta de los siguientes ejercicios:

- Castellano: Lengua y Literatura
- Valenciano: Lengua y Literatura
- Lengua extranjera: inglés, francés, italiano, alemán o portugués (la cursada como primera lengua extranjera)

- Historia de España.
- La asignatura de modalidad cursada.

Fase voluntaria:

Esta fase es voluntaria y tiene la finalidad de incrementar la nota de acceso a la universidad.

El estudiante podrá examinarse de las asignaturas troncales de opción que desee, las haya cursado o no.

Los estudiantes que tengan superada la prueba de acceso a la universidad según normativas anteriores (COU, Bachillerato LOGSE) podrán presentarse a la fase voluntaria e incrementar de la misma manera su nota de acceso.

Calificaciones:

Nota de Acceso a la Universidad (NAU)

Calculada con la nota media del Bachillerato (60%) y la media aritmética de la calificación de los cinco exámenes de la Fase Obligatoria, siempre que esta sea igual o superior a cuatro (40%).

Nota de acceso a las titulaciones universitarias (NAT)

Se obtiene al incrementar la Nota de acceso a la universidad (NAU) con las calificaciones obtenidas en las materias de la Fase Voluntaria.

La nota de acceso a las titulaciones universitarias incorporará las calificaciones de estas materias de manera ponderada, multiplicando por 0.1 la calificación de las materias que estén adscritas a la rama de conocimiento del grado, o por 0.2 si se trata de materias seleccionadas por las universidades para el acceso a cada grado.

La nota de acceso a las titulaciones universitarias podrá ser diferente en función de la titulación solicitada en la preinscripción, ya que en cada caso podrán ponderarse de manera diferente (0.1 ó 0.2) las calificaciones de las asignaturas examinadas en la Fase Voluntaria.

Por tanto, la fórmula de cálculo de la Nota de acceso a las titulaciones universitarias (NAT) es la siguiente:

$$\bullet \quad (\text{CMB} \times 0.6 + \text{CFG} \times 0.4) + A \times M1 + B \times M2$$

CMB: Calificación Media del Bachillerato

CFG: Calificación de la Fase Obligatoria

A y B: son coeficientes de ponderación según la vinculación de la materia de modalidad examinada en la Fase Voluntaria y la titulación a la cual se solicita plaza (0, 0.1 o 0.2).

M1 y M2: Calificaciones de las asignaturas de modalidad de la Fase Voluntaria que proporcionen mejor nota de admisión.

Te facilito los enlaces en los que puedes consultar todo lo referente a la normativa de las PAU, además de ejemplos de exámenes :

<http://www.ceice.gva.es/va/web/universidad/informacion-pau>.

https://www.uv.es/graus/normatives/estatal/orden_ecd_1941_2016.pdf

- ¿Qué es Ciclo Formativo de Grado Medio?

Un Ciclo Formativo es un programa formativo profesional, es decir, te formas para desempeñar una profesión.

El acceso a ciclos formativos de grado medio requerirá el cumplimiento de al menos una de las siguientes condiciones:

a) Estar en posesión de al menos uno de los siguientes títulos:

- Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria, siempre que el alumno o alumna haya superado la evaluación final de Educación Secundaria Obligatoria por la opción de enseñanzas aplicadas (a partir de este curso 16/17).
- Título Profesional Básico.
- Título de Bachiller.
- Un título universitario.
- Un título de Técnico o de Técnico Superior de Formación Profesional.

b) Estar en posesión de un certificado acreditativo de haber superado todas las materias de Bachillerato.

c) Haber superado un curso de formación específico para el acceso a ciclos de grado medio en centros públicos o privados autorizados por la administración educativa, y tener 17 años cumplidos en el año de finalización del curso. Las materias del curso y sus características básicas serán reguladas por el Gobierno.

d) Haber superado una prueba de acceso de acuerdo con los criterios establecidos por el Gobierno, y tener 17 años cumplidos en el año de realización de dicha prueba.

La duración de los Ciclos Formativos se cuenta por horas. Suelen ser de 1300 a 2000 horas, lo que vendría a ser curso y medio o dos cursos.

Tienes prácticas en empresas, que es una asignatura más (las asignaturas se llaman módulos).

Al terminar consigues el Título de Técnico en... (lo que hayas estudiado), que te cualifica profesionalmente.

Después, puedes:

- Acceder al Mundo Laboral
- Seguir estudiando en un Ciclo Formativo de Grado Superior.

Actualmente los Ciclos Formativos están en proceso de cambio, y los centros están implantando lo que se llama Formación Profesional Dual.

Tanto los tutores como la orientadora tendrán información actualizada sobre todo esto, por tanto te aconsejamos que si quieres información concreta sobre la situación en que se encuentra el Ciclo Formativo que a ti te interesa, pregúntaselo. Además, en el siguiente enlace puedes encontrar toda la información que publica la Consellería de Educación sobre la Formación Profesional, tanto la oferta de Ciclos Formativos, como las pruebas de acceso y la Formación Profesional Dual: <http://www.cece.gva.es/eva/es/fp.htm>

- Y... ¿cómo puedo saber qué ciclo elegir?

Conviene tener en cuenta las siguientes recomendaciones:

- Conocer el centro donde se imparte
- Conocer los horarios
- Consultar la duración del ciclo
- Todos los ciclos incorporan un módulo de formación en centros de trabajo (prácticas en empresas)
- Comprobar si el CFGM elegido, tiene continuidad en otro ciclo correspondiente de Grado Superior tras superar una prueba de acceso.
- Conocer las salidas profesionales que tiene
- Saber en qué consiste ese trabajo (lo puedes ver consultando el dossier de Ciclos Formativos en el enlace que he puesto anteriormente)
- Superado el ciclo, saber que módulos profesionales convalida esa titulación
- También es importante conocer a qué estudios universitarios se puede acceder una vez finalizado el CFGS

Y, después de haber cursado un Ciclo Formativo de Grado Medio... ¿cómo puedo entrar en un Ciclo Formativo de Grado Superior?

Para poder acceder a Ciclos Formativos de Grado Superior tendrás que cumplir uno de los siguientes requisitos:

- Tener el título de Bachiller
- Tener un título de Técnico (CFGM)
- Tener un título de Técnico Superior
- Tener un título universitario
- Tener un certificado acreditativo de haber superado todas las materias de

Bachillerato

- Superar una prueba de acceso y tener 19 años cumplidos en el año de realización de dicha prueba.

Como te comentaba anteriormente, una vez cursado un Ciclo Formativo de Grado superior y estando en posesión del título de Técnico Superior, podrías entrar en la Universidad. En este caso, igual que en Bachillerato, los Ciclos Formativos también van adscritos a ramas de conocimiento, que a su vez, van ligadas (como ya hemos dicho antes) a los grados universitarios.

Puedes encontrar aquí la información sobre las condiciones de acceso a la universidad desde los Ciclos Formativos de Grado Superior así como la adscripción de los mismos a las ramas de conocimiento:

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2010-19391

Además, en el ANEXO II (como te decía antes) he puesto la tabla de dicha adscripción para que la tengáis más “a mano”.

- ¿Qué es la formación Profesional Básica?

La Formación Profesional Básica es una oferta formativa perteneciente a Formación Profesional pensada para aquellos alumnos que, o bien corren el riesgo de abandonar la enseñanza reglada, o bien ya lo han hecho sin haber conseguido los objetivos previstos en la Educación Secundaria Obligatoria y tienen una triple finalidad.

Destinatarios:

- Tener cumplidos 15 años, o cumplirlos durante el año natural en curso, y no superar los 17 años de edad en el momento del acceso ni durante el año natural en curso. Si sobran plazas sí es posible acceder con más de 17 años.
- Haber cursado el primer ciclo de Educación Secundaria Obligatoria o, excepcionalmente, haber cursado el segundo curso de Educación Secundaria Obligatoria. Hasta la implantación de las modificaciones introducidas a través de la Ley Orgánica 8/2013, de 9 de diciembre, en tercero de Educación Secundaria Obligatoria, que tendrá lugar en el curso 2015/2016, se entenderá que es necesario haber cursado tercero de Educación Secundaria Obligatoria, o excepcionalmente segundo curso de las mismas enseñanzas.
- Haber sido propuesto por el equipo docente a los padres, madres o tutores legales para la incorporación a un Ciclo de Formación Profesional Básica.

La duración de estos ciclos, en general, es de dos años (2.000 h). Los ciclos formativos de Formación Profesional Básica incluirán los siguientes módulos

profesionales:

- Módulos que forman en el perfil profesional elegido.
- Módulos asociados a la adquisición de competencias básicas:
 - Módulo de Comunicación y Sociedad I y II, se desarrollan competencias del bloque común de Comunicación y Ciencias Sociales, de las siguientes materias:
 - Lengua castellana.
 - Lengua Extranjera.
 - Ciencias Sociales.
 - En su caso, Lengua Cooficial.
 - Módulo de Ciencias Aplicadas I y II, se desarrollan competencias de las materias de Ciencias Aplicadas, que incluye las siguientes materias:
 - Matemáticas Aplicadas al Contexto Personal y de Aprendizaje de un Campo Profesional.
 - Ciencias Aplicadas al Contexto Personal y de Aprendizaje de un Campo Profesional.
- Módulo de formación en centros de trabajo.

A lo largo de todo el ciclo se trabajan también otros contenidos y competencias (prevención de riesgos laborales, emprendimiento, actividad empresarial, orientación laboral, medio ambiente, trabajo en equipo, etc).

TITULACIÓN QUE SE OBTIENE Y OPCIONES AL FINALIZAR LA FP BÁSICA:

Al finalizar se obtiene el Título Profesional Básico y se tiene la formación necesaria para obtener una Cualificación de Nivel 1 del catálogo Nacional de las Cualificaciones Profesionales.

Las opciones que se tienen son:

- Proseguir sus estudios accediendo a la Formación Profesional de Grado Medio.
- Examinarse para obtener el Título de Graduado en Secundaria mediante la superación de un examen.
- Incorporarse al mundo del trabajo, bien por cuenta ajena o mediante auto-empleo.

- ¿Qué es Mundo Laboral?

Significa incorporarte al mercado de trabajo, empezar a trabajar.

Si tienes 16 años, ya puedes irte a buscar trabajo, porque te pueden hacer un contrato.

Es tu decisión, pero deja que te dé un consejo:

- Si tienes el Graduado en Educación Secundaria, que al menos es un título, te

puede facilitar encontrar trabajo, pero siempre y cuando no se necesite cualificación profesional.

- Si no tienes el Graduado en Educación Secundaria, no tienes nada.

Por tanto, mi consejo es que una vez has llegado hasta aquí, ¿por qué no intentar estudiar algo que te guste?

En todo caso, si aún valorando esto, decides irte a buscar trabajo, debes tener en cuenta:

- Acudir a la oficina de empleo, ya que tienes que dejar tus datos para que puedan facilitarte cursos de formación profesional y ayudarte a encontrar un trabajo.
- Diseñar tu curriculum. Asesórate para hacerlo bien.

- Antes has nombrado la Prueba de Acceso a Ciclos Formativos de Grado Medio... ¿me la puedes explicar?

Es un examen que te permite entrar a estudiar un Ciclo Formativo de Grado Medio en caso de no tener el título de Graduado en Educación Secundaria.

Para poder hacerlo, necesitas:

- Cumplir 17 años en el año de realización de la prueba.
- No estar en posesión del título de Graduado en Educación Secundaria

Aprobar el examen sólo sirve para entrar en un Ciclo Formativo de Grado Medio, nada más.

El examen tiene dos partes:

- Parte A: Comprensión y expresión de textos escritos y conocimientos de Ciencias Sociales, Geografía e Historia.
- Parte B: Ejercicios de Matemáticas, Tecnología y Ciencias de la Naturaleza.

El nivel del examen equivale a un nivel de 4º ESO.

La fecha del examen suele publicarse en el mes de Febrero, junto con el calendario de solicitud. Tendréis que recoger y entregar las inscripciones en la Secretaría del Centro, siempre dentro del plazo. En cuanto se publique el calendario, la orientadora pasará por las clases para informaros.

- ¿Qué es la Formación para el empleo?

Es un conjunto de acciones que tiene como objeto impulsar y extender entre las

empresas y los trabajadores ocupados y desempleados una formación que responda a sus necesidades, favoreciendo el aprendizaje permanente en un mercado de trabajo basado en el conocimiento.

Este nuevo subsistema integra tanto la Formación Profesional Ocupacional como la Formación Continua, contribuyendo a la mejora de la competitividad y de la productividad de las empresas, a la vez que mejora la empleabilidad de los trabajadores.

La Formación Profesional para el Empleo tiene como objetivos:

- Favorecer la formación a lo largo de la vida de los trabajadores desempleados y ocupados, mejorando su capacitación profesional y desarrollo personal.
- Proporcionar a los trabajadores los conocimientos y las prácticas adecuados a las competencias profesionales del mercado de trabajo y a las necesidades de las empresas.
- Contribuir a la mejora de la productividad y competitividad de las empresas.
- Mejorar la empleabilidad de los trabajadores, especialmente de los que tienen más dificultades en la inserción en el mundo laboral o en el mantenimiento de un empleo.
- Promover que las competencias profesionales adquiridas por los trabajadores tanto a través de procesos formativos (formales y no formales), como de la experiencia laboral, sean objeto de acreditación.

Esta formación va dirigida a la obtención de los **certificados de profesionalidad**. El **certificado de profesionalidad** es el instrumento de acreditación oficial de las cualificaciones profesionales, que acredita la capacitación para el desarrollo de una actividad laboral con significación para el empleo y asegura la formación necesaria para su adquisición.

Los certificados de profesionalidad tendrán carácter oficial y validez en todo el territorio nacional y serán expedidos por el Servicio Público de Empleo Estatal y los órganos competentes de las Comunidades Autónomas.

Para acceder a esta formación necesitas:

- Tener 16 años
- Estar inscrito en el INEM

- ¿Qué es la formación de personas adultas?

Las personas adultas se podrán incorporar a la Formación Básica de Personas

Adultas a partir del año natural que se cumplan dieciocho años de edad.

Para poder presentarte al examen para obtener el título de Graduado en Educación Secundaria, hay que:

- Acreditar su identidad mediante el DNI o NIE los extranjeros residentes.
- Cumplir al menos 18 años en el año natural de la convocatoria.

Se realizarán dos convocatorias anuales del examen para la obtención del título en los meses de Junio y Octubre.

La formalización de la matrícula se realiza en las direcciones territoriales de Educación, durante el mes de Abril para la convocatoria de Junio y en la segunda quincena de Agosto y primera semana de Septiembre para la convocatoria de Octubre.

Puedes acceder a la información completa y a los exámenes que se han hecho en los últimos años en el siguiente enlace:
http://www.cece.gva.es/ocd/areaord/es/ordenacion_adultos.htm

Quiero facilitaros el enlace donde podéis acceder a toda la información relativa a la LOMCE del Ministerio de Educación: <http://www.mecd.gob.es/educacion-mecd/mc/lomce/lomce.html>

Por último, aquí os dejo otros enlaces que os pueden interesar:

- Fuerzas Armadas: <http://www.reclutamiento.defensa.gob.es/>
- Cuerpo Nacional de Policía: <http://www.policia.es/>
- Consorcio provincial de Bomberos de Valencia: <https://www.bombersdv.es/es/>
- Policía Local Valencia: <http://www.policialocalvalencia.es/atencion-ciudadana/ingreso-en-el-cuerpo>

En fin, aquí os dejo mucha información, algunas de las respuestas a preguntas que os pueden surgir... pero, aun así, seguro que os quedarán dudas. Si necesitáis ayuda, no dudéis en preguntar.

Raquel Sanfeliu Giner
Orientadora 2º ciclo ESO
ESCUELA PROFESIONAL LA SALLE

ANEXO I. Adscripción de Grados a Ramas de Conocimiento

RAMAS DE CONOCIMIENTO				
ARTES Y HUMANIDADES	CIENCIAS	CIENCIAS DE LA SALUD	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	CC. SS. Y JURÍDICAS
<ul style="list-style-type: none"> - GRADO EN ARTE - GRADO EN ARTES ESCÉNICAS - GRADO EN BELLAS ARTES - GRADO EN CIENCIAS DE LA DANZA - GRADO EN CIENCIAS Y LENGUAS DE LA ANTIGÜEDAD - GRADO EN DISEÑO - GRADO EN DISEÑO DE INTERIORES - GRADO EN DISEÑO DE MODA - GRADO EN DISEÑO MULTIMEDIA Y GRÁFICO - GRADO EN ESPAÑOL: LENGUA Y LITERATURA - GRADO EN ESTUDIOS DE ASIA Y ÁFRICA: ÁRABE, CHINO Y JAPONÉS - GRADO EN ESTUDIOS HISPÁNICOS - GRADO EN ESTUDIOS HISPÁNICOS: LENGUA ESPAÑOLA Y SUS LITERATURAS - GRADO EN ESTUDIOS INGLESES - GRADO EN ESTUDIOS INGLESES: LENGUA, LITERATURA Y CULTURA - GRADO EN ESTUDIOS SEMÉTICOS E ISLÁMICOS - GRADO EN FILOLOGÍA CLÁSICA - GRADO EN FILOSOFÍA - GRADO EN GEOGRAFÍA E HISTORIA - GRADO EN GESTIÓN CULTURAL - GRADO EN HISTORIA - GRADO EN HISTORIA DEL ARTE - GRADO EN HISTORIA Y CIENCIAS DE LA MÚSICA - GRADO EN HUMANIDADES - GRADO EN LENGUA Y LITERATURA ESPAÑOLA - GRADO EN LENGUAS APLICADAS A LA COMUNICACIÓN Y AL MARKETING - GRADO EN LENGUAS MODERNAS Y TRADUCCIÓN - GRADO EN LENGUAS MODERNAS Y SUS LITERATURAS - GRADO EN LENGUAS MODERNAS, CULTURA Y COMUNICACIÓN - GRADO EN PAISAJISMO - GRADO EN TRADUCCIÓN - GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN 	<ul style="list-style-type: none"> - GRADO EN BIOLOGÍA - GRADO EN BIOQUÍMICA - GRADO EN BIOTECNOLOGÍA - GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS - GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES - GRADO EN CIENCIAS EXPERIMENTALES - GRADO EN FÍSICA - GRADO EN GEOLOGÍA - GRADO EN ESTADÍSTICA APLICADAS- - GRADO EN MATEMÁTICAS - GRADO EN MATEMÁTICAS Y ESTADÍSTICA - GRADO EN QUÍMICA 	<ul style="list-style-type: none"> - GRADO EN BIOLOGÍA SANITARIA - GRADO EN ENFERMERÍA - GRADO EN FARMACIA - GRADO EN FISIOTERAPIA - GRADO EN LOGOPEDIA - GRADO EN MEDICINA - GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA - GRADO EN ODONTOLOGÍA - GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA - GRADO EN ÓPTICA, OPTOMETRÍA Y AUDIOLOGÍA - GRADO EN PODOLOGÍA - GRADO EN PSICOLOGÍA - GRADO EN TERAPIA OCUPACIONAL - GRADO EN VETERINARIA 	<ul style="list-style-type: none"> - GRADO EN ARQUITECTURA - GRADO EN DISEÑO - GRADO EN INFORMÁTICA - GRADO EN INGENIERÍA AERONAÚTICA - GRADO EN INGENIERÍA AMBIENTALES - GRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA - GRADO EN INGENIERÍA DE COMPUTADORES - GRADO EN INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN - GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA - GRADO EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE - GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA - GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES - GRADO EN INGENIERÍA EN CONSTRUCCIONES CIVILES - GRADO EN INGENIERÍA DEL DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO - GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA - GRADO EN INGENIERÍA EN MATERIALES - GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS AUDIOVISUALES - GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS AUDIOVISUALES Y MULTIMEDIA - GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE COMUNICACIÓN - GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN - GRADO EN INGENIERÍA EN SONIDO E IMAGEN - GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES - GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN - GRADO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL- - GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA - GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA - GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA - GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN - GRADO EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL 	<ul style="list-style-type: none"> - GRADO EN ANTROPOLOGÍA SOCIAL Y CULTURAL - GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA - GRADO EN CIENCIAS DEL DEPORTE - GRADO EN CIENCIAS DEL TRABAJO Y RECURSOS HUMANOS - GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS - GRADO EN RELACIONES LABORALES Y EMPLEO - GRADO EN COMERCIO - GRADO EN DESARROLLO, GESTIÓN COMERCIAL Y ESTRAT. DE MERCADO - GRADO EN MARKETING - GRADO EN MARKETING Y GESTIÓN COMERCIAL - GRADO EN CRIMINOLOGÍA - GRADO EN DERECHO - GRADO EN CIENCIAS ECONÓMICAS - GRADO EN ECONOMÍA - GRADO EN ESTADÍSTICA Y EMPRESA - GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL - GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA - GRADO EN EDUCACIÓN SOCIAL - GRADO EN PEDAGOGÍA - GRADO EN ADMINIST. DE EMPRESAS - GRADO EN ADMINIST. Y DIR. DE EMP. - GRADO EN DIR. Y CREACIÓN DE EMP. - GRADO EN DIRECCIÓN FINANCIERA Y CONTABILIDAD - GRADO EN FINANZAS Y CONTABILIDAD - GRADO EN FINANZAS - GRADO EN GESTIÓN MERCANTIL Y FINANCIERA - GRADO EN GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO - GRADO EN URBANISMO, ORDENACIÓN TERRITORIAL Y SOSTENIBILIDAD - GRADO EN COMUNICACIÓN PUBLICITARIA - GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL - GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL Y MULTIMEDIA - GRADO EN PERIODISMO - GRADO EN PUBLICIDAD - GRADO EN PUBLICIDAD Y RELACIONES PÚBLICAS - GRADO EN CIENCIAS POLÍTICAS - GRADO EN CIENCIA POLÍTICA Y ADMISTRACIÓN PÚBLICAS - GRADO EN CIENCIA POLÍTICA Y GESTIÓN COMERCIAL - GRADO EN RELACIONES INTERNAC. - GRADO EN SOCIOLOGÍA - GRADO EN DIRECCIÓN INTERNACIONAL DE EMPRESAS DE TURISMO Y OCIO - GRADO EN TURISMO - GRADO EN CC. DEL TRANSPORTE Y LA LOGÍSTICA - GRADO EN TRABAJO SOCIAL - GRADO EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN

ANEXO II

Adscripción de Ciclos Formativos de Grado superior a Ramas de Conocimiento.

Técnico Superior de Formación Profesional.

Familia profesional	Título	Ramas de conocimiento
---------------------	--------	-----------------------

Actividades y Deportivas.	Físicas	Técnico Superior en Animación de actividades Físicas y Deportivas.	Ciencias Sociales y Jurídicas. Ciencias de la Salud.
Actividades -Pesqueras.	Marítimo	Técnico Superior en Navegación, pesca y transporte marítimo.	Ingeniería y Arquitectura.
Actividades -Pesqueras.	Marítimo	Técnico Superior Producción Acuícola.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Actividades -Pesqueras.	Marítimo	Técnico Superior en Supervisión y Control de maquinas e instalaciones del Buque.	Ingeniería y Arquitectura.
Administración y Gestión.		Técnico Superior en Administración y Finanzas.	Ciencias Sociales y Jurídicas.
Administración y Gestión.		Técnico Superior en Secretariado.	Ciencias Sociales y Jurídicas.
Agraria.		Técnico Superior en Gestión y Organización de los recursos Naturales y Paisajísticos.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Agraria.		Técnico Superior en Gestión y Organización de Empresas Agropecuarias.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Artes Gráficas.		Técnico Superior en Diseño y Producción Editorial.	Artes y Humanidades. Ingeniería y Arquitectura.
Artes Gráficas.		Técnico Superior Producción en Industrias de Artes Gráficas.	Artes y Humanidades. Ingeniería y Arquitectura.
Comercio y Marketing.		Técnico Superior en Comercio Internacional.	Ciencias Sociales y Jurídicas.
Comercio y Marketing.		Técnico Superior en Gestión Comercial y Marketing.	Ciencias Sociales y Jurídicas.
Comercio y Marketing.		Técnico Superior en Gestión del Transporte.	Ciencias Sociales y Jurídicas.
Comercio y Marketing.		Técnico Superior en Servicios al Consumidor.	Ciencias Sociales y Jurídicas.
Edificación y Obra Civil.		Técnico Superior en Desarrollo de Proyectos urbanísticos y operaciones topográficas.	Ingeniería y Arquitectura.
Edificación y Obra Civil.		Técnico Superior en Desarrollo y Aplicación de Proyectos de Construcción.	Ingeniería y Arquitectura.
Edificación y Obra Civil.		Técnico Superior en Proyectos de Edificación.	Ingeniería y Arquitectura.
Edificación y Obra Civil.		Técnico Superior en Realización y Planes de Obras.	Ingeniería y Arquitectura.
Electricidad y Electrónica.		Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicación e Informáticos.	Ingeniería y Arquitectura.
Electricidad y Electrónica.		Técnico Superior en Sistemas de Regulación y Control Automáticos.	Ingeniería y Arquitectura.
Electricidad y Electrónica.		Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados.	Ingeniería y Arquitectura.
Electricidad y Electrónica.		Técnico Superior en Desarrollo de Productos Electrónicos.	Ingeniería y Arquitectura.
Energía y Agua.		Técnico Superior en Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica.	Ciencias, Ingeniería y Arquitectura.
Fabricación Mecánica.		Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica.	Ingeniería y Arquitectura.
Fabricación Mecánica.		Técnico Superior en Producción por fundición y Pulvimetalurgia.	Ingeniería y Arquitectura.
Fabricación Mecánica.		Técnico Superior en Construcciones Metálicas.	Ingeniería y Arquitectura.
Fabricación Mecánica.		Técnico Superior en Óptica y Antiojería.	Ciencias de la Salud. Ingeniería y Arquitectura. Ciencias.
Fabricación Mecánica.		Técnico Superior en Diseño en Fabricación Mecánica.	Ingeniería y Arquitectura.
Hostelería y Turismo.		Técnico Superior en Animación Turística.	Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas.
Hostelería y Turismo.		Técnico Superior en Agencias de Viaje y Gestión de Eventos.	Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas.
Hostelería y Turismo.		Técnico Superior en Dirección de Cocina.	Ciencias Sociales y Jurídicas.
Hostelería y Turismo.		Técnico Superior en Dirección en Servicios de Restauración.	Ciencias Sociales y Jurídicas.
Hostelería y Turismo.		Técnico Superior en Guía, Información y Asistencia Turísticas.	Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas.
Hostelería y Turismo.		Técnico Superior en Gestión de Alojamientos Turísticos.	Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas.
Imagen Personal.		Técnico Superior en Asesoría de Imagen Personal.	Ciencias de la Salud. Ciencias.
Imagen Personal.		Técnico Superior en Estética.	Ciencias de la Salud. Ciencias.
Imagen y Sonido.		Técnico Superior en Imagen.	Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas.

		Arquitectura e Ingeniería.
Imagen y Sonido.	Técnico Superior en Producción de Audiovisuales, Radio y Espectáculos.	Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas. Arquitectura e Ingeniería.
Imagen y Sonido.	Técnico Superior en Realización de Audiovisuales y Espectáculos.	Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas. Arquitectura e Ingeniería.
Imagen y Sonido.	Técnico Superior en Sonido.	Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas. Arquitectura e Ingeniería.
Industrias Alimentarias.	Técnico Superior en Vitivinicultura.	Ciencias.
Industrias Alimentarias.	Técnico Superior en Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria.	Ingeniería y Arquitectura. Ciencias.
Informática y Comunicaciones.	Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Informática y Comunicaciones.	Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Informática y Comunicaciones.	Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Instalación y Mantenimiento.	Técnico Superior en Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Instalación y Mantenimiento.	Técnico Superior en Desarrollo de Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Instalación y Mantenimiento.	Técnico Superior en Mantenimiento de equipo Industrial.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Instalación y Mantenimiento.	Técnico Superior en Prevención de Riesgos profesionales.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Madera, Mueble y Corcho.	Técnico Superior Desarrollo de Productos de Carpintería y Mueble.	Ingeniería y Arquitectura.
Madera, Mueble y Corcho.	Técnico Superior de Producción de Madera y Mueble.	Ingeniería y Arquitectura.
Química.	Técnico Superior Plásticos y Caucho.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Química.	Técnico Superior Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Química.	Técnico Superior Industrias Procesos de Pasta y Papel.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Química.	Técnico Superior Química Ambiental.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Química.	Técnico Superior en Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad.	Ciencias.
Química.	Técnico Superior en Química Industrial.	Ciencias. Ingeniería y Arquitectura.
Sanidad.	Técnico Superior en Prótesis Dentales.	Ciencias de la Salud.
Sanidad.	Técnico Superior en Higiene Bucodental.	Ciencias de la Salud.
Sanidad.	Técnico Superior en Ortoprotésica.	Ciencias de la Salud. Ingeniería y Arquitectura.
Sanidad.	Técnico Superior en Audiología Protésica.	Ciencias de la Salud. Ingeniería y Arquitectura.
Sanidad.	Técnico Superior en Laboratorio de Diagnóstico Clínico.	Ciencias de la Salud. Ciencias.
Sanidad.	Técnico Superior en Anatomía Patológica y Citología.	Ciencias de la Salud. Ciencias.
Sanidad.	Técnico Superior en Dietética.	Ciencias. Ciencias de la Salud.
Sanidad.	Técnico Superior en Documentación Sanitaria.	Ciencias Sociales y Jurídicas. Ciencias de la Salud.
Sanidad.	Técnico Superior en Radioterapia.	Ciencias de la Salud Ciencias.
Sanidad.	Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico.	Ciencias de la Salud. Ciencias.
Sanidad.	Técnico Superior en Salud Ambiental.	Ciencias de la Salud. Ciencias.

Servicios Socioculturales y a la Comunidad.	Técnico Superior en Integración Social.	Ciencias Sociales y Jurídicas.
Servicios Socioculturales y a la Comunidad.	Técnico Superior en Educación Infantil.	Ciencias Sociales y Jurídicas.
Servicios Socioculturales y a la Comunidad.	Técnico Superior en Animación Sociocultural.	Ciencias Sociales y Jurídicas.
Servicios Socioculturales y a la Comunidad.	Técnico Superior en Interpretación del Lenguaje de Signos.	Artes y Humanidades. Ciencias Sociales y Jurídicas.
Textil, Confección y Piel.	Técnico Superior en Vestuario a Medida y para Espectáculos.	Ingeniería y Arquitectura.
Textil, Confección y Piel.	Técnico Superior en Diseño y Producción de Calzado y Complementos.	Ingeniería y Arquitectura.
Textil, Confección y Piel.	Técnico Superior en Patronaje y Moda.	Ingeniería y Arquitectura.
Textil, Confección y Piel.	Técnico Superior en Procesos textiles de Hilatura y Tejeduría Calada.	Ingeniería y Arquitectura.
Textil, Confección y Piel.	Técnico Superior en Procesos textiles en Tejeduría de Punto.	Ingeniería y Arquitectura.
Textil, Confección y Piel.	Técnico Superior en Procesos de ennoblecimiento Textil.	Ingeniería y Arquitectura.
Textil, Confección y Piel.	Técnico Superior en Curtidos.	Ingeniería y Arquitectura.
Transporte y Mantenimiento de Vehículos.	Técnico Superior en Automoción.	Ingeniería y Arquitectura.
Transporte y Mantenimiento de Vehículos.	Técnico Superior en mantenimiento aeromecánico.	Ingeniería y Arquitectura.
Transporte y Mantenimiento de Vehículos.	Técnico Superior en mantenimiento de aviónica.	Ingeniería y Arquitectura.
Vidrio y Cerámica.	Técnico Superior Fabricación y Transformación de Productos de Vidrio.	Ingeniería y Arquitectura.
Vidrio y Cerámica.	Técnico Superior en Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos.	Ingeniería y Arquitectura