

COLEGIO ECHEYDE II DEPARTAMENTO DE ORIENTACIÓN CURSO 2013/2014

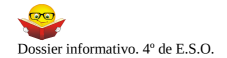


SALIDAS ACADÉMICAS

Y PROFESIONALES

TRAS LA EDUCACIÓN

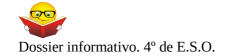
SECUNDARIA OBLIGATORIA





ÍNDICE

Introducción	2
1. ¿Qué puedo hacer una vez terminada la E.S.O.?	3
2. El Bachillerato	5
 2.1. Características generales 2.2. Modalidades de Bachillerato 2.3. Prueba de acceso a la Universidad 2.4. Titulaciones universitarias 	5 8 10 14
3. La Formación Profesional: Los Ciclos Formativos	17
 3.1. Características Generales 3.2. Tipos de Ciclo Formativo y duración de los mismos 3.3. ¿Cómo se puede acceder a los Ciclos Formativos? 3.4. ¿Dónde se imparten los Ciclos?. ¿Cuándo y dónde se realiza la matrícula? 3.5. Estudios que se pueden cursar en la Formación Profesional Específica 3.6. Modalidades de Bachillerato vinculadas a los Ciclos Formativos de Grado Superior 3.7. Los Ciclos Formativos de Grado Superior y su acceso a estudios universitarios 	18 18 19 19 20 23
4. Oferta formativa en los Institutos de la zona	26
5. Procedimiento de preinscripción y matrícula en los I.E.S.	28
6. La Escuela de Arte Fernando Estévez	31
7. Qué hacer para resolver dudas o preguntas sobre el contenido de este dossi	er 32





INTRODUCCIÓN

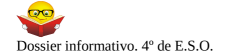
En el dossier que tienes en tus manos podrás encontrar información sobre las diferentes opciones académicas y profesionales que se te presentarán una vez hayas obtenido el título de Graduado/a en Educación Secundaria.

De este modo, encontrarás contenidos relativos al Bachillerato, incluidas sus distintas modalidades y vías, y también podrás consultar las características de la Formación Profesional, ya sea de Grado Medio o Superior. Se te explicarán las formas de acceso a estos estudios y las peculiaridades de los mismos.

Podrás encontrar también, en uno de los apartados, un cuadro-resumen que contiene la oferta formativa de la zona, es decir, los tipos de estudios que se imparten en los Institutos de Educación Secundaria de nuestro entorno.

Este dossier trata prioritariamente cuestiones relacionadas con el Bachillerato y la Formación Profesional, si bien es cierto que existen otros caminos a tomar después de la E.S.O. como pueden ser, por ejemplo, la carrera militar (si se han cumplido 18 años) o la incorporación a la vida laboral. La razón de esta selección se encuentra en que estas últimas opciones son normalmente escogidas por una minoría del alumnado. No obstante, si te interesa alguna cuestión que no aparezca recogida en las siguientes páginas, no dudes en solicitar información a la orientadora.

Esperamos que la información que vas a encontrar te sea útil para afrontar las decisiones que sobre tu formación académica y profesional habrás de tomar de ahora en adelante.

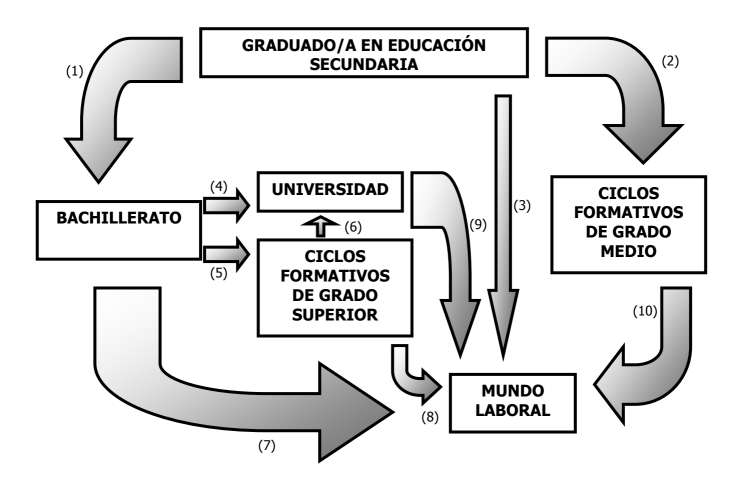


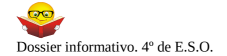


1. ¿QUÉ PUEDO HACER UNA VEZ TERMINADA LA E.S.O.?

¿Has pensado ya que vas a hacer cuando termines el cuarto curso de E.S.O.?. ¿Tienes claro lo que vas a estudiar?. ¿Sabes hacia dónde te conducirán estos estudios?.

Para poder responder adecuadamente a todas estas cuestiones es necesario que conozcas todas las opciones que se te presentan al obtener el título de Graduado/a en Educación Secundaria. Estas opciones se pueden resumir en el siguiente esquema:

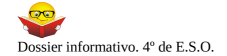






Vamos a explicar este esquema. Fíjate en los números asociados a cada una de las flechas:

- (1) Una vez termines 4º de la E.S.O., podrás acceder al Bachillerato, escogiendo modalidad, que serán explicadas más adelante.
- (2) También se podrá acceder directamente, acabada la E.S.O., a los Ciclos Formativos de Grado Medio, una de las modalidades de la Formación Profesional que conduce al título de Técnico en diferentes profesiones.
- (3) Una tercera opción al terminar 4º de la E.S.O. es acceder al mundo laboral, es decir, buscar empleo. Sin embargo, no se trata de una opción muy recomendable, pues el título de Graduado en Educación Secundaria no capacita específicamente para ningún tipo de trabajo cualificado o semi-cualificado.
- (4) Habiendo superado el Bachillerato, que consta de dos cursos académicos, se puede acceder a la Universidad tras aprobar la Prueba de Acceso (PAU).
- (5) El Bachillerato también nos da acceso a los Ciclos Formativos de Grado Superior, que conducen a la obtención del título de Técnico Superior.
- (6) Los Ciclos Formativos de Grado Superior, a su vez, nos permiten entrar en la Universidad sin presentarnos a la Prueba de Acceso, pero únicamente a los estudios relacionados con la familia profesional elegida.
- (7) Desde el Bachillerato también podemos acceder al mundo laboral, aunque como ocurría con el título de Educación Secundaria, el título de Bachiller tampoco va a capacitarnos específicamente para desempeñarnos en un empleo.
- (8) Los Ciclos Formativos de Grado Superior sí que nos proporcionan un acceso a la vida laboral con una capacitación específica y una preparación completa para desempeñar un puesto de trabajo determinado (o varios puestos relacionados con los estudios cursados).
- (9) La Universidad te formará para incorporarte al mundo laboral.





(10) Los Ciclos Formativos de Grado Medio te permitirán desenvolverte eficazmente en determinados trabajos cualificados. Desde estos Ciclos también podrás acceder a la F.P. de Grado Superior superando una prueba de acceso (que incluye asignaturas de segundo de Bachillerato).

¿Ya tienes claro todo lo que puedes hacer?.

Pues bien, pasemos ahora a ver las características de las dos principales opciones que se te presentan, esto es, el Bachillerato y la Formación Profesional de Grado Medio, a la vez que hablaremos de las restantes enseñanzas que pueden suceder a éstas.

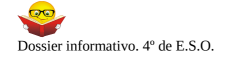
2. EL BACHILLERATO

Las enseñanzas de Bachillerato, como sabrás, están compuestas por dos cursos académicos y se accede a ellas después de haber obtenido el título de ESO. Pasemos a ver las características de estos estudios.

2.1. Características generales

El Bachillerato es una etapa educativa no obligatoria y se incluye dentro de la Educación Secundaria. Sus características más importantes son:

- Comprende dos cursos académicos.
- Tiene tres modalidades diferentes:
 - Artes
 - Ciencias y Tecnología
 - ➤ Humanidades y Ciencias Sociales
- La modalidad de Artes se organiza en dos vías, referidas, una de ellas a Artes Plásticas, Imagen y Diseño y la otra a Artes Escénicas, Música y Danza. Las modalidades de Ciencias y Tecnología y de Humanidades y Ciencias Sociales tienen una estructura única y en ningún caso se organizan en vías diferentes.





• Está organizado en materias comunes, materias propias de cada modalidad y materias optativas.

Las *materias comunes* son aquellas que se cursan en todas las modalidades de Bachillerato.

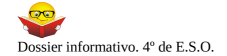
Las materias propias de modalidad son las específicas de cada modalidad.

Las *materias optativas* son las que se cursan voluntariamente.

El Bachillerato, debe cursarse en cuatro cursos académicos como máximo.

"Los alumnos que al finalizar el primer curso de Bachillerato hayan obtenido evaluación negativa en tres o cuatro materias podrán, con conocimiento en su caso de sus familias, tomar una de las siguientes opciones:

- a) Matricularse de nuevo en el primer curso de Bachillerato en su totalidad, renunciando a las calificaciones obtenidas.
- b) Matricularse de nuevo en el primer curso de Bachillerato en su totalidad, de forma que tengan la oportunidad de consolidar su formación en las materias ya aprobadas y mejorar la calificación. En el caso de que la calificación fuera inferior, se mantendría la obtenida en el curso anterior.
- c) Matricularse de las materias en las que hayan tenido evaluación negativa. En función de las disponibilidades organizativas del centro, podrán cursar voluntariamente aquellas otras materias que la Dirección del centro considere más adecuadas para su formación."







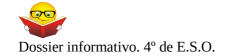
Las materias con continuidad son aquellas que están numeradas como, por ejemplo, Latín I y Latín II; además de otras como Biología y Geología de primero, que tiene continuidad con Biología y Ciencias de la Tierra y Medioambientales, y Física y Química de primero, que tiene continuidad con Física, Química y Electrotecnia.

Las materias comunes a todas las modalidades de Bachillerato son las siguientes:

PRIMERO Ciencias para el Mundo Contemporáneo Educación Física Filosofía y Ciudadanía Lengua Castellana y Literatura I Lengua Extranjera I



De materias optativas, el alumno debe cursar una en primero de bachillerato y dos en segundo. Obligatoriamente los centros deberán ofertar Segunda Lengua Extranjera y Tecnologías de la Comunicación y la Información. Además, el alumno podrá cursar como optativa una de las materias de modalidad. El resto de la oferta de optativas depende de cada centro.





2.2. Modalidades de Bachillerato

Los alumnos y alumnas deberán cursar en los dos cursos de Bachillerato un total de seis materias de modalidad, de las cuales al menos cinco deberán ser de la modalidad escogida o, en su caso, de la vía elegida (Bachillerato de Artes).

Entre las materias de modalidad unas estarán asignadas a primer curso y otras a segundo. Para poder cursar algunas materias de segundo, deberás haber cursado las materias de continuidad de primero.

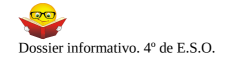
Las materias de la modalidad de Ciencias y Tecnología son las siguientes:

Primer curso

- Matemáticas I
- Física y Química
- Biología y Geología
- Tecnología Industrial I
- Dibujo Técnico I

Segundo curso

- Matemáticas II
- Física
- Biología
- Química
- Ciencias de la Tierra y del Medioambiente
- Dibujo Técnico II
- Tecnología Industrial II
- Electrotecnia





Las materias de la modalidad de Humanidades y Ciencias Sociales son las siguientes:

Primer curso

- Economía
- Griego I
- Historia del Mundo Contemporáneo
- Latín I
- Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales I

Segundo curso

- Latín II
- Historia del Arte
- Geografía
- Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II
- Economía de la Empresa
- Griego II
- Literatura Universal

Las materias de la modalidad de Artes son las siguientes:

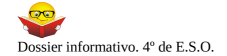
Vía de Artes Plásticas, Imagen y Diseño

Primer curso

- Dibujo Artístico I
- Dibujo Técnico I
- Volumen

Segundo curso

- Cultura Audiovisual
- Dibujo Artístico II
- Dibujo Técnico II
- Diseño
- Historia del Arte
- Técnicas de Expresión Gráfico-Plásticas





Primer curso

- Análisis Musical I
- Anatomía Aplicada
- Artes Escénicas

Segundo curso

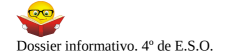
- Análisis Musical II
- Cultura Audiovisual
- Historia de la Música y de la Danza
- Lenguaje y Práctica Musical
- Literatura Universal

2.3. Prueba de Acceso a la Universidad

Para acceder a los estudios universitarios será necesaria la superación de una prueba que, junto con las calificaciones obtenidas en Bachillerato, valorará la madurez académica y los conocimientos adquiridos en él, así como la capacidad para seguir con éxito los estudios universitarios. Ésta es la denominada Fase General de la PAU.

Podrán presentarse a la prueba de acceso a la Universidad todos los alumnos y alumnas que estén en posesión del título de Bachiller, con independencia de la modalidad cursada. La prueba tendrá validez para el acceso a las distintas titulaciones de las universidades españolas.

Por otro lado, existe otra Fase de la PAU, denominada Específica, en la que el alumno o alumna se puede presentar de manera voluntaria a cualquier materia de modalidad que haya cursado en segundo de Bachillerato, con el fin de sumar esta nota a la media de PAU (PAU general + media de Bachillerato + PAU específica). Esta nota será válida para hacer media en el caso de que se pretenda acceder a una carrera universitaria relacionada con la rama de conocimiento de la materia de segundo de Bachillerato a la que se



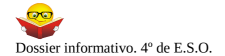


presenta. El/la alumno/a decidirá cuántos ejercicios realiza, hasta un máximo de cuatro, pero sólo le contarán las notas de un máximo de dos materias. La fase específica puede subir hasta cuatro puntos la nota de admisión.

Cada año se celebran dos convocatorias de la PAU, pudiendo presentarse los/as alumnos/as a sucesivas convocatorias para mejorar la calificación de la fase general o de la específica.

FASES DE LA PAU

FASES	EJERCICIOS	CARACTERÍSTICAS	PUNTUACIÓN	TIEMPO
Fase general (obligatoria)	Comentario de texto en Lengua Castellana y Literatura Historia de la Filosofía o Historia de España Lengua extranjera Una materia de modalidad de 2º bachillerato	El alumno elige entre dos opciones El alumno elige una de las dos asignaturas El alumno elige entre: alemán, francés, inglés, italiano y portugués El alumno elige la materia de modalidad	0 a 10 puntos, con dos decimales. Se supera con un 5 como resultado de la suma del 60% de la nota media del Bachillerato y el 40% de la calificación de la fase general, siempre que se haya obtenido en esta fase general al menos un 4.	Hora y media
Fase específica (voluntaria)	Cualquier materia de modalidad de 2º de bachillerato	El alumno elige las materias de modalidad	0 a 10 puntos con dos decimales. Se supera con un 5	





La relación que existe entre las materias de modalidad de segundo y las ramas de conocimiento se resume en el siguiente cuadro. Recuerda que debes tener en cuenta esta relación para que la nota de PAU específica te sea útil a la hora de hacer media para acceder a determinadas carreras universitarias.

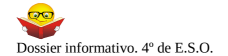
Adscripción de las materias de modalidad que son impartidas en el 2º curso de bachillerato a las ramas de conocimiento		
Materias modalidad 2º curso de	Ramas de conocimiento	
bachillerato		
Análisis Musical II.		
Anatomía Aplicada.		
Artes Escénicas.		
Cultura Audiovisual.		
Dibujo Artístico II.		
Dibujo Técnico II.		
Diseño.		
Economía de la Empresa.		
Geografía.	Artos y Unmanidadas	
Griego II.	Artes y Humanidades	
Historia de la Música y de la Danza.		
Historia del Arte.		
Latín II.		
Lenguaje y Práctica Musical.		
Literatura Universal.		
Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II		
Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica.		
Volumen.		





Analisis Musical II.	
Anatomía Aplicada.	
Artes Escénicas.	
Biología.	
Ciencias de la Tierra y Medioambientales.	
Cultura Audiovisual.	
Dibujo Artístico II.	
Dibujo Técnico II.	
Diseño.	
Economía de la Empresa.	
Física.	Cionaias Sacialas y Jurídiaes
Geografía.	Ciencias Sociales y Jurídicas
Griego II.	
Historia de la Música y de la Danza.	
Historia del Arte.	
Latín II.	
Lenguaje y Práctica Musical.	
Literatura Universal.	
Matemáticas II.	
Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II.	
Química.	
Técnicas de Expresión Gráfico-Plásticas	

Biología. Ciencias de la Tierra y Medioambientales.	
Electrotecnia	C' ·
Física.	Ciencias
Matemáticas II.	
Química.	
Tecnología Industrial II.	
Anatomía Aplicada.	
Biología.	
Ciencias de la Tierra y Medioambientales.	Ciencias de la Salud
Física.	
Matemáticas II.	
Química.	
Biología.	
Ciencias de la Tierra y Medioambientales.	
Dibujo Técnico II.	
Diseño.	
Economía de la Empresa.	In ganianía vy Angyita atyma
Electrotecnia.	Ingeniería y Arquitectura
Física.	
Matemáticas II.	
Química.	
Tecnología Industrial II.	





Imagínate que quieres estudiar Medicina. Es una carrera en la que para lograr plaza tienes que tener una nota muy alta en PAU porque hay pocas plazas y mucha demanda. Tendrás que hacer la PAU general, pero si quieres subir nota, deberás presentarte a la parte específica, es decir, examinarte de las materias de modalidad de segundo de Bachillerato que hayas cursado y que tú elijas. Pero estas materias deberán estar relacionadas con la rama de conocimiento de Ciencias de la Salud (a la que pertenece la carrera de Medicina). Así, te harán la media entre la PAU general, la PAU específica y las notas de Bachillerato.

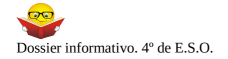
Para saber qué rama de conocimiento está relacionada con cada carrera, consulta los cuadros de las carreras universitarias de las páginas 14 a 17. Ten en cuenta que esta relación no aparece recogida aún en ninguna legislación, por lo que la información que ofrece el cuadro puede estar sujeta a modificaciones en algunos casos muy puntuales.

2.4. Titulaciones Universitarias

Con respecto a las carreras universitarias, debes saber que ya han entrado en vigor, en la mayor parte de las titulaciones, los cambios derivados de la nueva Ley de Universidades, de manera que desaparecen las diplomaturas y licenciaturas como tales. En su lugar, existen Estudios de Grado, que comprenden las enseñanzas básicas y de formación general junto a otras orientadas a la preparación para la vida laboral; y los Estudios de Postgrado, que incluyen las enseñanzas de segundo ciclo, orientadas a la especialización académica o profesional (en las que se obtendrá el título de máster), y las enseñanzas de tercer ciclo, sobre formación avanzada en técnicas de investigación (en las que se obtiene el título de doctor).

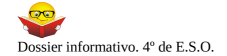
Todas las titulaciones de Grado tienen una duración de cuatro cursos académicos, excepto las de Medicina (6 cursos), Veterinaria (5 cursos), Farmacia (5 cursos) y Arquitectura (5 cursos).

TITULACIONES UNIVERSITARIAS DE GRADO EN LA UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA





RAMAS DE CONOCIMIENTO	GRADOS
CIENCIAS DE LA SALUD	 Medicina Enfermería Fisioterapia Farmacia Psicología Logopedia
ARTES Y HUMANIDADES	 Bellas Artes Estudios Clásicos Estudios Francófonos Aplicados Estudios Ingleses Español: Lengua y Literatura Filosofía Historia Historia del Arte Diseño Conservación y Restauración de Bienes Culturales
CIENCIAS	 Biología Ciencias Ambientales Física Matemáticas Química
CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS	 Periodismo Antropología Social y Cultural Trabajo Social Turismo Maestro en Educación Infantil Maestro en Educación Primaria Administración y Dirección de Empresas Derecho Relaciones Laborales Contabilidad y Finanzas Economía Geografía y Ordenación del Territorio Pedagogía Sociología





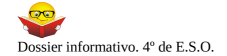
INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	 Ingeniería Mecánica Ingeniería Electrónica Industrial y Automática Ingeniería Civil Ingeniería Química Industrial Ingeniería Agrícola y del Medio Rural Ingeniería de Edificación Ingeniería Informática Ingeniería Marina
	Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo
	 Ingeniería en Radioelectrónica Naval

Por otra parte, la Universidad de La Laguna, tiene previsto implantar en los próximos cursos los siguientes grados universitarios:

RAMAS DE CONOCIMIENTO	GRADOS
CIENCIAS DE LA SALUD	Terapia OcupacionalNutrición y Dietética
CIENCIAS	Astrofísica y Ciencias del Espacio
CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS	 Psicopedagogía Doble grado en ADE y Derecho Comunicación Audiovisual Relaciones Públicas y Publicidad
INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	Ingeniería Eléctrica

TITULACIONES UNIVERSITARIAS DE GRADO EN LA UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

RAMAS DE CONOCIMIENTO	GRADOS
-----------------------	--------

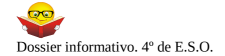




CIENCIAS DE LA SALUD	 Enfermería Fisioterapia Medicina Veterinaria
CIENCIAS	Ciencias del Mar
CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS	 Derecho Administración y Dirección de Empresas Economía Educación Infantil Educación Primaria Educación Social Relaciones Laborales y Recursos Humanos Trabajo Social Turismo Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Seguridad y Control de Riesgos
ARTES Y HUMANIDADES	 Geografía y Ordenación del Territorio Historia Lenguas Modernas Lengua Española y Literaturas Hispánicas Traducción e Interpretación Inglés-Alemán Traducción e Interpretación Inglés-Francés
INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	 Ingeniería en Técnica Industrial Ingeniería Informática Arquitectura Ingeniería Civil Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos Ingeniería en Organización Industrial Ingeniería Geomática y Topografía Ingeniería en Tecnología Naval Ingeniería Química Ingeniería en Tecnologías de la Telecomunicación

Además, la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria ofrece la posibilidad de matricularse en las denominadas Dobles Titulaciones de:

- Doble Grado en Inglés-Francés e Inglés-Alemán
- Doble Grado en Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas
- Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y Derecho





Por otra parte, ofrecen también cinco grado, que se imparten de manera no presencial, en la modalidad de Teleformación. Estos son:

- Relaciones Laborales y Recursos Humanos
- Seguridad y Emergencias
- Trabajo Social
- Turismo
- Educación Primaria

3. LA FORMACIÓN PROFESIONAL: LOS CICLOS FORMATIVOS

La Formación Profesional Específica es otra de las opciones que tienes al terminar cuarto de la E.S.O.. Ahora bien, recuerda que sólo en el caso de los Ciclos Formativos de Grado Medio, pues para acceder a la Formación Profesional de Grado Superior debes cursar primero el Bachillerato.

3.1. Características Generales

Cada Ciclo Formativo se compone de un número determinado de módulos profesionales (asignaturas) que se corresponden con tareas y funciones requeridas en los puestos de trabajo para cada especialidad estudiada.

Uno de los módulos comunes a todos los Ciclos, el de Formación en Centros de Trabajo (FCT), se realiza en las empresas después de recibir la correspondiente formación técnica en el centro educativo. En este módulo, los alumnos y alumnas completan la formación recibida realizando actividades propias de su competencia profesional en situaciones reales de trabajo. Este primer contacto con el mundo productivo favorece así la inserción laboral de los jóvenes titulados.

3.2. Tipos de Ciclos Formativos y duración de los mismos

Los Ciclos Formativos pueden ser de Grado Medio o de Grado Superior. Cada tipo de Ciclo tiene sus características particulares.





- Ciclos Formativos de Grado Medio

Cursando un Ciclo de este tipo podrás obtener el título de Técnico.

Estos estudios desarrollan las capacidades de elaboración, ejecución y, en general, de intervención directa en las tareas propias de la profesión que escojas.

Algunos ejemplos son el Título de Cocinero/a, de Carrocero/a, Técnico en Farmacia o Técnico en Pesca y Transporte Marítimo.

- Ciclos Formativos de Grado Superior

El título que se obtiene es el de Técnico Superior.

Los estudios de este tipo desarrollan capacidades distintas de la ejecución, como son las de planificación, organización, control, supervisión, y dirección de equipos humanos.

Algunos ejemplos son los Títulos de Técnico Superior en Comercio Internacional, Técnico Superior en Anatomía Patológica y Citología o Técnico Superior en Agencia de Viajes.

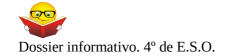
La duración de los Ciclos Formativos varía de unos a otros. Esta variación se fundamenta en la dificultad de las capacidades a desarrollar y de la complejidad de las funciones y tareas a realizar.

En cualquier caso, por lo general tienen una duración de dos años, entre 1.300 y 2.000 horas.

3.3. ¿Cómo se puede acceder a los Ciclos Formativos?

Dependiendo de que escojas un Ciclo Formativo de Grado Medio o uno de Grado Superior, los requisitos para acceder serán diferentes.

AL GRADO MEDIO:





- 1. Puedes acceder directamente si estás en posesión del Título de Graduado en Educación Secundaria.
- También puedes acceder sin tener este Título si tienes 17 años cumplidos y acreditas, mediante la correspondiente prueba de acceso, los conocimientos y habilidades suficientes como para cursar con aprovechamiento las enseñanzas de Formación Profesional Específica de Grado Medio.

AL GRADO SUPERIOR:

Puedes acceder directamente desde el Bachillerato, siempre que hayas escogido la modalidad que está establecida para entrar en cada Ciclo Formativo de Grado Superior, y hayas cursado las materias que se te piden. Además, también tienes la opción de hacer una prueba de acceso, para lo cuál deberás tener 19 años cumplidos en el año en el que la realices.

3.4. ¿Dónde se imparten los Ciclos?. ¿Cuándo y dónde se realiza la matrícula?

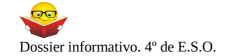
Actualmente los Ciclos Formativos, tanto los de Grado Medio como los de Grado Superior, se imparten en los Institutos de Educación Secundaria, antiguos Institutos de Formación Profesional y de Bachillerato.

La matrícula se realiza, generalmente, durante las dos primeras semanas de julio y en el mes de septiembre, en los propios I.E.S.. Sin embargo, debes reservar plaza durante el período de preinscripción de matrícula (marzo/abril).

3.5. Estudios que se pueden cursar en la Formación Profesional Específica

El catálogo de títulos de la Formación Profesional es muy extenso. Las Familias Profesionales a las que pertenecen estos títulos incluyen siempre, o casi siempre, titulaciones de Grado Medio y de Grado Superior.

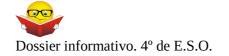
Para que te hagas una idea de las titulaciones, en el cuadro que viene a continuación podrás encontrar un listado de las familias profesionales que existen





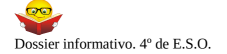
y de los títulos que se han ofertado en nuestra isla durante el curso 2012/2013.

FAMILIA PROFESIONAL	TÍTULO
QUÍMICA	- Técnico en Laboratorio
QUIMICA	- Técnico Superior en Química Ambiental (C-IA)
TEXTIL, CONFECCIÓN Y PIEL	- Técnico en Confección y Moda
	- Técnico Superior en Patronaje y Moda (IA)
ARTES GRÁFICAS	- Técnico en Preimpresión Gráfica
ARTES GRAFICAS	- Técnico en Preimpresión Digital
	- Técnico en Cocina y Gastronomía
	- Técnico en Servicios de Restauración
	- Técnico Superior en Agencia de Viajes y Gestión de
	Eventos (AH-CSJ)
,	- Técnico Superior en Gestión de Alojamientos Turísticos
HOSTELERÍA Y TURISMO	(AH-CSJ)
	- Técnico Superior en Animación Turística (AH-CSJ)
	- Técnico Superior en Guía, Información y Asistencia
	Turísticas (AH-CSJ)
	- Técnico Superior en Servicios de Restauración (CSJ)
	- Técnico Superior en Dirección de Cocina (CSJ)
CERÁMICA ARTÍSTICA	- Técnico Superior en Cerámica Artística
BALONCESTO	- Técnico Deportivo en Baloncesto
	- Técnico en Cuidados Auxiliares de Enfermería
	- Técnico en Farmacia y Parafarmacia
	- Técnico en Emergencias Sanitarias
	- Técnico Superior en Dietética (C-CS)
CANTDAD	- Técnico Superior en Higiene Bucodental (CS)
SANIDAD	- Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico (C-CS)
	- Técnico Superior en Laboratorio de Diagnóstico Clínico (C-CS)
	- Técnico Superior en Salud Ambiental (C-CS)
	- Tecnico Superior en anatomia Patologica y Citologia (C- CS)
	- Técnico en Instalación de Telecomunicaciones
	- Técnico en Instalacion de Telecontanteaciones - Técnico en Instalaciones Eléctricas Automáticas
	- Técnico en Equipos Electrónicos de Consumo
	- Técnico Superior en Instalaciones Electrotécnicas (IA)
ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA	- Técnico Superior en Sistemas de Regulación y Control
	Automáticos (IA)
	- Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicación e
	Informáticos (IA)
	- Técnico Superior en Desarrollo de Productos
	Electrónicos (IA)



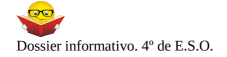


	- Técnico en Operación y Mantenimiento de Maquinaria de Construcción
	- Técnico en Acabados de Construcción
	- Técnico de Obras de Interior, Decoración y
	Rehabilitación
	- Técnico en Operación y Mantenimiento de Maquinaria
EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL	de Construcción
	- Técnico Superior en Desarrollo de Proyectos
	Urbanísticos y Operaciones Topográficas (IA)
	- Técnico Superior en Desarrollo y Aplicación de
	Proyectos de Construcción (IA)
	- Técnico Superior en Realización de Planes de Obras
	(IA)
	- Técnico en Mecanizado
FABRICACIÓN MECÁNICA	- Técnico en Soldadura y Calderería
	- Técnico Superior en Construcciones Metálicas (IA)
	- Técnico en Buceo a Media Profundidad
	- Técnico en Operación, Control y Mantenimiento de
	Máquinas e Instalaciones del Buque
ACTIVIDADES MARÍTIMO-	- Técnico en Operaciones de Cultivo Acuícola
PESQUERAS	- Técnico en Pesca y Transporte Marítimo
	- Técnico Superior en Navegación, Pesca y Transporte
	Marítimo (IA)
	- Técnico Superior en Supervisión y Control de Máquinas
	e Instalaciones del Buque (IA)
MADERA MUERI E V CORCHO	- Técnico en Fabricación a Medida e Instalación de
MADERA, MUEBLE Y CORCHO	Carpintería y Mueble
ENERGÍA Y AGUA	- Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica (C-IA)
	- Técnico en Comercio
	- Técnico en Actividades Comerciales
	- Técnico Superior en Gestión de Ventas y Espacios
	Comerciales (CSJ)
	- Técnico Superior en Marketing y Publicidad (CSJ)
COMERCIO Y MARKETING	- Técnico Superior en transporte y Logística (CSJ)
	- Técnico Superior en Gestión Comercial y Marketing
	(CSJ)
	- Técnico Superior en Comercio Internacional (CSJ)
	Támico Comedian en Costián del Transporto (CCI)
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE	- Técnico en Carrocería
VEHÍCULOS	- Técnico en Electromecánica de Vehículos (IA)
	- Técnico Superior en Automoción (IA)
	- Técnico en Instalación y Mantenimiento
	Electromecánico de Maquinaria y Conducción de Línea
	- Técnico en Montaje y Mantenimiento de Instalaciones
INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO	de Frío, Climatización y Producción de Calor
	- Técnico Superior en Mantenimiento de Equipo
	Industrial (C-IA)
	- Técnico Superior en Mantenimiento e Instalaciones
	Térmicas de Fluidos (C-IA)
	- Técnico Superior en Prevención de Riesgos
	Profesionales (C-IA)
	Transformation (C 11)





	- Técnico en Producción Agroecológica
	- Técnico en Jardinería y Floristería
	- Técnico en Trabajos Forestales y de Conservación del
	Medio Natural
	- Técnico en Producción Agropecuaria
ACTIVIDADES AGRARIAS	- Técnico Superior en Paisajismo y Medio Rural (C-IA)
	- Técnico Superior en Gestión Forestal y del Medio
	Natural (C-IA)
	- Técnico Superior en Gestión y Organización de
	Empresas Agropecuarias (C-IA)
	- Técnico Superior en Gestión y Organización de los
	Recursos Naturales y Paisajísticos (C-IA)
	- Técnico en Gestión Administrativa
	- Técnico en destion Administrativa - Técnico Superior en Administración y Finanzas (CSJ)
ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN	- /
	- Técnico Superior en Asistencia a la Dirección (CSJ)
	- Técnico en Atención Sociosanitaria
	- Técnico Superior en Educación Infantil (CSJ)
SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A	- Técnico Superior en Animación Sociocultural (CSJ)
LA COMUNIDAD	- Técnico Superior en Integración Social (CSJ)
	- Técnico Superior en Interpretación de la Lengua de
	Signos (AH-CSJ)
	- Técnico Superior en Imagen (AH-CSJ-IA)
	- Técnico Superior en Realización de Audiovisuales y
COMUNICACIÓN IMACENIVICANIDO	Espectáculos (AH-CSJ-IA)
COMUNICACIÓN, IMAGEN Y SONIDO	- Técnico Superior en Producción de audiovisuales, Radio
	y Espectáculos (AH-CSJ-IA)
	- Técnico Superior en Sonidó (AH-CSJ-IA)
ACTIVIDADES FÍSICAS Y	- Técnico Superior en Animación de Actividades Físicas y
DEPORTIVAS	Deportivas (CSJ-CS)
INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	- Técnico en Panadería, Repostería y Confitería
	- Técnico Superior en Vitivinicultura (C)
	- Técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes
	- Técnico Superior en Administración de Sistemas
	Informáticos en Red (C-IA)
INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES	- Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones
	Multiplataforma (C-IA)
	- Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web (C-
	IA)
ARTES APLICADAS AL MURO	
	- Técnico en Revestimientos Murales
ARTES APLICADAS AL LIBRO	- Técnico en Grabado Calcográfico
	- Técnico en Ebanistería Artística
ARTES APLICADAS A LA ESCULTURA	- Técnico en Forja Artística
	- Técnico en Vaciado y Moldeado Artísticos
	- Técnico Superior en Artes Aplicadas a la Escultura
ARTES APLICADAS A LA	- Técnico Superior en Estilismo de Indumentaria
INDUMENTARIA	- Técnico Superior en Modelismo de Indumentaria
	- Técnico Superior en Arquitectura Efímera
DISEÑO DE INTERIORES	- Técnico Superior en Proyectos y Dirección de Obras de
	Decoración
<u> </u>	





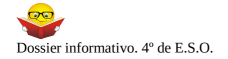
DISEÑO GRÁFICO	 Técnico en Arte Final de Diseño Gráfico Técnico Superior en Fotografía Artística Técnico Superior en Gráfica Publicitaria
	- Técnico Superior en Ilustración
DISEÑO INDUSTRIAL	- Técnico Superior en Mobiliario
	- Técnico Superior en Modelismo y Maquetismo
IMAGEN PERSONAL	- Técnico en Estética Personal Decorativa
	- Técnico en Peluquería
	- Técnico Superior en Estética (CS-C)

Leyenda de las ramas de conocimiento:Ciencias: CArtes y Humanidades: AHCiencias de la Salud: CSIngeniería y Arquitectura: IACiencias Sociales y Jurídicas: CSJ

3.6. Modalidades de Bachillerato vinculadas a los Ciclos Formativos de Grado Superior

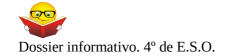
Debes tener en cuenta que, para acceder a un Ciclo Formativo de Grado Superior, es conveniente que hayas cursado ciertas asignaturas, que te serán necesarias para los Ciclos Formativos de algunas familias profesionales. Por tanto, si te interesa saber qué tipo de Bachillerato debes hacer para un Ciclo Formativo de Grado Superior, consulta la siguiente tabla.

Para el acceso a los Ciclos Formativos de Grado Superior:	El alumno deberá elegir una materia entre las siguientes:	
Familia Profesional: Actividades Agrarias	- Biología	
	- Ciencias de la Tierra y	
	Medioambientales	
	- Economía de la Empresa	
Familia Profesional: Actividades Físicas y Deportivas	- Educación Física	
	- Psicología	
	- Biología	
Familia Profesional: Actividades Marítimo-Pesqueras	- Dibujo Técnico	
	- Electrotecnia	
	- Biología	





Familia Profesional: Administración	- Economía de la Empresa
	- Matemáticas Aplicadas a las
	Ciencias Sociales II
	- Fundamentos de Administración y
	Gestión
Familia Profesional: Artes Gráficas	- Dibujo Técnico
	- Tecnología Industrial II
	- Informática Aplicada
Familia Profesional: Comercio y Marketing	- Economía de la Empresa
	- Psicología
	- Fundamentos de Administración y
	Gestión
Familia Profesional: Comunicación, Imagen y Sonido	- Economía de la Empresa
	- Física
	- Principios Fundamentales de
	Electrónica
Familia Profesional: Edificación y Obra Civil	- Dibujo Técnico
	- Mecánica
	- Informática Aplicada
Familia Profesional: Electricidad y Electrónica	- Electrotecnia
	- Principios Fundamentales de
	Electrónica
	- Dibujo Técnico
Familia Profesional: Fabricación Mecánica	- Dibujo Técnico
	- Mecánica
	- Tecnología Industrial II
Familia Profesional: Hostelería y Turismo	- Economía de la Empresa
,	- Idioma Extranjero distinto del
	escogido para la prueba común
	- Matemáticas Aplicadas a las
	Ciencias Sociales II
Familia Profesional: Imagen Personal	- Economía de la Empresa
Transmit transmit in a gard transmit	- Biología
	- Psicología
Familia Profesional: Industrias Alimentarias	- Química
Tarima Poresionan Industrias / innericanas	- Tecnología Industrial II
	- Economía de la Empresa
Familia Profesional: Informática y Comunicaciones	- Matemáticas Aplicadas a las
Turinia Profesionali Informatica y comunicaciones	Ciencias Sociales II
	- Informática Aplicada
	- Principios Fundamentales de
	Electrónica
Familia Profesional: Madera, Mueble y Corcho	- Dibujo Técnico
Tarrina Froncisionali Fladera, Flacbic y Corello	- Tecnología Industrial II
	- Economía de la Empresa
Familia: Transporte y Mantenimiento de Vehículos	- Electrotecnia
ramma. Transporte y Planteninhiento de Veniculos	- Liectrotechia - Mecánica
	•
Esmilia Profesionali Instalación y Mantanimiento	Electrónica
Familia Profesional: Instalación y Mantenimiento	- Electrotecnia
	- Tecnología Industrial II
	- Dibujo Técnico





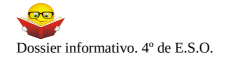
Familia Profesional: Química	- Tecnología Industrial II - Química
	- Física
Familia Profesional: Sanidad	- Biología
	- Ciencias de la Tierra y
	Medioambientales
	- Dibujo Técnico
Familia Profesional: Servicios Socioculturales y a la	- Matemáticas Aplicadas a las
Comunidad	Ciencias Sociales II
	- Psicología
	- Educación Física
Familia Profesional: Textil, Confección y Piel	- Tecnología Industrial II
	- Dibujo Técnico
	- Química

3.7. Los Ciclos Formativos de Grado Superior y su acceso a estudios universitarios

Como ya habíamos dicho al principio, el realizar un Ciclo Formativo de Grado Superior te permitirá entrar en la Universidad sin necesidad de presentarte a la Prueba de Acceso a la misma. Ahora bien, podrás realizar la fase específica de la PAU para subir nota en el caso de estudios de grado con más solicitudes que plazas. Si no te presentas a esta fase específica, tu nota de acceso será la media del Ciclo Formativo que hayas realizado. Los Ciclos Formativos están vinculados a las ramas de conocimiento de los grados universitarios. De este modo, en caso de empate en el acceso al grado de que se trate, tendrán preferencia los/as alumnos/as que hayan realizado un Ciclo Formativo vinculado a este grado. En las tablas de las páginas 21, 22 y 23 tienes reflejada la rama de conocimiento relacionada con cada Ciclo Formativo de Grado Superior.

4. OFERTA FORMATIVA EN LOS INSTITUTOS DE LA ZONA

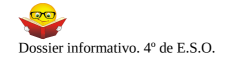
Los Institutos de Educación Secundaria tienen una determinada oferta formativa, es decir, se puede cursar en ellos las modalidades de Bachillerato de Ciencias y Tecnología y Humanidades y Ciencias Sociales, pero no la de Artes, puesto que sólo se oferta en las Escuelas de Arte y algunos IES muy contados. Del mismo modo, no todos los Ciclos Formativos se imparten en todos los centros.





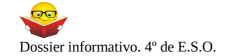
Si te interesa conocer la oferta formativa de cualquier otro Instituto, que no pertenezca a nuestra zona, solicita esta información a la orientadora.

	CICLOS FORMATIVOS	
	GRADO MEDIO	GRADO SUPERIOR
IES VIRGEN DE LA CANDELARIA	PREIMPRESIÓN DE ARTES GRÁFICAS SOLDADURA Y CALDERERÍA GESTIÓN ADMINISTRATIVA ELECTROMECÁNICA DE VEHÍCULOS COCINA Y GATRONOMÍA MECANIZADO PANADERÍA, REPOSTERÍA Y CONFITERÍA SERVICIOS DE RESTAURACIÓN INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO ELECTROMECÁNICO DE MAQUINARIA Y CONDUCCIÓN DE LÍNEAS MONTAJE Y MANTENINIENTO DE INSTALACIONES DE FRÍO CLIMATIZACIÓN Y PRODUCCIÓN DE CALOR	ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS GESTIÓN DE ALOJAMIENTOS TURÍSTICOS GUÍA, INFORMACIÓN Y ASISTENCIA TURÍSTICAS MANTENIMIENTO DE EQUIPO
IFP MARÍTIMO-PESQUERO	BUCEO A MEDIA PROFUNDIDAD OP., CONTROL Y MANT. DE MÁQ E INSTALACIONES DE BUQUE OPERACIONES DE CULTIVO ACUÍCOLAS PESCA Y TRANSPORTE MARÍTIMO	NAVEGACIÓN, PESCA Y TRANSPORTE MARÍTIMO SUPER. Y CONT. DE MÁQ. E INST. BUQUES
IES LAS INDIAS	CONFECCIÓN Y MODA ESTÉTICA PERSONAL DECORATIVA PELUQUERÍA	PATRONAJE Y MODA ESTÉTICA
IES LOS GLADIOLOS	FARMACIA Y PARAFARMACIA ATENCIÓN SOCIOSANITARIA CUIDADOS AUXILIARES DE ENFERMERÍA EMERGENCIAS SANITARIAS	PREVENCIÓN DE RIESGOS PROFESIONALES SALUD AMBIENTAL EDUCACIÓN INFANTIL LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO HIGIENE BUCODENTAL IMAGEN PARA EL DIAGNÓSTICO ANATOMÍA PATOLÓGICA Y CITOLOGÍA ANIMACIÓN SOCIOCULTURAL INTEGRACIÓN SOCIAL





IES CÉSAR MANRIQUE	GESTIÓN ADMINISTRATIVA COMERCIO EQUIPOS ELECTRÓNICOS DE CONSUMO INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIONES INSTALACIONES ELÉCTRICAS AUTOMÁTICAS SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES	ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS COMERCIO INTERNACIONAL GESTIÓN COMERCIAL Y MARKETING GESTIÓN DEL TRANSPORTE REALIZACIÓN DE AUDIOVISUALES Y ESPECTÁCULOS SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN E INFORMÁTICOS ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED DESARROLLO DE APLICACIONES INFORMÁTICAS DESARROLLO DE PRODUCTOS ELECTRÓNICOS INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS SECRETARIADO
IES CANARIAS	GESTIÓN ADMINISTRATIVA	ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
IES CHAPATAL	GESTIÓN ADMINISTRATIVA	ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
IES EL SOBRADILLO	GESTIÓN ADMINISTRATIVA CARROCERÍA ELECTROMECÁNICA DE VEHÍCULOS JARDINERÍA Y FLORISTERÍA	ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
IES SAN MATÍAS		EFICIENCIA ENERGÉTICA Y ENERGÍA SOLAR TÉRMICA
IES DOMINGO PÉREZ MINIK	SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES	ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED DESARROLLO DE APLICACIONES INFORMÁTICAS
IES GENETO	FABRICACIÓN A MEDIDA E INSTALACIÓN DE CARPINTERÍA Y MUEBLE	DESARROLLO DE PROYECTOS URBANÍSTICOS Y OPERACIONES TOPOGRÁFICAS REALIZACIÓN Y PLANES DE OBRA
IES LA LABORAL DE LA LAGUNA	GESTIÓN ADMINISTRATIVA COMERCIO INSTALACIONES ELÉCTRICAS AUTOMÁTICAS	ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS COMERCIO INTERNACIONAL GESTIÓN COMERCIAL Y MARKETING INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS INTERPRETACIÓN DE LENGUA DE SIGNOS ANIMACIÓN SOCIOCULTURAL
IES LA LAGUNA	GESTIÓN ADMINISTRATIVA CARROCERÍA ELECTROMECÁNICA DE VEHÍCULOS	ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS AUTOMOCIÓN





29

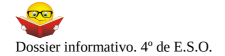
EA FERNANDO ESTÉVEZ	GRABADO CALCOGRÁFICO	ESTILISMO DE INDUMENTARIA
	ARTE FINAL DE DISEÑO GRÁFICO	ARTES APLICADAS A LA
		ESCULTURA
		CERÁMICA ARTÍSTICA
		ARQUITECTURA EFÍMERA
		PROYECTOS Y DIRECCIÓN DE
		OBRAS DE DECORACIÓN
		FOTOGRAFÍA ARTÍSTICA
		GRÁFICA PUBLICITARIA
		ILUSTRACIÓN
		MOBILIARIO

5. PROCEDIMIENTO DE PREINSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA EN LOS I.E.S.

Si has decidido cursar Bachillerato o un Ciclo Formativo de Grado Medio, tienes que tener en cuenta que, antes de realizar la matrícula, entre los meses de junio y julio, debes realizar el procedimiento de solicitud de plaza o preinscripción. De las fechas concretas te informaremos cuando se publiquen.

Para ello:

- 1. Acude al Instituto en el que hayas pensado cursar estos estudios y solicita el impreso de preinscripción o solicitud de plaza. Si lo prefieres, la orientadora dispone de copias del impreso oficial publicado en el Boletín Oficial de Canarias.
- 2. Puedes rellenar este impreso manualmente con todos los datos que se te solicitan, o bien puedes optar por hacerlo en la página web http://www.gobiernodecanarias.org/educacion, en el enlace Alumnado-Estudios no universitarios- Admisión de alumnos-Generador de solicitudes. Si tienes alguna duda, consulta a la orientadora. En el apartado 1 del impreso, puedes poner hasta tres centros (en ocasiones más), en orden de preferencia. Si solicitas un mismo Ciclo Formativo de Grado Medio en más de un centro, debes hacerlo constar en cada línea del apartado 1.
- 3. Si vas a solicitar plaza tanto en Bachillerato como en Ciclos Formativos, debes sacar una fotocopia del impreso y entregar tanto el original como esta fotocopia a tu tutor/a para que te consigne el CIAL, que es el número que te identifica como alumno/a del sistema educativo. Se debe rellenar UNA ÚNICA INSTANCIA y entregarla, junto a la fotocopia, SÓLO en el centro en el que se pide plaza en primer lugar. Además, habrá que aportar la documentación que se te solicita y que se encuentra detallada al dorso del documento de solicitud de plaza.

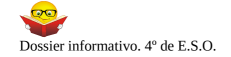




- 4. Para que te hagas una idea, el período de solicitud de plaza para el pasado curso académico en Bachillerato y Ciclos Formativos fue desde el 17 de abril al 6 de mayo, ambos incluidos.
- 5. Las listas provisionales de admitidos y excluidos en los Institutos se publicaron el 23 de mayo. Si en estas listas no se ha obtenido plaza en un centro determinado, existirá un plazo de reclamación. Posteriormente se publicarán las listas definitivas.

Los documentos que debes presentar para la solicitud de plaza son los siguientes:

- Original y copia de la instancia de solicitud de plaza, con todos los datos, y habiendo sido consignado el CIAL por parte del centro dónde cursas estudios actualmente.
- Para justificar el domicilio, ALGUNO de los siguientes documentos:
 - Fotocopia del DNI del/de la alumno/a o de los padres, presentando el original cuando vayas a entregar la documentación en la secretaría del centro dónde pidas plaza.
 - Certificado de residencia de los padres, expedido en 2014, en el que conste el domicilio, cuando el/la alumno/a es menor de edad.
 - Certificado de empadronamiento de los padres, expedido en 2014, en el que conste el domicilio, cuando el/la alumno/a es menor de edad.
 - Tarjeta censal de los padres, en el caso de alumnos/as menores de edad.
 - Se puede alegar como domicilio el lugar de trabajo de los padres, presentando copia del contrato de trabajo o fotocopia cotejada del alta en la Seguridad Social. También debe consignarse el número de teléfono del lugar de trabajo.
- No es necesario presentar fotocopia de la última Declaración de la Renta, pues estos datos ya son suministrados por la Administración. Si no se ha presentado Declaración en el último ejercicio, la instancia de





solicitud incluye en su reverso la documentación que se debe aportar.

- En caso de minusvalía, fotocopia de la certificación de los organismos competentes y de cuantos estudios o informes se disponga.
- En caso de Familia Numerosa, original y copia del documento que acredite esta situación.
- En cuanto a la circunstancia considerada por el Consejo Escolar, se trata de un criterio que cada IES decide individualmente y que, si se cumple, aumenta la puntuación que se le ha asignado al/a la alumno/a para obtener plaza en ese centro. Los centros deben publicar este criterio y la documentación que debe aportarse para justificarlo antes de que se inicie el período de solicitud.

La matrícula en Bachillerato y Ciclos Formativos

El plazo ordinario de matrícula en el curso pasado se extendió desde el 21 de junio hasta el 5 de julio.

Lo primero que hay que hacer es presentarse en el Instituto en el que se ha obtenido plaza para recoger el impreso de matrícula y el número de cuenta en el que se debe ingresar el importe del seguro escolar.

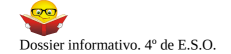
Para poder rellenar los impresos es necesario tener muy claro qué modalidad de Bachillerato o que Ciclo Formativo se va a cursar.

Una vez estén los impresos cumplimentados y se haya hecho el ingreso del seguro escolar en el banco, el alumno debe presentarse en la secretaría del Instituto con el citado impreso y la documentación que se le haya solicitado.

Generalmente a principios de septiembre, se abre un nuevo plazo de matrícula extraordinario en Bachillerato y también solicitud de plaza en Ciclos Formativos si existieran vacantes.

6. LA ESCUELA DE ARTE FERNANDO ESTÉVEZ

Los Estudios de Artes Aplicadas y Oficios Artísticos se extinguieron cuando entró en vigor la LOGSE y se transformaron en las nuevas Enseñanzas de Artes Plásticas y Diseño, integrándose totalmente dentro del sistema





educativo formal. Para acceder a estas enseñanzas se requieren los mismos estudios básicos que para el resto de las enseñanzas, además de superar una prueba específica de madurez.

Abordan el aprendizaje de los oficios artísticos tradicionales, en conexión con el patrimonio artístico y cultural, e incorporan las últimas técnicas y procedimientos del diseño. Están dirigidas a cualificar a los futuros profesionales de los diversos campos de las artes.

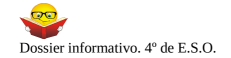
Los estudios de Artes Plásticas y Diseño comprenden:

- Enseñanzas Superiores de Conservación y Restauración de Bienes Culturales.
- Enseñanzas Superiores de Diseño.
- Ciclos Formativos de Artes Plásticas y Diseño, que podrán ser de Grado Medio o de Grado Superior.

En nuestra isla, la Escuela de Arte "Fernando Estévez" es la institución dónde se pueden estudiar tanto las enseñanzas artísticas de Formación Profesional como el Bachillerato de Artes.

Esta Escuela se encuentra en Santa Cruz, en el Camino de El Hierro, nº6, y algunas de las enseñanzas que imparte, además del Bachillerato de Artes (del que ya hemos hablado anteriormente) son las siguientes:

- Ciclo Formativo de Grado Superior en Cerámica Artística
- Ciclo Formativo de Grado Superior en Estilismo de Indumentaria
- Ciclo Formativo de Grado Superior en Artes Aplicadas de la Escultura
- Ciclo Formativo de Grado Superior en Arquitectura Efímera
- Ciclo Formativo de Grado Superior Proyectos y Dirección de Obras de Decoración
- Ciclo Formativo de Grado Superior en Mobiliario
- Ciclo Formativo de Grado Superior en Ilustración
- Ciclo Formativo de Grado Superior en Fotografía Artística
- Ciclo Formativo de Grado Superior en Gráfica Publicitaria
- Ciclo Formativo de Grado Medio en Grabado Calcográfico
- Ciclo Formativo de Grado Medio en Arte Final de Diseño Gráfico
- Ciclo Formativo de Grado Medio en Revestimientos Murales





Los Ciclos Formativos de Grado Medio en Artes Plásticas y Diseño dan lugar a la obtención del Título de Técnico en Artes Plásticas y Diseño en la profesión correspondiente. Esta titulación permitirá el acceso al bachillerato en su modalidad de Artes con las convalidaciones que se establezcan.

Para acceder al Grado Medio es necesario estar en posesión del título de Graduado en Educación Secundaria y superar la correspondiente prueba de acceso, la cual acredita los conocimientos y actitudes necesarios para cursar con aprovechamiento las enseñanzas de este tipo.

Con respecto al Grado Superior, podrán acceder a él los alumnos/as que estén en posesión del título de Bachillerato y superen la prueba de acceso específica, en la que se demuestran tanto la madurez intelectual como las habilidades específicas necesarias para poder cursar enseñanzas de Artes Plásticas y Diseño. Esta prueba no habrá de ser realizada, entre otros, por aquellos que hayan cursado el Bachillerato de Artes realizando determinadas materias concordantes con el Ciclo Formativo que se desea cursar.

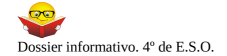
Los Ciclos Formativos de Grado Superior en estas enseñanzas dan lugar a la obtención del Título de Técnico Superior de Artes Plásticas y Diseño en la profesión correspondiente. Esta titulación permite el acceso directo a determinados estudios Superiores.

Además de estos títulos, la Escuela de Arte oferta el Grado en Diseño Gráfico.

7. QUÉ HACER PARA RESOLVER DUDAS O PREGUNTAS SOBRE EL CONTENIDO DE ESTE DOSSIER

En este dossier habrás podido encontrar información sobre el Bachillerato, la Formación Profesional y la Universidad. Se ha intentado que esta información sea los más completa y actual posible, sin embargo, especificar demasiado habría provocado una extensión excesiva del dossier.

Por ello, si te interesa algún aspecto más concreto sobre determinados estudios como, por ejemplo, las asignaturas que componen una carrera universitaria o un Ciclo de Formación Profesional, el catálogo de optativas





que se ofertan en los institutos de la zona, los contenidos de las materias de bachillerato o los estudios que se ofertan en los institutos de otros municipios, no tienes más que solicitar información al respecto.

Del mismo modo, si lo que quieres saber se relaciona con otras salidas profesionales que no aparezcan aquí recogidas, también puedes acceder a esta información.

Sólo tienes que ponerte en contacto con la orientadora del centro y se te facilitará lo que solicites.