

GUÍA DE ORIENTACIÓN

Al finalizar los estudios de ...

PRIMERO DE BACHILLERATO

Tienes estas posibilidades ...

*I.E.S. Diego de Siloé
Departamento de Orientación*

Enero 2004

OPCIONES AL FINALIZAR 1º DE BACHILLERATO

Si tienes grandes posibilidades de aprobarlo todo ...

	<i>Sección</i>	<i>Pág.</i>
<input type="checkbox"/> <i>Continuar estudios de 2º de Bachillerato</i>	1	3
<input type="checkbox"/> <i>Para acceder a estudios universitarios</i>	2	6
<input type="checkbox"/> <i>Para acceder a un Ciclo Formativo de Grado Superior</i>	3	12
<input type="checkbox"/> <i>Incorporarte al mundo del trabajo</i>	4	22
<input type="checkbox"/> <i>En la Administración pública</i>		22
<input type="checkbox"/> <i>Otros trabajos</i>		23
<input type="checkbox"/> <i>Cursar otras enseñanzas</i>	5	24

Si tienes pocas posibilidades de aprobarlo todo...

	<i>Sección</i>	<i>Pág.</i>
<input type="checkbox"/> <i>Repetir 1º de Bachillerato con cambio o sin cambio de modalidad cambio de modalidad</i>	6	26
<input type="checkbox"/> <i>Cursar el Bachillerato nocturno</i>	7	26
<input type="checkbox"/> <i>Cursar el Bachillerato a distancia</i>	8	27
<input type="checkbox"/> <i>Abandonar el Bachillerato y hacer un Ciclo Formativo de Grado Medio</i>	9	28
<input type="checkbox"/> <i>Cursar otras enseñanzas</i>	10	32
<input type="checkbox"/> <i>Prepararte para trabajar</i>	11	32

1 Segundo Curso de Bachillerato

a) Características

El bachillerato tiene como finalidad la formación general de los alumnos y su preparación para los estudios superiores tanto universitarios como de Formación Profesional de Grado Superior.

En el segundo curso se amplían las opciones dentro de cada modalidad y el número de optativas a cursar. Debes elegir una opción dentro de la modalidad.

b) Condiciones de Acceso

Es necesario poseer uno de los siguientes requisitos:

- ☐ Primero de Bachillerato con dos materias no superadas como máximo.
- ☐ Tercero de BUP con dos materias no superadas como máximo

c) Organización de las Enseñanzas

Según la Orden de 3 de junio de 2002, de la Consejería de Educación y Cultura, las materias que vas a encontrar en 2º serán:

- ☐ Cuatro comunes (13 horas semanales en total)
- ☐ Tres materias específicas de la modalidad (12 horas)
- ☐ Una optativa (4 horas)
- ☐ Tutoría (1 hora)

MATERIAS		HORAS SEMANALES
MATERIAS COMUNES	Lengua y Literatura II	3
	Filosofía II	3
	Inglés II	3
	Historia	4
MATERIAS DE MODALIDAD	Tres materias de la opción elegida	4 (Cada una)
MATERIAS OPTATIVAS	Una optativa	4
TUTORÍA	Una hora semanal	1
TOTAL		30

BACHILLERATO DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES - MATERIAS DE 2º CURSO		
	<input type="checkbox"/> OPCIÓN HUMANIDADES	<input type="checkbox"/> OPCIÓN CIENCIAS SOCIALES
MATERIAS DE MODALIDAD	<ul style="list-style-type: none"> • Historia del Arte • Latín II • Griego II ó Historia de la Música 	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas Aplicadas a las CCSS II • Geografía • Economía y Organización de empresas ó Latín II
OPTATIVA (se elige una)	<input type="checkbox"/> Literatura <input type="checkbox"/> Fundamentos de Administración y Gestión <input type="checkbox"/> Psicología <input type="checkbox"/> Francés II	<input type="checkbox"/> Literatura <input type="checkbox"/> Fundamentos de Administración y Gestión <input type="checkbox"/> Psicología <input type="checkbox"/> Francés II
OBLIGATORIAS EN SELECTIVIDAD	Latín II Historia del Arte	Matemáticas Aplicadas a las CCSS II Geografía
SALIDAS	- Universidad: opción humanidades - Ciclos Formativos de Grado Superior	- Universidad: opción CC. Sociales - Ciclos Formativos de Grado Superior

BACHILLERATO DE CIENCIAS DE LA NATURALEZA Y DE LA SALUD - MATERIAS DE 2º CURSO		
	OPCIÓN CIENCIAS DE LA SALUD	OPCIÓN CIENCIAS-INGENIERÍA
MATERIAS DE MODALIDAD	<ul style="list-style-type: none"> • Química • Biología • Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente ó Matemáticas II 	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas II • Física • Dibujo Técnico II ó Biología
OPTATIVAS (se elige una)	<input type="checkbox"/> Física <input type="checkbox"/> Geología <input type="checkbox"/> Electrotecnia <input type="checkbox"/> Francés	<input type="checkbox"/> Química <input type="checkbox"/> Geología <input type="checkbox"/> Electrotecnia <input type="checkbox"/> Francés
OBLIGATORIAS EN SELECTIVIDAD	Química Biología	Matemáticas II Física
SALIDAS	- Universidad: Opción Ciencias de la Salud Opción Ciencias e Ingeniería Opción Combinada - Ciclos Formativos de Grado Superior	- Universidad: Opción Ciencias e Ingeniería Opción Ciencias de la Salud Opción Combinada - Ciclos Formativos de Grado Superior

Observaciones

- Piensa bien qué opciones y qué optativas de Bachillerato vas a elegir. Cada opción va a facilitar el acceso a unos determinados estudios posteriores.
- Las materias optativas y de modalidad no son obligatorias para el centro, por lo que puede haber opciones mixtas y la oferta podría ser diferente en cada instituto.
- Consulta en los anexos el cuadro de correspondencias entre los estudios universitarios y las opciones de la selectividad.

d) Cambio de Modalidad

Si no tienes más de dos materias pendientes de 1º, puedes cambiar de modalidad al pasar a 2º

Tendrás que cursar:

- ☐ Las materias comunes de 2º (y, en su caso, las materias de 1º no superadas)
- ☐ Las materias propias de la nueva modalidad de 1º y de 2º (excepto las que coincidan con las que has cursado y superado en tu antigua modalidad).
- ☐ Optativas:

Se te computarán como optativas la que hayas cursado y superado en 1º y las materias específicas de 1º de tu antigua modalidad, siempre que las hayas superado y que no coincidan con las de la nueva.

Cuando el cambio de itinerario suponga cursar el nivel II de una materia que no figura en el primer curso ya realizado, deberás superar el nivel I de la misma, contando en este caso en tu expediente con una materia más. No obstante, podrás optar por sustituir una de las materias optativas de segundo curso por la materia de nivel I que debes superar como consecuencia del cambio de itinerario.

e) Promoción y titulación

Si al finalizar el 2º curso tienes pendientes 3 o más materias deberás **repetir** todas las materias del segundo curso más las materias que todavía sigan pendientes de 1º. Si tienes menos de tres materias pendientes deberás cursar únicamente estas materias.

A estos efectos, se considerará una sola materia aquella que se curse con la misma denominación en los dos años del Bachillerato

Quienes superen satisfactoriamente todas las materias obtendrán el **Título de Bachiller**.

f) Tiempo máximo de permanencia en la etapa

Excepto solicitud expresa, por motivos justificados, de anulación de matrícula, el tiempo permitido para cursar el Bachillerato (1º y 2º) es de **cuatro cursos académicos**.

En un futuro, para quienes agoten este plazo, habrá una **prueba para** obtener el título de Bachillerato para **mayores de 23 años**.

Se puede solicitar al Director del centro la **anulación de la matrícula** cuando concurra alguna de las circunstancias siguientes: enfermedad prolongada, incorporación a un puesto de trabajo u obligaciones de tipo familiar que impidan la normal dedicación al estudio. Las solicitudes se formularán antes de finalizar el mes de abril y serán resueltas por el Director.

2 Acceso a estudios universitarios

Para acceder a los estudios universitarios es necesario superar unas pruebas de acceso cuya calificación se tendrá en cuenta (40%) junto con la nota media del Bachillerato (60%) para establecer el orden de prioridad en la admisión.

Las opciones de estas pruebas están relacionadas con la modalidad del Bachillerato cursada y con los estudios universitarios que se desea realizar. Cada una de las enseñanzas o carreras de la universidad está relacionada con una o más de las opciones de la prueba de acceso

Existen cinco vías de acceso. En cada una de las opciones hay una o dos materias de las que es obligado examinarse.

a) Opciones de la PAU

BACHILLERATO CURSADO	MATERIAS PROPIAS MODALIDAD 2º CURSO BACHILLERATO	VÍAS DE ACCESO A LAS QUE SE PUEDE CONCURRIR	MATERIAS DE EXAMEN OBLIGATORIAS
Ciencias de la Naturaleza y de la Salud	Biología C. de la Tierra y Medio Ambiente Dibujo Técnico Física Matemáticas II Química	- Ciencias de la Salud	- Biología - Química
		- Científico-Técnica	- Matemáticas II - Física
Tecnología	Dibujo Técnico Electrotecnia Física Matemáticas II Mecánica Tecnología Industrial II	- Científico-Técnica	
Humanidades y Ciencias Sociales	Economía y Organización de Empresas Geografía Historia del Arte Latín II Matem. Aplicadas a las CC.SS. II	- Humanidades	- Latín II - Historia del Arte *
		- Ciencias Sociales	- Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II - Geografía
Artes	Dibujo Artístico II Historia del Arte Imagen Fundamentos de Diseño Técnicas de Expresión	- Artes	- Dibujo Artístico II - Historia del Arte

* Novedad desde el curso 2003-2004

La llamada **Opción combinada** permite examinarse de dos opciones con el objeto de disponer de más posibilidades de cara a la elección de estudios universitarios, los de Ciencias de la Salud y los Científico-tecnológicos

Puedes optar por examinarte de las cuatro materias obligadas (dos por cada opción). Dispondrás de una hora y media más de examen.

Cuando se acceda por dos vías habrá dos calificaciones, una para cada una de las vías, calculadas del siguiente modo: Se sumará el 40% de las calificaciones de cada una de las dos materias vinculadas a la vía, y el 20% de la calificación más alta de las obtenidas en las materias correspondientes a la otra vía.

b) Estructura de las pruebas de acceso

EJERCICIO	MATERIA	PUNTAJÓN	CALIFICACIÓN PARCIAL	CALIFICACIÓN GLOBAL	CALIFICACIÓN DEFINITIVA
1º Materias comunes	1. Composición de un texto histórico o filosófico* a partir de diferentes fuentes de información	0 a 10	Media aritmética de las tres materias	Media de las calificaciones obtenidas en los dos ejercicios Apto: 4 o más puntos	40% calificación global de la prueba 60% media del expediente académico del Bachillerato Nota de Acceso: 5 o más puntos
	2. Análisis de un texto y respuesta a cuestiones de Lengua Extranjera	0 a 10			
	3. Análisis y comentario de texto y respuesta a cuestiones de Lengua Castellana	0 a 10			
2º Materias de modalidad del 2º Curso	1ª Materia obligatoria	0 a 10	40% 1ª Materia 40% 2ª Materia 20% Materia libre elección		
	2ª Materia obligatoria	0 a 10			
	3ª Materia de libre elección entre las de modalidad	0 a 10			

* Novedad desde el curso 2003-2004. La materia de examen se elegirá en el momento de formalizar la matrícula para la prueba

Primera parte de la prueba.

Comprenderá tres ejercicios. La duración de cada uno de los ejercicios será de una hora y media, excepto para Lengua Castellana (2 horas)

- Primer ejercicio: composición de un texto sobre un tema o cuestión de tipo histórico a partir del análisis de diferentes fuentes de información (textos, tablas, gráficos, imágenes y otras similares) incluidas en la propuesta de examen. La composición deberá integrar los conocimientos del alumno y la información facilitada.
- Segundo ejercicio: análisis de un texto de un idioma extranjero, del lenguaje común, no especializado. A partir del texto propuesto el estudiante realizará un comentario personal y responderá a cuestiones relacionadas con el texto, que serán planteadas y respondidas por escrito en el mismo idioma, sin ayuda de diccionario ni de ningún otro material didáctico.
- Tercer ejercicio: análisis y comprensión de un texto en lengua castellana.. La propuesta constará de tres partes, en las que se medirá:
 - a) Capacidad de análisis y síntesis del contenido del texto mediante la elaboración de un resumen y/o esquema del mismo.
 - b) Comentario crítico sobre el contenido del texto.
 - c) Respuestas a cuestiones de lengua y literatura relacionadas con el texto.

En los ejercicios correspondientes a Historia y Lengua Castellana, se entregarán a los alumnos **dos opciones**, entre las que elegirán una.

Segunda parte de la prueba

Esta parte constará de tres ejercicios, en cada uno de los cuales se entregará al alumno dos modelos o propuestas diferenciadas, entre las que elegirá una.

Versará sobre tres materias propias de modalidad cursadas en 2º de Bachillerato entre las que se encontrarán obligatoriamente las dos materias vinculadas a cada opción señaladas anteriormente.

El tiempo disponible para cada materia será una hora y media, aunque puede ser ampliado dependiendo de la materia.

c) Inscripción en la prueba

El instituto remitirá a la universidad la relación en la que figuren los alumnos que desean presentarse a las pruebas de acceso, indicando la opción u opciones a que concurre, materias vinculadas a la opción u opciones y materias propias de modalidad, así como la nota media del bachillerato, una vez realizada la evaluación final del curso en 2º de Bachillerato.

Cada alumno deberá formalizar su matrícula en las pruebas aproximadamente en la primera quincena de junio o en la primera de septiembre

El precio de la matrícula ordinaria es de aproximadamente 50 euros. Hay precios reducidos para miembros de familias numerosas.

A título orientativo se presentan a continuación los plazos que se siguieron en el curso 2000-2001

7 y 8 de junio	Matrícula para las PAU junio
13, 14 y 15 de junio	Exámenes PAU junio
28 junio	Publicación calificaciones PAU junio
24 abril a 13 de julio	Solicitud de admisión Universidad a través de Internet
25 junio a 13 de julio	Solicitud de admisión en las dependencias de la Universidad
18 a 24 de julio aprox.	Matrícula Universidad
6 y 7 de septiembre	Matrícula para las PAU septiembre
12, 13 Y 14 de septiembre	Exámenes PAU septiembre
28 septiembre	Publicación calificaciones PAU septiembre
28 septiembre a 4 octubre	Matrícula Universidad septiembre

d) Otras informaciones

Tendrás un máximo de cuatro convocatorias para poder superar las pruebas. No se considera consumida la convocatoria en la que el alumno no se ha presentado a ningún ejercicio.

Si deseas mejorar tu calificación en orden a facilitarte el ingreso en unos estudios u determinados, puedes volver a presentarte de nuevo en sucesivas convocatorias, ordinarias y extraordinarias. La calificación global obtenida en las convocatorias para mejorar la nota se tendrá en cuenta únicamente si es superior a la otorgada anteriormente.

Se puede reclamar la calificación obtenida durante los tres días hábiles siguientes a la publicación de las calificaciones, pudiendo tener una segunda corrección. La calificación será la media de ambas correcciones. Si existe una diferencia de tres o más puntos se efectuará una tercera corrección.

e) La admisión en las Universidades de Castilla y León

Deberán realizar **preinscripción** para solicitar plaza todos los alumnos que deseen acceder al primer curso de las titulaciones oficiales impartidas en las Universidades Públicas de Castilla y León y que reúnan o puedan reunir al finalizar el curso los requisitos necesarios.

Con la implantación en el distrito universitario de Castilla y León del distrito abierto al 100% todos los alumnos podrán acceder a las titulaciones solicitadas sin tener en consideración el distrito donde superaron los estudios que les dan acceso ya que al amparo de lo dispuesto por el Decreto de la Junta de Castilla y León se establece que las universidades públicas de Castilla y León -Burgos, León, Salamanca y Valladolid- tendrán la consideración de **una única Universidad**, a los exclusivos efectos del procedimiento de ingreso.

A partir del 24 de abril se podrá realizar la **autopreinscripción** desde la página web de la Universidad de Burgos (www.ubu.es)

Del 25 de junio al 13 de julio se podrá realizar de forma presencial en dependencias de la universidad

Se recomienda que el alumno conozca la calificación definitiva de la PAU antes de realizar la autopreinscripción.

f) Admisión en otras universidades

De forma gradual, a partir del curso 2001-2002 y en un plazo de tres años se implantará para todas las universidades españolas el **Distrito Abierto** universitario.

El Distrito Abierto consiste en ofrecer a todos los estudiantes, de cualquier parte del territorio nacional, la posibilidad de cursar sus estudios superiores en la Universidad Pública que deseen, independientemente de su lugar de origen; siendo, en todo caso, los derechos de los estudiantes procedentes de otras Comunidades Autónomas los mismos que los de los estudiantes de la Comunidad Autónoma elegida.

Los estudiantes presentarán sus solicitudes de ingreso en la Universidad o Universidades donde deseen realizar sus estudios, teniendo en cuenta los procedimientos para la solicitud y adjudicación de plazas fijados por las Comunidades Autónomas

Los calendarios de solicitud y adjudicación de plazas fijadas por las distintas Comunidades Autónomas deberán respetar las siguientes fechas límites de preinscripción, de publicación de listas de admitidos y de inicio del período de matriculación para el curso 2002-2003:

- ☐ Período para la preinscripción: Deberá estar abierto como mínimo, hasta el 5 de julio de 2002, inclusive.
- ☐ Fecha para la publicación de las listas de admitidos: Antes del 23 de julio de 2002
- ☐ Período de matriculación: Deberá estar abierto a partir del 23 de julio de 2002

VINCULACIÓN ENTRE ENSEÑANZAS UNIVERSITARIAS Y OPCIONES DE LA PRUEBA DE ACCESO

ORDEN de 25 de noviembre de 1999 (BOE de 30 de noviembre)

Enseñanzas de Ciclo Largo (Licenciaturas, Ingeniería, Arquitectura)

TITULACIONES Y ENSEÑANZAS	OPCIONES DE LA PRUEBA DE ACCESO				
	CFCO-TEC.	C. SALUD	HUMANID.	CC.SS.	ARTES
Administración y Dirección de Empresas	X	X		X	
Arquitectura	X	X			
Bellas Artes (*)	X	X	X	X	X
Biología	X	X			
C. de la Acta. física y Deporte	X	X	X	X	X
C. Ambientales	X	X			
C. del Mar	X	X			
C. Políticas y de la Administración	X	X	X	X	X
Comunicación Audiovisual	X	X	X	X	X
Derecho	X	X	X	X	X
Economía	X	X		X	
Farmacia		X			
Filología (Alemana, árabe, Catalana, Clásica, Eslava, Francesa, Gallega, Hebrea, Hispánica, Inglesa, Italiana, Portuguesa, Románica, Vasca)			X		
Filosofía	X	X	X	X	X
Física	X	X			
Geografía	X	X	X	X	X
Geología	X	X			
Historia			X	X	X
Historia del Arte			X	X	X
Humanidades	X	X	X	X	X

TITULACIONES Y ENSEÑANZAS	OPCIONES DE LA PRUEBA DE ACCESO				
	CFCO-TEC.	C. SALUD	HUMANID.	CC.SS.	ARTES
Ingeniero Aeronáutico	X				
Ingeniero Agrónomo	X	X			
Ingeniero de Caminos, Can. y Puertos	X	X			
Ingeniero Industrial	X	X			
Ingeniero en Informática	X				
Ingeniero de Minas	X	X			
Ingeniero de Montes	X	X			
Ingeniero Naval y Oceánico	X	X			
Ingeniero Químico	X	X			
Ingeniero de Telecomunicación	X				
Matemáticas	X	X			
Medicina		X			
Odontología		X			
Pedagogía	X	X	X	X	X
Periodismo	X	X	X	X	X
Psicología	X	X	X	X	X
Publicidad y Relaciones Públicas	X	X	X	X	X
Química	X	X			
Sociología	X	X	X	X	X
Traducción e Interpretación (*)	X	X	X	X	X
Veterinaria		X			

(*): Con prueba de acceso específica.

Enseñanzas de Ciclo Corto(Diplomaturas,
Ingenierías Técnicas, Arquitectura Técnica)

TITULACIONES Y ENSEÑANZAS	OPCIONES DE LA PRUEBA DE ACCESO				
	CFCO-TEC.	C. SALUD	HUMANID.	CC.SS.	ARTES
Arquitectura Técnica	X	X			
Biblioteconomía y Documentación	X	X	X	X	X
Ciencias Empresariales	X	X		X	
Educación Social	X	X	X	X	X
Enfermería		X			
Estadística	X			X	
Fisioterapia		X			
Gestión y Administración Pública	X	X	X	X	X
IT Aeronáutico en Aeromotores	X				
IT Aeronáutico en Aeronavegación	X				
IT Aeronáutico en Aeronaves	X				
IT Aeronáutico en Aeropuertos	X				
IT Aeronáutico en Equip. y Mat. Aeroesp.	X				
IT Agrícola en Explotaciones Agropecuarias	X	X			
IT Agrícola en Hortofructicultura y Jardinería	X	X			
IT Agrícola en Ind. Agrarias y Alimentarias	X	X			
IT Agrícola en Mecánica. y Constr. Rurales	X	X			
IT Forestal en Explotaciones Forestales	X	X			
IT Forestal en Industrias Forestales	X	X			
IT Industrial en Diseño Industrial	X			X	X
IT Industrial en Electricidad	X	X			
IT Industrial en Electrónica Industrial	X	X			
IT Industrial en Mecánica	X	X			
IT Industrial en Química Industrial	X	X			
IT Industrial en Textil	X	X			
IT en Informática de Gestión	X				
IT en Informática de Sistemas	X				
IT Minas en Explotación de Minas	X	X			
IT Minas en Ins. Electromeca. Min.	X	X			
IT Minas en Mineralurgia y Metalurgia	X	X			

TITULACIONES Y ENSEÑANZAS	OPCIONES DE LA PRUEBA DE ACCESO				
	CFCO-TEC.	C. SALUD	HUMANID.	CC.SS.	ARTES
IT Minas en Rec. Energ., Comb. y Explo.	X	X			
IT Minas en Sondeos y Prosp. Mineras	X	X			
IT Naval en Estructuras Marinas	X	X			
IT Naval en Propulsión y Ser. del Buque	X	X			
IT O. Públicas de Construcciones Civiles	X	X			
IT O. Públicas en Hidrología	X	X			
IT O. Públicas en Tras. y Ser. Urbanos	X	X			
IT Telecomunicación en Sist. Electrónicos	X				
IT Telecomunicación en Sist. de Telecom.	X				
IT Telecomunicación en Sonido e Imagen	X				
IT Telecomunicación en Telemática	X				
IT Topografía	X				
Logopedia	X	X	X	X	X
Maestro: Esp. Audición y Lenguaje	X	X	X	X	X
Maestro: Esp. Educación Especial	X	X	X	X	X
Maestro: Esp. Educación física	X	X	X	X	X
Maestro: Esp. Educación Infantil	X	X	X	X	X
Maestro: Esp. Educación Musical	X	X	X	X	X
Maestro: Esp. Educación Primaria	X	X	X	X	X
Maestro: Esp. Lengua Extranjera	X	X	X	X	X
Máquinas Navales	X	X			
Navegación Marítima	X	X			
Nutrición Humana y Dietética		X			
Óptica y Optometría	X	X			
Podología		X			
Radioelectrónica Naval	X	X			
Relaciones Laborales	X	X	X	X	X
Terapia Ocupacional	X	X	X	X	X
Trabajo Social	X	X	X	X	X
Turismo	X	X	X	X	X

3 Ciclos Formativos de Grado Superior

La Formación Profesional Específica, estructurada en los llamados Ciclos Formativos, ha sustituido definitivamente a la vieja FP I y FP II. Los módulos profesionales que se han venido impartiendo en algunos centros han sido la base experimental de esta nueva Formación Profesional, que ha pasado a estructurarse en Ciclos Formativos de Grado Medio y en Ciclos Formativos de Grado Superior.

a) Características

- ☐ Un Ciclo Formativo comprende un conjunto de enseñanzas de carácter teórico-práctico, organizadas en módulos o asignaturas de duración variable. Estas enseñanzas se orientan no sólo a la adquisición de conocimientos, sino , sobre todo, a la adquisición de competencias profesionales.
- ☐ Los Ciclos de Grado Superior proporcionan un alto grado de cualificación para desempeñar trabajos con responsabilidades en su planificación, coordinación y realización.
- ☐ En todos los Ciclos hay un número determinado de horas de prácticas en empresas (uno o dos trimestres, es decir, entre 340 y 740 horas) que se han de superar satisfactoriamente para obtener el título.
- ☐ El objetivo de la Formación Profesional Específica es dotar de habilidades, conocimientos y capacidades para el ejercicio de una profesión.
- ☐ La duración es variable: un curso académico más un trimestre, o bien dos cursos completos (incluyendo la Formación en Centros de Trabajo)
- ☐ El título que se obtiene es el de **Técnico Superior** en la profesión correspondiente. Es homologable al nivel profesional 3 de la Unión Europea.

b) Condiciones de acceso

A) Acceso directo

- Con el título de Bachiller .
- Con el Curso de Orientación Universitaria
- Con el Título de Técnico Especialista (F.P.II)
- Con Titulación Universitaria

Cuando el número de demandantes de acceso directo supere al de plazas ofertadas, se aplicará el siguiente orden de prioridad:

- 1º - Quienes posean el título de Bachiller, segundo curso de cualquier modalidad de Bachillerato experimental o COU.
- 2º - Quienes estén en posesión del título de Técnico Especialista (FP II) o equivalente.
- 3º - Quienes estén en Posesión de una titulación universitaria o equivalente

A su vez, dentro de este primer grupo el orden de prioridad será:

- 1/- Haber cursado alguna de las modalidades de bachillerato o las opciones de COU que para cada título se especifican.
- 2/- La nota media del expediente académico.
- 3/- Haber cursado las materias de Bachillerato que para cada título se especifican.

B) Acceso mediante prueba

Se requiere tener cumplidos los 20 años en el momento de celebrarse la prueba. Este requisito se rebaja a los 18 años para aquellos que hayan cursado un CF de grado medio de la misma familia profesional

Los contenidos de las pruebas tienen como referente los currículos oficiales de los Bachilleratos LOGSE y están organizados en dos partes:

1. Parte general, que acreditará la madurez en relación con las materias comunes
2. Parte específica, que valorará las capacidades correspondientes al campo profesional. De esta parte estarán exentos quienes acrediten al menos un año de experiencia laboral en dicho campo profesional

En cada Ciclo Formativo (30 alumnos) se reservan **6 plazas** para aquellos que hayan superado la prueba. Este número podrá ser ampliado cuando no se cubran todas las plazas por los alumnos/as de acceso directo.

Cuando el número de demandantes procedentes de la prueba supere el de plazas disponibles tendrán prioridad aquellos que demuestren alguna experiencia laboral.

A tener en cuenta

- ☐ *Para acceder a Ciclos con mucha demanda será imprescindible tener una buena media en el expediente académico.*
- ☐ *Los Ciclos, sus contenidos y organización están recogidos en los correspondientes reales decretos que desarrollan cada título profesional. Solicita información.*

c) Solicitud y matrícula

Los plazos habituales son los siguientes

2 al 16 de mayo	Inscripción para realizar las pruebas de acceso
27 de junio	Realización de la prueba de acceso
20 de junio a 5 de julio	Solicitud de admisión
16 a 22 de julio	Matrícula
1 al 10 de septiembre	Plazo extraordinario de solicitud de admisión
19 al 22 de septiembre	Plazo extraordinario de matrícula

En el proceso de admisión, el plazo extraordinario de septiembre sólo se abre si terminado el periodo ordinario de julio quedan vacantes. Podrías quedarte sin plaza si no apruebas 2º de Bachillerato en junio.

d) Oferta de Ciclos Formativos de Grado Superior en Burgos**CENTROS PÚBLICOS DE BURGOS Y PROVINCIA**

CENTRO	LOCALIDAD	FAMILIA	TÍTULO
IES El Empeinado Avda. Luis Mateos s/n 947 51 07 38	Aranda de Duero	Mantenimiento y servicios a la producción	<i>Mantenimiento de equipo industrial</i>
IES Santa Catalina Montelatorre, 11 947 50 04 49	Aranda de Duero	Actividades físicas	<i>Animación de actividades físicas y deportivas</i>
		Administración	<i>Administración y finanzas</i>
		Administración	<i>Secretariado</i>
		Electricidad-electrónica	<i>Desarrollo de productos electrónicos</i>
			<i>Administración de sistemas informáticos</i>
Escuela de Artes Aplicadas C/ Francisco de Vitoria s/n 947 22 75 82	Burgos	Informática	<i>Desarrollo de aplicaciones informáticas</i>
		Artes aplicadas de la escultura	<i>Artes aplicadas de la madera</i>
		Esmaltes	<i>Esmaltes al fuego sobre metales</i>
IES Conde Diego Porcelos Avda. Eloy Gª de Quevedo 947 22 18 25	Burgos	Servicios socioculturales y a la comunidad	<i>Animación sociocultural</i>
			<i>Integración social</i>
IES Diego Marín Aguilera Ctra de Poza s/n 947 48 50 54	Burgos	Comunicación, imagen y sonido	<i>Realización de audiovisuales y espectáculos</i>
		Imagen personal	<i>Estética</i>
		Mantenimiento de vehículos autopropulsados	<i>Automoción</i>
IES Simón de Colonia Francisco de Vitoria s/n 947 23 50 50	Burgos	Administración	<i>Administración y finanzas</i>
			<i>Secretariado</i>
		Comercio y marketing	<i>Comercio internacional</i>
			<i>Gestión comercial y marketing (1)</i>
		Electricidad-electrónica	<i>Desarrollo y coordinación de instalaciones electrotécnicas</i>
			<i>Sistemas de regulación y control automáticos</i>
			<i>Sistemas de telecomunicación e informáticos</i>
		Fabricación mecánica	<i>Construcciones metálicas</i>
			<i>Desarrollo de productos mecánicos</i>
			<i>Producción por mecanizado</i>
		Hostelería y turismo	<i>Alojamiento</i>
		Informática	<i>Administración de sistemas informáticos</i>
			<i>Desarrollo de aplicaciones informáticas</i>

IFP Enrique Flórez C/ Madrid, 20 947 26 96 06	Burgos	Edificación y obra civil	Desarrollo y aplicación de proyectos de construcción
		Industrias alimentarias	Industria alimentaria
		Química	Análisis y control Química ambiental
		Sanidad	Higiene bucodental
IES Fray Pedro de Urbina Avda. Rep. Argentina, 2 947 31 04 90	Miranda de Ebro	Fabricación Mecánica	Construcciones metálicas
IES Montes Obarenes Ctra. de Orón, 78 947 32 05 12	Miranda de Ebro	Imagen personal	Estética
		Informática	Desarrollo de aplicaciones informáticas
		Electricidad-electrónica	Sistemas de telecomunicación e informáticos
		Sanidad	Anatomía patológica y citología
IES Merindades de Castilla C/ El Soto s/n 947 10 02 67	Villarcayo	Administración	Administración y finanzas
IES La Bureba Avda. Mencía de Velasco, 25 947 591 025	Briviesca	Informática	Desarrollo de aplicaciones informáticas

(1) Modalidad presencial y a distancia

CENTROS PRIVADOS CONCERTADOS DE BURGOS Y PROVINCIA

CENTRO	LOCALIDAD	FAMILIA	TÍTULO
C. María Madre Avda. Eloy Gª Quevedo, s/n 947 22 19 52	Burgos	Administración	<i>Administración y finanzas</i>
		Imagen personal	<i>Estética</i>
		Servicios socioculturales y a la comunidad	<i>Educación infantil</i>
San José Artesano Camino Casa la Vega, s/n 947 22 39 06	Burgos	Administración	<i>Administración y finanzas</i>
		Edificación y obra civil	<i>Desarrollo y aplicación de proyectos de construcción</i>
		Electricidad-electrónica	<i>Sistemas de telecomunicación e informáticos</i>
			<i>Sistemas de regulación y control automáticos</i>
		Informática	<i>Desarrollo de aplicaciones informáticas</i>
Padre Aramburu C/ Quintanar de la Sierra s/n 947 20 92 43	Burgos	Electricidad-electrónica	<i>Sistemas de regulación y control automáticos</i>
			<i>Sistemas de telecomunicación e informáticos</i>
		Fabricación mecánica	<i>Desarrollo de proyectos mecánicos</i>
			<i>Producción por mecanizado</i>
		Mantenimiento de vehículos autopropulsados	<i>Automoción</i>
N. S. de la Merced y San Fco. Javier C/ Diego Luis San Vitores, 1 947 26 62 50	Burgos	Administración	<i>Administración y finanzas</i>
			<i>Secretariado</i>
		Comercio y marketing	<i>Gestión comercial y marketing</i>
		Electricidad-electrónica	<i>Desarrollo de productos electrónicos</i>
		Madera y mueble	<i>Desarrollo de productos en carpintería y mueble</i>
Círculo Católico C/ Ramón y Cajal nº 8 Tel 947 27 60 28	Burgos	Informática	<i>Administración de sistemas informáticos</i>
		Sanidad	<i>Imagen para el diagnóstico</i>
Federación de empresarios de comercio	Burgos	Comercio y marketing	<i>Gestión comercial y marketing</i>
			<i>Comercio Internacional</i>
Instituto Tecnológico Ctra de Orón, 28 Tel 947 31 07 76	Miranda de Ebro	Comercio	<i>Administración y finanzas</i>
			<i>Comercio Internacional</i>
		Fabricación mecánica	<i>Producción por mecanizado</i>
		Mantenimiento y servicios a la producción	<i>Mantenimiento de equipo industrial</i>
			<i>Desarrollo de proyectos mecánicos</i>

e) Ciclos Formativos que se imparten en Castilla y León

FAMILIA PROFESIONAL	GRADO	TÍTULO	ÁV	BU	LE	PA	SA	SG	SO	VA	ZA
Actividades Agrarias	Medio	Explotaciones agrarias extensivas	X	X			X	X		X	X
	Medio	Explotaciones agrícolas intensivas			X						
	Medio	Explotaciones ganaderas					X				
	Medio	Trabajos forestales y de conservación del medio natural			X			X	X		
	Medio	Jardinería			X						
	Superior	Gestión y organización de empresas agropecuarias									X
Actividades Físicas y Deportivas	Superior	Animación de actividades físicas y deportivas		X	X		X				
Administración	Medio	Gestión administrativa	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Superior	Secretariado			X	X	X	X		X	
	Superior	Administración y finanzas	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Artes Gráficas	Superior	Preimpresión en artes gráficas					X				
Comercio y Marketing	Medio	Comercio		X	X	X	X	X		X	X
	Superior	Gestión comercial y marketing		X	X			X		X	
	Superior	Servicios al consumidor					X			X	
	Superior	Gestión del transporte								X	
	Superior	Comercio internacional				X				X	
Comunicación, Imagen y Sonido	Medio	Laboratorio de imagen		X							X
	Superior	Realización de audiovisuales y espectáculos		X							
Edificación y Obra Civil	Medio	Acabados de construcción	X		X		X			X	X
	Superior	Desarr. Proyect. Urbanísticos operac. Topogr.						X			
	Superior	Desarrollo y aplicación de Proyectos de Construcción	X	X	X	X	X			X	
Electricidad y Electrónica	Medio	Equipos e instalaciones electrotécnicas	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Medio	Equipos electrónicos de consumo	X	X	X	X	X	X		X	X
	Superior	Sistemas de telecomunicación e informáticos	X			X				X	
	Superior	Sistemas de regulación y control automático	X	X	X						
	Superior	Desarrollo productos electrónicos	X	X	X	X	X		X	X	X
	Superior	Instalaciones electrotécnicas		X		X	X			X	X
Fabricación Mecánica	Medio	Soldadura y calderería		X	X					X	
	Medio	Mecanizado	X	X	X	X				X	X
	Superior	Construcciones metálicas		X							
	Superior	Desarrollo de proyectos mecánicos		X							
	Superior	Producción por mecanizado	X	X	X	X		X		X	X

Hostelería y Turismo	Medio	Cocina	X		X	X	X	X	X	X	X
	Medio	Pastelería y panadería						X			
	Medio	Servicios de restaurante y bar	X		X		X	X	X	X	
	Superior	Alojamiento		X			X			X	
	Superior	Agencias de viajes								X	
	Superior	Restauración					X	X	X	X	
	Superior	Información y comercialización turística	X		X			X	X		
Imagen Personal	Medio	Peluquería		X	X	X	X	X		X	X
	Medio	Estética personal decorativa		X	X	X	X	X	X	X	
	Medio	Caracterización								X	
	Superior	Estética		X	X		X			X	X
	Superior	Asesoría de imagen personal								X	
Industrias Alimentarias	Medio	Conservaría vegetal, cárnica y de pescado			X						
	Medio	Panificación y repostería			X	X					
	Medio	Elaboración de productos lácteos									X
	Medio	Matadero y carnicería-charcutería					X	X			
	Superior	Industria alimentaria			X						X
Informática	Superior	Administración de sistemas informáticos	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Superior	Desarrollo de aplicaciones informáticas		X	X	X	X	X		X	
Madera y Mueble	Medio	Fabricación industrial de carpintería y mueble							X	X	
	Medio	Fabricación a medida e instalación de carpintería y mueble		X	X		X	X	X	X	
	Superior	Desarrollo de productos en carpintería y mueble			X				X		
Mantenimiento y Servicios a la Producción	Medio	Instalación y mantenimiento electromecánico de maquinaria y conducción de líneas		X	X	X	X	X	X	X	
	Medio	Montaje y mantenimiento de instalaciones de frío, climatización y producción de calor		X	X		X				
	Superior	Mantenimiento de equipo industrial		X	X		X		X		
Mantenimiento Vehículos Autopropulsados	Medio	Electromecánica de vehículos	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Medio	Carrocería		X	X		X	X		X	X
	Superior	Automoción			X		X	X	X	X	X
Química	Medio	Laboratorio		X	X					X	
	Superior	Análisis y control		X						X	
	Superior	Química ambiental								X	
Sanidad	Medio	Farmacia			X	X	X	X			
	Medio	Cuidados auxiliares de enfermería	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	Superior	Anatomía patológica y citología		X						X	
	Superior	Documentación sanitaria			X			X		X	
	Superior	Laboratorio de diagnóstico clínico						X		X	
	Superior	Dietética			X					X	
	Superior	Imagen para el diagnóstico			X		X				
	Superior	Salud ambiental	X		X		X		X	X	
Servicios Socioculturales y a la Comunidad	Superior	Animación sociocultural				X	X			X	
	Superior	Integración social				X					
	Superior	Educación infantil		X	X	X					

f) Acceso a estudios universitarios desde la FP de Grado Superior

Desde los ciclos de grado superior se puede acceder, sin tener que superar las Pruebas de Acceso a la Universidad, a determinadas diplomaturas, ingenierías técnicas y licenciaturas.

Los estudios a los que se puede acceder varían de unos ciclos formativos a otros

Acceso directo desde los Ciclos Formativos de Grado Superior a los estudios universitarios

FAMILIA PROFESIONAL	TÍTULO DE T. SUPERIOR	ACCESO DIRECTO A ESTUDIOS UNIVERSITARIOS	
ADMINISTRACIÓN	Administración y Finanzas Secretariado	<ul style="list-style-type: none"> - Maestro (en todas sus especialidades) - Diplomado en Biblioteconomía y Documentación. - Diplomado en Ciencias Empresariales. - Diplomado en Educación Social. - Diplomado en Estadística. - Diplomado en Gestión y Administración Pública. 	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Relaciones Laborales. - Diplomado en Trabajo Social. - Diplomado en Turismo - Ingeniero T. en Informática de Gestión. - Ingeniero T. en Informática de Sistemas.
COMERCIO Y MARKETING	Comercio Internacional Gestión Comercial y Marketing Servicios al Consumidor Gestión del Transporte	<ul style="list-style-type: none"> - Maestro (en todas sus especialidades) - Diplomado en Biblioteconomía y Documentación. - Diplomado en Ciencias Empresariales. - Diplomado en Educación Social. - Diplomado en Estadística. - Diplomado en Gestión y Administración Pública. 	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Relaciones Laborales. - Diplomado en Trabajo Social. - Diplomado en Turismo. - Ingeniero T. en Informática de Gestión. - Ingeniero T. en Informática de Sistemas.
COMUNICACIÓN, IMAGEN Y SONIDO	Producción de Audiovisuales, Radio y Espectáculos Realización de Audiovisuales y Espectáculos	<ul style="list-style-type: none"> - Licenciado en Comunicación Audiovisual. - Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas. - Licenciado en Periodismo. - Diplomado en Óptica y Optometría 	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Turismo - Ingeniero T. Industrial - Ingeniero T. de Telecomunicación
EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL	Desarrollo y Aplicación de Proyectos de Construcción Realización y Planes de Obra	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Máquinas Navales - Diplomado en Navegación Marítima - Diplomado en Radioelectrónica Naval. - Arquitecto T.. - Ingeniero T. Aeronáutico, - Ingeniero T. Agrícola, especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales. - Ingeniero T. en Diseño Industrial. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero T. Industrial - Ingeniero T. de Minas - Ingeniero T. Naval - Ingeniero T. en Obras Públicas - Ingeniero T. en Topografía
ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	Desarrollo de Productos Electrónicos Instalaciones Electrotécnicas Sistemas de Regulación y Control Automáticos Sistemas de Telecomunicación e Informáticos	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Máquinas Navales - Diplomado en Navegación Marítima - Diplomado en Óptica y Optometría - Diplomado en Radioelectrónica Naval - Arquitecto T. - Ingeniero T. Aeronáutico - Ingeniero T. Agrícola - Ingeniero T. en Diseño Industrial. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero T. Forestal - Ingeniero T. Industrial - Ingeniero T. en Informática de Gestión. - Ingeniero T. en Informática de Sistemas. - Ingeniero T. de Minas - Ingeniero T. Naval - Ingeniero T. de Obras Públicas - Ingeniero T. en Telecomunicación

FABRICACIÓN MECÁNICA	Construcciones Metálicas	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Máquinas Navales - Diplomado en Navegación Marítima - Diplomado en Óptica y Optometría - Diplomado en Radioelectrónica Naval - Arquitecto T. - Ingeniero T. Aeronáutico - Ingeniero T. Agrícola, 	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero T. en Diseño Industrial. - Ingeniero T. Forestal - Ingeniero T. Industrial - Ingeniero T. de Minas - Ingeniero T. Naval - Ingeniero T. de Obras Públicas
	Desarrollo de Proyectos Mecánicos. Producción por Fundición y Pulvimetalurgia. Producción por Mecanizado.	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Máquinas Navales. - Diplomado en Navegación Marítima. - Diplomado en Óptica y Optometría. - Diplomado en Radioelectrónica Naval. - Arquitecto T.. - Ingeniero T. Aeronáutico - Ingeniero T. Agrícola - Ingeniero T. en Diseño Industrial. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero T. Forestal - Ingeniero T. Industrial - Ingeniero T. en Informática de Gestión. - Ingeniero T. en Informática de Sistemas. - Ingeniero T. de Minas - Ingeniero T. Naval - Ingeniero T. de Obras Públicas
HOSTELERÍA Y TURISMO	Agencias de Viajes Alojamiento Información y Comercialización Turísticas Restauración	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Turismo. 	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Ciencias Empresariales.
IMAGEN PERSONAL	Estética.	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Enfermería. - Diplomado en Fisioterapia. - Diplomado en Podología. 	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Logopedia - Diplomado en Terapia Ocupacional - Ingeniero T. Industrial
INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	Industria Alimentaria	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero T. Aeronáutico - Ingeniero T. Agrícola - Ingeniero T. Forestal - Ingeniero T. Industrial 	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero T. en Informática de Gestión. - Ingeniero T. en Informática de Sistemas. - Ingeniero T. de Minas
INFORMÁTICA	Administración de Sistemas Informáticos Desarrollo de Aplicaciones Informáticas	<ul style="list-style-type: none"> - Maestro) - Diplomado en Biblioteconomía y Documentación. - Diplomado en Ciencias Empresariales. - Diplomado en Educación Social - Diplomado en Estadística. - Diplomado en Gestión y Administración Pública. 	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Relaciones Laborales. - Diplomado en Trabajo Social. - Diplomado en Turismo. - Ingeniero T. en Informática de Gestión. - Ingeniero T. en Informática de Sistemas.
MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS AUTOPROPULSADOS	Automoción Mantenimiento Aeromecánico Mantenimiento de Aviónica	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Máquinas Navales. - Diplomado en Navegación Marítima. - Diplomado en Radioelectrónica Naval. - Ingeniero T. Aeronáutico - Ingeniero T. Agrícola - Ingeniero T. en Diseño Industrial. - Ingeniero T. Forestal 	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero T. Industrial - Ingeniero T. en Informática de Gestión. - Ingeniero T. en Informática de Sistemas. - Ingeniero T. de Minas - Ingeniero T. Naval - Ingeniero T. de Obras Públicas (todas las especialidades).
MANTENIMIENTO Y SERVICIOS A LA PRODUCCIÓN	Mantenimiento de Equipo Industrial Mantenimiento y Montaje de Instalaciones de Edificio y Proceso Desarrollo de Proyectos de Instalaciones de Fluidos, Térmicas y de Manutención	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Máquinas Navales. - Diplomado en Navegación Marítima. - Diplomado en Radioelectrónica Naval. - Ingeniero T. Aeronáutico - Ingeniero T. Agrícola - Ingeniero T. en Diseño Industrial. - Ingeniero T. Forestal 	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero T. Industrial - Ingeniero T. en Informática de Gestión. - Ingeniero T. en Informática de Sistemas. - Ingeniero T. de Minas - Ingeniero T. Naval - Ingeniero T. de Obras Públicas (todas las especialidades).

QUÍMICA	<p>Análisis y Control</p> <p>Industrias de Proceso Químico</p> <p>Fabricación de Productos Farmacéuticos y Afines</p> <p>Industrias de Proceso de Pasta y Papel</p> <p>Química Ambiental</p> <p>Plásticos y Caucho</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Enfermería. - Diplomado en Fisioterapia - Diplomado en Logopedia - Diplomado en Podología - Diplomado en Terapia Ocupacional 	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniero T. Aeronáutico - Ingeniero T. Agrícola - Ingeniero T. Forestal - Ingeniero T. Industrial - Ingeniero T. de Minas
SANIDAD	<p>Anatomía Patológica y Citología</p> <p>Dietética</p> <p>Higiene Bucodental</p> <p>Imagen para el Diagnóstico</p> <p>Laboratorio de Diagnóstico Clínico</p> <p>Prótesis Dentales</p> <p>Radioterapia</p> <p>Salud Ambiental</p> <p>Documentación Sanitaria</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Maestro (en todas sus especialidades) - Diplomado en Educación Social - Diplomado en Enfermería. - Diplomado en Fisioterapia 	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Logopedia. - Diplomado en Podología. - Diplomado en Terapia Ocupacional. - Diplomado en Trabajo Social.
SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD	<p>Educación Infantil</p> <p>Integración Social</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Licenciado en Pedagogía. - Licenciado en Psicología. - Licenciado en Sociología. - Maestro - Diplomado en Educación Social. - Diplomado en Enfermería 	<ul style="list-style-type: none"> - Diplomado en Logopedia. - Diplomado en Podología. - Diplomado en Terapia Ocupacional - Diplomado en Trabajo Social. - Diplomado en Turismo.

4 Incorporarte al mundo del trabajo

A) En la administración pública

• Oposiciones

Con 18 años cumplidos y dependiendo de tu titulación académica puedes acceder a un puesto de trabajo como funcionario/a en las administraciones públicas (ministerios, comunidades autónomas, ayuntamientos...).

El sistema de acceso es generalmente por oposición. Se convocan ofertas para Auxiliar administrativo, cartero, telefonista, celador, bombero, vigilante, conserje, guardia urbano, etc.

Busca la información sobre estos puestos de trabajo en los Boletines Oficiales del Estado (BOE) y en los boletines de las Comunidades Autónomas. También puedes encontrar información en las oficinas del INEM o en algunos suplementos de la prensa dominical.

Las oposiciones son procesos de selección que pueden constar de varias pruebas, dependiendo del tipo de puesto al que te presentes. Ofrecen un empleo estable, con buenas condiciones de trabajo y unas funciones claras y precisas. Conviene conocer requisitos y contenido de las pruebas para prepararse bien.

En la convocatoria se indica:

- El sistema de selección, que puede ser oposición, concurso o concurso-oposición
- Las pruebas a superar, que pueden comprender tests psicotécnicos o de conocimientos, temas a desarrollar, supuestos prácticos...
- El calendario de las pruebas
- Los requisitos de los candidatos
- El lugar y fecha de presentación de las solicitudes.

En la oferta de empleo público existen cinco tipos de cuerpos, correspondientes a cinco escalas distintas en las que se requiere titulación diferente.

Cuerpo	Escala	Titulación requerida
Grupo A	Técnica	Licenciado, arquitecto, ingeniero
Grupo B	Técnica media	Diplomado, ingeniero técnico o arquitecto técnico
Grupo C	Administrativa	BUP o equivalente.
Grupo D	Auxiliar	Graduado escolar o equivalente
Grupo E	Subalternos	Certificado de escolaridad

• Contratos laborales

Las distintas administraciones del estado ofrecen también la posibilidad de trabajar mediante contratos laborales. Se trata de puestos para personal laboral (no funcionario) que pueden ser fijos o temporales.

Existen también empresas públicas y semipúblicas que suelen convocar puestos de trabajo en condiciones parecidas: Telefónica, Tabacalera, Renfe, Bancos y Cajas de ahorro, Iberia ...

La forma de acceso suele ser mediante un examen o una prueba práctica.

B) Otros trabajos

A partir de los 16 años ya se puede acceder legalmente a un empleo pero la preparación que a esta edad se posee no permite, generalmente, ocupar más que puestos de escasa cualificación y pocas posibilidades de promoción.

Por otro lado, sólo a los 18 años se adquieren plenos derechos laborales. Por ello es aconsejable adquirir un nivel profesional mínimo.

Algunas recomendaciones:

- 1ª Insíbete en la oficina del INEM (1) más próxima a tu domicilio.
- 2ª Prepárate un buen Plan de Búsqueda de Empleo:
 - ☐ Debes estar atento/a a los avisos del INEM, consultar a diario la prensa y las revistas especializadas que faciliten información sobre la oferta laboral
 - ☐ Es conveniente aprender a elaborar documentos sencillos (carta de presentación en empresas, currículum vitae...) y conocer los procedimientos de selección empleados por las empresas (entrevistas, tests...).
 - ☐ También puedes solicitar empleo en las agencias privadas de colocación.
- 3ª Infórmate de las posibilidades de montar tu propia empresa o negocio solo o con otros en una cooperativa o sociedad anónima laboral. Asesórate en la Dirección Provincial de Trabajo, Cámaras de Comercio o Sindicatos.
- 4ª Mientras tanto, mantén-te ocupado/a, si es posible, en actividades de formación para conseguir un nivel profesional mínimo. Hay distintas posibilidades:
 - ☐ Formación Ocupacional. Son cursos prácticos y de corta duración que imparte el INEM y otros organismos colaboradores. Te pueden ofrecer un título profesional que habilita para el ejercicio de una actividad laboral. Los requisitos son tener 16 años y estar inscrito/a en el INEM como desempleado/a.
 - ☐ Cursos ocupacionales organizados por las Comunidades Autónomas o Administraciones Locales
 - ☐ Escuelas Taller y Casas de Oficios. Son programas de Empleo-formación dirigidos a jóvenes que buscan el primer empleo y están inscritos en el INEM. A través de cursos de formación se adquieren conocimientos teóricos y prácticos relacionados con: la Rehabilitación y Restauración del Patrimonio Histórico Artístico, medio ambiente, artesanías, etc. En estos programas existen becas-salario.

Puedes informarte en las oficinas de empleo.

- (1) Las competencias en materia de empleo han sido transferidas a la Junta de Castilla y León y aún está por determinar la denominación del organismo correspondiente que se hará cargo de estas funciones

5 Otras enseñanzas

Existen otras enseñanzas que, o bien capacitan para el ejercicio de determinados oficios o profesiones, o bien te sirven de complemento para tu formación. Unas ofrecen titulación oficial y otras no.

a) Enseñanzas de régimen especial

• Idiomas en las Escuelas Oficiales de Idiomas.

Las enseñanzas de las Escuelas Oficiales de Idiomas comprenden, como materia única, la lengua objeto de estudio.

En las EOI se fomenta especialmente el estudio de las lenguas cooficiales del Estado y de los idiomas europeos.

Actualmente se imparten los siguientes idiomas: Alemán, Gallego, Árabe, Griego, Catalán, Inglés, Francés, Chino, Italiano, Danés, Japonés, etc.

• Enseñanzas artísticas

Ciclos Formativos de artes plásticas y diseño

Comprenden un conjunto de Ciclos Formativos de organización modular de grado Medio y grado Superior muy semejantes en organización y estructura a los Ciclos Formativos de la Formación Profesional Específica

Se conjuga tanto la formación técnica como la formación artística y tienen también una parte de formación en centros de trabajo.

Para acceder a los Ciclos Formativos de Grado Medio es necesario estar en posesión del título de Graduado en Educación Secundaria (o equivalente) y superar una prueba específica. También se puede acceder mediante una prueba sin cumplir los requisitos de titulación.

En los Ciclos de Grado Medio se puede obtener el Título de Técnico

La duración es de uno o dos cursos

Se pueden cursar distintos títulos correspondientes a las familias profesionales de Cerámica, Diseño Gráfico, Diseño Industrial, Diseño de Interiores, Escultura, Indumentaria, Joyería de Arte, Libro y Muro.

OFERTA DE CICLOS FORMATIVOS DE ARTES PLÁSTICAS EN CASTILLA Y LEÓN

CENTRO	LOCALIDAD	FAMILIA	Grado	TÍTULO
Escuela de Artes Aplicadas C/ Francisco de Vitoria s/n 947 22 75 82	Burgos	Artes Aplicadas a la Escultura	M	Dorado y policromía artísticos
			M	Ebanistería artística
			M	Artesanía en cuero
			S	Artes aplicadas de la madera
		Esmaltes	S	Esmaltes al fuego sobre metales
Escuela de Artes Aplicadas C/ Leopoldo Cano, 20 983 30 60 81	Valladolid	Artes Aplicadas a la Escultura	S	Artes aplicadas a la escultura
		Diseño gráfico	S	Ilustración
		Diseño de interiores	S	Proyectos de decoración
Escuela de Artes Aplicadas Avda. Casado Alisal, 12 979 74 27 59	Palencia	Artes Aplicadas a la Escultura	M	Ebanistería artística
		Joyería de Arte	M	Procedimientos de joyería artística
		Diseño de interiores	S	Amueblamiento
Escuela de Artes Aplicadas Plaza Tirso de Molina, 5 975 21 3193	Soria	Diseño gráfico	M	Artefinalista de diseño gráfico
			S	Gráfica publicitaria

Enseñanzas de Música y Danza

Infórmate sobre los conservatorios y escuelas de música más cercanos.

b) Otras enseñanzas especializadas y/o complementarias

Algunas de ellas no proporcionan titulación oficial y, en algunos casos, se trata de enseñanzas en centros privados que exigen el abono de cuotas de ingreso y/o mensualidades.

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Azafata de congresos y exposiciones | <input type="checkbox"/> Vigilante Jurado |
| <input type="checkbox"/> Gemología | <input type="checkbox"/> Auxiliar de vuelo |
| <input type="checkbox"/> Agente de la Propiedad Inmobiliaria (API) | <input type="checkbox"/> Relaciones públicas |
| <input type="checkbox"/> Dibujos Animados | <input type="checkbox"/> Detective Privado |
| <input type="checkbox"/> Diseño de Moda | <input type="checkbox"/> Diseñador Gráfico |
| <input type="checkbox"/> Joyero | <input type="checkbox"/> Doblaje |
| <input type="checkbox"/> Profesor de Autoescuela | <input type="checkbox"/> Monitor de Tiempo Libre |
| <input type="checkbox"/> Restauración | <input type="checkbox"/> Quiromasajista |

6 Repetir 1º de Bachillerato con cambio o sin cambio de modalidad

- ☐ Tendrás que repetir curso si suspendes más de 2 materias en septiembre
- ☐ Puedes matricularte en otra modalidad u opción diferente
- ☐ Recuerda que el tiempo máximo de escolarización en el Bachillerato es de cuatro cursos.

7 Bachillerato nocturno

a) Características

Las enseñanzas por régimen nocturno se orientan fundamentalmente a los adultos y a aquellas personas que se encuentren en circunstancias excepcionales o que por razón de su trabajo no puedan acudir a los centros ordinarios y en horario diurno.

Para facilitar a los alumnos el normal seguimiento de estos estudios en régimen nocturno, la ley ha previsto un periodo de tres años académicos para completar los dos años del nuevo bachillerato LOGSE.

El plan de asignaturas, horarios y exigencia del bachillerato nocturno será el mismo que el del diurno, por ello, la ley establece un reparto de asignaturas de los dos cursos en tres bloques, tal y como se puede comprobar en el cuadro anexo

En Bachillerato nocturno suelen ofertarse únicamente las dos modalidades tradicionales "Humanidades y Ciencias Sociales" y "Ciencias de la Naturaleza y la Salud"

Estas enseñanzas se imparten en algunos Institutos de Educación Secundaria autorizados.

b) Requisitos de acceso

Podrán ser alumnos de estudios nocturnos:

- a) Las personas mayores de dieciocho años.
- b) Los mayores de dieciséis años que acrediten ante el Director del centro encontrarse en determinadas circunstancias que les impidan realizar los estudios en el régimen diurno (trabajadores, deportistas de élite, etc)

c) Organización de las enseñanzas

Materias	Bloque 1º	Hs/ sem	Bloque 2º	Hs/ sem	Bloque 3º	Hs/ sem
Comunes	Lengua Castellana y Literatura I. Filosofía Lengua Extranjera I Religión/sociedad, cultura y religión	3 4 3 2	Lengua castellana y Literatura II Lengua extranjera II Educación Física	4 3 1	Historia	4
De modalidad	Una materia	4	Dos materias	4(c/u)	Tres materias	4(c/u)
Optativas	Una materia	4	Una materia	4	Una materia	4
Total		20		20		20

d) Acceso desde el bachillerato diurno

Los alumnos se podrán incorporar a las enseñanzas en Régimen nocturno, desde el diurno o el de distancia respetando las condiciones de promoción existentes en el régimen del que provengan. La incorporación desde el régimen diurno se hará de acuerdo con el cuadro adjunto:

Situación académica de los alumnos en el régimen diurno	Incorporación al régimen nocturno
Alumnos que han cursado 1º y tienen más de dos materias pendientes.	PRIMER BLOQUE Deben cursar todas las materias del mismo.
Alumnos que han cursado 1º y lo han superado en su totalidad o tienen una o dos materias pendientes.	SEGUNDO BLOQUE Conservan las materias superadas en el diurno y deben recuperar las pendientes.
Alumnos que han cursado 2º y tienen más de tres materias pendientes.	SEGUNDO BLOQUE Conservan las materias superadas del primer curso diurno.
Alumnos que han cursado 2º y tienen tres o menos materias pendientes.	Se matricularán exclusivamente de las materias pendientes independientemente del bloque en que se ubiquen éstas. Una vez superadas, se les concederá el Título.

e) Promoción y titulación

Para la promoción de un bloque al siguiente será necesario que el alumno haya superado todas las materias de los bloques precedentes, con dos excepciones como máximo.

Los alumnos que no promocionen al segundo o tercer bloque de materias por haber sido evaluados negativamente en más de dos de ellas, no tendrán que cursar de nuevo las materias ya superadas.

Los alumnos del tercer bloque que no completen el Bachillerato por haber sido evaluados negativamente en una o más asignaturas, no tendrán que cursar de nuevo las materias ya superadas.

Los alumnos no estarán sometidos a ninguna limitación temporal de permanencia.

8 Bachillerato a distancia**a) Características**

Las enseñanzas por régimen a distancia se orientan fundamentalmente a los adultos y a aquellas personas que se encuentren en circunstancias excepcionales o por razón de su trabajo no puedan acudir a los centros ordinarios y según los horarios regulares.

La organización de las enseñanzas es la misma que en el caso de los estudios presenciales

Estas enseñanzas se imparten sólo en algunos Institutos de Educación Secundaria autorizados.

Todos los alumnos tendrán asignados un tutor que les asesorará sobre su proceso de enseñanza-aprendizaje. Al comienzo del curso se harán públicos los horarios de las tutorías tanto individuales como colectivas, así como el programa de actividades de estas últimas, el calendario de las evaluaciones y cuanta otra información pueda ser de interés general para el alumno.

Para cada materia habrá a lo largo del curso tres pruebas trimestrales, que serán presenciales y escritas, así como dos pruebas finales, una en junio y otra en septiembre, que abarcarán la totalidad de la materia estudiada.

Los alumnos no estarán sometidos a limitación temporal de permanencia.

b) Requisitos de acceso

Podrán ser alumnos de estudios nocturnos:

- a) Las personas mayores de dieciocho años.
- b) Los mayores de dieciséis años que acrediten ante el Director del centro encontrarse en determinadas circunstancias que les impidan realizar los estudios en el régimen diurno (trabajadores, deportistas de élite, etc)

9 Ciclos Formativos de Grado Medio

La Formación Profesional Específica, estructurada en los llamados Ciclos Formativos, sustituirá definitivamente a la vieja FP I y II. Los módulos profesionales que se han venido impartiendo en algunos centros han sido la base experimental de esta nueva Formación Profesional.

a) Características

Un Ciclo Formativo comprende un conjunto de enseñanzas de carácter teórico-práctico, organizadas en **módulos** de duración variable. Estas enseñanzas se orientan no sólo a la adquisición de conocimientos, sino , sobre todo, a la adquisición de competencias profesionales

En todos los Ciclos hay un número determinado de horas de **prácticas** en empresas (uno o dos trimestres) que se han de superar satisfactoriamente para obtener el título.

El objetivo de la Formación Profesional Específica es dotar de habilidades, conocimientos y capacidades **para el ejercicio de una profesión**.

Su duración es variable: un curso académico más un trimestre, o bien dos cursos completos (incluyendo la Formación en Centros de Trabajo)

Se obtiene el **Título de Técnico** en la profesión correspondiente

Existe también la posibilidad de cursar Ciclos Formativos a distancia

b) Condiciones de acceso

1) Acceso directo

- Título de Graduado en Educación Secundaria
- Título de Técnico Auxiliar
- Segundo de BUP superado
- Bachillerato General de la Reforma Experimental

2) Acceso mediante prueba

Se requiere como mínimo alguna de las siguientes condiciones:

- Tener cumplidos los 18 años en el momento de celebrarse la prueba
- Acreditar, al menos, un año de experiencia laboral.
- Haber superado un Programa de Garantía Social

Los contenidos de las pruebas tienen como referente los objetivos generales y currículos oficiales de la ESO y están organizados en dos partes, la sociocultural y la científico-tecnológica.

En cada Ciclo Formativo se reservan 6 plazas para alumnos que hayan superado la prueba.

c) Salidas

- Mundo laboral. Con el título de técnico tendrás un nivel de cualificación suficiente como para realizar tareas de forma autónoma y sin necesidad de supervisión (Nivel 2 de la Unión Europea)
- Bachillerato (con posibles convalidaciones en la modalidad relacionada con los estudios de FP cursados).

d) A tener en cuenta

La principal finalidad de los Ciclos formativos es la preparación para el ejercicio de una profesión. Esto quiere decir que:

- No se cursan ya las materias tradicionales (lengua, historia, etc)
- Para seguir estudios el título tiene la misma validez que el Graduado en Secundaria
- No hay acceso directo a los Ciclos Formativos de Grado Superior

e) Solicitud de admisión

Dado que seguir esta opción implica el cambio de instituto es necesario solicitar plaza en aquel en el que se desea proseguir estudios en el periodo legalmente establecido a este fin.

El proceso de admisión es necesario para determinar qué alumnos tienen prioridad para matricularse en aquellas modalidades de estudios en los que la oferta de plazas es inferior a la demanda de matrícula

Participar en el proceso de admisión no conlleva compromiso alguno de matricularse en el centro en el que has resultado admitido/a ya que siempre puedes renunciar a la plaza obtenida y la admisión en nuestro centro la tienes siempre asegurada.

Es posible que el único problema se de en el caso de que quieras continuar estudios en un Ciclo Formativo de Grado Medio ya que, frente a otros solicitantes tienen prioridad de admisión los alumnos del centro en cuestión.

Las fechas habituales son las siguientes

15 abril al 7 de mayo	Solicitud de admisión
10 al 25 de mayo	Inscripción para realizar las pruebas de acceso
23 de junio	Realización de la prueba de acceso
1 al 15 de julio	Matrícula

f) Oferta de Ciclos Formativos de Grado Medio en Burgos**CENTROS PÚBLICOS DE BURGOS**

CENTRO	LOCALIDAD	FAMILIA	TÍTULO
Escuela de Artes Aplicadas C/ Francisco de Vitoria s/n 947 22 75 82	Burgos	Artes Aplicadas a la Escultura	<i>Dorado y policromía artísticos</i>
			<i>Ebanistería artística</i>
			<i>Artesanía en cuero</i>
IES Diego Marín Aguilera Ctra de Poza s/n 947 48 50 54	Burgos	Comunicación, imagen y sonido	<i>Laboratorio de imagen</i>
		Imagen personal	<i>Peluquería</i>
		Mantenimiento de vehículos autopropulsados	<i>Electromecánica de vehículos</i>
IES Simón de Colonia Francisco de Vitoria s/n 947 23 50 50	Burgos	Administración	<i>Gestión administrativa(1)</i>
		Comercio y marketing	<i>Comercio</i>
		Electricidad-electrónica	<i>Equipos electrónicos de consumo</i>
		Fabricación Mecánica	<i>Mecanizado</i>
		Mantenimiento y servicios a la producción	<i>Montaje y mantenimiento de equipos instalaciones de frío, climatización y producción de calor</i>
IFP Enrique Flórez C/ Madrid, 20 947 26 96 06	Burgos	Edificación y obra civil	<i>Acabados de construcción</i>
		Industrias alimentarias	<i>Conservería vegetal, cárnica y de pescado</i>
		Química	<i>Laboratorio</i>
		Sanidad	<i>Cuidados Auxiliares de Enfermería</i>
		Sanidad	<i>Farmacia</i>
Escuela de Capacitación Agraria "Príncipe Felipe" 947 40 41 92	Albillos	Actividades Agrarias	<i>Explotaciones Agrarias Extensivas</i>

(1) Modalidad presencial y a distancia

CENTROS PRIVADOS CONCERTADOS DE BURGOS

CENTRO	LOCALIDAD	FAMILIA	TÍTULO
C. María Madre Av. Eloy G ^a Quevedo, s/n 947 22 19 52	Burgos	Administración	<i>Gestión Administrativa</i>
		Imagen personal	<i>Estética personal decorativa</i>
		Imagen personal	<i>Peluquería</i>
		Hostelería y turismo	<i>Cocina</i>
		Textil, confección y piel	<i>Confección</i>
San José Artesano Camino Casa la Vega, s/n 947 22 39 06	Burgos	Administración	<i>Gestión administrativa</i>
		Comercio y marketing	<i>Comercio</i>
		Electricidad-electrónica	<i>Equipos electrónicos de consumo</i>
		Electricidad-electrónica	<i>Equipos e instalaciones electrotécnicas</i>
		Fabricación mecánica	<i>Mecanizado</i>
		Mantenimiento y servicios a la producción	<i>Instalación y mantenimiento electromecánico y conducción de líneas</i>
N. S. de la Merced y San Fco. Javier C/ Diego Luis San Vitores, 1 947 26 62 50	Burgos	Administración	<i>Gestión administrativa</i>
		Comercio y marketing	<i>Comercio</i>
		Electricidad-electrónica	<i>Equipos e instalaciones electrotécnicas</i>
		Madera y mueble	<i>Fabricación a medida e instalación de carpintería y mueble</i>
Padre Aramburu C/ Quintanar de la Sierra s/n 947 20 92 43	Burgos	Electricidad-electrónica	<i>Equipos electrónicos de consumo</i>
		Electricidad-electrónica	<i>Equipos e instalaciones electrotécnicas</i>
		Fabricación mecánica	<i>Mecanizado</i>
		Mantenimiento de vehículos autopropulsados	<i>Carrocería</i>
			<i>Electromecánica de vehículos</i>
Colegio Politecnos C/ Calera 29 947 26 92 00	Burgos	Administración	<i>Gestión administrativa</i>
		Imagen Personal	<i>Peluquería</i>
		Sanidad	<i>Cuidados auxiliares de enfermería</i>
		Sanidad	<i>Farmacia</i>
Academia Ballester C/ Vitoria 19 947 20 87 50	Burgos	Imagen Personal	<i>Peluquería</i>
Círculo Católico C/ Ramón y Cajal nº 8 Tel 947 27 60 28	Burgos	Administración	<i>Gestión administrativa</i>
		Sanidad	<i>Cuidados auxiliares de enfermería</i>

10 Otras enseñanzas

Tienes las mismas opciones que se describen en el **apartado C**

11 Prepararte para trabajar

Con los estudios que has cursado hasta este momento no posees ninguna titulación profesional. Por eso, aunque desde los 16 años puedes acceder a un empleo, te interesa prepararte bien profesionalmente:

- Con el título de Graduado en Educación Secundaria puedes conseguir la preparación profesional mediante los Ciclos Formativos de Grado Medio (ver apartado E)
- Además, en la actualidad existen otras vías para conseguir un nivel profesional mínimo o mejorar, en su caso, el que se posea (ver el apartado B 2.2)

ANEXOS

1. Notas de acceso en la Universidad de Burgos
2. Ficha para establecer objetivos de rendimiento en Bachillerato
3. Catálogo de Familias y Ciclos Formativos de FP
4. Listado de artículos sobre estudios universitarios publicados en la revista “*Entre Estudiantes*”