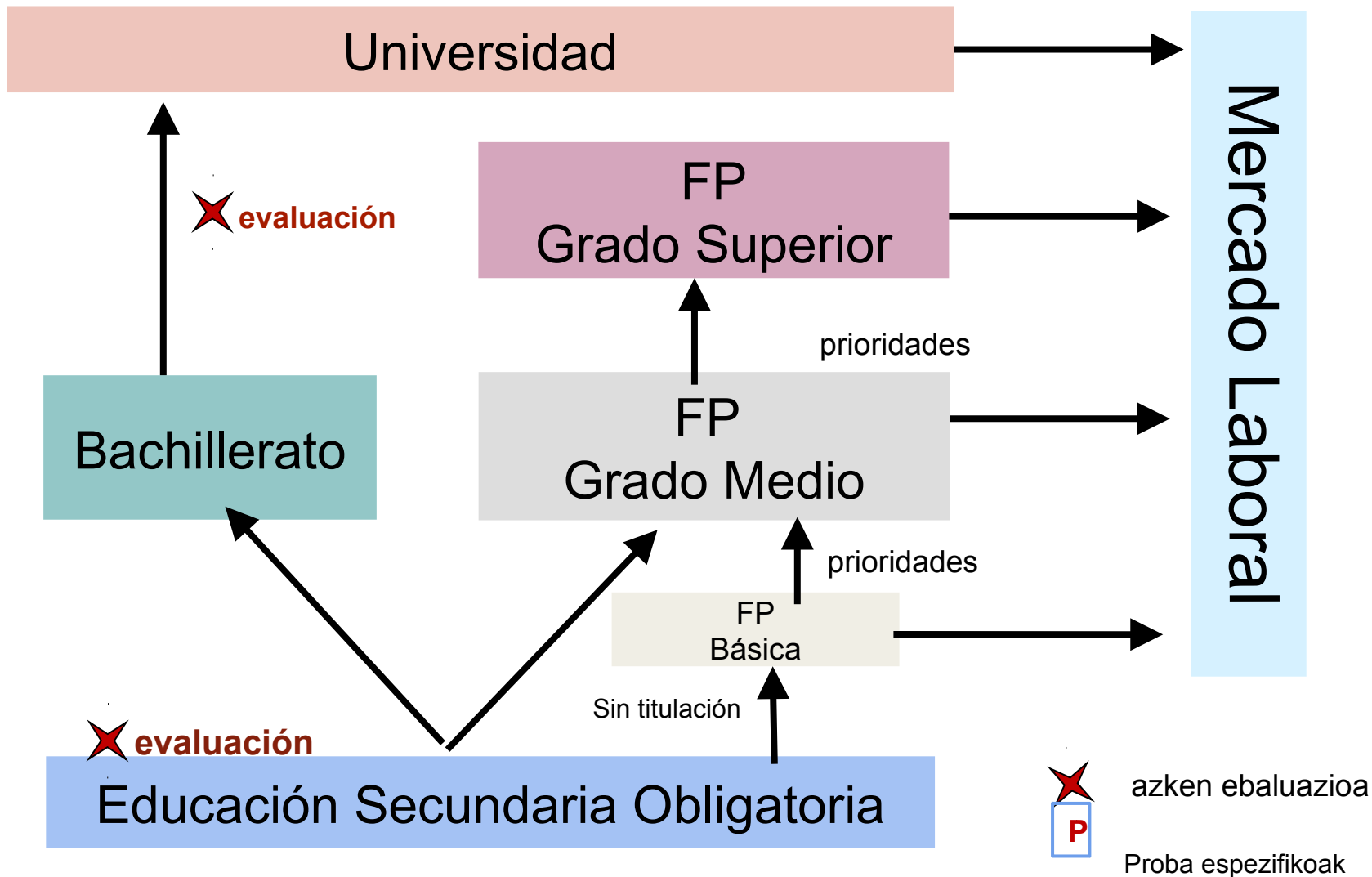




Después de la ESO, ¿qué?

Curso 2016-17

Organigrama Sistema Educativo*



* En el curso 2016-17 sólo se hará la evaluación final de la ESO en algunos centros (pilotaje)

Cambios en el Sistema Educativo

ESO

En **2017** para obtener **el título de** graduado habrá que **aprobar la ESO**. La evaluación final de la ESO sólo se probará en algunos centros, pero no tendrá efectos académicos.

En **Formación Profesional** se accede **directamente** desde el tramo anterior, pero hay establecidos criterios para la admisión del alumnado (prioridades).

Bachillerato

- En **2017** para obtener **el título** habrá que **aprobar el bachillerato**.
- Para el acceso a la **Universidad** tendrán que aprobar **la Evaluación final de bachillerato**. Antes de elegir el itinerario de bachillerato se recomienda analizar detenidamente los nuevos parámetros que dan opción a subir la nota de admisión.
- El acceso **a la FP de Grado Superior** desde el bachillerato es directo. Hay establecidos criterios para la admisión del alumnado (prioridades).

La Formación Profesional

Formación Profesional

- 170 títulos
 - Duración: **2000** horas de prácticas
 - Información: **formación profesional**
 - Inscripción: en junio
 - Matrícula: primeros de julio
-
- The diagram consists of a central box containing three stacked grey rectangular boxes with red borders. The top box is labeled 'básica', the middle 'grado medio', and the bottom 'grado superior'. To the right of the 'básica' box, an arrow points to the text 'técnico/a básico/a técnico/a'. To the right of the 'grado medio' box, an arrow points to the text 'técnico/a superior'. To the right of the 'grado superior' box, an arrow points to the text '600 horas de prácticas'. Above the 'técnico/a básico/a' text is the word 'titulación'.
- titulación
- *técnico/a básico/a*
técnico/a
- *técnico/a superior*
- 600 horas de prácticas

Prioridades para el acceso a la Formación Profesional

en ciclos de Grado Medio

en ciclos de Grado Superior

Acceso a Grado Medio

El % **5a** de las plazas para eprsonas con discapacidad
Otro % **5a** deportista de alto nivel o de alto rendimiento

El resto de plazas se cubrirán atendiendo a los cupos

65% para quienes tengan el título de ESO (tendrán prioridad quienes hayan terminado ESO este año)

20% para quienes tengan el título de FP Básica.

(Ver [afinidades](#))

15% para quienes superen prueba de acceso

Dentro de cada grupo se ordenarán las peticiones por **nota de expediente.**



Acceso a Grado Superior

El % **5a** de las plazas para eprsonas con discapacidad
Otro % **5a** deportista de alto nivel o de alto rendimiento

El resto de plazas se cubrirán atendiendo a los cupos

60% para quienes tengan el título de bachillerato.

(Prioridad según la [modalidad de bachillerato cursada](#))

20% para quienes tengan el título de Técnico/a.

(Ver [listado de afinidades](#))

20% para quienes superen la prueba de acceso o
tengan otros títulos.

Dentro de cada grupo se ordenarán las peticiones aplicando las prioridades y la **nota de expediente.**

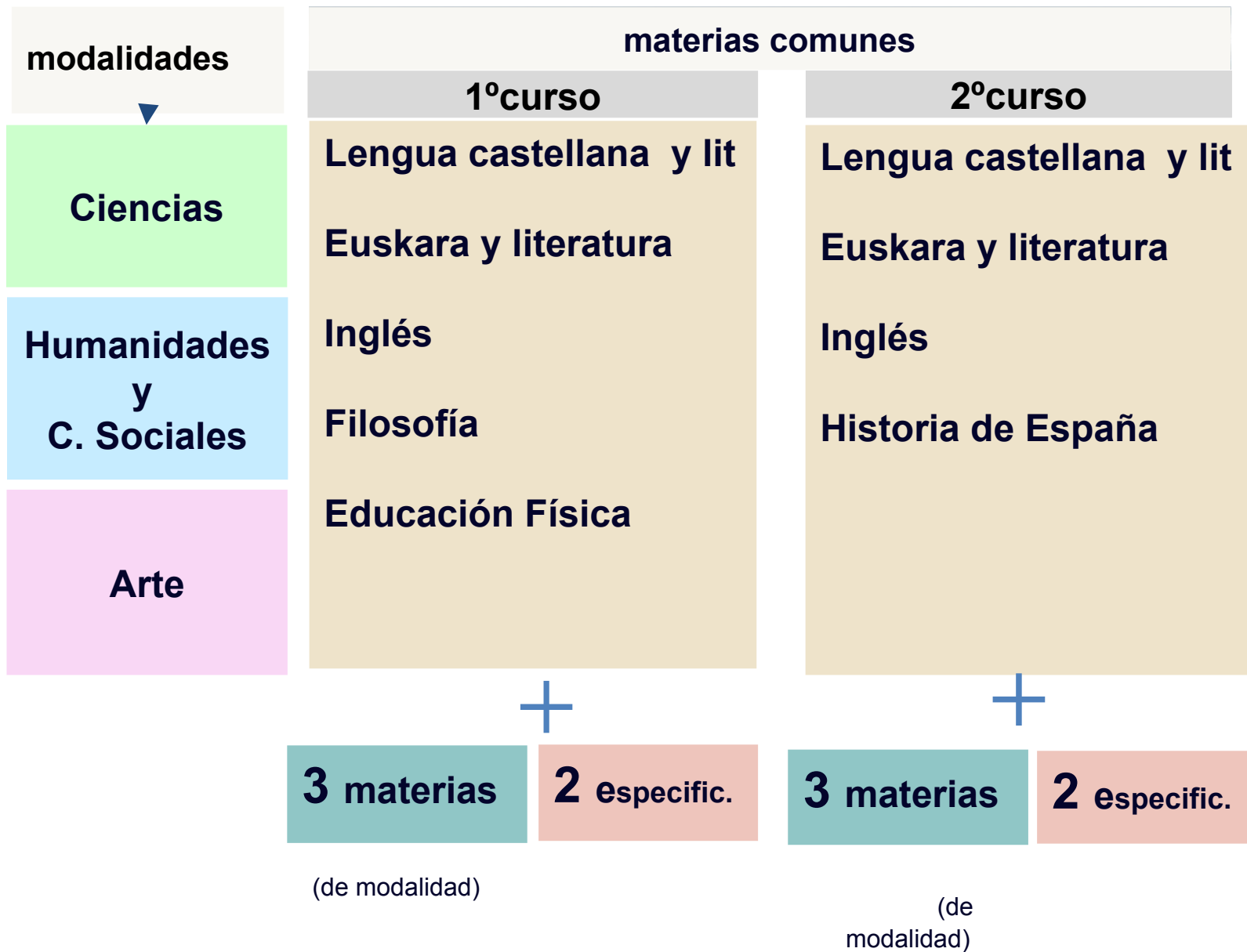


Un ejemplo de ciclo Grado Medio Instalaciones eléctricas y automáticas

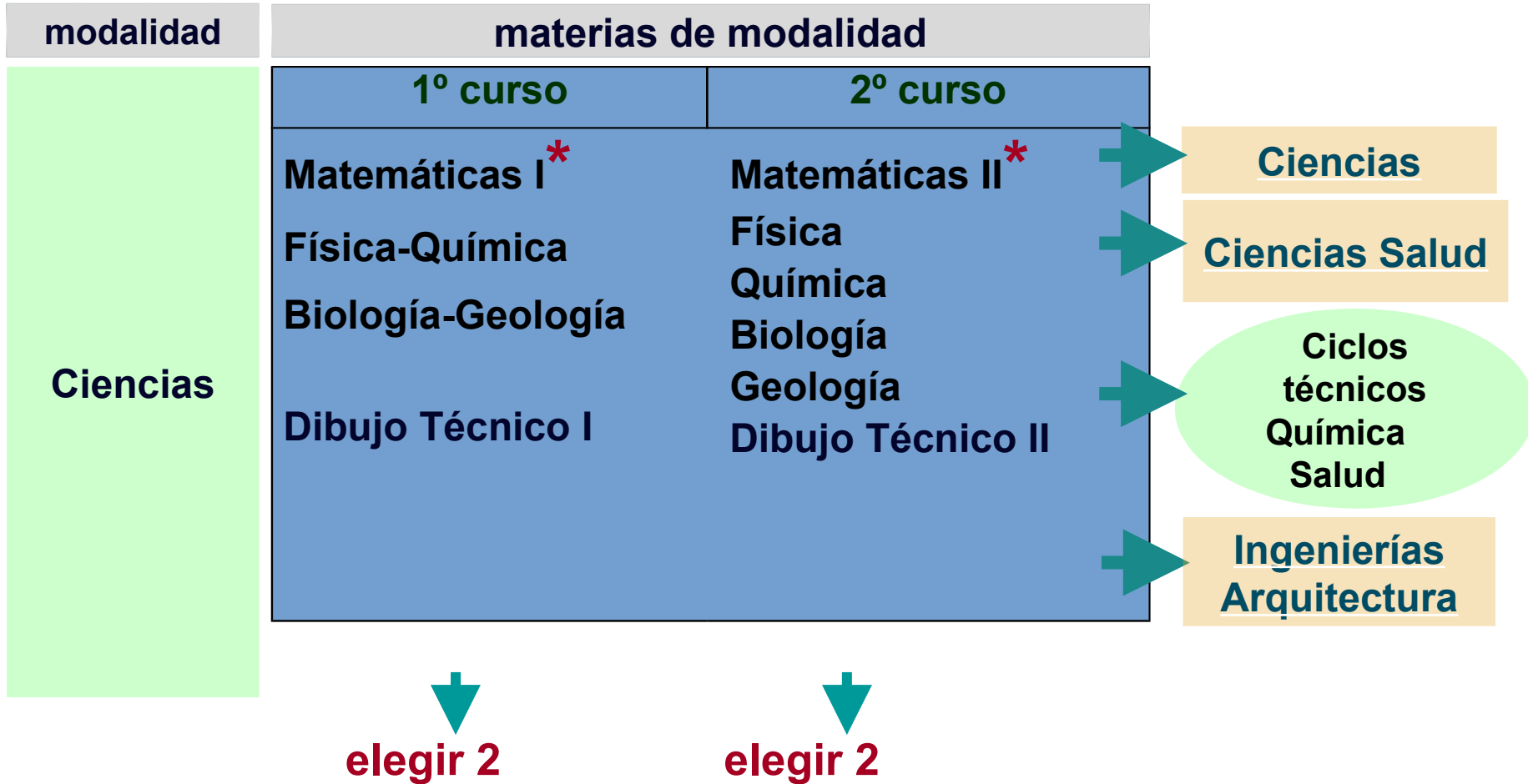
Módulos (asignaturas)	horas
Automatismos industriales	264
Electrónica	132
Electrotecnia	198
Empresa e iniciativa emprendedora	63
Formación en centros de trabajo	380
Formación y orientación laboral	105
Infraestructuras de telecomunicación en viviendas y edificios	105
Inglés técnico	33
Instalaciones de distribución	105
Instalaciones domóticas	126
Instalaciones eléctricas interiores	297
Instalaciones solares fotovoltaicas	66
Máquinas eléctricas	126
	2000 horas

Bachillerato

Bachillerato: modalidades



Ciencias



***Las Matemáticas son obligatorias**

Humanidades y C. Sociales

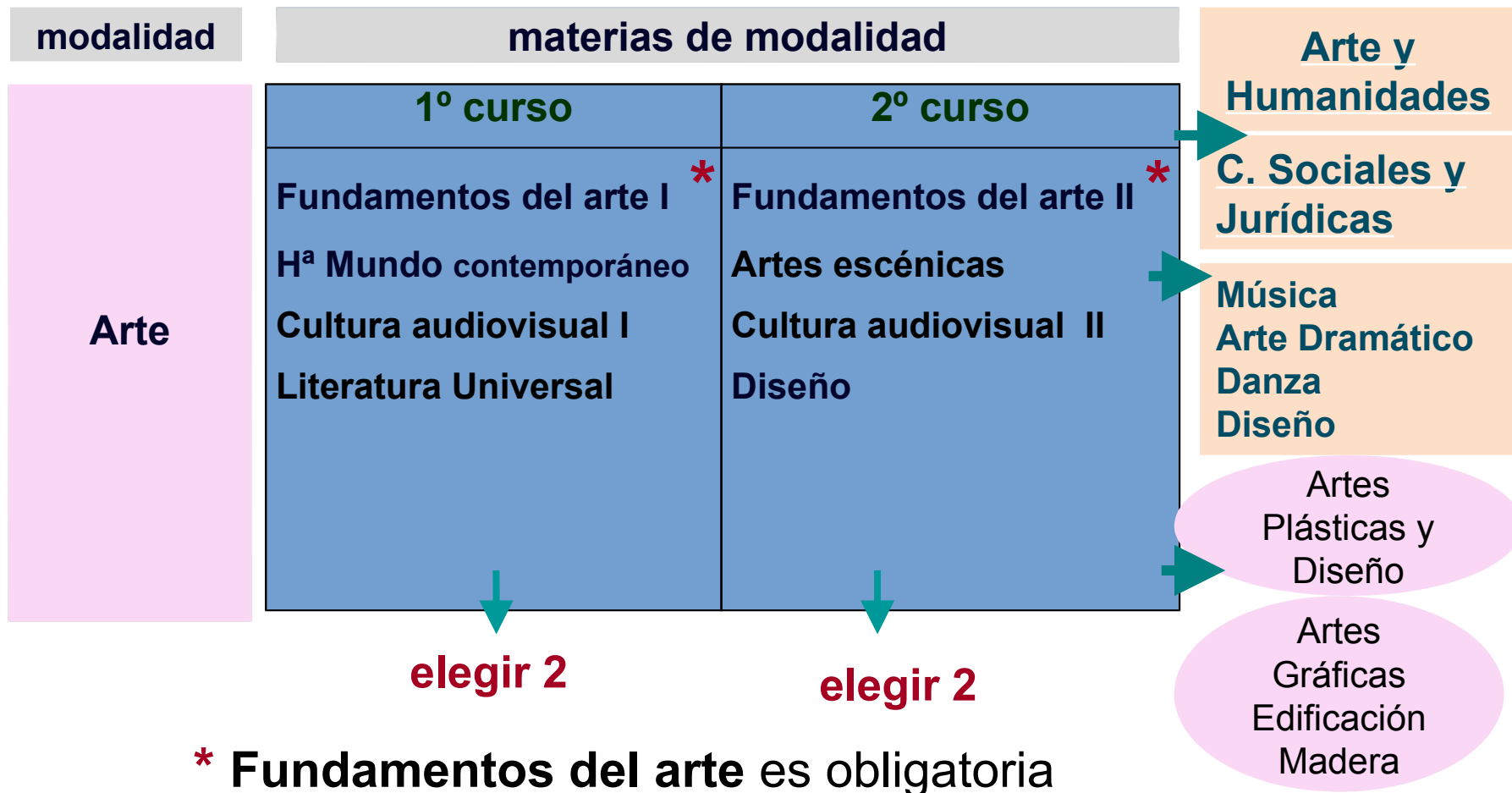
modalidad	materias de modalidad	
	1º curso	2º curso
<p>Humanidades</p> <p>Ciencias Sociales</p>	<p>Latín *</p> <p>HªMundo Contemporáneo</p> <p>Griego I</p> <p>Literatura Universal</p> <p>Economía</p> <p>Matemáticas CCSS I *</p>	<p>Latín II *</p> <p>Geografía</p> <p>Griego II</p> <p>Historia del Arte</p> <p>Hª de la Filosofía</p> <p>Economía de empresa</p> <p>Matemáticas CCSS II *</p>
	<p>elegir 2</p>	<p>elegir 2</p>

Humanidades

Administración
 Serv. Sociales
 Comercio
 Hostelería

Ciencias Sociales y jurídicas

* Latín o Matemáticas CCSS, una de las dos es obligatoria



Materias específicas*

Segunda lengua extranjera (1 y 2)
Tecnología Industrial (1 y 2)
TIC (1 y 2)
Dibujo Artístico (1 y 2)
Dibujo Técnico (1 y 2)
Análisis Musical (1 y 2)
Cultura Científica (1)
Volumen (1)
Anatomía aplicada (1)
Lenguaje y práctica musical (1)
Ciencias tierra y medio ambiente (2)
Historia de la Filosofía (2)
Técnicas de expresión gráfico-plásticas (2)
Hª de la Música y de la Danza (2)
Fundamentos de administración y gestión (2)
Psicología (2)
Imagen y sonido (2)
Religión
Materias de modalidad no elegidas



en cada curso
2 materias

*** listado oficial,**
a concretar por
cada centro

Título de bachiller*

Para obtener el título

hay que superar **todas las materias del bachillerato**

- Con este título se accede a la FP de Grado Superior (se reserva el 60% de las plazas para estos titulados)
- Para acceder a estudios de **Grado universitario** hay que superar la Evaluación de Acceso a la Universidad (EAU)

* **La legislación vigente puede variar**

Toma de decisiones

- ✓ Programa de Orientación
- ✓ Sesiones informativas sobre estudios posteriores a la ESO
- ✓ Información de la oferta educativa de la zona
- ✓ Entrevistas individuales con la orientadora
- ✓ Consejo orientador
- ✓

Direcciones de interés

EHU/UPV : [Notas de corte 2016-17](#)

EHU/UPV: [Guía de acceso 2016-17](#)

Formación Profesional: [oferta 2016-17](#)

Formación Profesional: [videos](#)

Plazos de preinscripción



Bachillerato: **Mayo**



Ciclos de Grado Medio: **Junio**



Matrícula: **Julio**

¡Muchas gracias!

RAMA DE CONOCIMIENTO

CIENCIAS

BLOQUES



En cada bloque se tomará la asignatura con mejor nota.

	Bachillerato prioritario: CIENCIAS	Biología	Dibujo técnico II	Física	Geología	Lengua Castellana y Literatura II	Lengua Vasca y Literatura II	Primera Lengua Extranjera II	Matemáticas II	Química
BIOLOGÍA	SI	0,2		0,1	0,1		0,1	0,1	0,1	0,2
BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	SI	0,2		0,1	0,1		0,1	0,1	0,1	0,2
BIOTECNOLOGÍA	SI	0,2		0,1	0,1		0,1	0,1	0,1	0,2
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	SI	0,1		0,1		0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
CIENCIAS AMBIENTALES	SI	0,1		0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
FÍSICA	SI	0,1		0,2			0,1	0,1	0,1	0,1
GEOLOGÍA	SI	0,1	0,1	0,1	0,2		0,1	0,1	0,1	0,2
MATEMÁTICAS	SI			0,1			0,1	0,1	0,2	
QUÍMICA	SI	0,1		0,1	0,1		0,1	0,1	0,1	0,2

bachillerato

* Los nuevos parámetros definen el perfil de estudiante en cada grado.

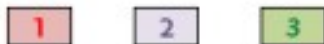
Doble Grado en Física y en Ingeniería Electrónica (Bizkaia)
Grado en Biología (Bizkaia)
Grado en Bioquímica y Biología Molecular (Bizkaia)
Grado en Biotecnología (Bizkaia)
Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (Alava)
Grado en Ciencias Ambientales (Alava)
Grado en Física (Bizkaia)
Grado en Geología (Bizkaia)
Grado en Matemáticas (Bizkaia)
Grado en Química (B, G)



RAMA DE CONOCIMIENTO

CIENCIAS DE LA SALUD

BLOQUES



En cada bloque se tomará la asignatura con mejor nota.

	Bachillerato prioritario: CIENCIAS	Biología	Física	Historia de la filosofía	Lengua Castellana y Literatura II	Lengua Vasca y Literatura II	Primera Lengua Extranjera II	Matemáticas II	Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales II	Química
ENFERMERÍA	NO	0,2			0,1	0,1	0,1			0,1
FARMACIA	NO	0,1	0,1			0,1	0,1	0,1		0,2
FISIOTERAPIA	NO	0,2	0,1			0,1	0,1*			0,1
MEDICINA	NO	0,2				0,1	0,1*			0,1
NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA	NO	0,2			0,1	0,1	0,1	0,1		0,1
ODONTOLOGÍA	NO	0,2				0,1	0,1*			0,1
PSICOLOGÍA	NO	0,3		0,3	0,1	0,1	0,1	0,3	0,3	



* Inglés

* Los nuevos parámetros definen el perfil de estudiante en cada grado.

CIENCIAS DE LA SALUD

Grado en Enfermería (B, G)

Grado en Farmacia (Alava)

Grado en Fisioterapia (Bizkaia)

Grado en Medicina (A, B, G)

Grado en Nutrición Humana y Dietética (Alava)

Grado en Odontología (Bizkaia)

Grado en Psicología (Gipuzkoa)



RAMA DE CONOCIMIENTO

INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

BLOQUES



En cada bloque se tomará la asignatura con mejor nota.

	Bachillerato prioritario: CIENCIAS	Biología	Dibujo Técnico II	Diseño	Física	Fundamentos del Arte II	Geología	Historia del arte	Lengua Castellana y literatura II	Lengua Vasca y literatura II	Primera Lengua Extranjera II	Matemáticas II	Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales II	Química
ARQUITECTURA TÉCNICA	SI		0,1		0,1					0,1		0,2		
FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA	NO		0,2	0,2	0,1	0,1		0,2	0,1	0,1		0,1		
INGENIERÍA AMBIENTAL	SI		0,1		0,1					0,1		0,2		0,1
INGENIERÍA CIVIL	SI		0,1		0,1		0,1			0,1	0,1	0,2		0,1
INGENIERÍA DE ENERGÍAS RENOVABLES	SI		0,1		0,1					0,1		0,2		0,1
INGENIERÍA DE TECNOLOGÍA DE MINAS Y ENERGÍA	SI		0,1		0,1		0,1			0,1	0,1	0,2		0,1
INGENIERÍA ELÉCTRICA	SI		0,1		0,1					0,1		0,2		0,1
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	SI				0,2					0,1	0,1	0,1		0,1
INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA	SI		0,1		0,1					0,1		0,2		0,1
INGENIERÍA EN AUTOMOCIÓN (Pendiente de aprobación)	SI		0,1		0,1					0,1	0,1	0,2		
INGENIERÍA EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	SI		0,1		0,1					0,1		0,2		0,1
INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA DE TELECOMUNICACIÓN	SI		0,1		0,1					0,1		0,2		0,1
INGENIERÍA EN TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	SI		0,1		0,1					0,1		0,2		0,1
INGENIERÍA INFORMÁTICA	SI				0,1					0,1		0,3		
INGENIERÍA INFORMÁTICA DE GESTIÓN Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN	SI				0,1					0,1		0,3		
INGENIERÍA MECÁNICA	SI		0,1		0,1					0,1		0,2		0,1
INGENIERÍA QUÍMICA	SI	0,1	0,1		0,1					0,1	0,1	0,1		0,2
INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL	SI		0,1		0,1					0,1	0,1	0,2		0,1
MARINA	NO		0,1		0,1					0,1	0,1*	0,2		0,1
NAÚTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO	NO		0,1		0,1					0,1	0,1*	0,2		0,1

* Inglés



Los nuevos parámetros definen el perfil de estudiante en cada grado.

INGENIERIA Y ARQUITECTURA 1

- Grado en Arquitectura Técnica (Gipuzkoa)
- Grado en Fundamentos de Arquitectura (Gipuzkoa)
- Grado en Ingeniería Ambiental (Bizkaia)
- Grado en Ingeniería Civil (B, G)
- Grado en Ingeniería de Energías Renovables (Gipuzkoa)
- Grado en Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía (Bizkaia)
- Grado en Ingeniería Eléctrica (A, B, G)
- Grado en Ingeniería Electrónica (Bizkaia)
- Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática (A, B, G)
- Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía (Alava)



INGENIERIA Y ARQUITECTURA 2

- Grado en Ingeniería en Organización Industrial (Bizkaia)
- Grado en Ingeniería en Tecnología de Telecomunicación (Bizkaia)
- Grado en Ingeniería en Tecnología Industrial (Bizkaia)
- Grado en Ingeniería Informática (Gipuzkoa)
- Grado en Ingeniería Informática de Gestión y Sis. de Información (A, B)
- Grado en Ingeniería Mecánica (A, B, G)
- Grado en Ingeniería Química (Bizkaia)
- Grado en Ingeniería Química Industrial (A, B, G)
- Grado en Marina (Bizkaia)
- Grado en Náutica y Transporte Marítimo (Bizkaia)



BLOQUES



En cada bloque se tomará la asignatura con mejor nota.

	Bachillerato prioritario	Biología	Cultura audiovisual	Diseño	Economía de la empresa	Física	Fundamentos del Arte II	Geografía	Historia de España	Historia de la filosofía	Latín	Lengua Castellana y Literatura	Lengua Vasca y Literatura	Matemáticas	Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales	Primera Lengua Extranjera	Química
ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	NO				0,1	0,1							0,1	0,2	0,2	0,1	
ANTROPOLOGÍA SOCIAL	NO						0,2		0,2		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
CIENCIA POLÍTICA Y GESTIÓN PÚBLICA	NO				0,2		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	NO	0,2			0,2	0,2						0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
CRIMINOLOGÍA	NO				0,2				0,2	0,2		0,1	0,1				0,1
COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL	NO		0,2	0,2			0,2		0,2		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
DERECHO	NO				0,2				0,2	0,2		0,1	0,1				0,1
ECONOMÍA	NO				0,1	0,1							0,1	0,2	0,2	0,1	
EDUCACIÓN INFANTIL	NO											0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	
EDUCACIÓN PRIMARIA	NO											0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	
EDUCACIÓN SOCIAL	NO	0,1							0,1	0,1		0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	
FISCALIDAD Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA	NO				0,1	0,1						0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	
GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	NO				0,1			0,2	0,1			0,1	0,1		0,1		
GESTIÓN DE NEGOCIOS	NO				0,1	0,1						0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	
MARKETING	NO				0,1	0,1						0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	
PEDAGOGÍA	NO						0,2		0,2		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
PERIODISMO	NO		0,2	0,2			0,2		0,2		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
PUBLICIDAD Y RELACIONES PÚBLICAS	NO		0,2	0,2			0,2		0,2		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS	NO									0,2		0,1	0,1		0,2	0,1*	
SOCIOLOGÍA	NO				0,2		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
TRABAJO SOCIAL	NO									0,1		0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	

* Inglés

Bach Arte

Humanidades y C Sociales

Los nuevos parámetros definen el perfil de estudiante en cada grado.

C.SOCIALES Y JURÍDICAS 1

Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y en Derecho (Bizkaia)

Grado en Administración y Dirección de Empresas (A, B, G)

Grado en Antropología Social (Gipuzkoa)

Grado en Ciencia Política y Gestión Pública (Bizkaia)

Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (Alava)

Grado en Comunicación Audiovisual (Bizkaia)

Grado en Criminología (Gipuzkoa)

Grado en Derecho (B,G)

Grado en Economía (Bizkaia)

Grado en Educación Infantil (A, B, G)

Grado en Educación Primaria (A, B, G)



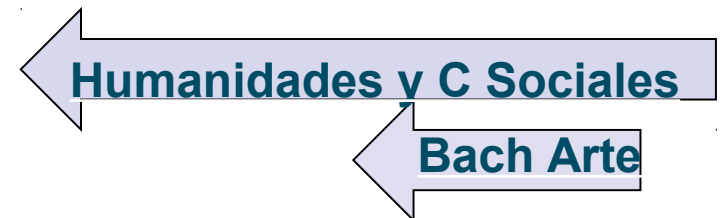
Bach Arte



Humanidades y C Sociales

C.SOCIALES Y JURÍDICAS 2

- Grado en Educación Social (B, G)
- Grado en Finanzas y Seguros (Bizkaia)
- Grado en Fiscalidad y Administración Pública (Bizkaia)
- Grado en Geografía y Ordenación del Territorio (Alava)
- Grado en Gestión de Negocios (Bizkaia)
- Grado en Marketing (Bizkaia)
- Grado en Pedagogía (Gipuzkoa)
- Grado en Periodismo (Bizkaia)
- Grado en Publicidad y Relaciones Públicas (Bizkaia)
- Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos (Bizkaia)
- Grado en Sociología (Bizkaia)
- Grado en Trabajo Social (Alava)



RAMA DE CONOCIMIENTO

ARTE Y HUMANIDADES

BLOQUES



En cada bloque se tomará la asignatura con mejor nota.

	Bachillerato prioritario	Cultura audiovisual II	Diseño	Fundamentos del Arte II	Geografía	Griego II	Historia de España	Historia de la filosofía	Historia del arte	Latín II	Lengua Castellana y Literatura II	Lengua Vasca y Literatura II	Primera Lengua Extranjera II
ARTE	NO	0,1	0,1	0,2							0,1	0,1	0,1
CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE BIENES CULTURALES	NO	0,1	0,1	0,2							0,1	0,1	0,1
CREACIÓN Y DISEÑO	NO	0,1	0,1	0,2							0,1	0,1	0,1
ESTUDIOS INGLESES	NO									0,1	0,1	0,1	0,2*
ESTUDIOS VASCOS	NO									0,1		0,2	0,1*
FILOLOGÍA	NO					0,1		0,1		0,2	0,1	0,1	
FILOSOFÍA	NO							0,3			0,1	0,1	0,1
HISTORIA	NO				0,2		0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	
HISTORIA DEL ARTE	NO			0,2	0,1		0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	
TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN	NO									0,2	0,2	0,2	0,2

* Inglés



Los nuevos parámetros definen el perfil de estudiante en cada grado.

ARTE Y HUMANIDADES

Grado en Arte (Bizkaia)

Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales (B)

Grado en Creación y Diseño (Bizkaia)

Grado en Estudios Ingleses (Alava)

Grado en Estudios Vascos (Alava)

Grado en Filología (Alava)

Grado en Filosofía (Gipuzkoa)

Grado en Historia (Alava)

Grado en Historia del Arte (Alava)

Grado en Traducción e Interpretación (Alava)

