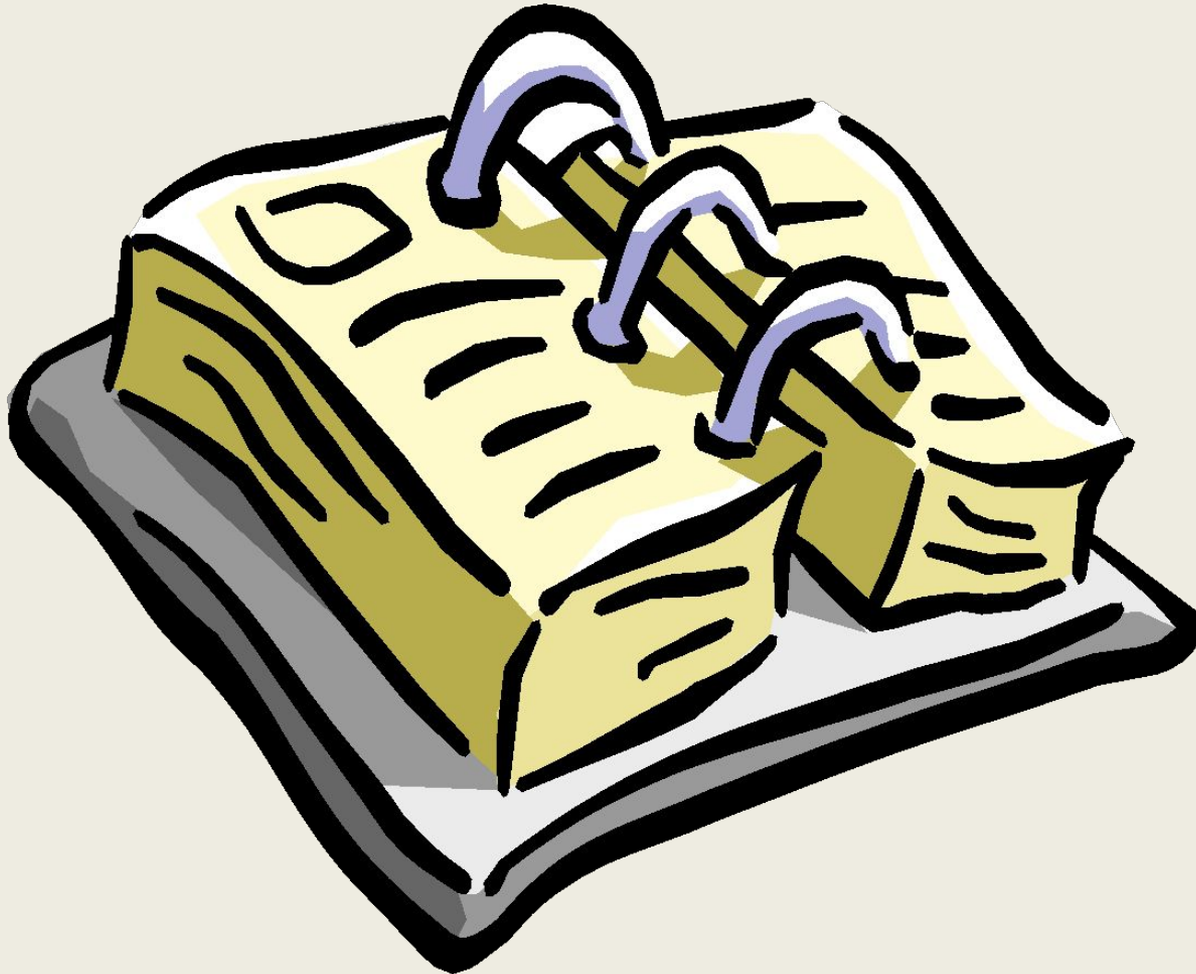


CURSO 2018-19



IKAS ORIENTAZIOA DBH 3. maila
ORIENTACIÓN DE ESTUDIOS 3º E.S.O.



4º E.S.O

Las competencias a adquirir al finalizar la ESO serán las siguientes:

- 1) Comunicación lingüística.**
- 2) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología.**
- 3) Competencia digital.**
- 4) Aprender a aprender.**
- 5) Competencias sociales y cívicas.**
- 6) Sentido de iniciativa y espíritu emprendedor.**
- 7) Conciencia y expresiones culturales.**



ITINERARIOS

Itinerario científico

Bachillerato de Ciencia y Tecnología

Ciclos de Formación Profesional

Itinerario Humanístico

Bachiller de Sociales y Humanidades

Ciclos de Formación Profesional

Itinerario Enseñanzas Aplicadas

Ciclos de Formación Profesional

4. Curso. Opción Enseñanzas Académicas

ITINERARIO CIENTÍFICO	Modelo D
Lengua Castellana y Literatura	4
Lengua Vasca y Literatura	4
Geografía e Historia	3
Primera Lengua Extranjera	3
Educación Física	2
Religión/Valores éticos	1
<i>Matemáticas Académicas</i>	4
<i>Biología y Geología</i>	3
<i>Física y Química</i>	3
Segunda Lengua Extranjera/ Cultura científica/Cultura clásica/ Tecnología de la Información y Comunicación/ / Educación Plástica y audiovisual/ Filosofía / Música / Diseñada por el centro	2

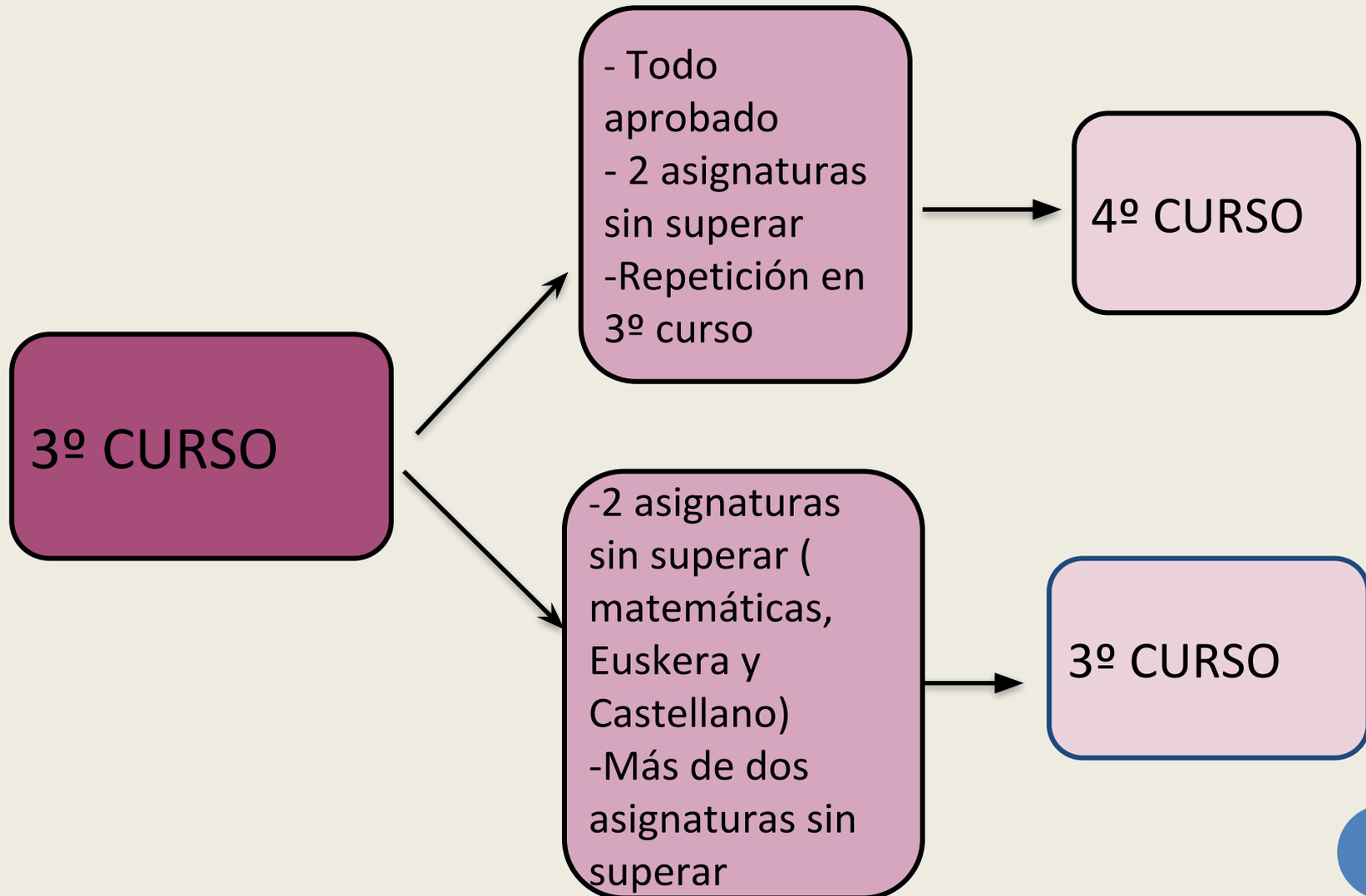
4. Curso. Opción Enseñanzas Académicas

ITINERARIO HUMANÍSTICO	MODELO D
Lengua Castellana y Literatura	4
Lengua Vasca y Literatura	4
Geografía e Historia	3
Primera Lengua Extranjera	3
Educación Física	2
Religión/Valores éticos	1
<i>Matemáticas Académicas</i>	4
<i>Economía</i>	3
<i>Latin</i>	3
Segunda Lengua Extranjera / Cultura Clásica / Cultura científica / Tecnología de la Información y Comunicación/ Arte Escénico Danza / Filosofía / Música / Diseñado por el centro	2

4. Curso.Opción Enseñanzas Aplicadas

ENSEÑANZAS APLICADAS	MODELO D
Lengua Castellana y Literatura	4
Lengua Vasca y Literatura	4
Geografía e Historia	3
Primera Lengua Extranjera	3
Educación Física	2
Religión/Valores éticos	1
<i>Matemáticas Aplicadas</i>	4
<i>Ciencias Aplicadas a la Actividad Profesional</i>	3
<i>Tecnología</i>	3
Segunda Lengua Extranjera/ Iniciación a la Actividad Emprendedora y Empresarial/Tecnología de la Información y Comunicación/ Educación Plástica y Visual / Música / Diseñada por el centro.	2

AL ACABAR 3º ESO



EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA

Situaciones posibles al finalizar la E.S.O.

Con Título

Bachillerato

**FP
Grado medio**

Sin Título

**Prueba acceso
Grado Medio**

FPB

Otras

Titulación:

Título de Graduado/a en Educación Secundaria

FORMACION PROFESIONAL

OBJETIVOS

- ★ Capacitación para el desempeño profesional.
- ★ Comprensión del mundo profesional:
 - Legislación laboral
 - Inserción laboral
 - Seguridad e higiene en el trabajo
- ★ Adaptarse a los cambios sociales y a las modificaciones laborales que puedan surgir a lo largo de su vida laboral

FORMACIÓN PROFESIONAL ESPECÍFICA ESTRUCTURA

**Familias
Profesionales**

```
graph TD; A[Familias Profesionales] --> B[Grado medio (TÉCNICO/A)]; A --> C[Grado Superior (TÉCNICO/A SUPERIOR)];
```

**Grado medio
(TÉCNICO/A)**

**Grado Superior
(TÉCNICO/A SUPERIOR)**

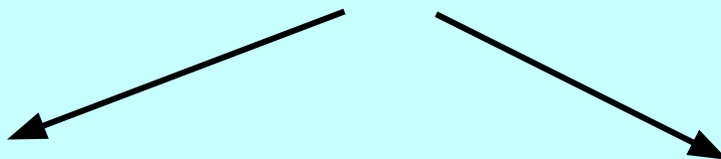
FORMACIÓN PROFESIONAL ESPECÍFICA

DURACIÓN

- **Mínima: 1 curso y un trimestre (1400)**
- **Máxima: 2 cursos (2000h)**

CONTENIDOS

Módulos Profesionales



En el centro educativo

En empresas (300-400 h)

OFERTA EDUCATIVA

- Ciclos grado medio
- Ciclos grado superior
- Enseñanzas deportivas de regimen especial
- Formación Profesional a distancia



SECTORES Y FAMILIAS PROFESIONALES

Familias Profesionales	
Conducción de Actividades Físico-Deportivas en el Medio Natural	Actividades físicas y deportivas
Gestión Administrativa	Administración y gestión
Producción Agropecuaria Producción Agroecológica Jardinería y Floristería Aprovechamiento y Conservación del Medio Natural	Agraria
Impresión Gráfica Preimpresión Digital	Artes gráficas
Actividades Comerciales	Comercio y marketing
Instalaciones Eléctricas y Automáticas Instalaciones de Telecomunicaciones	Electricidad y electrónica

SECTORES Y FAMILIAS PROFESIONALES

Familias Profesionales

Mecanizado	Fabricación mecánica
Soldadura y Calderería	
Cocina y Gastronomía	Hostelería y turismo
Servicios en Restauración	
Estética y Belleza	Imagen personal
Peluquería y Cosmética Capilar	
Elaboración de Productos Alimenticios	Industrias alimentarias
Excavaciones y Sondeos	Industrias Extractivas
Sistemas Microinformáticos y Redes	Informática y Comunicaciones
Instalaciones Frigoríficas y de Climatización	Instalación y Mantenimiento
Instalaciones de Producción de Calor	
Instalaciones de Producción de Calor	



SECTORES Y FAMILIAS PROFESIONALES

Familias Profesionales	
Carpintería y Mueble	Madera, Mueble y Corcho
Planta Química	Química
Cuidados Auxiliares de Enfermería Emergencias Sanitarias Farmacia y Parafarmacia	Sanidad
Atención a Personas en Situación de Dependencia	Servicios Socioculturales y a la Comunidad
Carrocería Electromecánica de Vehículos Automóviles	Transporte y Mantenimiento de Vehículos
Asistencia al Producto Gráfico Impreso Ebanistería Artística	Artes Plásticas y Diseño



¿QUE IMPLICA ESTUDIAR EL BACHILLERATO?

- Son estudios más especializados que los realizados hasta ahora
 - Se retrasa el acceso al mundo laboral
 - Son necesarias mejores estrategias de estudio
- 

BACHILLERATO

Duración

2 años

Máximo 4 años

Promoción

- Primer curso todo aprobado o como máximo 2 asignaturas sin superar
— **2º curso.** →
- Primer curso con 3 o más suspensos → **repetición de todo el curso.**
- En 2º curso se repite **solo las asignaturas no superadas** . También se puede volver a cursar las superadas para poder subir la nota.

Titulación

Título de BACHILLER en la modalidad cursada



MODALIDADES DE BACHILLERATO

ARTES

ARTES PLÁSTICAS

ARTES ESCÉNICAS

CIENCIAS

CIENCIAS DE LA SALUD

**CIENCIAS E INGENIERÍA
Y TECNOLOGÍA**

**HUMANIDADES Y
CIENCIAS SOCIALES**

HUMANIDADES

CIENCIAS SOCIALES

CIENCIAS DE LA SALUD

- Medicina, Odontología, Farmacia
- Física, Química, Geología
- Nutrición
- Biología, Ciencias Ambientales, Ciencias del Mar
- Podología
- Psicología*
- Veterinaria
- Enfermería, Óptica, Fisioterapia, Logopedia, Terapia Ocupacional.....

CIENCIAS E INGENIERÍA

- Todas las Ingenierías
- Administrac. y Dirección de Empresas
- Biología, Ciencias Ambientales
- Ciencias del Mar
- Física, Química, Geología,
- Matemáticas,
- Economía, Arquitectura
- Empresariales
- Estadística, Óptica,.....

CIENCIAS

HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

CIENCIAS SOCIALES

- Administración y Dirección de Empresas,
- Economía
- Historia, Historia del Arte
- Ciencias Empresariales,
- Estadística, Relaciones laborales
- Trabajo social

HUMANIDADES

- Filologías
- Historia
- Historia del Arte
- Traducción
- Filosofía.....

ARTES

ARTES

- Bellas artes
- Ciencias de la Danza
- Artes y diseño
- Diseño de moda
- Cine y televisión

DIRECCIONES DE INTERÉS

EDUCACION SECUNDARIA OBLIGATORIA:

- <https://www.educacion.navarra.es/web/dpto/educacion-secundaria-obligatoria>

BACHILLERATO:

- <https://www.educacion.navarra.es/web/dpto/bachillerato>

FORMACIÓN PROFESIONAL:

- <https://www.educacion.navarra.es/web/dpto/formacion-profesional>
- www.todofp.es

UNIVERSIDAD:

- <http://www.universia.es/index.htm>
- www.unavarra.es

GRACIAS

ESKERRIK ASKO



IKAS ORIENTAZIOA DBH 3. maila
ORIENTACION DE ESTUDIOS 3º E.S.O.

