

# BACHILLERATO - BATXILERGOA

2026/27



The image shows three students (two girls and one boy) sitting at a white table, each working on a laptop. They are positioned in front of a large, vibrant mural of a forest with mossy trees and fallen leaves. The mural spans the background of the entire advertisement. The students appear focused on their work. The overall theme is educational and environmental.

**CENTRO FORMACIÓN  
SOMORROSTRO**



@CFSomorrostro



# CENTRO FORMACIÓN SOMORROSTRO

## MISIÓN - MISIOA

### Misión / Misioa



## VALORES - BALIOAK



## SEGUIMIENTO TUTORIAL - TUTORETZAREN JARRAIPENA

- **Comunicación fluida** con las familias y **seguimiento del alumnado**
- **Presentación telefónica del tutor/a** a inicio de curso.
- **Reunión del tutor/as con familias** del grupo en septiembre
- **Resultados académicos en dos momentos de la evaluación**
- Familias pueden **contactar o solicitar una reunión con el profesorado-tutor/a**.
- Trabajamos con la plataforma **Educamos**: información académica, notificación de ausencias e incidencias, avisos...

- Familiekiko **komunikazio arina eta ikasleen jarraipena**
- **Tutorearen telefono bidezko aurkezpena** ikasturtearen hasieran.
- **Tutorearen eta taldeko familien arteko bilera** irailean
- **Emaitzak akademikoak ebaluazioaren bi unetan**
- Familiak **jar daitezke harremanetan irakasleekin edo tutoreekin**, edo bilera bat eska dezakete.
- **Educamos** plataforma lan egiten dugu: informazio akademikoa, absentziak eta gorabeheren jakinarazpena, abisuak...

## ORIENTACIÓN Y TUTORÍAS – ORIENTAZIOA ETA TUTORETZAK

- Seguimiento en el proceso educativo, personal y emocional del alumnado.
- Tutoriales semanales: Convivencia, Técnicas de estudio, gestión de emociones, orientación ...
- Servicio de orientación en el Centro:
  - *Orientación a la Universidad: información de puertas abiertas en diferentes universidades.*
  - *Feria universitaria en nuestro Centro: este curso nos han visitado 21 universidades.*
  - *Orientación a Ciclos Formativos: el alumnado puede visitar nuestros ciclos y damos información de otras opciones.*
  - *Acompañamiento durante el proceso de preinscripción para la PAU (Prueba de Acceso a la Universidad) y Ciclos Formativos de Grado Superior.*
  - *Tutorías individualizadas con las orientadoras.*
  - *Asesoramiento al profesorado, familias de NEAES. Coordinación con Berritzegune y otros servicios.*



## Metodologías de aprendizaje - Ikasteko metodologiak

- **Ordenador** como otra **herramienta de aprendizaje**.
- **Entornos virtuales de aprendizaje** como Moodle y Classroom.
- **Aprendizaje basado en proyectos**: fomenta el trabajo colaborativo, responsabilidad y creatividad.
- **Aprendizaje y servicio**: proyectos vinculados al servicio solidario.

- **Ordenagailua ikasteko baliabide gisa**.
- **Ikasteko ingurune birtualak**, hala nola Moodle eta Classroom.
- **Proiektuetan oinarritutako ikaskuntza**: elkarlana, erantzukizuna eta sormena sustatzen ditu.
- **Ikaskuntza eta zerbitzua**: zerbitzu solidarioari lotutako proiektuak.

## Educación integral - Hezkuntza integrala

- **Actividades complementarias**: visitas a empresas, museos, teatro, deporte.
- **Semanas temáticas**: Navidad, Semana Cultural, Semana de la Paz, Día del euskera...
- **Voluntariado**: Comercio Justo, Coeducación, Medio Ambiente.

### OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



- **Jarduera osagarriak**: bisitak enpresetara, museoetara, antzerkira, kirola.
- **Aste tematikoak**: Gabonak, Kultura astea, Bakearen Astea, Euskararen Eguna...
- **Boluntariotza**: Bidezko Merkataritza, Hezkidetza, Ingurumena.



# ITINERARIOS Y MODELOS LINGÜÍSTICOS

## Modalidades e itinerarios en Somorrostro - Modalitateak eta ibilbideak Somorrostron

### BACHILLERATO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA - ZIENTZIA ETA TEKNOLOGIA BATXILERGOA

- Itinerario **Técnico** (Modelos A, B y D) - *Ibilbide Teknikoa* (A, B eta D ereduak)
- Itinerario **Científico** (Modelos A, B y D) - *Ibilbide Zientifikoa* (A, B eta D ereduak)

### BACHILLERATO DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES - GIZA ETA GIZARTE ZIENTZIETAKO BATXIL.

- Itinerario de **Ciencias Sociales** (Modelos A, B y D) - *Gizarte Zientzien ibilbidea* (A, B eta D ereduak)
- Itinerario de **Humanidades** (Modelos A y B) - *Giza Zientzien ibilbidea* (A eta B ereduak)



## Modelos lingüísticos - Eredu linguistikoak

- **Modelo A:** Todas las asignaturas en castellano excepto Lengua Vasca y Literatura.
- **Modelo B:** Todas las asignaturas en euskera excepto las siguientes asignaturas que se cursan en castellano:
  - Itinerarios de Ciencias: Lengua castellana y Matemáticas
  - Itinerario de Ciencias Sociales: Matemáticas aplicadas a las CCSS y Lengua Castellana.
  - Itinerario de Humanidades: Lengua Castellana, Latín e Historia del arte.
- **Modelo D:** Todas las asignaturas en euskera excepto Lengua Castellana

**Los estudiantes que obtengan su título de Bachillerato en modelos B o D tendrán una acreditación oficial equivalente al nivel B2 de Euskera.**

- **A eredua:** Irakasgai guztiak gaztelaniaz, Euskara eta Literatura izan ezik.
- **B eredua:** Irakasgai guztiak euskaraz, gaztelaniaz egiten diren irakasgai hauek izan ezik:
  - Zientzien ibilbideak: Gaztelania eta Matematika
  - Gizarte Zientzien ibilbidea: Gizarte Zientzei Aplikatutako Matematika eta Gaztelania.
  - Giza-Zientzien ibilbidea: Gaztelania, Latina eta Artearen Historia.
- **D eredua:** irakasgai guztiak euskaraz, Gaztelania izan ezik

Batxilergoko titulua B edo D ereduetan lortzen duten ikasleek euskarako B2 mailaren baliokidea den egiaztagiri ofiziala izango dute.



# Bachillerato de Ciencias y Tecnología - Itinerario técnico

## Zientzia eta Teknologia Batxilergoa - Ibilbide teknikoa

### 1º BACHILLERATO

**LENGUA CASTELLANA I**

GAZTELANIA I

**INGLÉS I**

INGELESA I

**EUSKARA I**

EUSKARA I

**FILOSOFÍA**

FILOSOFIA

**EDUCACIÓN FÍSICA**

GORPUTZ HEZKUNTZA

**RELIGIÓN**

ERLIJIOA

**TUTORÍA**

TUTORETZA

### 2º BACHILLERATO

**LENGUA CASTELLANA II**

GAZTELANIA II

**INGLÉS II**

INGELESA II

**EUSKARA II**

EUSKARA II

**HISTORIA DE ESPAÑA**

ESPAINIAKO HISTORIA

**HISTORIA DE LA FILOSOFÍA**

FILOSOFIAREN HISTORIA

**RELIGIÓN**

ERLIJIOA

**TUTORÍA**

TUTORETZA

**MATEMÁTICAS I**

MATEMATIKA I

**FÍSICA Y QUÍMICA**

FISIKA ETA KIMIKA

**DIBUJO TÉCNICO I (1)**

MARRAZKETA TEKNIKOA I (1)

**TECNOLOGÍA E INGENIERÍA I**

TEKNOKOGIA ETA INGENIARITZA I

**TIC I**

IKT I

**MATEMÁTICAS II**

MATEMATIKA II

**FÍSICA**

FISIKA

**DIBUJO TÉCNICO II (1)**

MARRAZKETA TEKNIKOA II (1)

**QUÍMICA (2)**

KIMIKA (2)

**TIC II (2)**

IKT II (2)

(1) Posibilidad de cursar la asignatura en inglés si hay un mínimo de 8 alumnos/as matriculados en el grupo.

(2) El alumno/a debe elegir una de las 2 asignaturas. Para impartirse una asignatura optativa debe haber un mínimo de 8 alumnos/as matriculados en en grupo.

# Bachillerato de Ciencias y Tecnología - Itinerario técnico

## Zientzia eta Teknologia Batxilergoa - Ibilbide teknikoa



El Bachillerato Tecnológico está dirigido a alumnado interesado en la tecnología y la industria, que siente curiosidad por la innovación, el diseño y la resolución de problemas prácticos. En este itinerario se trabajan proyectos STEAM y se estudian asignaturas prácticas como Dibujo Técnico, Tecnología o TIC, que capacitan al alumnado para ir bien formado a la Universidad o a Ciclos Formativos del ámbito Técnico.

Las salidas profesionales están enfocadas fundamentalmente al mundo industrial, ingenierías, arquitectura.

*Teknologian eta industrian interesa duten eta berrikuntzaz, diseinuaz eta arazo praktikoak konpontzeaz jakin-mina duten ikasleei zuzenduta dago Batxilergo Teknologikoa. Ibilbide horretan STEAM proiektuak lantzen dira, eta batez ere ikasgai praktikoak ikasten dira, hala nola Marrazketa Teknikoa, Teknologia, IKT, ikasleak unibertsitatera edo arlo teknikoko heziketa-zikloetara ondo prestatuta joateko gaitzen dituztenak.*

*Irteera profesionalak, batez ere, industria-mundura, ingeniaritzetara eta arkitekturara bideratuta daude.*

### Acceso a Ciclos Formativos de G. Superior - Goi-Mailako Heziketa-Zikloetarako sarbidea

- **Electricidad-electrónica**

Sistemas eléctricos y automatizados  
Automatización y Robótica  
Sistemas de Telecomunicación e Informáticos

- **Fabricación mecánica**

Programación de la producción en FM.  
Diseño en Fabricación Mecánica  
Construcciones metálicas

- **Informática y comunicaciones**

Administración de Sistemas Informáticos  
Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma  
Desarrollo de Aplicaciones Web

- **Transporte y mantenimiento de vehículos**

Automoción

- **Instalación y mantenimiento**

Mecatrónica Industrial

Prevención de Riesgos Profesionales

- **Energía y Agua**

Energía renovables

- **Imagen y sonido**

- **Actividades físico-deportivas**

- ...

### Acceso a Grados Universitarios - Unibertsitate-Graduetarako sarbidea

- Ingenierías de especialidades técnicas
- Matemáticas
- Física
- Química
- Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial
- Diseño de videojuegos

- Náutica y transporte marítimo
- Marina
- Fundamentos de arquitectura
- Arquitectura técnica
- Educación infantil / primaria
- ...



# Bachillerato de Ciencias y Tecnología - Itinerario científico

## Zientzia eta Teknologia Batxilergoa - Ibilbide zientifikoa

### 1º BACHILLERATO

**LENGUA CASTELLANA I**

GAZTELANIA I

**INGLÉS I**

INGELESA I

**EUSKARA I**

EUSKARA I

**FILOSOFÍA**

FILOSOFIA

**EDUCACIÓN FÍSICA**

GORPUTZ HEZKUNTZA

**RELIGIÓN**

ERLIJIOA

**TUTORÍA**

TUTORETZA

### 2º BACHILLERATO

**LENGUA CASTELLANA II**

GAZTELANIA II

**INGLÉS II**

INGELESA II

**EUSKARA II**

EUSKARA II

**HISTORIA DE ESPAÑA**

ESPAINIAKO HISTORIA

**HISTORIA DE LA FILOSOFÍA**

FILOSOFIAREN HISTORIA

**RELIGIÓN**

ERLIJIOA

**TUTORÍA**

TUTORETZA

**MATEMÁTICAS I**

MATEMATIKA I

**FÍSICA Y QUÍMICA**

FISIKA ETA KIMIKA

**BIOLOGÍA, GEOLOGÍA I CIENCIAS AMB.**

BIOLOGIA, GEOLOGIA ETA ING. ZIENTZIAK

**MATEMÁTICAS II**

MATEMATIKA II

**QUÍMICA**

KIMIKA

**BIOLOGÍA**

BIOLOGIA

**TÉCNICAS DE LABORATORIO**

LABORATEGI-TEKNIKAK

**TIC I (1)**

IKT I (1)

**FISIOLOGÍA Y ANATOMÍA HUMANAS (1) (2)**

GIZA FISIOLOGIA ETA ANATOMIA (1) (2)

**FÍSICA (2)**

FISIKA (2)

(1) Posibilidad de cursar la asignatura en inglés si hay un mínimo de 8 alumnos/as matriculados en el grupo.

(2) El alumno/a debe elegir una de las 2 asignaturas. Para impartirse una asignatura optativa debe haber un mínimo de 8 alumnos/as matriculados en en grupo.

# Bachillerato de Ciencias y Tecnología - Itinerario científico

## Zientzia eta Teknologia Batxilergoa - Ibilbide zientifikoa

El Bachillerato Científico está dirigido a alumnado interesado en el mundo de la ciencia y de la salud. En este itinerario se realizan prácticas de Laboratorio y se estudian asignaturas como Biología o Anatomía, que ofrecen una base sólida para continuar estudios universitarios o Ciclos Formativos relacionados con las ciencias, la salud y la investigación.

Las salidas laborales se orientan principalmente a la medicina y enfermería, fisioterapia, biotecnología, farmacia.

*Zientziaren eta osasunaren munduan interesa duten ikasleei zuzenduta dago Zientzia Batxilergoa. Ibilbide honetan Laborategiko praktikak egiten dira, eta Biología edo Anatomía ikasgaiak ikasten dira, unibertsitateko ikasketekin jarraitzeko oinarri sendoa eskaintzen dutenak edo zientziekin, osasunarekin eta ikerketarekin lotutako Heziketa Zikloetarako.*

*Laneko irteerak medikuntzara eta erizaintzara, fisioterapiara, bioteknologiara eta farmaziara bideratzen dira batez ere.*



### Acceso a Ciclos Formativos de G. Superior - Goi-Mailako Heziketa-Zikloetarako sarbidea

#### • Sanidad

- Laboratorio clínico y biomédico
- Anatomía patológica y citodiagnóstico
- Imagen para el diagnóstico y medicina nuclear
- Radioterapia y dosimetría
- Higiene bucodental
- Dietética
- Documentación y administración sanitarias

#### • Seguridad y Medio Ambiente

- Prevención de Riesgos Profesionales
- Química y Salud Ambiental
- Coordinación de emergencias y Protección Civil
- Educación y control ambiental

#### • Agraria

- Actividades físico-deportivas
- ...

### Acceso a Grados Universitarios - Unibertsitate-Graduetarako sarbidea

- Medicina
- Enfermería
- Odontología
- Fisioterapia
- Psicología
- Farmacia
- Nutrición humana y dietética
- Matemáticas

- Biología
- Geología
- Bioquímica y biología molecular
- Biotecnología
- Química
- Física
- Ingenierías de especialidades científicas y medioambientales.
- Educación infantil / primaria



## Bach. de Humanidades y CCSS - It. de Ciencias Sociales Giza eta Gizarte Zientzien Batx. - Gizarte-Zientzien ibilbidea

### 1º BACHILLERATO

**LENGUA CASTELLANA I**

GAZTELANIA I

**INGLÉS I**

INGELESA I

**EUSKARA I**

EUSKARA I

**FILOSOFÍA**

FILOSOFIA

**EDUCACIÓN FÍSICA**

GORPUTZ HEZKUNTZA

**RELIGIÓN**

ERLIJIOA

**TUTORÍA**

TUTORETZA

### 2º BACHILLERATO

**LENGUA CASTELLANA II**

GAZTELANIA II

**INGLÉS II**

INGELESA II

**EUSKARA II**

EUSKARA II

**HISTORIA DE ESPAÑA**

ESPAINIAKO HISTORIA

**HISTORIA DE LA FILOSOFÍA**

FILOSOFIAREN HISTORIA

**RELIGIÓN**

ERLIJIOA

**TUTORÍA**

TUTORETZA

**MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CCSS I**

GGZZ APLIKATUTAKO MATEMATIKA I

**ECONOMÍA**

EKONOMIA

**HISTORIA DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO**

MUNDU GARAIKIDEAREN HISTORIA

**LITERATURA UNIVERSAL (1)**

LITERATURA UNIBERTSALA (1)

**TIC I**

IKT I

**MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CCSS II**

GGZZ APLIKATUTAKO MATEMATIKA II

**EMPRESA Y DISEÑO DE MOD. DE NEGOCIO**

ENPRESA ETA NEGOZIO EREDUEN DISEINUA

**GEOGRAFÍA**

GEOGRAFIA

**PSICOLOGÍA (1) (2)**

PSIKOLOGIA (1) (2)

**FUND. DE ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN (2)**

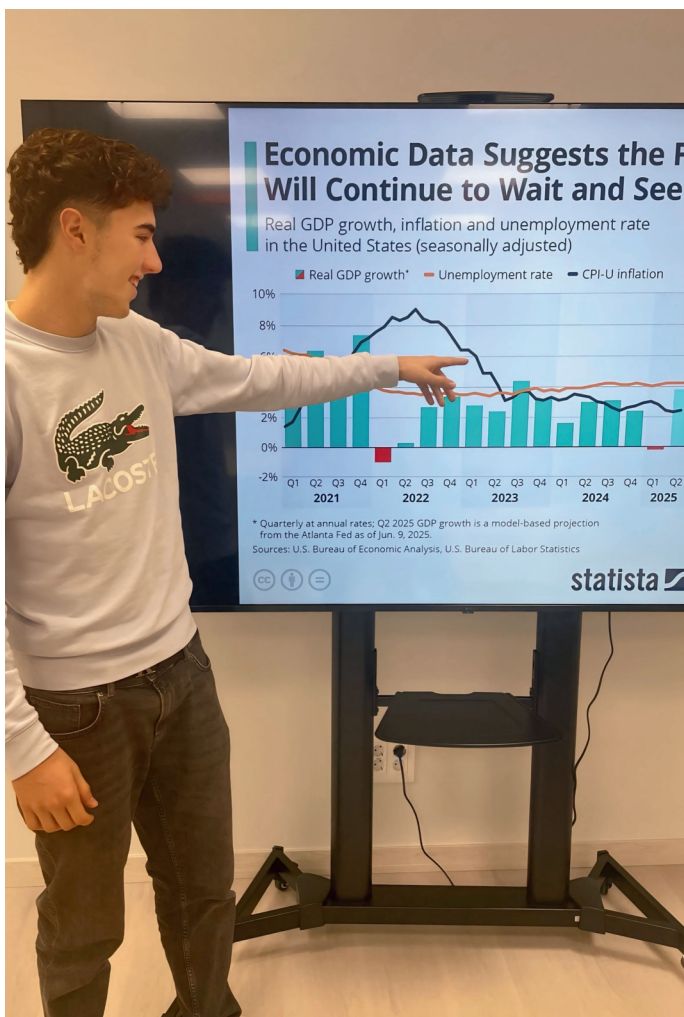
ADMIN. ETA KUDEAKETA PROZESUAK (2)

(1) Posibilidad de cursar la asignatura en inglés si hay un mínimo de 8 alumnos/as matriculados en el grupo.

(2) El alumno/a debe elegir una de las 2 asignaturas. Para impartirse una asignatura optativa debe haber un mínimo de 8 alumnos/as matriculados en en grupo.

# Bach. de Humanidades y CCSS - It. de Ciencias Sociales

## Giza eta Gizarte Zientzien Batx. - Gizarte-Zientzien ibilbidea



El Bachillerato de Ciencias Sociales está dirigido a estudiantes interesados en comprender el funcionamiento de las empresas, la economía, la sociedad, la política y las personas. Suele atraer a quienes tienen buenas habilidades sociales y comunicativas, son críticos con el entorno y muestran interés por el análisis de datos.

Este itinerario permite acceder a estudios y trabajos relacionados con la administración, la economía, el marketing, el Derecho, la psicología, sociología y los recursos humanos.

Gizarte Zientzien Batxilergoa enpresen funtzionamendua, ekonomia, gizartea, politika eta pertsonak ulertzeko interesa duten ikasleei zuzenduta dago. Gaitasun sozial eta komunikatibo onak dituztenak erakartzen ditu, ingurunearekiko kritikoak dira, eta datuak aztertzeko interesa erakusten dute.

Ibilbide horri esker, administrazioarekin, ekonomiarekin, marketinarekin, zuzenbidearekin, psikologiarekin, soziologiarekin eta giza baliabideekin lotutako ikasketak eta lanak egin daitezke.

### Acceso a Ciclos Formativos de G. Superior - Goi-Mailako Heziketa-Zikloetarako sarbidea

- **Administración y Gestión**

Administración y Finanzas  
Asistencia a la dirección

- **Comercio y marketing**

Marketing y Publicidad  
Comercio internacional  
Gestión de ventas y espacios comerciales  
Transporte y logística

- **Servicios culturales y a la comunidad**

Educación infantil  
Integración social  
Animación sociocultural y turística  
Mediación comunicativa  
Promoción de igualdad de género

- **Actividades físico-deportivas**

- ...

### Acceso a Grados Universitarios - Unibertsitate-Graduetarako sarbidea

- Administración y dirección de empresas
- Economía
- Gestión de negocios
- Fiscalidad y administración pública
- Derecho
- Marketing
- Ciencia política y gestión pública
- Relaciones laborales y recursos humanos

- Periodismo
- Comunicación audiovisual
- Sociología
- Pedagogía
- Criminología
- Geografía y ordenación del territorio
- Educación social
- Educación infantil / primaria



# Bach. de Humanidades y CCSS - Itinerario de humanidades Giza eta Gizarte Zientzien Batx. - Giza Zientzien ibilbidea

## 1º BACHILLERATO

**LENGUA CASTELLANA I**  
GAZTELANIA I

**INGLÉS I**  
INGELESA I

**EUSKARA I**  
EUSKARA I

**FILOSOFÍA**  
FILOSOFIA

**EDUCACIÓN FÍSICA**  
GORPUTZ HEZKUNTZA

**RELIGIÓN**  
ERLIJIOA

**TUTORÍA**  
TUTORETZA

**LATÍN I (2)**  
LATINA I (2)

**ECONOMÍA**  
EKONOMIA

**HISTORIA DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO**  
MUNDU GARAIKIDEAREN HISTORIA

**LITERATURA UNIVERSAL (1)**  
LITERATURA UNIBERTSALA (1)

**TIC I**  
IKT I

## 2º BACHILLERATO

**LENGUA CASTELLANA II**  
GAZTELANIA II

**INGLÉS II**  
INGELESA II

**EUSKARA II**  
EUSKARA II

**HISTORIA DE ESPAÑA**  
ESPAINIAKO HISTORIA

**HISTORIA DE LA FILOSOFÍA**  
FILOSOFIAREN HISTORIA

**RELIGIÓN**  
ERLIJIOA

**TUTORÍA**  
TUTORETZA

**LATÍN II (2)**  
LATINA II (2)

**HISTORIA DEL ARTE (2)**  
ARTEAREN HISTORIA (2)

**GEOGRAFÍA**  
GEOGRAFIA

**PSICOLOGÍA (1)**  
PSIKOLOGIA (1)

(1) Posibilidad de cursar la asignatura en inglés si hay un mínimo de 8 alumnos/as matriculados en el grupo.

(2) Asignaturas que se importen en castellano en los grupos de modelo B

# Bach. de Humanidades y CCSS - Itinerario de humanidades Giza eta Gizarte Zientzien Batx. - Giza Zientzien ibilbidea

El Bachillerato de Humanidades está dirigido al alumnado interesado en el campo de las Letras, el conocimiento de idiomas, de la Historia, el Arte, la Filosofía. Le gusta la lectura, la expresión oral y escrita, tiene que reflexionar y aprender a hacer análisis críticos de aspectos culturales.

Las salidas laborales están enfocadas fundamentalmente a la docencia, la investigación, traducción, museos, bibliotecas y los medios de comunicación.

Letren, hizkuntzen ezagutzaren, Historiaren, Artearen eta Filosofiaren arloetan interesa duten ikasleei zuzenduta dago Giza Zientzien Batxilergoa. Irakurtzea, ahozko eta idatzizko adierazpena gustatzen zaizkio, gogoeta egin behar du eta alderdi kulturalen analisi kritikoak egiten ikasi behar du.

Laneko irteerak batez ere irakaskuntzara, ikerkuntzara, itzulpengintzara, museoetara, liburutegietara eta komunikabideetara bideratuta daude.



## Acceso a Ciclos Formativos de G. Superior - Goi-Mailako Heziketa-Zikloetarako sarbidea

### • Comercio y marketing

- Marketing y Publicidad
- Comercio internacional
- Gestión de ventas y espacios comerciales
- Transporte y logística

### • Actividades físico-deportivas

### • Servicios culturales y a la comunidad

- Educación infantil
- Integración social
- Animación sociocultural y turística
- Mediación comunicativa
- Promoción de igualdad de género

- ...

## Acceso a Grados Universitarios - Unibertsitate-Graduetarako sarbidea

- Filosofía
- Historia
- Historia del arte
- Geografía y ordenación del territorio
- Derecho
- Filología
- Lenguas modernas
- Estudios ingleses
- Estudios vascos
- Traducción e interpretación

- Periodismo
- Comunicación audiovisual
- Ciencia política y gestión pública
- Sociología
- Pedagogía
- Criminología
- Educación social
- Trabajo social
- Educación infantil / primaria

# PROYECTO TRILINGÜE

## Asignatura de Inglés por niveles - Ingelesa mailen arabera

A comienzo de curso se realiza una prueba de inglés con el objetivo de definir el nivel inicial de cada alumno/a para poder ofrecer una enseñanza adaptada a los conocimientos previos del alumnado .

*Ikasturte hasieran ingeleseko proba bat egiten da ikasle bakoitzaren hasierako maila zehazteko helburuarekin, ikasleen aurretiazko ezagutzetara egokitutako irakaskuntza eskaini ahal izateko.*

## Posibilidad de cursar asignaturas en Inglés - Ikasgaiak ingelesez ikasteko aukera

Con el objetivo de mejorar la competencia lingüística en inglés el alumnado puede elegir una asignatura en lengua inglesa en cada uno de los itinerarios. **En estas asignaturas la lengua vehicular es el inglés** y el alumnado amplia el vocabulario y mejora la expresión oral y escrita.

*Ingeleseko hizkuntza-gaitasuna hobetzeko, ikasleek ingeleseko irakasgai bat aukera dezakete ibilbide bakoitzean. Irakasgai horietan, **irakas-hizkuntza inglesa da**, eta ikasleek hiztegia zabaldutako ahozko eta idatzizko adierazpena hobetzen dute.*

ITINERARIO	1º BACHILLERATO	2º BACHILLERATO
Humanidades y Ciencias Sociales	Literatura Universal	Psicología
Técnico	Dibujo Técnico I	Dibujo Técnico II
Científico	TIC I	Fisiología y Anatomía humanas (27/28)

Actualmente son muchos los estudios universitarios que imparten asignaturas en inglés y fomentamos que el alumnado adquiera estrategias de aprendizaje para poder continuar estudios posteriores en los tres idiomas: euskera, castellano e inglés.



## PROGRAMAS DE MOVILIDAD INTERNACIONAL

En el Centro Formación Somorrostro promovemos diferentes proyectos y colaboraciones de movilidad internacional con el objetivo de potenciar tanto las capacidades lingüísticas como las habilidades sociales del alumnado, así como experiencias de vida en otros contextos culturales.

*Somorrostro nazioarteko mugikortasuneko hainbat proiektu eta lankidetza ditugu, ikasleen hizkuntza-gaitasunak eta gizarte-trebetasunak sustatzeko, baita beste kultura-testuinguru batuetako bizi-experiencias sustatzeko ere.*



### Curso completo o trimestre en el extranjero

El alumnado de 1º de Bachillerato tiene la posibilidad de cursar un año o un trimestre en el extranjero. Esta gestión se realiza con agencias externas al Centro antes de que comience el curso. Si la familia lo solicita, el Centro le facilitará el contacto de alguna de ellas.

### Intercambios con Centros europeos

Desde hace 10 años el alumnado de **1º de Bachillerato participa en intercambios con otros Centros europeos**. En el curso 25/26 se han realizado movilidades con **Eslovenia y Dinamarca**.



## PROGRAMAS DE MOVILIDAD INTERNACIONAL

### Global Classroom

Global Classroom es un proyecto educativo que une a estudiantes de diferentes continentes con el objetivo de promover la importancia del aprendizaje intercultural. Actualmente los países participantes son: **Australia, Sudáfrica, EEUU, Suecia, Escocia, República Checa y Alemania.** En junio del 2026 se celebrará en Suecia.

*Global Classroom hainbat kontinentetako ikasleak batzen dituen hezkuntza-proiektua da, kulturarteko ikaskuntzaren garrantzia sustatzeko helburuarekin. Gaur egun parte hartzen duten herrialdeak hauek dira: Australia, Hegoafrika, AEB, Suedia, Eskozia, Txekiar Errepublika eta Alemania. 2026ko ekainean Suedian egingo da.*



### Viaje cultural a Londres - Kultur bidaia Londresera

Desde 1996 el alumnado de 2º de Bachillerato hace un viaje de una semana a Londres con el profesorado.

*1996tik Batxilergoko 2. mailako ikasleek astebeteko bidaia egiten dute Londresera irakasleekin.*



## BACHILLERATO EN EL CF SOMORROSTRO

### GRADUACIÓN DE BACHILLERATO - BATXILERGOKO GRADUAZIOA"

Reconocimiento a nuestro alumnado al finalizar 2º de Bachillerato y entrega de orlas.

*Batxilergoko 2. maila bukatzean gure ikasleei omenaldia egitea eta orlak ematea.*



### Selectividad (PAU) - Curso 24/25 - Selektibitatea (USaP) - 24/25 ikasturtea

Somorrostro **presenta todos los años a más de 100 alumnos/as** a la PAU (Prueba de Acceso a la Universidad) en la Convocatoria Ordinaria. El curso pasado, con los nuevos modelos de exámenes PAU, **aprobaron el 96,46%** porcentaje similar al resto de Euskadi.

La nota más alta de nuestro Centro en la fase de acceso fue de 9,763 sobre 10 de **Laura Soraya Ampudia, la 2ª mejor nota de Bizkaia.**

*Somorrostrok 100 ikasle baino gehiago aurkezten ditu urtero USaPera (Unibertsitatera Sartzeko Proba) ohiko deialdian. Joan den ikasturtean, USaP azterketa-eredu berriekin, % 96,46k gainditu zuten Euskadiko gainerakoentzako ehunekoa.*

*Sarrera faseko notarik altuena **Laura Soraya Ampudiak** lortu zuen, **Bizkaiko bigarren notarik onenak izan zen**, 10etik 9,763.*



## OTRAS INFORMACIONES DE INTERÉS

### ¿Por qué elegir Somorrostro? - Zergatik aukeratu Somorrostro?

- **Contacto con las familias** y relación con el tutor/a
- **Cercanía** con el alumnado y **seguimiento** académico
- **Experiencia de 30 años** impartiendo **diferentes itinerarios** y **modelos lingüísticos**
- **Proyecto trilingüe**
- **Resultados** de Selectividad
- **Orientación** sobre las opciones después del Bachillerato
- **Movilidades internacionales**
- Posibilidad de cursar **más de 15 Ciclos Formativos de Grado Superior en el propio Centro**
- **Acuerdos con Universidades:** Mondragon Unibertsitatea y San Jorge (Zaragoza)...



- **Familiekiko kontaktua** eta tutorearekiko harremana.
- Ikasleekiko **hurbiltasuna** eta **jarraipen** akademikoa
- **30 urteko esperientzia ibilbide** eta **eredu linguistiko desberdinak** ematen.
- **Proiektu hirueleduna**
- Selektitatearen **emaitzak**
- Batxilergoaren ondorengo aukerei buruzko **orientazioa**
- **Nazioarteko mugikortasunak**
- **Ikastetxeen bertan Goi Mailako 15 Heziketa Ziklo baino gehiago egiteko aukera**
- **Unibertsitatekin akordioak:** Mondragon Unibertsitatea eta San Jorge (Zaragoza)...



### Transporte - Garraioa

**Transporte escolar** al Centro desde :

- Castro Urdiales y pedanías
- Zona Minera
- Encartaciones
- Margen izquierda

**Transporte público** hasta el propio Centro

Gune hauetatik irakasgunerako **eskola-garraioa**:

- Castro Urdiales eta pedaniak
- Meatzaldea
- Enkarterriak
- Ezkerraldea

**Garraio publikoa** zentrora bertara

### Horario escolar - Eskolen ordutegia

Horario  
1º Bachillerato

- **Lunes, martes, jueves y viernes:** 8:00 - 15:00
- **Miércoles:** 8:00 - 14:00

- **Lunes, martes y jueves:** 8:00 - 15:00
- **Miércoles y viernes:** 8:00 - 14:00

Horario  
2º Bachillerato

## OTRAS INFORMACIONES DE INTERÉS

### Exalumnos/as - Ikasle ohiak



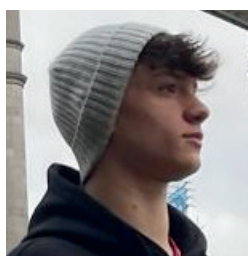
#### **María Agote** (*Estudiante de Relaciones laborales y recursos humanos en la EHU*)

Mi paso por Somorrostro fue uno de los capítulos más importantes de mi vida. Recuerdo con mucho cariño a todo el profesorado que hizo posible cada experiencia vivida y a todos mis compañeros/as que las hicieron inolvidables. ¡Ojalá cada alumno/a pueda recordar este Centro con el mismo cariño que lo hago yo!



#### **Asier Iriondo** (*Erizaintzako ikaslea EHUn / Estudiante de Enfermería en la EHU*)

Somorrostron ikasi izanak esperientzia ugari eskaini dizkit, hala nola beste herrialdeekin elkartrukeak eta ikasketa-bidaia. Hainbat arlotan nire hazkunde pertsonala eta akademikoa bultzatu dute oroitzapen ezin hobeak sortu dizkidatenak. Gainera, ikasleen arteko giroa aparta da, eta horrek ikasketak eramangarriagoak izatea eragiten du.



#### **Ekain Montoya** (*Estudiante de Ingeniería eléctrica en la EHU*)

Lo aprendido y vivido en Somorrostro ha sido una parte importante de mi vida. La atención constante del profesorado me ayudó a pasar el curso de una manera más sencilla y cómoda y, por otro lado, a encontrar el camino que quería seguir. Recomendaría sin ninguna duda estudiar aquí a un amigo o familiar.

### Contacto - Harremana

#### **Equipo pedagógico:**

Mabel Rodríguez Allende  
Jon Lago Areitioaurtena  
Iñaki Amorrotu Martínez  
Roberto Corcuera Bartolomé

#### **Contacto por correo electrónico:**

bachillerato@somorrostro.com

#### **Equipo de Orientación:**

Garazi Picado Martínez  
Olatz Diego López

#### **Más información:**

[www.somorrostro.com](http://www.somorrostro.com)  
94 670 60 45



## Prematrícula para el curso 26/27 26/27 ikasturterako izen-estatea

La **prematrícula** para Bachillerato habitualmente se realiza **entre finales de marzo y comienzos de abril**. Se puede hacer **de forma presencial** en el Centro (Coger cita previa en [www.somorrostro.com](http://www.somorrostro.com)) o **de modo online** a través de la **plataforma** Ikasgunea: <https://ikasgunea.euskadi.eus/es/>

“Donde cada persona cuenta”

# SOMORROSTRO

“Denok gara baliotsuak”



[www.somorrostro.com](http://www.somorrostro.com)