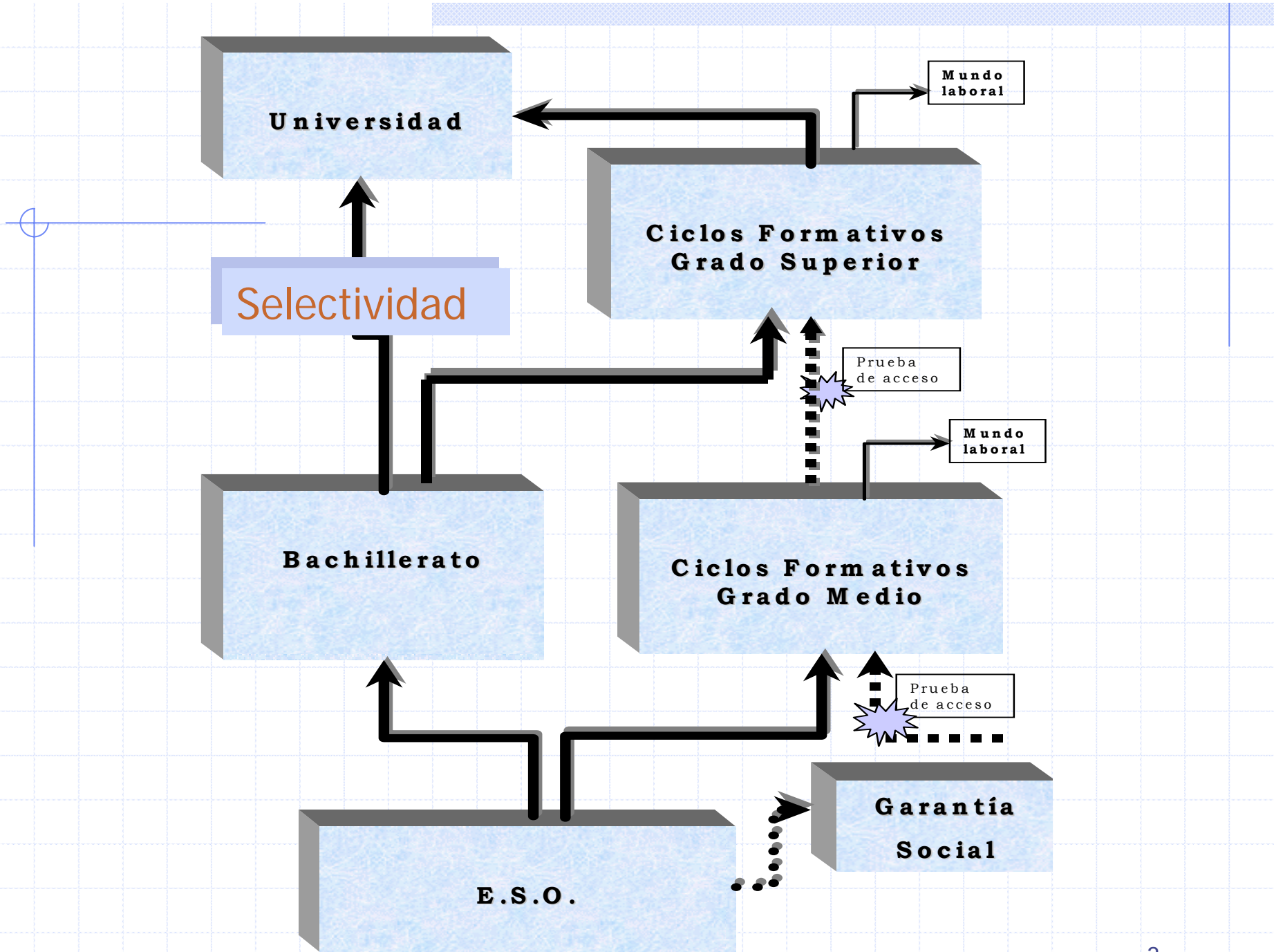
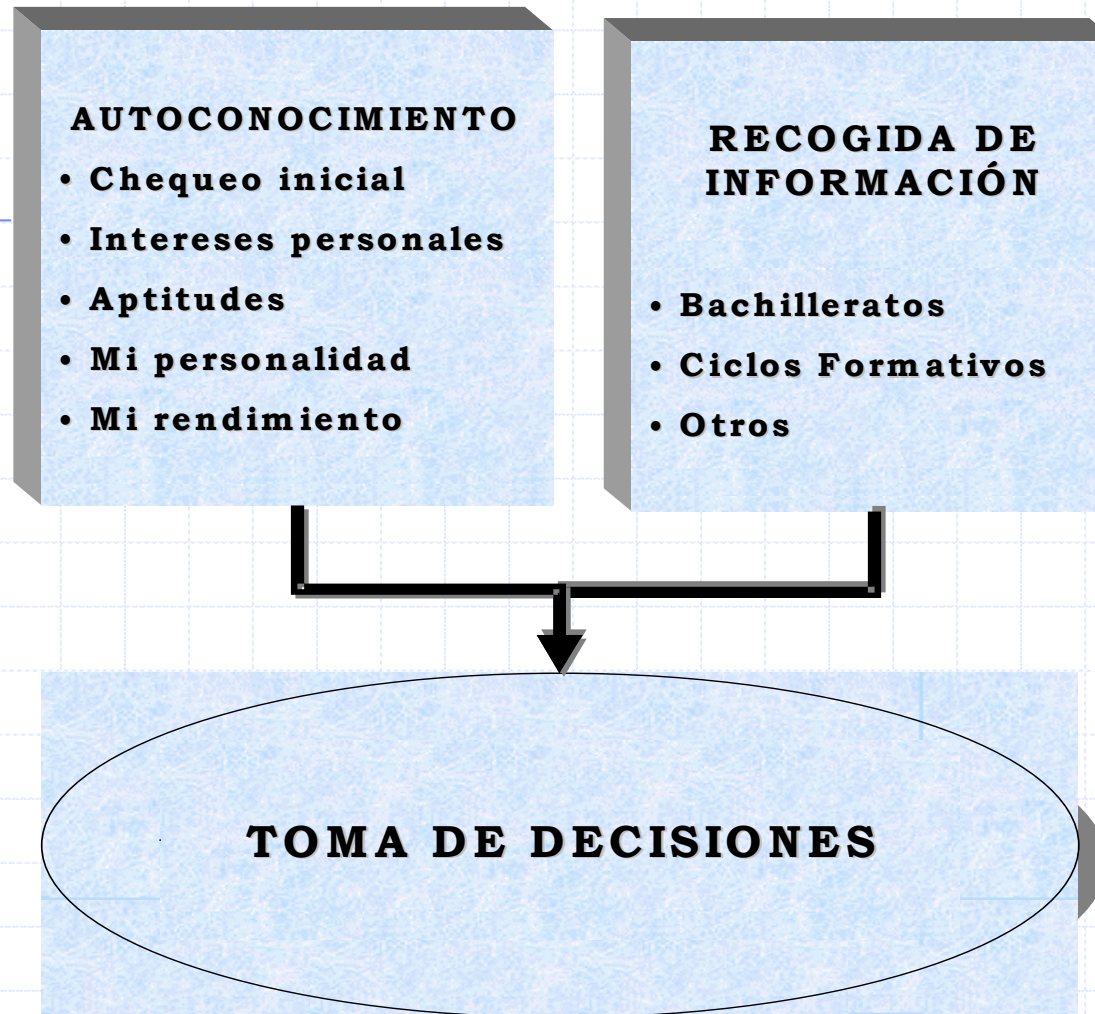




BEASAIN BHI. Txindoki egoitza







Bachillerato

OBJETIVOS

◆ Proporcionar a los estudiantes una **formación integral, madurez intelectual y humana, conocimientos y habilidades** que les permitan **desarrollar funciones sociales e incorporarse a la vida activa con responsabilidad y competencia.**

◆ **Capacitar para acceder a la formación superior:**

- **Estudios universitarios**
- **Estudios de Formación Profesional Superior**

ESTRUCTURA DEL BACHILLERATO

MODALIDADES

ARTES

CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

MATERIAS

COMUNES

- 8 materias en dos cursos
- Religión. Optativa para el alumno-a en 1º y 2º

MATERIAS DE MODALIDAD

- 3 por curso
- Algunas materias tienen dos niveles
- Para estudios universitarios o de FP es necesario cursar algunas materias

OPTATIVAS

- Una por curso

CARACTERÍSTICAS

- ◆ Duración: **2 años**.
- ◆ Su **estructura y la variedad de materias** da respuesta a diferentes intereses, capacidades y necesidades formativas.
- ◆ Se articula en **itinerarios formativos**.
- ◆ **Promoción:**
 - De 1º a 2º con un máximo de 2 materias. Los que tengan 3 o 4 materias suspendidas, tendrán tres posibilidades:
 - ◆ Repetir curso, posibilitando la mejora de las materias aprobadas.
 - ◆ Repetir curso, renunciando a las materias aprobadas.
 - ◆ Repetir las 3 o 4 materias suspendidas, pudiendo completarlas con materias de segundo.
 - En 2º los alumnos que no aprueben todas las materias, repetirán únicamente estas materias.

ORGANIZACIÓN DEL BACHILLERATO

32 horas
1er curso

Materias comunes: 16 horas
Materias de Modalidad: 12 horas
Materias optativas: 4 horas

32 horas
2º curso

Materias comunes : 16 horas
Materias de Modalidad : 12 horas
Materias optativas : 4 horas

BACHILLERATO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

MATERIAS COMUNES

PRIMERO	Horas/ sema	SEGUNDO
Leng. castellana y literatura	3	Leng. castellana y literatura
Euskal hizkuntza eta literatura	3	Euskal hizkuntza eta literatura
Lengua extranjera	3	Lengua extranjera
Filosofía y ciudadanía	3	Historia de la Filosofía
Ciencias para el mundo contemp.	2 4	Historia
Religión	1	Religión
Ed. Física	2	

Algunas asignaturas se pueden cursar en inglés

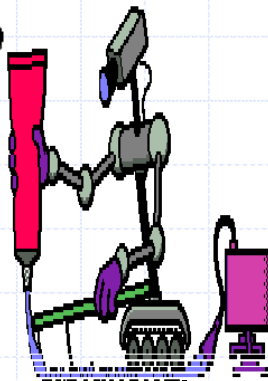
MATERIAS DE MODALIDAD

PRIMERO (elegir 3)	Horas/ sema	SEGUNDO (elegir 3)
Matemáticas I	4	Química*
Física y química	4	Matemáticas II *
Biología y geología	4	Física *
Dibujo técnico I	4	Biología *
Tecnología I	4	Dibujo técnico II*
	4	C. de la tierra y m.amb*
	4	Tecnología II*
	4	Electrotecnia*

Para elegir una asignatura con * hay que haber cursado su correspondiente en 1º.

MATERIAS OPTATIVAS

PRIMERO	Horas/sem.	SEGUNDO
1 optativa	4 horas	1 optativa



BACH. HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

MATERIAS COMUNES

PRIMERO	Horas/ sema	SEGUNDO
Leng.castellana y literatura	3	Leng.castellana y literatura
Euskal hizkuntza eta literatura	3	Euskal hizkuntza eta lite
Lengua extranjera	3	Lengua extranjera
Filosofía y ciudadanía	3	Historia de la Filosof
Ciencias del mundo contemp.	2 4	Historia
Religión	1	Religión
Ed. Física	2	

Algunas asignaturas se pueden cursar en inglés

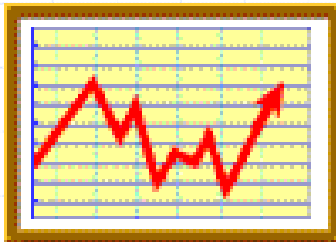
MATERIAS DE MODALIDAD

PRIMERO (elegir 3)	Horas/ sema	SEGUNDO (elegir 3)
Matemáticas CC.SS.I	4	Geografía
Hª mundo contemp.	4	Griego II*
Latín I	4	Latín II*
Griego I	4	Matemáticas CC.SS.II*
Economía	4	Economía-Enpresa
	4	Historia del arte
	4	Literatura Universal
		No elegidas en 1º

Para elegir una asignatura con * hay que haber cursado su correspondiente en 1º.

MATERIAS OPTATIVAS

PRIMERO	Horas/sem.	SEGUNDO
1 optativa	4 horas	1 optativa



BACHILLERATO ARTÍSTICO

MATERIAS COMUNES

PRIMERO	Horas/ sema	SEGUNDO
Leng.castellana y literatura	3	Leng.castellana y literatura
Euskal hizkuntza eta literatura	3	Euskal hizkuntza eta literatura
Lengua extranjera	3	Lengua extranjera
Filosofía y ciudadanía	3	Historia de la filosofía
Ciencias del mundo contemp.	2 4	Historia
Religión	1	Religión
Ed. Física	2	

MATERIAS DE MODALIDAD

PRIMERO (elegir 3)	Horas/ sema	SEGUNDO (elegir 3)
Dibujo artístico.I	4	Dibujo artístico II*
Dibujo técnico I	4	Cultura audiovisual
Volumen	4	Diseño
Téc. exp. grafico-plástica	4	Historia del arte
	4	Dibujo técnico II*
		No elegidas en 1º

Para elegir una asignatura con * hay que haber cursado su correspondiente en 1º.



MATERIAS OPTATIVAS

PRIMERO	Horas/sem.	SEGUNDO
1 optativa	4 horas	1 optativa

ASIGNATURAS OPTATIVAS

```
graph TD; A[ASIGNATURAS OPTATIVAS] --> B([De su modalidad y de otras modalidades]); A --> C([Otras optativas]);
```

**De su modalidad y
de otras modalidades**

Otras optativas

Materias optativas

CIENCIA Y TECNOLOGÍA HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES ARTES		
Francés I	Tecnologías de la información y de la comunicación	Historia de Euskal Herria
Antropología humana	Técnicas de laboratorio	Fotografía
Comunicación oral en Lengua Extranjera	Álgebra y cálculo	Pintura
Derecho	Electrónica	Música-informática
Literatura vasca y literatura española s. XX	Anatomía y Fisiología humana (2º)	Actividad física, ocio y salud (2º)
Procesos administrativos y de gestión	Geología (2º)	Dibujo y diseño asistido por ordenador (2º)
Psicología y sociología	Mecánica (2º)	



UNIVERSIDAD

Ramas del conocimiento

- Artes y Humanidades
- Ciencias
- Ciencias de la Salud
- Ciencias Sociales y Jurídicas
- Ingeniería y Arquitectura

eman ta zabal zazu



Universidad del País Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea

PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

2012

Examen oral

Fase general:

- Lengua y Literatura
- Euskara eta Literatura
- Lengua extranjera
- Historia o H^a de la Filosofía
- Una materia de modalidad

Superación de la prueba

- CPG: nota media de las materias = >4
- Nota global: $0,4 \text{ (CPG)} + 0,6 \text{ (NMB)} = >5$

Fase específica:

- 1, 2, 3 materias de modal.
- Se le computarán las dos que mejor resultado le proporcionen.

Mejora de la calificación

- Para poder computar, la nota mínima es 5.
- $0,4 \text{ (CPG)} + 0,6 \text{ (NMB)} + c1 \text{ M1} + c2 \text{ M2}$
- El coeficiente puede ser 0,1 ó 0,2

Formación Profesional

FAMILIAS PROFESIONALES

1.- ACTIVIDADES AGRARIAS	2.- ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS
3.- ACTIVIDADES MARÍTIMO - PESQUERAS	4.- ADMINISTRACIÓN
5.- ARTES GRÁFICAS	6.- COMERCIO Y MARKETING
7.- COMUNICACIÓN, IMAGEN Y SONIDO	8.- EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL
9.- ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	10.- FABRICACIÓN MECÁNICA
11.- HOSTELERÍA Y TURISMO	12.- IMAGEN PERSONAL
13.- INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	14.- INFORMÁTICA
15.- MADERA Y MUEBLE	16.- MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS AUTOPROPULSADOS
17.- MANTENIMIENTO Y SERVICIOS A LA PRODUCCIÓN	18.- QUÍMICA
19.- SANIDAD	20.- SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD
21.- TEXTIL, CONFECCIÓN Y PIEL	22.- VIDRIO Y CERÁMICA

BEASAIN BHI

SEÑAS DE IDENTIDAD

Calidad del proceso
enseñanza-aprendizaje



Tratamiento Lingüístico















Utilización de
Nuevas Tecnologías



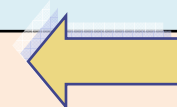
Variedad de Proyectos
en marcha



Calidad del proceso de Enseñanza-Aprendizaje

-  Se ofrece la oferta más amplia posible.
-  Todos los Bachilleratos y numerosas asignaturas nuevas.
-  Itinerarios diferenciados:
 -  Via orientada a la Universidad: ordinaria y multilingüe
 -  Via orientada a la FP.
-  Profesorado fijo, experimentado y competente.
-  Coordinación pedagógica: departamentos, servicios,...
-  Excelentes resultados académicos .  Competencias básicas
-  Servicio de orientación relevante y especializado. 
-  Coordinación sistemática con La Salle.

COMPETENCIAS	ESO + BACHILLERATO
Competencia en comunicación lingüística	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Bachillerato multilingüe. ◆ Profesora ayudante: Carolyn CORRIE ◆ Intercambio escolar: ZERNIKE. Groningen
Competencia para aprender a aprender	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Aprender Cooperando – Cooperar para aprender. ◆ Aprendizaje Basado en Proyectos
Competencia matemática	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Olimpiada matemática
Competencia para el tratamiento de la información y el uso de las tecnologías digitales	<ul style="list-style-type: none"> ◆ INTRANET ◆ Página WEB. Moodle ◆ Einika. Cuaderno digital del profesor
Competencia tecnológica, científica y cultura sanitaria	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Olimpiadas: Biología, Física, Química ◆ Tecnología: revista Pausoz pauso. ◆ Almuerzo saludable ◆ Educación sexual, violencia de género. Prev. Accidentes, Drogodep. ◆ Proyecto Medioamb. Agenda Escolar 21: biodiversidad. Ibaialde
Competencia social y ciudadana	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Actividades de colaboración con ONGs ◆ Consejo Escolar. Comisiones de participación
Competencia cultural y artística	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Exposición artística
Competencia para la autonomía e iniciativa personal	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Jornadas de orientación: EHU, IRIZAR, otras Univer. Y FP ◆ Taller de teatro. SHAKESPEARE: Sueño de una noche de verano



Utilización de nuevas tecnologías

 **Desarrollo del plan Eskola 2.0.**

 **INTRANET del instituto**

 **Formación permanente del profesorado en nuevas tecnologías.**

 **Recursos: aulas de informática, ordenadores portátiles, cañones, cámaras web, INTERNET,...**

 **Aulas específicas de asignaturas, aula de videoconferencia,...**

 **Vídeos, DVD, video cámaras digitales, cámaras fotográficas digitales...**

 **Imprenta rápida en el AAT**

 **Página web y plataforma moodle**



Tratamiento lingüístico

 **Centro de modelo D**

Preparación para la obtención del título EGA

 **Bachillerato multilingüe**

 **Profesora visitante: Carolyn CORRIE**

 **Intercambio escolar:**

 **Zernike College Groningen. Nederland**

 **Thomas Jefferson High School Los Angeles, USA**



Proyectos en marcha

➤ Sistema de Gestión Integral: experiencia piloto del Dep. de Educación.

➤ Certificación ISO14001 en Gestión medioambiental implantada en enero del 2002.

➤ Agenda Escolar 21. Escuela sostenible

➤ Grupos de calidad.

➤ IK-KI, PBL, lecto-escritura en pareja

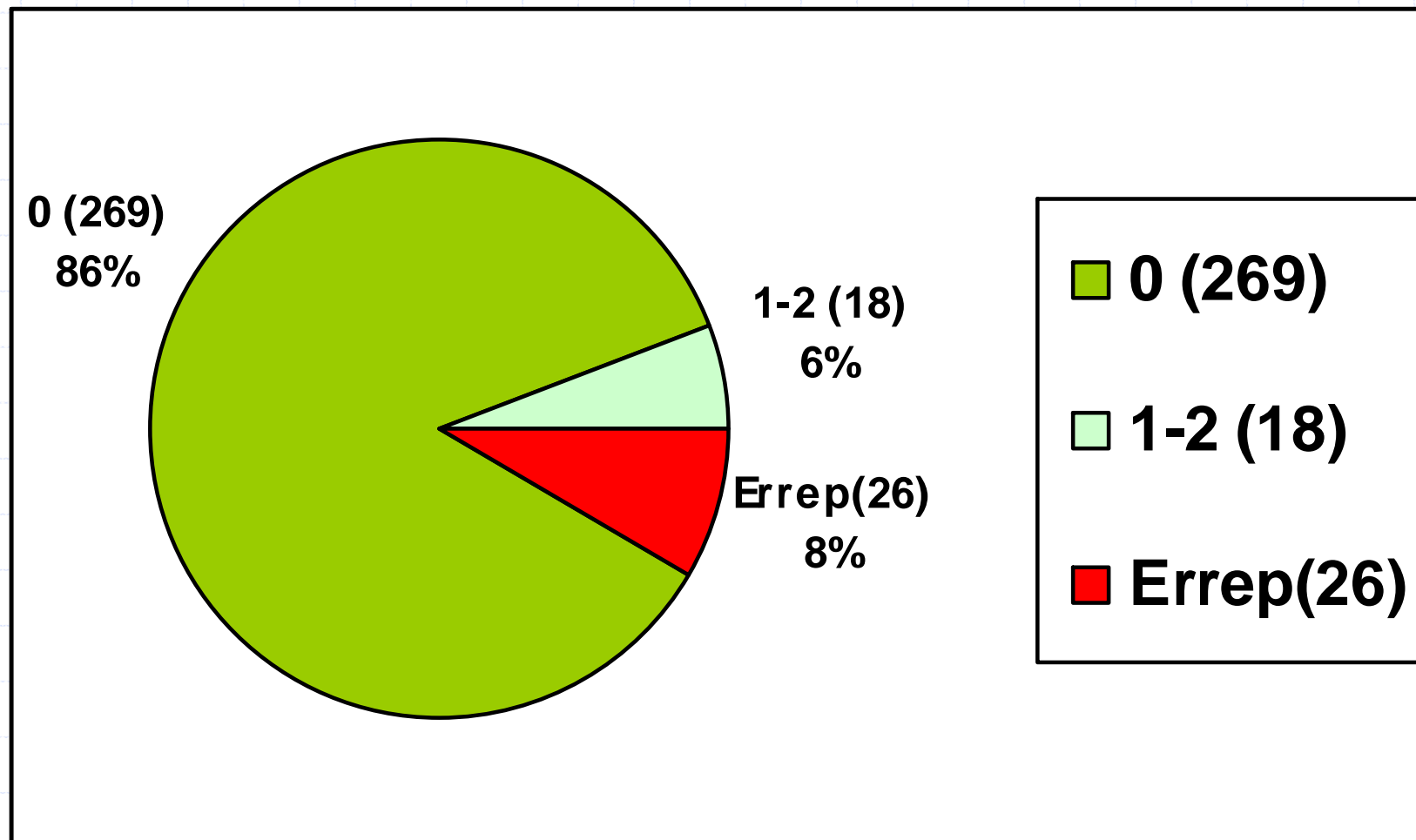
➤ Convivencia

➤ TIC



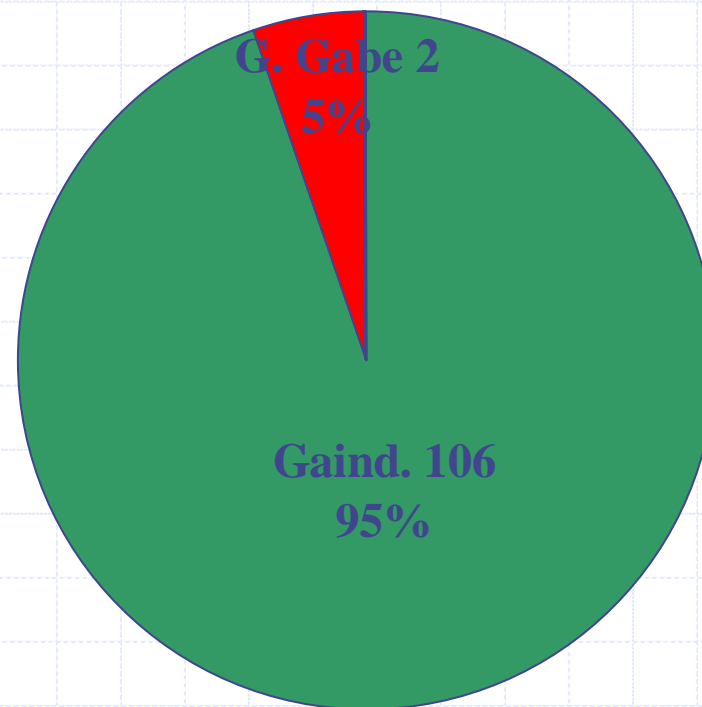
BEASAIN BHI

EMAITZA AKADEMIKOAK. 2010-11



BEASAIN BHI HAUTAPROBAK/SELECTIVIDAD

EKAINA. 2011



PREMATRÍCULA

- Fecha: del 2 al 6 de mayo.
- Impresos



BIP

Beasain Institutua