

# ¿Y DESPUÉS DE LA ESO?



Instituto de Educación Secundaria Guía  
c/El Naranjo nº 1  
35450 Santa M<sup>a</sup> de Guía  
Tel: 928 306575 Fax: 928 306581  
E-mail: [35004105@gobiernodecanarias.org](mailto:35004105@gobiernodecanarias.org)  
WEB: [www.iesguía.es](http://www.iesguía.es)

## BOLETÍN INFORMATIVO ALUMNADO Y FAMILIAS DE 4º ESO

### NUESTRA OFERTA EDUCATIVA ENSEÑANZAS POSTOBLIGATORIAS:

#### BACHILLERATOS:

- ⇒ CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
- ⇒ HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES
- ⇒ ARTES, con sus dos vías:
  - ◆ Música y Artes Escénicas
  - ◆ Artes Plásticas, Imagen y Diseño

Estimado alumnado y familias:

En primer lugar, deseamos darles la bienvenida en nombre de todo el personal de nuestro centro.

Con este documento pretendemos ofrecerles información de esta nueva etapa educativa que comenzarán sus hijos e hijas el próximo curso.

También queremos comunicarles que nuestro proyecto educativo pretende fomentar la excelencia competencial, curricular e integral de nuestro alumnado. Entendemos que esto es labor de todos, por lo que es necesario que aunemos esfuerzos en ayudarles a conseguir el máximo desarrollo posible de sus potenciales, no sólo académicos, sino como personas responsables que pretendemos sean en un futuro.

Por lo tanto, esperamos que este camino que iniciamos juntos, lleve a sus hijos e hijas al mejor destino posible

Equipo Directivo

### CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL BACHILLERATO:

- ◆ Etapa educativa no obligatoria y compuesta por dos cursos: **1º y 2º de Bachillerato**.
- ◆ Su **finalidad** es proporcionar al alumnado **formación, madurez intelectual y humana, conocimientos, habilidades y actitudes** que les permitan desarrollar funciones sociales e incorporarse a la vida activa con responsabilidad y aptitud. Además, permite la adquisición y logro de las competencias indispensables para el futuro formativo y profesional y **capacitar para el acceso a la educación superior**.
- ◆ Para acceder al Bachillerato será necesario tener el **Título de Graduado en Educación Secundaria**
- ◆ Tiene **cuatro modalidades**:
  - **Ciencias y tecnología**
  - **Humanidades y Ciencias Sociales**
  - **Artes, con dos vías**:
    - Artes Plásticas, Imagen y diseño
    - Música y Artes Escénicas
  - **General** (no ofertado en nuestro centro)

**El alumnado ha de elegir la modalidad de Bachillerato más adecuada en función de sus aptitudes, actitudes, rendimiento y expectativas de futuro.**

- ◆ Otros aspectos de interés a tener en cuenta:
  - Se **PROMOCIONA** de **1º a 2º** con **todas las materias aprobadas** o con **evaluación negativa en 2 materias** como máximo. El alumnado podrá realizar una **prueba extraordinaria** de las materias que no hayan superado.
  - La superación de las materias de segundo curso que implican continuidad estará condicionada a la superación de las correspondientes materias de primer curso
  - **Se puede permanecer** cursando Bachillerato en régimen ordinario durante **cuatro cursos**.
  - Si, al acabar 2º curso tuvieron **evaluación negativa en algunas materias**, podrán **matricularse de ellas** sin necesidad de cursar de nuevo las materias superadas **u optar por repetir el curso completo**.
  - Para obtener el **Título de Bachiller** es necesario superar todas las materias de la etapa.

MOD DE BAC	PERFIL DEL ALUMNADO	ASIGNATURAS TRONCALES	RAMA DE CONOCIMIENTO/ ESTUDIOS DE GRADO	FAMILIAS PROFESIONALES
C I E N C I A S  Y  T E C N O L O G Í A	<b>CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO:</b> Estudiantes con interés por áreas como las matemáticas, la física, la informática o la tecnología, en las que desarrollan sus capacidades de razonamiento, observación, concentración, análisis y experimentación. Suelen ser personas críticas, curiosas, estudiosas	<u>Matemáticas, Dibujo Técnico, Física, Química, Geología,</u>	Se vinculan de forma natural a todos los títulos de grado universitarios agrupados en las ramas de conocimiento de <b>CIENCIAS</b> , entre otras: – <i>Física – Matemáticas – Química - Astrofísica y Ciencias del Espacio - Ciencias Ambientales, Ciencias del Mar</i>  y de <b>INGENIERÍA Y ARQUITECTURA</b> : <i>Todas las Ingenierías y Arquitectura.</i>	Sanidad Agraria Electricidad y electrónica Ed. y obra civil Energía y agua Imagen Personal Imagen y sonido
	<b>CIENCIAS DE LA SALUD:</b> Estudiantes con interés por el área de la sanidad y/o de la salud. Son personas sociables, con capacidad de atención y escucha, observadores, reflexivos, con vocación de ayudar a los demás, con interés por la naturaleza y buena capacidad para el estudio.	<u>Matemáticas, Biología, Química, Física</u>	Esta modalidad de Bachillerato y perfil de Ciencias de la Salud se vinculan de forma natural a todos los títulos de grado universitarios agrupados en las ramas de conocimiento de <b>CIENCIAS DE LA SALUD</b> , entre otras: – <i>Medicina – Enfermería – Biología, Fisioterapia – Psicología – Logopedia – Farmacia – Veterinaria</i> y de <b>CIENCIAS</b> .	Industrias alimentarias Informática y Comunicaciones Instalación y Mantenimiento Marítimo Pesquera Química Transporte y Mantenimiento de Vehículos Fabricación Mecánica
H U M A N I D A D E S  Y  C I E N C I A S  S O C I A L E S	<b>HUMANIDADES:</b> Estudiantes interesados por la lectura y la literatura, la historia, con buena capacidad de comprensión, abstracción, persuasión, de síntesis y expresión, con intereses humanísticos, preocupados por los temas sociales, comunicativos, buena memoria, imaginativos.	<u>Latín, Hª del Mundo contemporáneo, Griego, Literatura Universal, Economía de la empresa, Geografía, Historia del Arte, Historia de la Filosofía</u>	Se vinculan de forma natural a todos los títulos agrupados en las ramas de conocimiento de <b>ARTES Y HUMANIDADES</b> , entre otras:  <i>Bellas Artes – Filosofía – Historia - Historia Del Arte - Estudios Ingleses - Español: Lengua y Literatura - Estudios Clásicos - Estudios Francófonos Aplicados – Diseño - Conservación y Restauración de Bienes Culturales</i>	Servicios Socioculturales y en la Comunidad  Administración y Gestión
	<b>CIENCIAS SOCIALES:</b> Estudiantes interesados por los temas sociales económicos, políticos, relaciones públicas y personales.  Buenos comunicadores y observadores, con buena memoria e intuitivos, con capacidad de comprensión y expresión, persuasivos, responsables y, en general, con buenas habilidades sociales. En ocasiones presentan vocación de ayudar a los demás.	<u>Matemáticas Aplicadas a las CCSS, Economía, de la empresa, Geografía, Hª del Mundo contemporáneo</u>	Se vinculan de forma natural a todos los títulos de grado universitarios agrupados en las ramas de conocimiento de <b>CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS</b> , entre otras: <i>Pedagogía - Maestro en Ed. Infantil - Maestro en Ed. Primaria - Geografía y Ordenación del Territorio – Turismo – Sociología - Trabajo Social – Periodismo - Administración y Dirección de Empresas – Economía – Derecho - Relaciones Laborales - Contabilidad y Finanzas – Psicopedagogía - Antropología Social / Sociología - Comunicación Audiovisual - Relaciones Públicas y Publicidad</i>	Comercio y Marketing  Hostelería y Turismo ( <i>excepto Dirección de Servicios de Restauración y Dirección de Cocina</i> )  Imagen Personal ( <i>excepto Estética Integral y Bienestar</i> )  ...
A R T E S	<b>Artes Plásticas, Imagen y Diseño:</b> Interesados en las artes plásticas: pintura, escultura, diseño, conservación del patrimonio cultural. Han de poseer destreza manual, artística y creatividad.	<u>Dibujo Artístico, Cultura Audiovisual, Dibujo Técnico Aplicado a las Artes Plásticas y al Diseño</u>	Se vinculan de forma natural a todos los títulos de grado universitarios agrupados en la rama de conocimiento de <b>ARTES Y HUMANIDADES</b> , entre otras:  <i>Diseño-Conservación y Restauración de Bienes Culturales – Publicidad – Bellas Artes – Historia del Arte – Artes Escénicas - Ciencias de la Cultura y Difusión Cultural – Diseño – Ciencias de la Danza</i>	Textil, Confección y piel
	<b>Música y Artes Escénicas,:</b> Interesados en las artes escénicas: teatro, cine, televisión, música, danza. Son estudiantes creativos, expresivos y sociables.	<u>Análisis Musical, Cultura Audiovisual, Artes Escénicas, Lenguaje y Práctica Musical, Coro y Técnica Vocal</u>	También se pueden vincular con algunos títulos de grado universitarios agrupados en la rama de conocimiento de <b>CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS</b> entre otras:  <i>Turismo, Economía, Educación Social, Educación Infantil o Primaria, Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, Administración y Dirección de Empresas, Economía, Periodismo, Pedagogía, ...</i>  Y con <b>Arquitectura y algunas Ingenierías</b>	Edificación y obra civil  Artes plásticas y diseño  .....

# ORGANIZACIÓN 1º BACHILLERATO

MODALIDAD	MODALIDADES							
	CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES		ARTES		GENERAL		
COMUNES	Educación Física Filosofía Lengua Castellana y Literatura I Lengua Extranjera I							
	DE MODALIDAD	Matemáticas I	Elegir 1	Latín I	Elegir 1	Análisis Musical I	Artes Escénicas I	Dibujo Artístico I
Elegir 2 Biología, Geología y Ciencias Ambientales Dibujo Técnico I Física y Química Tecnología e Ingeniería I		Elegir 2	Economía Griego I Historia del Mundo Contemporáneo Literatura Universal Latín I Matemáticas Aplicadas a las CCSS I	Elegir 2	Análisis Musical I Artes Escénicas I Coro y Técnica Vocal I Cultura Audiovisual Lenguaje y Práctica Musical	Cultura Audiovisual Dibujo Técnico Aplicado a las Artes Plásticas y al Diseño I Proyectos Artísticos Volumen	Elegir 2	Economía, Emprendimiento y Actividad Empresarial Materias de las otras modalidades ofertadas por el centro
OPTATIVAS	Elegir 1	Técnicas de Laboratorio Iniciación a la Astronomía Segunda Lengua Extranjera I Informática y Digitalización I Medio Natural Canario Historia de Canarias Talleres Artísticos Fotografía Cultura Científica Taller de Etimología Grecolatina Anatomía Aplicada						

**Religión \*\***

\*\* Los centros organizarán la atención al alumnado que no curse la materia de Religión

El éxito es la suma de pequeños esfuerzos repetidos día tras día.

