

# ¿Y DESPUÉS DE LA ESO?



Instituto de Educación Secundaria Guía  
c/El Naranjo nº 1  
35450 Santa Mª de Guía  
Tel: 928 306575 Fax: 928 306581  
E-mail: [35004105@gobiernodecanarias.org](mailto:35004105@gobiernodecanarias.org)  
WEB: [www.iesguia.es](http://www.iesguia.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 las gracias por seguir confiando en nosotros la educación de sus hijos e hijas.

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 la educación 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 y continuamos 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  Edificación y obra civil
	<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>	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 Matemáticas Aplicadas a las CCSS 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	Coro y Técnica Vocal I Cultura Audiovisual Lenguaje y Práctica Musical Análisis Musical I Artes Escénicas I	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.

