# ¿ 4 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

WEB: www.iesquía.es

**BOLETÍN INFORMATIVO ALUMNADO Y FAMILIAS DE 4º ESO** 

## **NUESTRA OFERTA EDUCATIVA ENSEÑANZAS POSTOBLIGATORIAS:**

## **BACHILLERATOS:**

- ⇒ <u>CIENCIAS Y TECNOLOGÍA</u>
- ⇒ 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

- 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 tuvieran 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<br>DE<br>BAC                | PERFIL DEL ALUMNADO   | ASIGNATURAS<br>TRONCALES  | RAMA DE CONOCIMIENTO/<br>ESTUDIOS DE GRADO   | FAMILIAS<br>PROFESIONALES  |  |  |
|---------------------------------|---|---|--|--|--|--|
| C I E N C I A S                 | CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO: Estudiantes con interés por áreas como las matemáticas, la fisica, la informática o la tecnología, en las que desarrollan sus capacidades de razonamiento, observación, concentración, análisis y experimentación. Suelen ser personas críticas, curiosas, estudiosas   | Matemáticas, Dibu-<br>jo Técnico, Física,<br>Química, Geología,   | Se vinculan de forma natural a todos los títulos de grado universitarios agrupados en las ramas de conocimiento de CIENCIAS, entre otras: -Física - Matemáticas - Química - Astrofísica y Ciencias del Espacio - Ciencias Ambientales, Ciencias del Mar  y de INGENIERÍA Y ARQUITECTURA:. Todas las Ingenierías y Arquitectura.  | Sanidad Agraria Electricidad y electrónica Ed. y obra civil Energía y agua Imagen Personal Imagen y sonido Industrias alimentarias Informática y Comunicaciones Instalación y Mantenimiento Marítimo Pesquera Química Transporte y Mantenimiento de Vehículos Fabricación Mecánica |  |  |
| Y T E C N O L O G Í A           | CIENCIAS DE LA SALUD: 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.  | Matemáticas, Bio-<br>logía, Química,<br>Física  | 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 CIENCIAS DE LA SALUD, entre otras: - Medicina – Enfermería – Biología, Fisioterapia – Psicología – Logopedia – Farmacia – Veterinaria y de CIENCIAS.  |  |  |  |
| H U M A N I D A D E S Y C C S S | HUMANIDADES: 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.   | Latín, Hª del Mundo contemporáneo, Griego, Literatura Universal, Economía de la empresa, Geografía, Historia del Arte, Historia de la Filosofía | Se vinculan de forma natural a todos los títulos agrupados en las ramas de conocimiento de ARTES Y HUMANIDADES, entre otras:  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  | Servicios Socioculturales y en la Comunidad  Administración y Gestión  Comercio y Marketing  Hostelería y Turismo (excepto Dirección de Servicios de Restauración y Dirección de Cocina)  Imagen Personal (excepto Estética Integral y Bienestar)                                  |  |  |
|                                 | CIENCIAS SOCIALES: 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. | Matemáticas Aplicadas a las CCSS, Economía, de la empresa, Geografía, Ha del Mundo contemporáneo  | Se vinculan de forma natural a todos los títulos de grado universitarios agrupados en las ramas de conocimiento de CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS, entre otras: 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 |  |  |  |
| A<br>R<br>T<br>E<br>S           | Artes Plásticas, Imagen y Diseño:<br>Interesados en las artes plásticas:<br>pintura, escultura, diseño, conserva-<br>ción del patrimonio cultural. Han de<br>poseer destreza manual, artística y<br>creatividad.  | Dibujo Artístico,<br>Cultura Audiovi-<br>sual. Dibujo Técni-<br>co Aplicado a las<br>Artes Plásticas y al<br>Diseño                             | Se vinculan de forma natural a todos los títulos de grado universitarios agrupados en la rama de conocimiento de ARTES Y HUMANIDADES, entre otras:  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   | Textil, Confección y piel  |  |  |
|                                 | Música y Artes Escénicas,: Interesados en las artes escénicas: teatro, cine, televisión, música, danza. Son estudiantes creativos, expresivos y sociables.  | Análisis Musical, , Cultura Audiovi- sual, Artes Escéni- cas, Lenguaje y Práctica Musical, Coro y Técnica Vocal                                 | También se pueden vincular con algunos títulos de grado universitarios agrupados en la rama de conocimiento de CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS entre otras:  Turismo, Economía, Educación Social, Educación Infantil o Primaria, Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, Administración y Dirección de Empresas, Economía, Periodismo, Pedagogía,  Y con Arquitectura y algunas Ingenierías   | Edificación y obra civil  Artes plásticas y diseño   |  |  |

### **ORGANIZACIÓN 1º BACHILLERATO**

| M                 | MODALIDADES   |   |                                      |  |                                |   |   |  |   |  |  |  |
|-------------------|---|---|--------------------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|---|--|--|--|
| M<br>O            | CIENCIAS Y TECNO-<br>LOGÍA  |   | HUMANIDADES Y CIEN-<br>CIAS SOCIALES |  |                                | ARTES   |   |  |   |  |  |  |
| DALIDAD           |   |   |                                      |  |                                | MÚSICA Y AR-<br>TES ESCÉNI-<br>CAS  ARTES PLÁSTICAS, IMAGEN Y DISEÑO  |   | GENERAL  |   |  |  |  |
| COMUNE            |   | Educación Física<br>Filosofía<br>Lengua Castellana y Literatura I<br>Lengua Extranjera I  |                                      |  |                                |   |   |  |   |  |  |  |
| D                 | Matemáticas I   |   | El<br>eg<br>ir<br><b>1</b>           | Latín I<br>Matemáticas Aplica-<br>das a las CCSS I   | E<br>le<br>gi<br>r<br><b>1</b> | Análisis Mu-<br>sical I<br>Artes Escé-<br>nicas I   | Dibujo Artís-<br>tico I   | to the contract of the contrac |   |  |  |  |
| E MODALIDAD       | E l e g i r <b>2</b>  | Biología, Geolog-<br>ía y Ciencias Am-<br>bientales  Dibujo Técnico I  Física y Química  Tecnología e In-<br>geniería I   | Elegir<br>2                          | Economía Griego I Historia del Mundo Contemporáneo Literatura Universal Latín I Matemáticas Aplicadas a las CCSS I | E<br>I<br>e<br>g<br>i<br>r     | 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<br><b>2</b>   | Economía, Emprendimiento y Actividad Empresarial  Materias de las otras modalidades ofertadas por el centro |  |  |  |
| O P T A T I V A S | E<br>I<br>e<br>g<br>i<br>r  | 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 |   |                                      |  |                                |   |   |  |   |  |  |  |



