



COLEGIO
NUESTRA SEÑORA
De Las **ESCUELAS PÍAS**

Ocaña, 191. 28047 Madrid
Tel. 917 183 685 | Fax 917 178 781
secretaria.aluche@escolapiosbetania.es
www.escolapiosaluche.com
CENTRO PRIVADO CONCERTADO

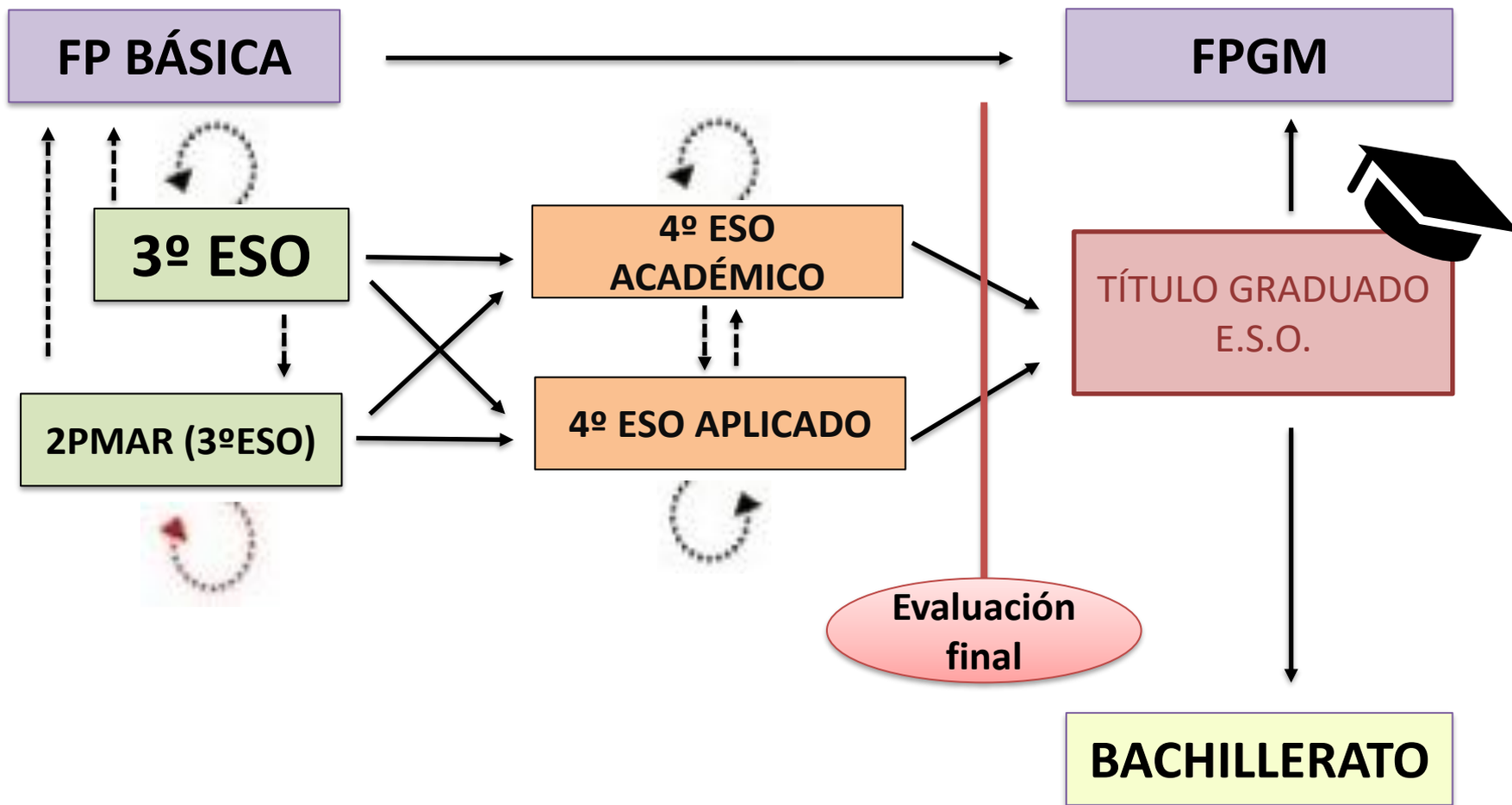


ORIENTACIÓN ACADÉMICA 3º ESO

CURSO 2019-2020



PROMOCIÓN:



FORMACIÓN PROFESIONAL BÁSICA

Edad

- 15 a 17 años cumplidos dentro del año natural de la incorporación a la FPB

Cursado

- Haber cursado 3º de ESO
- Se puede acceder desde los Programas de Mejora

Ingreso

- Propuesta del colegio a la familia y el alumno
- Firma favorable de la familia

Momento

- Concluido el curso: Junio



CRITERIOS DE PROMOCIÓN:

PROMOCIÓN DESDE 3º ESO

- Con 0-1 pendientes.
- Con 2 si no son Lengua y Matemáticas simultáneamente.

PROMOCIÓN DESDE PMAR

- Con evaluación negativa en máximo un ámbito de entre el Lingüístico-Social o Científico-Matemático.
- Cuando tengan evaluación negativa en el ámbito de lenguas extranjeras y máximo una materia más.

4º ESO Cie-Tec Enseñanzas Académicas	H	4º ESO Hu-CS-Art Enseñanzas Académicas	H	4º ESO Profes. Enseñanzas Aplicadas	H
Lengua Española	4	Lengua Española	4	Lengua Española	4
Geografía e Historia	4	Geografía e Historia	4	Geografía e Historia	4
Matemáticas Académicas	4	Matemáticas Académicas	4	Matemáticas Aplicadas	4
Inglés *	4	Inglés *	4	Inglés *	4
Religión	2	Religión	2	Religión	2
Educación Física	2	Educación Física	2	Educación Física	2
Biología-Geología	3	Latín	3	Tecnología	3
Física-Química	3	Economía	3	Ciencias Aplicadas	3

MATERIAS DE LIBRE CONFIGURACIÓN + MATERIAS ESPECÍFICAS DE MODALIDAD

Tutoría	1	Tutoría	1	Tutoría	1
Total ➡	31	Total ➡	31	Total ➡	31

* Una hora de auxiliar de conversación nativo



MATERIAS ESPECÍFICAS DE MODALIDAD

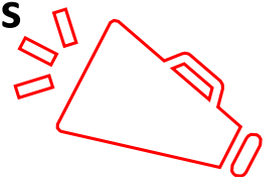
4º ESO Cie-Tec Enseñanzas Académicas	H	4º ESO Hu-CS-Art Enseñanzas Académicas	H	4º ESO Profes Enseñanzas Aplicadas	H
DIBUJO TÉCNICO o CULTURA CIENTÍFICA	2	FILOSOFÍA	2	MÚSICA	2

MATERIAS LIBRE CONFIGURACIÓN

4º ESO	H
ARTES ESCÉNICAS Y DANZA (TEATRO)	2
FRANCÉS	2
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	2
TECNOLOGÍA PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA	2

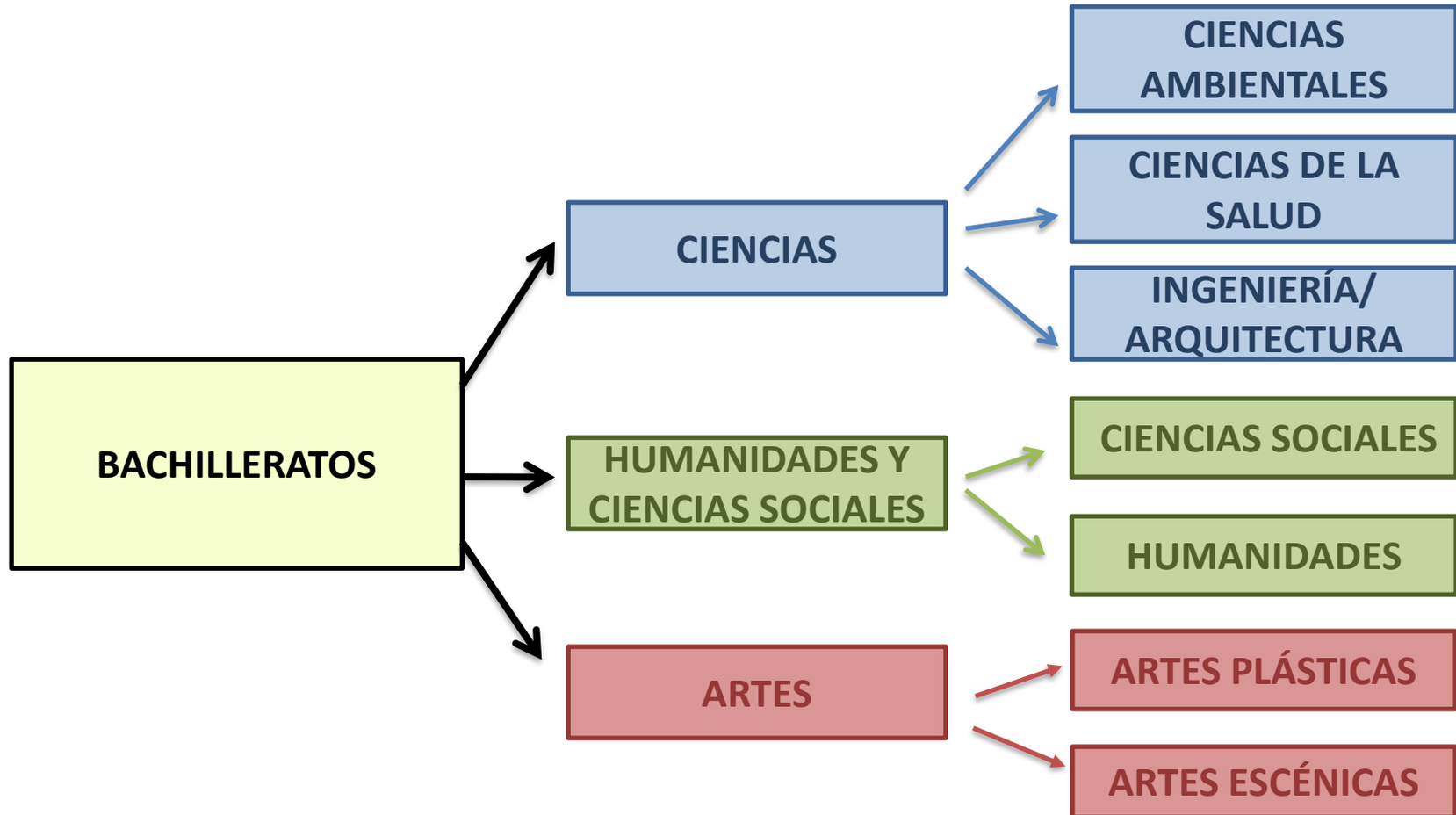


- Son posibles **2 repeticiones en ESO** (si no se ha repetido en E. Primaria). Máximo 1 por curso, excepto en 4º, si no se repitió en ESO anteriormente.
- 3º → PMAR 3º (una modalidad de repetición de 3º). La condición es la propuesta del colegio.
- No puede repetirse dos veces PMAR.
- Se puede acceder a 4º Independientemente de la opción (3ºESO-2ºPMAR) y modalidad de matemáticas cursada en 3º. No obstante, se **recomienda haber trabajado la misma modalidad de matemáticas**.
- Toda **materia pendiente** de cualquier curso cuenta de forma independiente. Se deben **aprobar todas las materias de todos los cursos de ESO**, salvo como máximo **dos**, si no son **Lengua y Matemáticas simultáneamente**.





MODALIDADES DE BACHILLERATO



¿Qué Grados cursar con Bachillerato de Ciencias?

MODALIDAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

- Biología Sanitaria
- Ciencias de Actividad Física y Deporte
- Enfermería
- Farmacia
- Fisioterapia
- Logopedia
- Medicina
- Nutrición Humana y Dietética
- Odontología
- Óptica y Optometría
- Podología
- Psicología
- Terapia Ocupacional
- Veterinaria

MODALIDAD CIENCIAS AMBIENTALES

- Biología
- Bioquímica
- Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Ciencias Ambientales
- Ciencias de la Alimentación
- Ciencias Experimentales
- Física
- Geología
- Matemáticas
- Matemáticas y Estadística
- Química

MODALIDAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

- Arquitectura
- Biotecnología
- Ciencia y Tecnología de la Edificación
- Diseño y Desarrollo de Videojuegos
- Edificación
- Fundamentos de la Arquitectura
- Ingenierías: Aeroespacial, Aeroespacial en Aeronavegación, Agrícola, Agroambiental, Alimentaria, Ambiental, Biomédica, Ciencia Agronómica, Civil, Civil y Territorial, Computadores, Diseño Industrial y Desarrollo de Producto, Eléctrica, Electrónica y Automática Industrial, Electrónica de Comunicaciones, Electrónica Industrial y Automática, Energía, Forestal, Geológica, Geomática y Topografía, Informática, Marítima/ Arquitectura Naval, Matemática, Materiales, Mecánica, Medio Natural, Organización Industrial, Organización, Química, Servicios y Sistemas de Telecomunicación, Sistemas Audiovisuales, Sistemas Audiovisuales y Multimedia, Sistemas de Comunicaciones, Sistemas de Telecomunicación Software, Sonido e Imagen, Tecnología Industrial, Tecnología Minera/ Geológica/Recursos Energéticos Combustibles y Explosivos, Tecnologías Industriales, Tecnologías y Servicios de Telecomunicación, Tecnologías de la Telecomunicación, Telemática
- Matemáticas e Informática
- Sistemas de Información
- Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias
- Tecnologías Industriales
- Tecnologías de Telecomunicación

¿Qué Grados cursar con Bachillerato de Ciencias Sociales y Humanidades?

MODALIDAD DE CIENCIAS SOCIALES

- Administración y Dirección de Empresas
Administración de Empresas
- Antropología Social y Cultural
- Ciencia Política y Administración Pública
Ciencia Política y Gestión Pública
- Ciencia Gestión e Ingeniería de Servicios
Ciencias de la Actividad Física y del Deporte
Ciencias del Deporte
- Ciencias Políticas
- Comercio
- Comunicación Audiovisual
- Contabilidad y Finanzas
- Criminología
- Derecho
- Derecho mención Derecho Francés
- Economía

MODALIDAD DE HUMANIDADES

- Artes Escénicas - Interpretación
- Antropología Social y Cultural
- Arqueología
- Artes Visuales y Danza
- Bellas Artes
- Ciencias y Lenguas de la Antigüedad
Cinematografía y Artes Visuales
- Composición de Músicas Contemporáneas
- Conservación y Restauración del Patrimonio Cultural
- Diseño
- Diseño de Moda
- Diseño Integral y Gestión de la Imagen
- Español: Lengua y Literatura
- Estudios de Asia y África - Árabe Chino y Japonés

MODALIDAD DE CIENCIAS SOCIALES

- Economía Financiera y Actuarial
- Economía y Finanzas Economía - Inglés Economía y Negocios Internacionales Educación Infantil
- Educación Primaria y Educación Primaria Mención Educación Física
- Educación Primaria y Educación Primaria Mención en Educación Musical
- Educación Primaria y Educación Primaria Mención en Lengua Extranjera: Inglés
- Educación Primaria y Educación Primaria Semipresencial (on-line)
- Educación Social
- Estadística Aplicada
- Estadística y Empresa
- Estudios Internacionales
- Finanzas Banca y Seguros
- Finanzas y Contabilidad
- Geografía y Ordenación del Territorio
- Gestión y Administración Pública

MODALIDAD DE HUMANIDADES

- Estudios Hispano-Alemanes
- Estudios Hispánicos
- Estudios Hispánicos - Lengua Española y sus Literaturas
- Estudios Ingleses
- Estudios Internacionales
- Estudios Semíticos e Islámicos
- Filología Clásica
- Filosofía
- Fotografía
- Historia
- Historia del Arte
- Historia y Ciencias de la Música
- Humanidades
- Lenguas Modernas Cultura y Comunicación
- Lenguas Modernas y sus Literaturas
- Lingüística y Lenguas Aplicadas
- Literatura General y Comparada

MODALIDAD DE CIENCIAS SOCIALES

- Gestión Aeronáutica
- Información y Documentación
- Magisterio en Educación Infantil
- Magisterio en Educación Primaria
- Marketing
- Marketing - Inglés
- Pedagogía
- Periodismo
- Publicidad y Relaciones Públicas
- Relaciones Internacionales Relaciones Internacionales (Inglés)
- Relaciones Laborales y Empleo Relaciones Laborales y Recursos Humanos
- Sociología
- Trabajo Social
- Turismo
- Turismo (Inglés)

MODALIDAD DE HUMANIDADES

- Lenguas Modernas y Traducción Musicología
- Pedagogía de las Artes Visuales y Danza Traducción e Interpretación

¿Qué Grados cursar con Bachillerato de Artes?

Grados en Artes

- Animación
- Arqueología
- Arte Electrónico y Digital
- Artes Escénicas
- Artes Escénicas y Mediáticas
- Artes Escénicas-Interpretación
- Artes Visuales y Danza
- Artes y Diseño
- Bellas artes
- Ciencias de la Cultura y Difusión Cultural
- Ciencias de La Danza
- Cine y Medios Audiovisuales
- Cinematografía y Artes Audiovisuales
- Composición Musical
- Composición Cultural

vive 

Departamento de Orientación



colegio
NUESTRA SEÑORA
de Las ESCUELAS PÍAS

**MUCHAS GRACIAS POR SU
ATENCIÓN**

www.orientacionescolapiosaluche.com

alicia.perez@escolapiosaluche.com