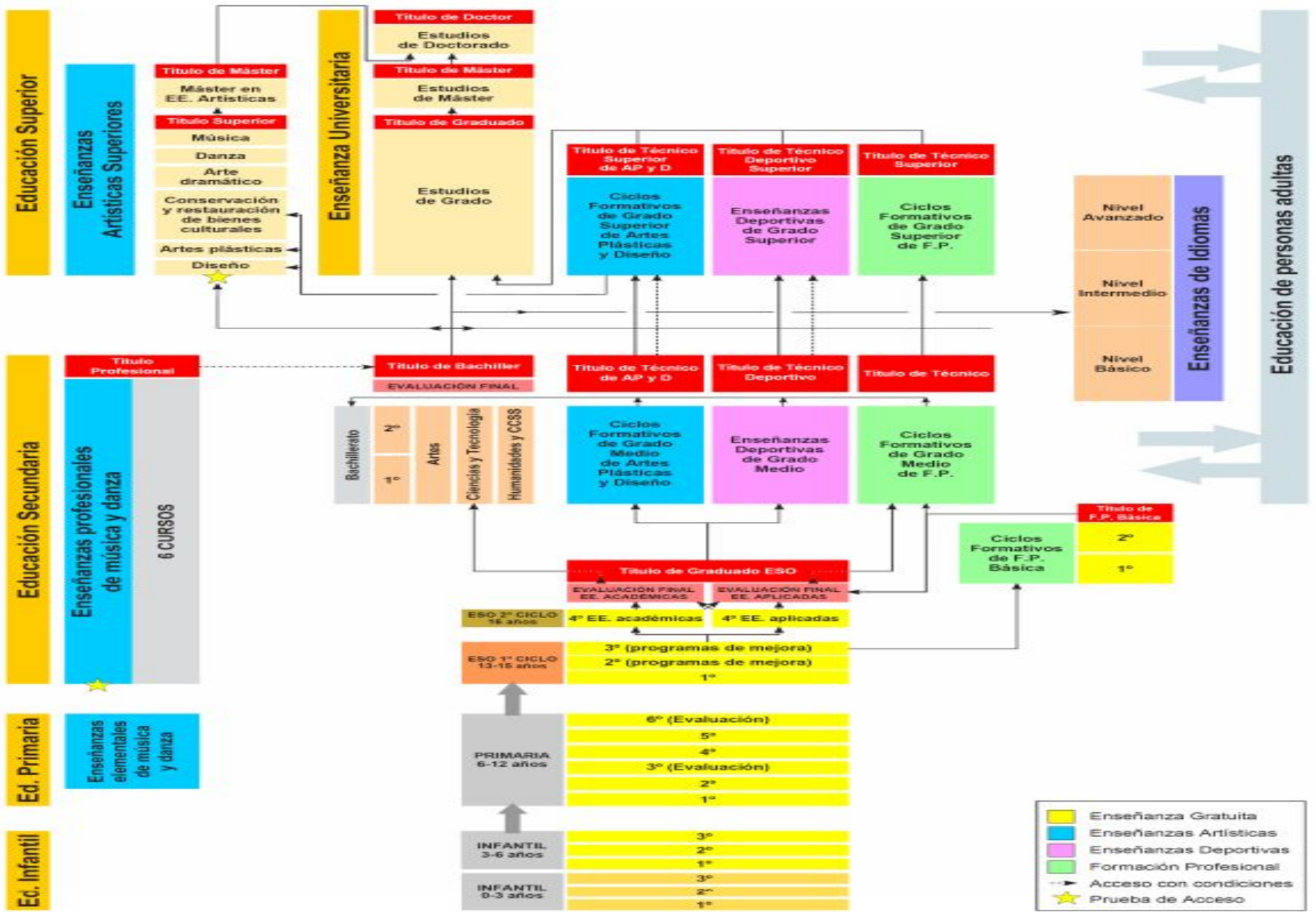


IES SAN FERNANDO



**PROGRAMA
DE ORIENTACIÓN
ACADÉMICA Y
PROFESIONAL**





**EDUCACIÓN
SECUNDARIA
OBLIGATORIA**

1º ESO



- Lengua Castellana y literatura
- Matemáticas
- Ingles
- Educación física
- Geografía e Historia
- Biología y Geología
- Educación plástica, visual y audiovisual
- Música
- Religión o Atención educativa

OPTATIVAS Elegir 1:

- 2ª lengua extranjera (francés)
- Ciencias de la computación
- Refuerzo de lengua
- Refuerzo de matemáticas
- Deporte

- Lengua Castellana y literatura
- Matemáticas
- Inglés
- Educación física
- Geografía e Historia
- Física y química
- Educación plástica, visual y audiovisual
- Tecnología y digitalización
- Educación en valores cívicos y éticos
- Religión o Atención educativa



OPTATIVAS Elegir 1:

- 2ª lengua extranjera (francés)
- Ciencias de la computación
- Refuerzo de lengua
- Refuerzo de matemáticas
- Deporte
- Taller de música

MATERIAS:

- Matemáticas
- Lengua Castellana y Literatura
- Inglés
- Geografía e historia
- Biología y geología
- Física y química
- Tecnología y digitalización
- Educación física
- Religión o Atención educativa
- Música



OPTATIVAS: Elegir 1

- Deporte
- Cultura clásica
- 2ª lengua extranjera:
Francés
- Proyecto propio Historia
y Patrimonio Cultural:
REAL ENGLISH I
- Unión europea

4º ESO

LOMLOE

ASIGNATURAS
ITINERARIOS
SALIDAS

Carácter orientador

- estudios postobligatorios
- incorporación a la vida laboral.

ITINERARIOS EN 4º DE ESO

TODOS LOS ALUMNOS CURSARÁN LAS SIGUIENTES ASIGNATURAS:

- a) Educación Física.
- b) Geografía e Historia.
- c) Lengua Castellana y Literatura.
- d) Lengua extranjera.
- e) Matemáticas A o Matemáticas B
- f) Una materia optativa
- g) Religión/atención educativa

[DECRETO 65/2022, de 20 de julio, del Consejo de Gobierno, por el que se establecen para la Comunidad de Madrid la ordenación y el currículo de la Educación Secundaria Obligatoria.](#)

ITINERARIOS EN 4º DE ESO

Además, deben escoger 3 de las presentadas a continuación agrupadas en **cinco opciones**, cada una de las cuales incluye dos materias fijas y una tercera a elección del alumno entre las restantes no incluidas en la opción elegida.

- a) Biología y Geología.
- b) Digitalización.
- c) Economía y Emprendimiento.
- d) Expresión Artística.
- e) Física y Química.
- f) Formación y Orientación Personal y Profesional.
- g) Latín.
- h) Música.
- i) Segunda Lengua Extranjera.
- j) Tecnología.

ITINERARIOS EN 4º DE ESO

2. **TRONCALES**: son materias que se cursarán obligatoriamente y están vinculadas a un itinerario. Los itinerarios que tenemos son:

ITINERARIO	OBLIGATORIAS (2)	ELEGIR 1
CIENTÍFICO	BG FQ	Tecnología Digitalización
TECNOLÓGICO	Digitalización Tencología	FQ Biología
PROFESIONAL	Economía y emprendimiento Formación y orientación laboral	Música Latín Economía y emprendimiento Formación y orientación personal y profesional
ARTÍSTICO	Expresión artística Música	Expresión artística
HUMANIDADES	Latín 2ª lengua ext o Economía y emprendimiento	2ª lengua extranjera: francés

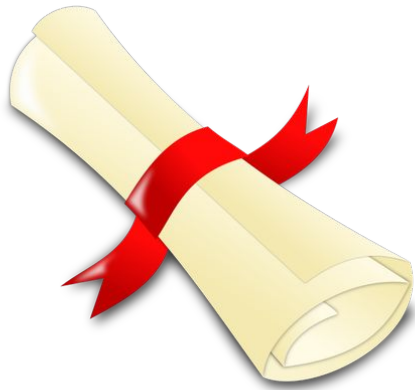
*Las asignaturas saldrán en función del número de alumnos matriculados

ITINERARIOS EN 4º DE ESO

Otras Materias Optativas en 4º ESO: elegir 1

- a) Cultura Clásica
- b) Filosofía
- d) Proyecto propio Historia y Patrimonio Cultural: REAL ENGLISH II
- e) Unión Europea (GyH o E)
- f) Deporte





TITULACIÓN EN ESO

Obtendrán el título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria los alumnos que al finalizar 4º y a juicio del equipo docente, hayan adquirido las competencias clave establecidas en el **perfil de salida** y los objetivos de la etapa.

En todo caso, titularán aquellos alumnos que hayan superado todas las materias y ámbitos cursados.

El título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria será único y se expedirá sin calificación.

PERFIL DE SALIDA EN ESO

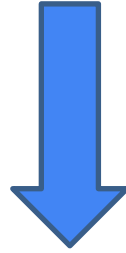
Competencias clave:

- Competencia en comunicación lingüística.
- Competencia plurilingüe.
- Competencia matemática y competencia en ciencia, tecnología e ingeniería.
- Competencia digital.
- Competencia personal, social y de aprender a aprender.
- Competencia ciudadana.
- Competencia emprendedora.
- Competencia en conciencia y expresión culturales.

Descriptores operativos



Al finalizar 4º ESO

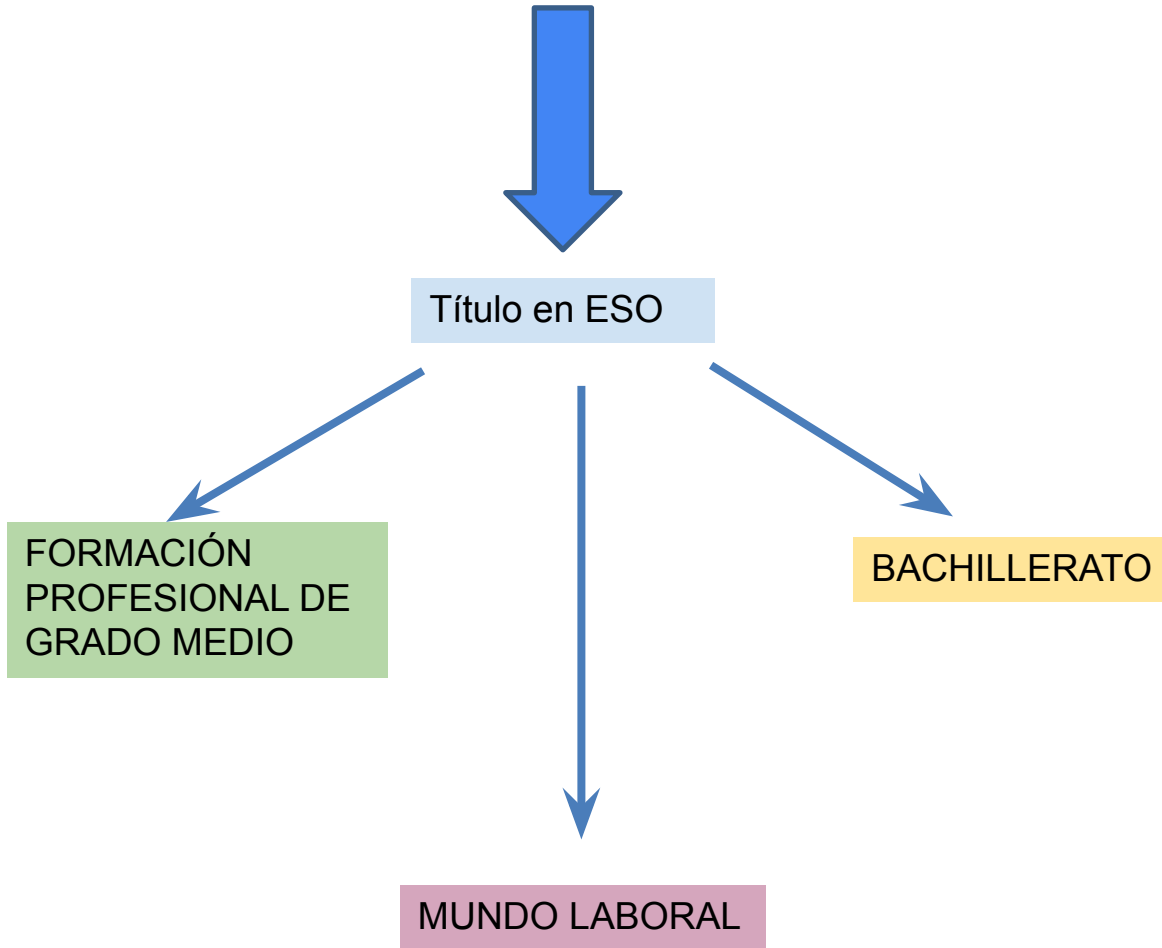


Título en ESO

FORMACIÓN
PROFESIONAL DE
GRADO MEDIO

BACHILLERATO

MUNDO LABORAL



ALTERNATIVAS

- **Formación Profesional de Grado Básico FPGB**

Para aquellos alumnos que finalizan la ESO sin alcanzar el título y que hayan cumplido los 16 años. Incluye módulos voluntarios y módulos obligatorios. A propuesta del equipo docente a las familias.

- **Educación de adultos**

Pueden acceder las personas mayores de 18 años y los mayores de 16 años que tengan un contrato laboral.

- Acceso libre a Ciclos formativos de Grado Medio (+17 años)
- Si sobrepasan la edad de permanencia, puede examinarse durante los dos cursos siguientes en el centro en el que cursó la ESO

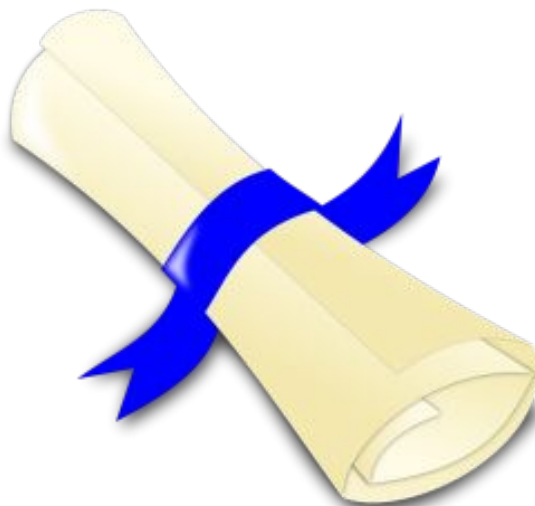
A TENER EN CUENTA...

DIPLOMA DE APROVECHAMIENTO

- Graduado en nota media igual o superior a 6 puntos.
- Nota de 6 o superior en : LC, inglés, matemáticas y GH de 4º ESO.
- Haber cursado toda la ESO en centros docentes españoles
- Haber finalizado los estudios en el año de la convocatoria.
-

DIPLOMA DE MENCIÓN HONORÍFICA

- Graduado con nota media de 8.75 o superior
- Nota de 9 o superior en: LC, inglés, matemáticas y GH de 4ºESO
- Haber cursado toda la ESO en centros docentes españoles
- Haber finalizado los estudios en el año de la convocatoria



ADEMÁS...

PREMIO EXTRAORDINARIO de ESO

Publicado en el BOCM, O. 784/2017

Puedes optar al premio extraordinario si cumples los siguientes requisitos:

- Haber cursado toda la ESO en centros docentes españoles
- Haber finalizado los estudios en el año de la convocatoria
- Graduado con nota media de **8.75** o superior
- Nota de 9 o superior en: LC, inglés, matemáticas y GH de 4ºESO





**I.E.S.
SAN FERNANDO**

**CURSO
2022-23**



BACHILLERATO



BACHILLERATO

- ★ Se organiza en dos cursos y se podrá permanecer como máximo 4 años.
- ★ Al finalizar con todo aprobado se obtiene el título de Bachiller*.
- ★ Hay **cuatro modalidades:**
 - **Artes**
 - **Ciencias y tecnología**
 - **Humanidades y Ciencias Sociales.**
 - **General**

1º BACHILLERATO

ARTES: - Artes plásticas, imagen y diseño - Música y artes escénicas	CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	GENERAL	HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	
EDUCACIÓN FÍSICA FILOSOFÍA LENGUA CASTELLANA INGLÉS				
Artes plásticas, imagen y diseño: DIBUJO ARTÍSTICO I	Música y artes escénicas: Elegir 1 ➤ ANÁLISIS MUSICAL I ➤ ARTES ESCÉNICAS I	MATEMÁTICAS I	MATEMÁTICAS GENERAL	Elegir 1: ➤ LATÍN I ➤ MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES I
Elegir 2: • CULTURA AUDIOVISUAL • DIBUJO TÉCNICO APLICADOS A LAS ARTES PLÁSTICAS Y DISEÑO I • PROYECTOS ARTÍSTICOS • VOLUMEN	Elegir 2: • CORO Y TÉCNICA VOCAL I • CULTURA AUDIOVISUAL • LENGUAJE Y PRÁCTICA MUSICAL	Elegir 2: • BIOLOGÍA, GEOLOGÍA Y CIENCIAS AMBIENTALES I • DIBUJO TÉCNICO I • FÍSICA-QUÍMICA • TECNOLOGÍA E INGENIERÍA I	Elegir 2: Materias ofertadas por el centro. Oferta obligada ECONOMÍA, EMPRENDIMIENTO Y ACTIVIDAD EMPRESARIAL	Elegir 2: • ECONOMÍA • GRIEGO I • Hª DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO • LATÍN I • LITERATURA UNIVERSAL • MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CCSS I

2º BACHILLERATO

ARTES:

- Artes plásticas, imagen y diseño
- Música y artes escénicas

CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

GENERAL

HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

Hª DE ESPAÑA Hª DE LA FILOSOFÍA LENGUA CASTELLANA INGLÉS

<p>Artes plásticas, imagen y diseño:</p> <p>DIBUJO ARTÍSTICO II</p>	<p>Música y artes escénicas: Elegir 1</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ANÁLISIS MUSICAL II ➤ ARTES ESCÉNICAS II 	<p>MATEMÁTICAS II o MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES II</p>	<p>CIENCIAS GENERALES</p>	<p>Elegir 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ LATÍN II ➤ MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES II
<p>Elegir 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DIBUJO TÉCNICO APLICADOS A LAS ARTES PLÁSTICAS Y DISEÑO II • DISEÑO • FUNDAMENTOS ARTÍSTICOS • TÉCNICAS DE EXPRESIÓN GRÁFICO-PLÁSTICA 	<p>Elegir 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CORO Y TÉCNICA VOCAL II • Hª DE LA MÚSICA Y DE LA DANZA • LITERATURA DRAMÁTICA 	<p>Elegir 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • BIOLOGÍA, GEOLOGÍA Y CIENCIAS AMBIENTALES II • DIBUJO TÉCNICO II • FÍSICA • QUÍMICA • GEOLOGÍA Y CIENCIAS AMBIENTALES • TECNOLOGÍA E INGENIERÍA II 	<p>Elegir 2: Materias ofertadas por el centro. Oferta obligada</p> <p>MOVIMIENTOS CULTURALES Y ARTÍSTICOS</p>	<p>Elegir 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • EMPRESA Y DISEÑO DE MODELOS DE NEGOCIO • GRIEGO II • Hª DEL ARTE • LATÍN II • GEOGRAFÍA • MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CCSS II

OPTATIVAS

1º BACHILLERATO

Ciencias de la computación

Francés

Materia específica de 1º de cualquier modalidad

Religión o Atención educativa

2º BACHILLERATO

Psicología

Materia específica de 2º de cualquier modalidad



Título de Bachillerato

TÍTULO DE BACHILLERATO

El título de Bachiller será único y se expedirá con expresión de la **modalidad cursada** y de la **nota media obtenida**. Esta se hallará calculando la media aritmética de las calificaciones de todas las materias cursadas redondeada a la centésima.

*TITULACIÓN

Para obtener el título de Bachiller será necesaria la evaluación positiva en todas las materias de los dos cursos de Bachillerato.

Los alumnos que no promocionen de primero a segundo de Bachillerato **repetirán el primer curso completo**. Los alumnos que al término del segundo 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.

Excepcionalmente, el equipo docente podrá decidir la obtención del título de Bachiller por un alumno que haya superado todas las materias **salvo una**, siempre que se cumplan las **condiciones** recogidas en el artículo 21.3 del Real Decreto 984/2021, de 16 de noviembre. El equipo docente del alumno adoptará dicha decisión de forma colegiada por mayoría cualificada de **cuatro quintos**.

- a) Que el equipo docente considere que el alumno o la alumna ha alcanzado los objetivos y competencias vinculados a ese título.
- b) Que no se haya producido un abandono de la materia por parte del alumno o alumna, conforme a los criterios establecidos por parte de los centros en el marco de lo dispuesto por las Administraciones educativas.
- c) Que el alumno o la alumna se haya presentado a todas las pruebas y realizado todas las actividades necesarias para su evaluación, incluidas las de la convocatoria extraordinaria.
- d) Que la media aritmética de las calificaciones obtenidas en todas las materias de la etapa sea igual o superior a cinco

En el IES SAN FERNANDO





**CIENCIAS Y
TECNOLOGÍA**



**CIENCIAS SOCIALES Y
HUMANIDADES**

ITINERARIO

Bachillerato de Humanidades



El IES SAN FERNANDO tiene autorizado este bachillerato, depende de la demanda por parte de los alumnos.

Si contamos con unas 10 solicitudes se podría impartir.

BACHILLERATO GENERAL

La modalidad General de Bachillerato se oferta en los siguientes centros públicos:

- IES Cardenal Cisneros de Madrid.
- IES Antonio Machado de Alcalá de Henares.
- IES Francisco Giner de los Ríos de Alcobendas.
- IES Jaime Ferrán de Collado Villalba.
- IES Matemático Puig Adam de Getafe.

CAMBIOS EN EL ITINERARIO EDUCATIVO

- Los alumnos que vayan a repetir el primer curso en su totalidad podrán cambiar de modalidad.
- El titular de la Consejería competente en materia de Educación establecerá las condiciones en las que el alumno que haya cursado el primer curso en una determinada modalidad o vía desee cursar segundo en una modalidad o vía diferente. *En todo caso, deberá completar un itinerario válido que contenga todas las materias específicas de modalidad que se requieren para obtener el título de Bachillerato por una modalidad concreta, así como respetar las condiciones de continuidad entre las materias.*



★ El título de Bachiller da acceso a:

- Formación Profesional de Grado Superior
- Estudios universitarios
- Enseñanzas superiores de Enseñanzas Artísticas
- Mundo laboral

BACHILLERATO



ACCESO A LA UNIVERSIDAD

Con el **título de bachillerato** se pueden presentar a la Evaluación de Acceso a la Universidad (EvAU)



$$\mathbf{CAU = 0.6 \times CFB + 0.4 \times EvAU \geq 5}$$

CAU= Calificación final de Acceso a la Universidad

CFB= Nota media de expediente de bachillerato

¿Por qué hay grados con nota superior a 10?

$$\text{Nota de admisión} = \text{CAU} + (a \times M1 + b \times M2)$$

M1, M2 = Las calificaciones de un máximo de dos ejercicios superados en la fase voluntaria que proporcionen mejor nota de admisión.

a,b = parámetros de ponderación de los ejercicios en relación con el grado solicitado.

Se podrán ponderar también las materias troncales de modalidad realizadas en el bloque obligatorio de la EvAU, si resulta ser una de las dos mejores ponderaciones junto con las realizadas en la **fase voluntaria**. Estas materias permitirán sumar hasta 4 puntos adicionales.

EXTRACTO TABLA DE PONDERACIONES (UAM)

TRONCALES GENERALES DE MODALIDAD				TRONCALES DE OPCIÓN												Lengua extranjera adicional	Grados	
Fundamentos de Arte II	Latín II	Matemáticas II	Matemáticas Apl. CC. Sociales II	Artes Escénicas	Biología	Cultura Audiovisual II	Dibujo Técnico II	Diseño	Economía de la Empresa	Física	Geografía	Geología	Griego II	Historia de la Filosofía	Historia del Arte			Química
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		0.1	0.1	0.2	0.2		0.2		0.2	0.2	0.2		0.2	Antropología Social y Cultural
0.2	0.2	0.1	0.1	0.2		0.1	0.1	0.1	0.1		0.2		0.2	0.2	0.2		0.2	Ciencias y Lenguas de la Antigüedad
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		0.1	0.1	0.2	0.2		0.2		0.2	0.2	0.2		0.2	Estudios de Asia y África - Árabe, Chino y Japonés
0.2	0.2	0.1	0.1	0.2		0.2	0.1	0.1	0.2		0.2		0.2	0.2	0.2		0.2	Estudios Hispánicos - Lengua Española y sus Literaturas
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		0.1	0.1	0.1	0.2		0.2		0.2	0.2	0.2		0.2	Estudios Ingleses
0.2	0.2	0.2	0.2	0.1		0.1	0.1	0.1	0.2		0.2		0.2	0.2	0.2		0.2	Estudios Internacionales
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		0.2	0.1	0.1	0.1		0.2		0.2	0.2	0.2		0.2	Filosofía
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		0.2	0.1	0.1	0.2		0.2		0.2	0.2	0.2		0.2	Historia
0.2	0.2	0.1	0.1	0.2		0.2	0.2	0.2	0.1		0.2		0.2	0.2	0.2		0.2	Historia del Arte
0.2	0.2	0.1	0.1	0.2		0.1	0.1	0.1	0.1		0.2		0.2	0.2	0.2		0.2	Historia y Ciencias de la Música y Tecnología Musical
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		0.1	0.1	0.2	0.2		0.2		0.2	0.2	0.2		0.2	Lenguas Modernas, Cultura y Comunicación - Inglés, Francés y Español
0.2	0.2	0.2	0.2	0.1		0.1	0.1	0.1	0.2		0.2		0.2	0.2	0.2		0.2	Traducción e Interpretación - Francés e Inglés
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2		0.2	0.1	0.1	0.1		0.2		0.2	0.2	0.2		0.2	Filosofía - Historia y CC. de la Música y Tecnología Musical (Doble Grado)
0.2	0.2	0.1	0.1	0.2		0.2	0.2	0.2	0.1		0.2		0.2	0.2	0.2		0.2	Historia del Arte - Ciencias y Lenguas de la Antigüedad (Doble Grado)
		0.2				0.2					0.2		0.2				0.2	Biología
		0.2				0.2					0.2		0.2				0.2	Bioquímica
		0.2	0.1			0.2					0.2		0.2				0.2	Ciencias Ambientales

¿Cómo se calculan las notas de acceso?



La **nota de corte** de una titulación es la nota último estudiante admitido en ese año, es decir, según un número de plazas concreto para una titulación, los estudiantes acceden por orden según la nota obtenida en la Prueba de Acceso. La nota del estudiante que ocupe la última plaza será la nota de corte de la titulación en ese año académico.

Si en una titulación no se completan todas las plazas disponibles en la convocatoria ordinaria, la nota de corte será 5.00 y se ofertarán las restantes en la convocatoria extraordinaria. En este segundo reparto de las plazas restantes se procederá de la misma forma, asignando plazas por nota del estudiante.



FORMACIÓN PROFESIONAL

FORMACIÓN PROFESIONAL

La **Formación Profesional específica** comprende un conjunto de ciclos formativos que se organizan en módulos profesionales, de formación teórico-práctica y con una duración que estará en función de la naturaleza de la competencia profesional característica del título correspondiente. Esta duración se mide en horas.

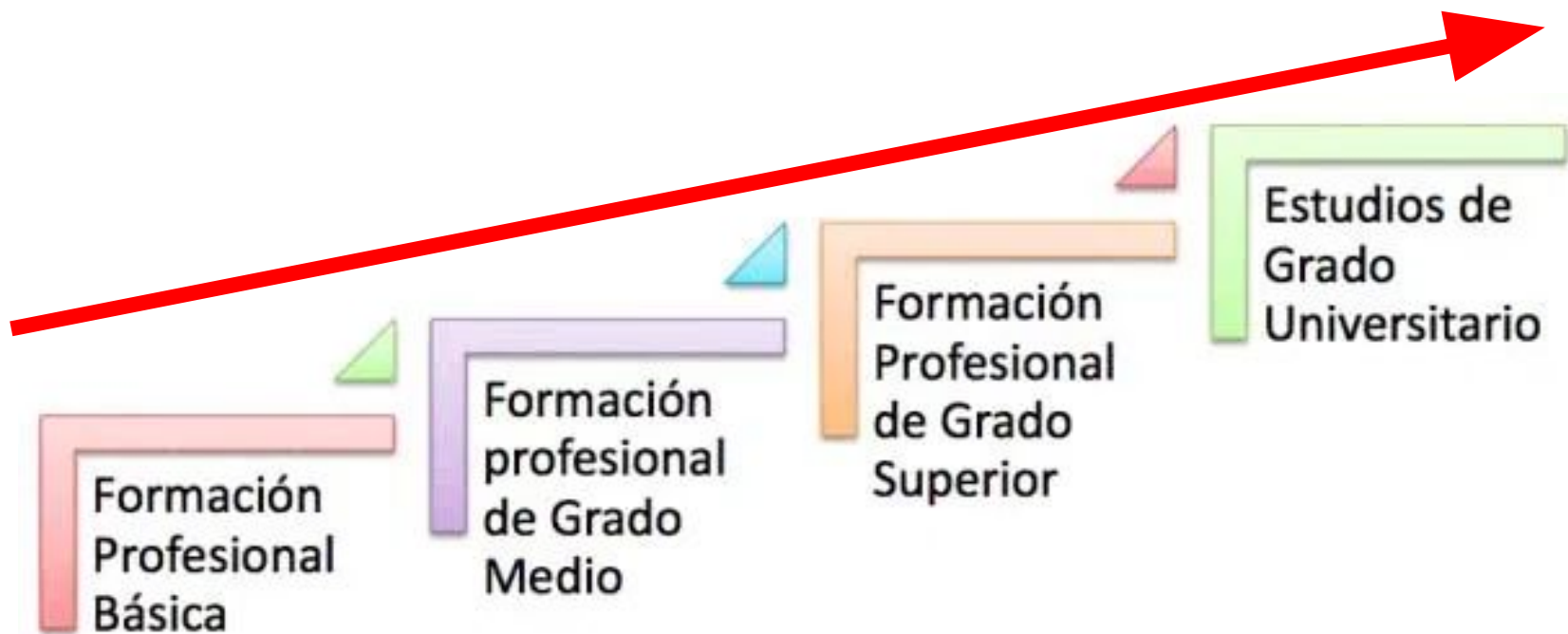
La actual Formación Profesional se organiza en **Familias Profesionales** contemplando los siguientes grados:

- Formación Profesional de grado Básico**
- Formación Profesional de grado medio**
- Formación Profesional de grado superior**

CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO Y SUPERIOR

Las principales características de los Ciclos Formativos son:

- Se organizan en **Módulos**, constituidos por áreas de conocimiento teórico-prácticos en función de los diversos campos profesionales.
- Tienen una duración variable entre 1.300 y 2.000 horas.
- Incluyen un período de Formación en Centros de Trabajo (FCT).



¿Por qué estudiar FP?

Europa Press. [elEconomista.es](https://www.economista.es)

9/08/2021 - 12:08 Actualizado: 12:22 - 9/08/21

La tasa de empleabilidad de la formación profesional (FP) se sitúa en el **42,2%**, superando incluso a la tasa de los estudios universitarios, que se encuentra en el 38,5%, según los datos del último Observatorio de las Ocupaciones del SEPE.



ELEGIR FORMACIÓN PROFESIONAL YA NO ES EL PLAN B

GRAN VARIEDAD



Actividades Físicas
y Deportivas



Artes
Gráficas



Edificación y
Obra Civil



Fabricación
Mecánica



Imagen
y Sonido



Informática
y Comunicaciones



Marítimo-
Pesquera



Seguridad y
Medio Ambiente



Administración
y Gestión



Artes y
Artesanías



Electricidad y
Electrónica



Hostelería
y Turismo



Industrias
Alimentarias



Instalación
y Mantenimiento



Química



Servicios
Socioculturales
y a la Comunidad



Agraria



Comercio
y Marketing



Energía y
Agua



Imagen
Personal



Industrias
Extractivas



Madera, Mueble
y Corcho



Sanidad



Textil,
Confección
y Piel



Transporte y
Mantenimiento
de Vehículos



Vidrio y
Cerámica


ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS

Acceso y Conservación en Instalaciones Deportivas


ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN

Informática de Oficina *
Servicios Administrativos


AGRARIA

Actividades Agropecuarias
Aprovechamientos Forestales
Agro-jardinería y Composiciones Florales


ARTES GRÁFICAS

Artes Gráficas


COMERCIO Y MARKETING

Servicios Comerciales


EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL

Reforma y Mantenimiento de Edificios


ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

Electricidad y Electrónica
Fabricación de Elementos Metálicos *
Instalaciones Electrotécnicas y Mecánica *


FABRICACIÓN MECÁNICA

Fabricación de Elementos Metálicos *
Fabricación y Montaje *
Instalaciones Electrotécnicas y Mecánica *


HOSTELERÍA Y TURISMO

Actividades de Panadería y Pastelería *
Alojamiento y Lavandería
Cocina y Restauración


IMAGEN PERSONAL

Peluquería y Estética


INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

Actividades de Panadería y Pastelería *
Industrias Alimentarias


INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES

Informática de Oficina *
Informática y Comunicaciones


INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

Fabricación y Montaje *
Mantenimiento de Viviendas


MADERA, MUEBLE Y CORCHO

Carpintería y Mueble


MARÍTIMO-PESQUERA

Actividades Marítimo-Pesqueras
Mantenimiento de Embarcaciones Deportivas y de Recreo *


SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD

Actividades Domésticas y Limpieza de Edificios


TEXTIL, CONFECCIÓN Y PIEL

Arreglo y Reparación de Artículos Textiles y de Piel
Tapicería y Cortinajes


TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS

Mantenimiento de Embarcaciones Deportivas y de Recreo *
Mantenimiento de Vehículos


VIDRIO Y CERÁMICA

Vidriería y Alfarería

CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO IMPLANTADOS EN LA COMUNIDAD DE MADRID LOE

Pulse sobre cada ciclo para obtener más información.

ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN

Técnico en Gestión Administrativa >

AGRARIA

Técnico en Jardinería y Floristería >
Técnico en Aprovechamiento y Conservación del Medio Natural >

ARTES GRÁFICAS

Técnico en Preimpresión Digital >
Técnico en Impresión Gráfica >
Técnico en Postimpresión y Acabados Gráficos >

COMERCIO Y MARKETING

Técnico en Actividades Comerciales >

ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

Técnico en Instalaciones Eléctricas y Automáticas >
Técnico en Instalaciones de Telecomunicaciones >

FABRICACIÓN MECÁNICA

Técnico en Mecanizado >
Técnico en Soldadura y Calderería >

HOSTELERÍA Y TURISMO

Técnico en Cocina y Gastronomía >
Técnico en Servicios en Restauración >

IMAGEN PERSONAL

Técnico en Peluquería y Cosmética Capilar >
Técnico en Estética y Belleza >

IMAGEN Y SONIDO

Técnico en Video Disc jockey y Sonido > **nuevo!**

INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

Técnico en Panadería, Repostería y Confeitería >

Técnico en Aceites de Oliva y Vino >

INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES

Técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes >

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

Técnico en Instalaciones de Producción de Calor >
Técnico en Instalaciones Frigoríficas y de Climatización >
Técnico en Mantenimiento Electromecánico >

MADERA, MUEBLE Y CORCHO

Técnico en Instalación y Amueblamiento >

QUÍMICA

Técnico en Planta Química >
Técnico en Operaciones de Laboratorio >

SANIDAD

Técnico en Farmacia y Parafarmacia >
Técnico en Emergencias Sanitarias >

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Técnico en Emergencias y Protección Civil > **nuevo!**

SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD

Técnico en Atención a Personas en Situación de Dependencia >

TEXTIL, CONFECCIÓN Y PIEL

Técnico en Confección y Moda >

TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS

Técnico en Carrocería >
Técnico en Electromecánica de Vehículos Automóviles >
Técnico en Mantenimiento de Material Rodante Ferroviario >

CFGM

Habría que añadir otros dos títulos LOGSE:

ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS

Técnico en conducción de actividades físico-deportivas en el medio natural

SANIDAD

Técnico cuidados auxiliares de enfermería

ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS

Acondicionamiento Físico
Enseñanza y Animación Sociodeportiva

ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN

Administración y Finanzas
Asistencia a la Dirección

AGRARIA

Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal
Gestión Forestal y del Medio Natural
Paisajismo y Medio Rural

ARTES GRÁFICAS

Diseño y Gestión de la Producción Gráfica
Diseño y Edición de Publicaciones Impresas y Multimedia

ARTES Y ARTESANÍAS

Artista Fallero y Construcción de Escenografías

COMERCIO Y MARKETING

Comercio Internacional
Gestión de Ventas y Espacios Comerciales
Marketing y Publicidad
Transporte y Logística

EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL

Organización y Control de Obras de Construcción
Proyectos de Edificación
Proyectos de Obra Civil

ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

Automatización y Robótica Industrial
Electromedicina Clínica
Mantenimiento Electrónico
Sistemas Electrotécnicos y Automatizados
Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos

ENERGÍA Y AGUA

Centrales Eléctricas
Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica
Energías Renovables
Gestión del Agua

FABRICACIÓN MECÁNICA

Construcciones Metálicas
Diseño en Fabricación Mecánica
Óptica de Antejería (LOGSE)
Programación de la Producción en Fabricación Mecánica
Programación de la Producción en Moldeo de Metales y Polímeros

HOSTELERÍA Y TURISMO

Agencias de Viajes y Gestión de Eventos
Dirección de Cocina
Dirección de Servicios de Restauración
Gestión de Alojamientos Turísticos
Guía, Información y Asistencias Turísticas

IMAGEN PERSONAL

Asesoría de Imagen Personal y Corporativa
Caracterización y Maquillaje Profesional
Estética Integral y Bienestar
Estilismo y Dirección de Peluquería
Termalismo y Bienestar

IMAGEN Y SONIDO

Animaciones 3D, Juegos y Entornos Interactivos
Iluminación, Captación y Tratamiento de Imagen
Producción de Audiovisuales y Espectáculos
Sonido para Audiovisuales y Espectáculos
Realización de Proyectos de Audiovisuales y Espectáculos

INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria
Vitivinicultura

INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES

Administración de Sistemas Informáticos en Red
Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma
Desarrollo de Aplicaciones Web

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

Desarrollo de Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos
Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos
Mecatrónica Industrial
Prevención de Riesgos Profesionales (LOGSE)

MADERA, MUEBLE Y CORCHO

Diseño y Amueblamiento

MARÍTIMO-PESQUERA

Acuicultura
Organización y Mantenimiento de Maquinaria de Buques y Embarcaciones
Transporte Marítimo y Pesca de Altura

QUÍMICA

Fabricación de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines
Laboratorio de Análisis y Control de Calidad
Química Industrial

SANIDAD

Anatomía Patológica y Citodiagnóstico
Audiología Protésica
Dietética (LOGSE)
Documentación y Administración Sanitarias
Higiene Bucodental
Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear
Laboratorio Clínico y Biomédico
Ortoprótisis y Productos de Apoyo
Prótesis Dentales
Radioterapia y Dosimetría

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Coordinación de Emergencias y Protección Civil
Educación y Control Ambiental
Química y Salud Ambiental

SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD

Animación Sociocultural y Turística
Educación Infantil
Formación para la Movilidad Segura y Sostenible
Integración Social
Mediación Comunicativa
Promoción de la Igualdad de Género

TEXTIL, CONFECCIÓN Y PIEL

Diseño y Producción de Calzado y Complementos
Diseño Técnico en Textil y Piel
Patroneo y Moda
Vestuario a Medida y de Espectáculos

TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS

Automoción
Mantenimiento Aeromecánico de Aviones con Motor de Pistón
Mantenimiento Aeromecánico de Aviones con Motor de Turbina
Mantenimiento Aeromecánico de Helicópteros con Motor de Pistón
Mantenimiento Aeromecánico de Helicópteros con Motor de Turbina
Mantenimiento de Sistemas Electrónicos y Aviónicos de Aeronaves

VIDRIO Y CERÁMICA

Desarrollo y Fabricación de Productos Cerámicos

CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR

CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO Y SUPERIOR

CONDICIONES DE ACCESO

Para acceder a los CFGM es necesario estar en posesión del título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria y para acceder al superior es necesario tener el título de bachillerato o el título de técnico. También se podrá acceder cumpliendo otros requisitos.

ACCESO MEDIANTE PRUEBA

CFGM: mayor de 17 años

CFGS: mayor de 19 años

Acceso a FP de GM

ANEXO I

BAREMO APLICABLE A LOS ALUMNOS QUE ESTÉN EN POSESIÓN DEL TÍTULO DE GRADUADO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA

Criterio	Puntos
Nota media del expediente académico	
- Igual o superior a 9	12
- Igual o superior a 8 y menor que 9	11
- Igual o superior a 7 y menor que 8	10
- Igual o superior a 6 y menor que 7	8
- Igual o superior a 5 y menor que 6	6
Haber obtenido Diploma de Mención Honorífica	3
Haber obtenido Diploma de Aprovechamiento	2
Haber obtenido el título de Educación Secundaria Obligatoria en centros docentes del ámbito territorial de la Comunidad de Madrid.	12
Haber obtenido el título de Educación Secundaria Obligatoria en centros docentes fuera del ámbito territorial de la Comunidad de Madrid.	2

Acceso a FP de GS desde bachillerato

ANEXO I

BAREMO APLICABLE A LOS ALUMNOS QUE ESTÉN EN POSESIÓN DEL TÍTULO DE BACHILLER

Criterio	Puntos
Nota media del expediente académico	
- Igual o superior a 9	12
- Igual o superior a 8 y menor que 9	11
- Igual o superior a 7 y menor que 8	10
- Igual o superior a 6 y menor que 7	8
- Igual o superior a 5 y menor que 6	6
Haber cursado alguna de las modalidades de Bachiller que, para cada Ciclo Formativo, aparecen relacionadas en el anexo II de esta Orden	5
Haber obtenido el título de Bachiller en centros docentes del ámbito territorial de la Comunidad de Madrid.	12
Haber obtenido el título de Bachiller en centros docentes fuera del ámbito territorial de la Comunidad de Madrid.	2
Haber obtenido el título de Bachiller entre el año 2008 y la fecha de la solicitud de admisión	6
Haber obtenido el título de Bachiller en el año 2007	4
Haber obtenido el título de Bachiller en el año 2006	3
Haber obtenido el título de Bachiller en el año 2005	2
Haber obtenido el título de Bachiller en el año 2004	1
Haber obtenido el título de Bachiller en el año 2003	0,5

BAREMO APLICABLE EN LA ADMISIÓN A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR SOLICITANTES CON EL TÍTULO DE TÉCNICO DE FORMACIÓN PROFESIONAL (VÍA B)

Acceso a FP de
GS
desde GM

criterio	Puntos
Nota media del expediente académico	
Igual o superior a 9	12
Igual o superior a 8 y menor que 9	11
Igual o superior a 7 y menor que 8	10
Igual o superior a 6 y menor que 7	8
Igual o superior a 5 y menor que 6	6
Haber cursado los estudios de formación profesional de grado medio en centros docentes del ámbito territorial de la Comunidad de Madrid.	12
Haber cursado los estudios de formación profesional de grado medio en centros docentes fuera del ámbito territorial de la Comunidad de Madrid.	2
Haber obtenido el título de Técnico de grado medio entre el año 2008 y la fecha de la solicitud de admisión.	6
Haber obtenido el título de Técnico de grado medio el año 2007	4
Haber obtenido el título de Técnico de grado medio el año 2006	3
Haber obtenido el título de Técnico de grado medio el año 2005	2
Haber obtenido el título de Técnico de grado medio el año 2004	1
Haber obtenido el título de Técnico de grado medio el año 2003	0,5
Haber obtenido el título de Técnico de grado medio, en la misma familia profesional del ciclo formativo de grado superior que se solicita.	10



AULAS TALLER: Química y Salud Ambiental

AULAS TALLER

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO



A photograph of a hospital ward. In the foreground, a mannequin is lying on a gurney. The ward contains several hospital beds with white linens. A skeleton model is visible in the background. Large windows with blinds are on the left. A semi-transparent white box with text is overlaid on the left side of the image.

**AULA TALLER:
Cuidados auxiliares
de enfermería**

Ejemplo de plan formativo, opciones y salidas de CFGM técnico en emergencias sanitarias



CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO Y SUPERIOR



La titulación que se obtiene al finalizar un CFGM es la de técnico y en CFGS es la de técnico superior en la profesión correspondiente.

PLAZOS DE SOLICITUD



FORMACIÓN PROFESIONAL BÁSICA:

SOLICITUD: **del 20 al 27 de junio**

MATRÍCULA: **7 y 10 de julio**



FORMACIÓN PROFESIONAL DE GRADO MEDIO:

SOLICITUD: **del 22 al 29 de junio**

MATRÍCULA: **12,13 y 14 de julio**



FORMACIÓN PROFESIONAL DE GRADO SUPERIOR:

SOLICITUD: **del 26 de junio al 3 de julio**

MATRÍCULA: **14, 17 y 18 de julio**

Acceso a la universidad desde Formación Profesional de Grado Superior

Los estudiantes que desean acceder a estudios universitarios y que procedan de Formación Profesional participan en el proceso de selección con la nota media de su expediente. De forma voluntaria, dicha calificación se podrá mejorar realizando la parte voluntaria de la EvAU.

$$\text{Nota de admisión} = \text{Nota media del ciclo formativo} + a \cdot M1 + b \cdot M2$$

M1, M2 = Las calificaciones de un máximo de dos ejercicios superados en la fase voluntaria que proporcionen mejor nota de admisión.

a,b = parámetros de ponderación de los ejercicios en relación con el grado solicitado.



Para cualquier duda, aclaración o
pregunta:

DEPARTAMENTO DE ORIENTACIÓN