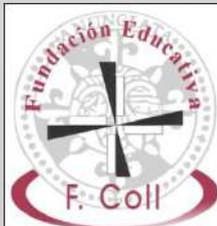


Familias 1º ESO CURSO 2025-2026

**FEFC. COLEGIO SANTA CATALINA DE
SENA (MADRID)**

Educación Secundaria Obligatoria (LOMLOE)

- ✓ Tiene carácter obligatorio.
- ✓ DOS CICLOS:
 - El primero de tres cursos.
 - El segundo de un curso.
- ✓ Se cursan de forma ordinaria entre los 12 y los 16 años.
- ✓ Obtención del título de graduado en ESO.



Asignaturas ESO



Divididas en:

- Áreas: para todo el alumnado
- Optativas: propone Comunidad Autónoma

Horario

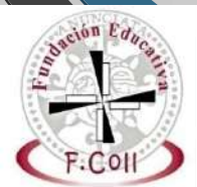
➤ 30 HORAS SEMANALES



➤ MAÑANAS DE 9:00 – 13:30h Y TARDES DE 15:00 – 17:00h

2º ESO

• Asignaturas	• Materias	• Horas
• TRONCALES	• Lengua • Desdoble de lengua	• 4h
	• Matemáticas • Desdoble de matemáticas	• 4h
	• Geografía e Historia	• 3h
	• Inglés	• 3h
	• Física y química	• 3h
• ESPECÍFICAS	• Educación Física	• 3h
• OBLIGATORIAS	• Educación en Valores Cívicos y Éticos	• 1 h
	• Educación Plástica	• 2h
	• Religión	• 1h
• LIBRE CONFIG.	• Tecnología y Digitalización	• 3h
• ESPEC. OPC.	• Francés o R. Mates/ R.Lengua	• 2h
	• Tutoría	• 1h
	• TOTAL	• 30h



Atención a la diversidad

Refuerzo educativo

- Adaptaciones curriculares (metodología y evaluación) con los alumnos con necesidades de apoyo escolar.
- Desdobles de Lengua y Matemáticas.
- Coordinación y seguimiento quincenalmente, de tutores y orientación escolar.

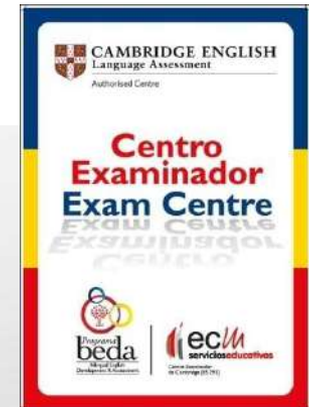


BILINGÜISMO



2º ESO

- Inglés (3 horas)
- Educación Física (3 horas)
- Inmersión lingüística
- Profesora nativa (1 hora)
- Exámenes Cambridge



A partir de 2º ESO (Bachillerato DUAL)



ACADEMICA
INTERNATIONAL
STUDIES

METODOLOGÍAS



- ✓ Trabajo cooperativo (en todas las asignaturas)
- ✓ OnMAT (proyecto de matemáticas)
 - Inteligencias múltiples.
 - Trabajo cooperativo.
 - Rutinas de pensamiento.
 - Trabajan con ordenador.
- ✓ PBL (Aprendizaje basado en problemas)
- ✓ Desarrollo del pensamiento lógico y abstracto.
- ✓ Aps (Aprendizaje y Servicio)
- ✓ ABP (proyectos multidisciplinares)
- ✓ Pensamiento visible (rutinas y estrategias de pensamiento)
- ✓ Otras metodologías:
 - Kahoot.
 - Flipped Classroom.
 - Proyectos.



Proyecto 1x1

2º ESO (curso 2024-2025)

✓ Libro físico y Google Classroom:



- ❖ Geografía e Historia
- ❖ Lengua y Literatura
- ❖ Plan lector

✓ Licencia digital

- ❖ Lengua
- ❖ Inglés
- ❖ Física y química (material propio)
- ❖ Tecnología
- ❖ Religión
- ❖ Francés (teoría y ejercicios)

✓ OnMAT

❖ Matemáticas



EVALUACIÓN

- ✓ Tres evaluaciones, recuperaciones y examen global
- ✓ Evaluación:
 - Competencias (ejercicios y prueba o trabajo competencial)
 - Formativa
 - Trabajo individual
 - PBL, APS, ABP- Expresión oral
 - Pruebas escritas

EVALUACIÓN



Al menos 3 sesiones de evaluación

Una única sesión de evaluación final al finalizar el curso escolar

Un acta de evaluación final

Promoción

PROMOCIÓN

“AUTOMÁTICA”

Sin intervención del
equipo docente

**Todas las materias o ámbitos superados
o evaluación negativa en una o dos materias**

*Se tienen en cuenta las materias no superadas en el curso
actual y en cursos anteriores, sin distinción de materias*

Ha permanecido ya dos años en el mismo curso

Ha repetido ya dos veces en la enseñanza obligatoria

*Hay que tener en cuenta las
repeticiones en E. Primaria y en ESO*

Promoción

PROMOCIÓN POR DECISIÓN DEL EQUIPO DOCENTE

con 3 o más materias
pendientes

El **EQUIPO DOCENTE CONSIDERA** que el alumno

- puede seguir con éxito el curso siguiente y la promoción es beneficiosa para su evolución académica
- tiene expectativas favorables de recuperación de las materias pendientes si promociona

La decisión de promoción se adoptará por **MAYORÍA CUALIFICADA DE 2/3** del equipo docente del alumno

ORIENTACIONES

REPETICIÓN

con 3 o más materias pendientes

PROMOCIÓN EXCEPCIONAL

con 3 pendientes si no incluyen LCL y MAT a la vez

Promoción

DECISIÓN DE PERMANENCIA EN EL MISMO CURSO

Una vez en cada curso

Dos veces máximo en la **ENSEÑANZA
OBLIGATORIA** (E. Primaria y ESO)

Excepcionalmente, se podrá permanecer **UN AÑO MÁS
EN EL CUARTO CURSO**, aunque se haya agotado el
máximo tiempo de permanencia, y se prolonga un año
más el **LÍMITE DE EDAD (HASTA 19 AÑOS al inicio del
curso)**

ENSEÑANZA BÁSICA OBLIGATORIA

ENSEÑANZA SECUNDARIA POSOBLIGATORIA

UNIVERSIDAD

3 a 5 años de edad
Hasta 2 años de edad

6.º
5.º
4.º
3.º
2.º
1.º

Programas Diversificación Curricular

Título Técnico Básico Ciclos Formativos

BACHILLER	Modalidades	Ciencias y Tecnología	2.º
		Humanidades y Ciencias Sociales	1.º
		Artes	

Título Técnico Ciclos Formativos de Grado Medio

Título de Bachiller

Título de Graduado en ESO

Título Técnico Superior Ciclos Formativos de Grado Superior

Acceso con el título de Graduado en ESO

Título de Bachiller y pruebas de acceso a la universidad

Obtención del título de Bachiller mediante la superación de las materias necesarias

Evaluación de diagnóstico

Evaluación de diagnóstico

Procedimiento de acceso



Proyecto de Alumnos Ayudantes

El Proyecto de Alumnos Ayudantes lleva instaurado este curso y tiene por objetivo fomentar la convivencia y el apoyo entre estudiantes, promoviendo valores como la empatía, la cooperación y la responsabilidad.

¿Cuáles son algunas de sus funciones?

1. Promover el respeto y la inclusión dentro del centro educativo.
2. Fomentar valores como la empatía y la solidaridad.
3. Estar disponible para quienes necesiten ayuda o consejo.
4. Ayudar a resolver pequeñas disputas entre compañeros.
5. Apoyar a estudiantes nuevos en su integración.

¿Quién puede ser alumno ayudante?

- Cualquier alumno que tenga las siguientes cualidades: Inspira confianza, tiene escucha activa, acepta las críticas, tiene empatía, tolerancia y responsabilidad.

Proyecto APS (Curso 2024-2025)

- Proyecto de aprendizaje y servicio
- Una propuesta educativa que combina procesos de aprendizaje y de servicio a la comunidad.
- Basuraleza (1º y 3º ESO)
- Campaña donación de sangre (4º ESO)
- Proyecto “salva una vida” en 2º ESO



