

# Servicio de Idiomas

## C1 Consolidation and exam preparation (presencial)

### Segundo cuatrimestre

2025-2026

#### Profesora

Eugenia Criado Clemente  
[Eugenia.criado@uam.es](mailto:Eugenia.criado@uam.es)

#### Requisitos previos

Ser clasificado en el nivel C1 por el Servicio de Idiomas. Para más información acerca del MCERL consulte estas páginas en [inglés](#) y [español](#).  
Este curso está recomendado para estudiantes que hayan cursado previamente C1.1 y C1.2 o que por haberlo estudiado autónomamente ya estén cerca de alcanzar el nivel C1 así como a los que hayan superado recientemente una prueba de B2 con una calificación de 9 o B2 First A o B.

#### Objetivos del curso

El objetivo de este curso es consolidar el nivel C1 a través de la preparación para el examen de certificación C1 Advanced de Cambridge. Se usarán las tareas de este examen para repasar los principales contenidos lingüísticos y comunicativos de este nivel.

#### Contenidos

Este curso hace un repaso de las 5 partes del C1 Advanced de Cambridge: Reading, Use of English, Listening, Writing y Speaking.

Las tareas de Reading, Use of English, Listening y Writing son muy parecidas a las que aparecen en el examen Linguaskill de Cambridge que el Servicio de Idiomas ofrece en numerosas convocatorias a lo largo del curso académico.

Puesto que la prueba oral de Linguaskill es muy específica, para prepararla se recomienda asistir al Taller de Estrategias que se imparte mensualmente en el Servicio de Idiomas.

## Método docente

El curso se impartirá de forma presencial, combinando actividades formativas tanto en el aula como a través de la plataforma Moodle.

El curso empleará una metodología activa y colaborativa que exige al estudiante participar en tareas enfocadas a desarrollar sus competencias lingüísticas tanto de forma individual como colectiva.

El docente indicará en qué actividades y en qué medida está permitido el uso de aplicaciones y páginas web de Inteligencia Artificial.

En caso de duda sobre su uso en las actividades dentro o fuera del aula, el estudiante deberá consultar al docente para aclarar qué está permitido.

## Materiales y requisitos técnicos

Libro electrónico: **Formula C1 Advanced Coursebook Interactive eBook with Key and Digital Resources & App**. ISBN: 9781292376509

Libro impreso: **Formula C1 Advanced Coursebook and Interactive book with Key and Digital Resources** ISBN 9781292391489

## Tiempo de trabajo del estudiante

|   |   |                 |
|---|---|-----------------|
| <b>Presencial</b>                       | Clases y actividades interactivas dirigidas | <b>30 horas</b> |
| <b>No presencial</b>                    | Realización de actividades prácticas        | <b>45 horas</b> |
|   | Estudio semanal                             |                 |
|   | Preparación de exámenes                     |                 |
| <b>Carga total de horas de trabajo:</b> |   | <b>75 horas</b> |

## Requisitos de asistencia

La asistencia a las clases y a las actividades interactivas dirigidas se considera esencial para alcanzar los objetivos marcados.

Para cumplir con el requisito de asistencia, los estudiantes deberán participar de forma activa y regular en las actividades semanales, siempre ateniéndose a los plazos de entrega estipulados. El docente establecerá el mecanismo de control e incidencia en la evaluación de este requisito.

Los estudiantes que no cumplan con los requisitos de asistencia y/o participación establecidos aparecerán en las actas como “no evaluado”.

### Método de evaluación y porcentaje en la evaluación final

|                            |   |            |
|----------------------------|---|------------|
| <b>Evaluación continua</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- tareas escritas, de lectura, orales y auditivas</li> <li>- tests</li> <li>- otras actividades que el profesor considere oportunas</li> </ul> | <b>50%</b> |
| <b>Evaluación final</b>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>- comprensión oral</li> <li>- comprensión escrita</li> <li>- expresión oral</li> <li>- expresión escrita</li> </ul>                            | <b>50%</b> |
| <b>Importante</b>          | Para aprobar el curso será necesario obtener una puntuación de al menos 5 <b>tanto en el examen final como en la evaluación continua</b>  |            |

No existe evaluación extraordinaria.

### Calendario de actividades

|                             |                           |   |
|-----------------------------|---------------------------|---|
| <b>Segundo cuatrimestre</b> | 9 y 10 de febrero         | Inicio de las clases teórico-prácticas  |
|                             | 30 de marzo al 6 de abril | Vacaciones de Semana Santa  |
|                             | 28 y 29 de abril          | Último día lectivo  |
|                             | 4 al 22 de mayo           | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Actividades programadas (a determinar por cada docente): tutorías, presentaciones, clases teórico-prácticas adicionales, exámenes escritos y orales, etc.</li> </ul> |

|  |             |                 |
|--|-------------|-----------------|
|  | 10 de junio | Cierre de actas |
|--|-------------|-----------------|