

A top-down view of a wooden desk. A silver laptop is open in the upper right. A white spiral-bound notebook is placed in the center, partially overlapping the laptop. On the left side of the notebook, there is a black pen and a black highlighter. The text on the notebook is in a bold, dark blue font.

**“Consejos prácticos
para realizar una
matrícula adecuada”**

Antes de tomar una decisión sobre tu matrícula, es importante que conozcas estas cuestiones iniciales:

¿Sabes que puedes matricularte de las asignaturas que desees: una, dos, cinco ...? de modo que no es necesario matricularte del curso completo.

El número de convocatorias de que dispones:

- Los estudiantes de enseñanzas oficiales de Grado e Ingenierías, de la UNED disponen de un número máximo de seis convocatorias por asignatura.
- A efectos de limitación de convocatorias, en la UNED únicamente se computará la convocatoria de septiembre y la de los exámenes extraordinarios de fin de carrera a aquellos que se presenten a ellos, por lo que no es necesaria la renuncia expresa en caso de no presentarse a examen. Los exámenes de febrero y de junio tienen el valor de prueba presencial realizada durante el curso, pero no “corren” convocatoria.

- En los Cursos de Acceso Directo a la Universidad (CAD) no existe límite de convocatorias.
- El estudiante, tanto de la UNED como si procede de otra universidad, que tenga agotadas seis o más convocatorias en una o varias asignaturas, si va a continuar cursando la misma carrera, tiene que solicitar convocatoria adicional (de gracia).
- En relación con las convocatorias de Másteres universitarios, consulta las Normas de permanencia en: [Másteres EEES](#)

En este [vídeo](#) te explicamos brevemente cómo funciona la UNED.

Consejos prácticos para realizar una matrícula adecuada

- **Calcula con realismo de cuántas horas dispones al día para estudiar**

Recuerda: 1 crédito implica una media de alrededor de 25 horas de trabajo.

- **Lee atentamente la guía de la(s) asignatura(s) en la(s) que te vas a matricular**

Fíjate especialmente en su duración (anual o semestral), su ubicación (primer o segundo semestre), extensión y dificultad del temario, posibles pruebas de evaluación continua (PEC´s) etc... detalles que también podrás conocer en la web de cada asignatura.

- **Examina tus conocimientos previos**

Se realista. Analiza tus posibilidades en función de tus conocimientos previos en las materias que quieras cursar, en función de tu estilo de vida, tus compromisos laborales, familiares.

- **Si vas a pedir beca del Ministerio de Educación, consulta las bases de la convocatoria**

Estas becas establecen unos requerimientos específicos en cuanto a número de créditos mínimos y rendimiento académico.

- **Te indicamos los pasos a seguir para realizar tu matrícula**

Pasos a seguir : **(Se tramita únicamente por internet)**

- Obtención del usuario UNED ([Campus UNED](#)) Inserción de tus datos
- Alta de matrícula ([Matricúlate](#)). No olvides confirmar el borrador de matrícula, si no lo haces, no habrás concluido el proceso de matriculación.
- Al cumplimentar el borrador, comprueba que has marcado Centro Asociado de Segovia.

- **Te recomendamos que utilices Google Chrome como explorador.**
- **Si necesitas ayuda Tecnológica en la tramitación:**
 - Soporte Informático Estudiantes 913 988 801
 - Horario de 9 a 20h. de lunes a viernes (excepto festivos nacionales)
- **El servicio COIE del Centro Asociado te ofrecerá orientación personalizada en la elección y planificación de tus estudios:**
 - Aún así en el siguiente enlace tienes información adicional: [Planifica tu matrícula](#)
- **Si eres nuevo estudiante:**
 - Contacta con [COIE Segovia](#)
 - Atención personal previa petición de cita vía e-mail: jl Pascual@segovia.uned.es
 - Antes de comenzar a estudiar, aquí tienes información de utilidad: [Prepárate para aprobar.](#)
- **Para consultas y tramitaciones administrativas:**
 - Servicio de Secretaría del Centro Asociado a la Uned en Segovia
 - Teléfono 921 463 191
 - www.segoviauned.es
 - [pdf para descargar](#)