

ETS de Ingeniería de Sistemas Informáticos

PLAZO PARA SOLICITAR EVALUACIÓN CURRICULAR DE TÍTULO ENERO 2025

CUMPLIENDO CON LA NORMATIVA REGULADORA <u>DE LA EVALUACIÓN CURRICULAR DE TÍTULO</u>, SE HABILITA UN **PLAZO DE ENTREGA DE SOLICITUDES** PARA LOS ESTUDIANTES QUE LO DESEEN Y CUMPLAN LAS CONDICIONES ESTABLECIDAS EN LA. CITADA NORMATIVA.

DICHO PLAZO ES EL SIGUIENTE: El estudiante puede presentar la solicitud de evaluación curricular de título en la <u>segunda guincena de</u> <u>enero.</u> Este plazo se amplía hasta cinco días hábiles siguientes a la publicación de las calificaciones definitivas de la asignatura afectada.

A la solicitud se puede acceder en este enlace, que os lleva a la página del CIC2: https://cic2.etsisi.upm.es/. VER INSTRUCCIONES PÁGINA SIGUIENTE

Madrid, 8 de enero de 2025 Subdirectora de Ordenación Académica

Pilar Martínez García



ETS de Ingeniería de Sistemas Informáticos

INSTRUCCIONES SOLICITUD EVALUACIÓN CURRICULAR DE TÍTULO ENERO 2025

Para acceder a la aplicación, debéis acceder al nuevo portal del CIC, usando vuestras credenciales habituales: https://cic2.etsisi.upm.es/

En el menú vertical izquierdo, en el apartado de "Alumno", podréis ver la opción de "Evaluaciones Curriculares" > "Crear solicitud". Si tenéis algún problema, podéis acceder directamente usando este enlace: https://cic2.etsisi.upm.es/solicitud-curricular/index

Pulsando el botón "Crear", la solicitud se envía. Se podrá modificar en cualquier momento, hasta que se inicie su tramitación. Se pueden crear varias solicitudes, si es necesario.

Para crear la solicitud solo necesitáis indicar que se trata de una evaluación de titulación y la asignatura afectada. También tenéis un espacio de texto, en el que debéis explicar los motivos que os llevan a realizar esta solicitud, y los argumentos que, en vuestra opinión, justifican su concesión. Igualmente, en la parte derecha, tenéis la opción de adjuntar toda la documentación acreditativa que consideréis apropiada (informes, copias de correo electrónico, etc.).