

## GUÍA PARA CONSULTAR LA OFERTA DE TRABAJOS FIN DE GRADO

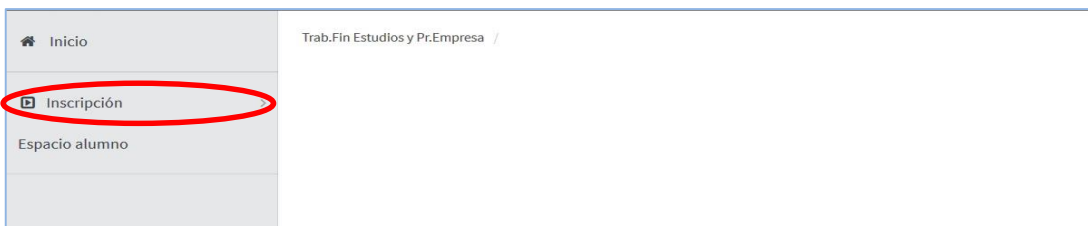
### 1.- ACCESO AL TABLÓN TFEPE -SIGMA

Accede desde [Aula Global/Secretaría Virtual/ Trabajo Fin de Grado/ Adjudicación y Tablón](#), y después al enlace a [SIGMA-TFEPE](#).

Selecciona “Trabajos fin de estudios y pr. Empresa”



Después pincha en Inscripción/inscripción alumno



Selecciona:

- Tipo de asignatura “19.Trabajo Fin de Grado”
- Año académico: El que corresponda y esté vigente en ese momento
- Convocatoria: La que esté mantenida para ese curso. Por ej. “Convocatoria específica TFG 2022-2023 EPS”
- Pincha en “Aceptar”. (OJO!!! no rellenar ningún campo más)

The screenshot shows the 'Inscripción de alumno' form. It has a header with a 'Volver' button and a breadcrumb trail. Below is a section titled 'Ofertas disponibles' with several dropdown menus and date pickers. The fields are: 'Tipo de asignatura' (19: Trabajo Fin de Grado), 'Año Académico' (2022/23-0), 'Periodo' (Sin definir), 'Convocatoria' (1153: CONVOCATORIA ESPECÍFICA TFG 2022-2023 EPS), 'Desde Fecha' and 'Hasta Fecha' (date pickers), 'Localidad' (Cualquiera), 'Turno' (Indiferente), and 'Periodo de la oferta' (Cualquiera). At the bottom right is an 'Aceptar' button.

## 2.- CONSULTA DE TFG OFERTADOS

En la siguiente pantalla dentro del apartado OPCIONES NO SELECCIONADAS, aparecerán los Trabajos Fin de Grado ofertados para tu titulación.

Ten en cuenta que los TFG libres son aquellos que en el campo "Plazas disponibles" tienen valor 1.

Puedes seleccionar "ofertas con plazas disponibles" para que muestre sólo los TFG que estén libres. También puedes filtrar por tutor, Departamento, idioma, o por alguna palabra descriptiva del TFG.

Importante: las fechas de publicación desde/hasta deben dejarse en blanco.

Oferta	Departamento/Área/Servicio donde se realizará la práctica	Institución	Plazas disponibles	Remuneración	Tutor académico	Tipo bolsa
Algoritmo de stitching para extender el campo de visión en un sistema clínico de rayos X (18727)			1	No	GARCIA	No
Análisis de advertising en Facebook usando usuarios automáticos (18634)			1	No	RUBIN	No
Análisis de bitcoin y otras criptomonedas (19184)			1	No	MORILLAS	No

Si estás interesado en el TFG deberás ponerte en contacto con el tutor académico, que es quien aparece en la columna de la derecha en la fila correspondiente a cada oferta. Los datos de contacto los puedes encontrar pinchando sobre el título en la anterior pantalla o consultando el [directorio de la uc3m](#).

**DATOS DE CONTACTO A PUBLICAR**

Persona de contacto: [Redacted]

Teléfono: 916246[Redacted]

Correo Electrónico: [Redacted]@ing.uc3m.es

Para encontrar más información sobre cada TFG debes pinchar sobre el título. En el momento en que la oferta está asignada también aparecen los datos del Coordinador/a del Grado al que corresponde la oferta, junto a otros detalles más concretos y ampliados de la misma. Los estudiantes deben solicitar el TFG únicamente al profesor que publica la oferta (tutor académico).

Detalle de la oferta	
DATOS DE LA OFERTA	
Código de oferta	48838
Origen de la oferta	Profesor
Convocatoria	1153 - CONVOCATORIA ESPECÍFICA TFG 2022-2023 EPS
Año Académico	2022/23-0
Período	Anual
Período de la oferta	Anual
Tipo de asignatura	19: Trabajo Fin de Grado
Título oferta	Análisis del efecto elastocalórico en material compuesto polímero-metal
Tipología	Otros
Descripción	El alumno/a se encargará de la fabricación y la caracterización termo-mecánica del efecto elastocalórico en probetas de material compuesto resina-níquel. El efecto elastocalórico hace referencia a la capacidad del material de aumentar o disminuir su temperatura al someterse a esfuerzos de tracción-descarga, respectivamente, pudiendo aprovecharse en el conjunto de un sistema de intercambio de calor. El TFG se realizará en colaboración con la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid.
Número de plazas / asignadas	1/0
Realizar en grupo	No
Institución	No
Responsable	J. [redacted] JIZ
Coordinador	Departamento de Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras (134)

### IMPORTANTE:

No hay que confundir la figura del tutor y el coordinador:

- **TUTOR/A:** Persona que va a guiar el desarrollo del trabajo y la elaboración de la memoria del TFG del estudiante. Antes de la asignación, te podrás dirigir a él/ella para resolver dudas sobre el tema y objetivos del trabajo y solicitar la asignación. Después de la asignación, lo podrás hacer para resolver dudas específicas sobre el trabajo a realizar y sobre la elaboración y revisión de la memoria.
- **COORDINADOR/A:** Persona que tiene tareas relacionadas con la coordinación académica de la asignatura TFG en el Grado correspondiente y que debes consultar en la ficha Reina de TFG de tu grado. Este coordinador debe coincidir con el que aparece en la oferta del tablón una vez asignado el trabajo por el Tutor. Antes de la asignación, te podrás dirigir a él/ella para resolver dudas con la disponibilidad de oferta de TFG en el tablón. Después de la asignación, lo podrás hacer para resolver dudas relacionadas con el sistema de evaluación, solicitud de defensa, entrega de la memoria y realización de la defensa ante un tribunal.

Si finalmente el profesor te asigna el Trabajo Fin de Grado y realizas la matrícula del mismo, desde ese mismo momento en que se cumplen los dos requisitos, **ya tendrás acceso al Espacio Fin de Estudios** desde donde:

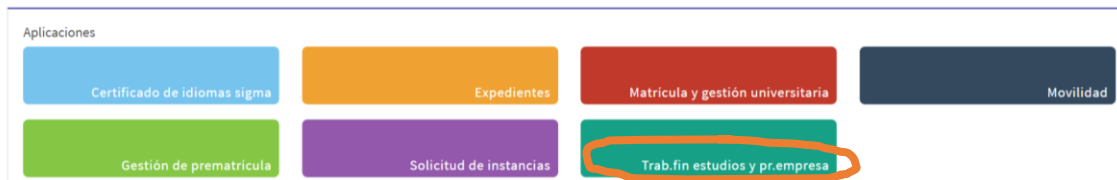
- Podrás comunicarte con tu tutor.
- Podrás solicitar la defensa en los periodos habilitados al efecto según el calendario de sesiones de cada convocatoria.
- Podrás entregar la memoria una vez finalizada.

### 3.- ACCESO AL ESPACIO FIN DE ESTUDIOS – SIGMA

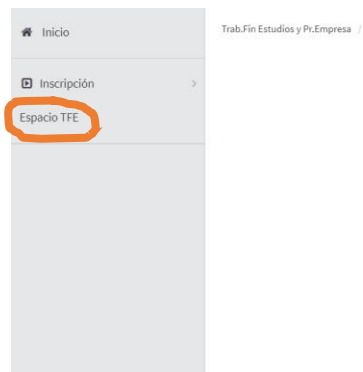
El acceso se hará de la siguiente forma:

- Entra con tu usuario y clave en este enlace: <https://sigma.uc3m.es/InicioAlumno.html>
- En la pantalla que te aparece pulsa el botón de “Trabajo fin de estudios y prácticas en empresa”

Inicio



c) A continuación, en la siguiente pantalla, pincha sobre “Espacio TFE”



Existe una guía específica sobre cómo realizar los trámites en el Espacio Fin de Estudios de SIGMA en [Secretaría Virtual](#) (apartado de “Te puede interesar”).

Para dudas, incidencias o consultas utiliza este [formulario](#).