



PROGRAMA CONJUNTO EN:

- Ingeniería Industrial Energías Renovables y Eficiencia Energética
 Ingeniería Electrónica
 Ingeniería Mecánica

DATOS PERSONALES

D^a/D. _____ con DNI _____
 y domicilio en _____
 CP _____ Localidad _____, Provincia _____
 Teléfono _____ Correo electrónico (NIP) _____@unizar.es

DATOS ACADÉMICOS PREVIOS

Titulación de acceso al Máster : _____
 Centro: _____ Universidad: _____
 Título del PFC/TFG realizado en dichos estudios:

DATOS DEL TRABAJO FIN DE MÁSTER ¹

TFM-1 TFM-2

Máster _____

Título (Español): _____

Título (Inglés)²: _____

TIPOLOGÍA: Tipo A Tipo B

COAUTORÍA ³ con (Apellidos, Nombre) _____ NIP _____

DIRECTOR/A: ⁴

APELLIDOS: _____ NOMBRE: _____

DNI.: _____ ÁREA (siglas): _____ DEPARTAMENTO (siglas): _____

En caso de no pertenecer a la UZ:

- INSTITUCIÓN/EMPRESA: _____

- CARGO: _____

- TÍTULO UNIVERSITARIO: _____

Fdo: _____

CODIRECTOR/A: (Rellenar en caso de Codirección) ⁵

APELLIDOS: _____ NOMBRE: _____

DNI.: _____ ÁREA (siglas): _____ DEPARTAMENTO (siglas): _____

En caso de no pertenecer a la UZ:

- INSTITUCIÓN/EMPRESA: _____

- CARGO: _____

- TÍTULO UNIVERSITARIO: _____

Fdo: _____

PONENTE: ⁶

APELLIDOS: _____ NOMBRE: _____

DNI.: _____ ÁREA (siglas): _____ DEPARTAMENTO (siglas): _____

Fdo: _____

¹ Se deben realizar dos TFM, uno por cada Máster integrante del Programa (indicar si esta propuesta corresponde a TFM-1 o TFM-2).
 En caso de analogía en la temática del TM-1 y el TFM-2, la Comisión Académica podrá requerir informe motivado de los/las respectivos/as Directores/as/Ponentes justificando las diferencias existentes entre ambos TFM.
² A efectos del SET, el título deberá indicarse, obligatoriamente, en Español e Inglés, previa conformidad del/la Director/a/Ponente.
³ La coautoría debe justificarse mediante escrito anexo, diferenciando la contribución de cada autor/a de cara a su evaluación individual.
⁴ En caso de que el/la Director/Codirector/a no sea profesor universitario:
 -Requiere informe favorable de la Comisión Académica de la titulación (ver apartado INFORME).
 -A efectos de la posible confidencialidad del Trabajo, es conocedor de que la defensa tiene carácter público.
⁵ Mediante escrito aparte debe justificarse la necesidad de codirección, que requiere igualmente informe de la Comisión.
⁶ Cuando el/la Director/a o el/la Codirector/a no pertenezcan a la UZ o a una de las áreas de conocimiento vinculadas con la titulación, será necesario que un/a profesor/a de la misma asuma las labores de *Ponente*.

RESUMEN DEL TRABAJO PROPUESTO

- Objetivos y problemas abordados:

Relación/contribución con los Objetivos de Desarrollo Sostenible y sus Metas
 (Indicar ODS y Metas según instrucciones de elaboración de la propuesta: sólo códigos numéricos).



- Metodología (enfoque y herramientas):

- Cronograma (fases del trabajo a realizar):

Documentos que aporta, en su caso:

- Justificación de coautoría.
- Justificación de codirección.
- Aceptación de la empresa del TFM

Zaragoza, a ____ de _____ de 20 ____

LA/EL ESTUDIANTE,

Fdo.: _____

INFORME DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DE LA TITULACIÓN:

Tras valorar los datos del TFM propuesto, esta Comisión, en sesión celebrada el día ____ de _____ de 20 ____, ha acordado:

1. Emitir informe:

- POSITIVO POSITIVO, condicionado a subsanar: NEGATIVO. Motivos:

2. Dadas las características del Trabajo, se propone la siguiente composición para el Tribunal Evaluador :

Especialidad: _____
 Área Miembro 1: _____
 Área Miembro 2: _____
 Área Miembro 3: _____

3. Propuesta de Profesor/a Ponente para los trabajos realizados en Programas de Movilidad (Erasmus, ...):

Apellidos, Nombre: _____
 Área: _____

EL/LA PRESIDENTE/A DE LA COMISIÓN,
 Firmado electrónicamente y con autenticidad
 contrastable según el artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015.