



ADMINISTRACIÓN ELECTRÓNICA SOLICITUD GENÉRICA

1. Datos de la persona solicitante

1º Apellido: GRANIZO	2º Apellido: DÍAZ
Nombre: MARÍA JOSÉ	DNI: 24218980A
Dirección: C/ SOFOCLES Nº 3, ESC. 7, 4ªA	
Código Postal: 18014	Provincia: GRANADA (ESPAÑA)
Población: GRANADA	Teléfono: 628132356
Correo Electrónico: mjgranizo@ugr.es	
En calidad de: Personal docente e investigador (PDI) en activo	

2. Unidad destinataria

E.T.S. DE INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN

3. Documentos incorporados

LINEA TFG CONSTRUCCION DE SOLUCIONES SOSTENIBLES 2025-26 2.pdf

Granada, a 21 de julio de 2025

Firma (1): MARÍA JOSÉ GRANIZO DÍAZ
En calidad de: Solicitante





ADMINISTRACIÓN REGISTRO SOLICITUD GENÉRICA

4. Exposición de hechos

Con fecha 17 de Julio de 2025, recibimos notificación informando de la no aceptación de la Línea de Investigación.

5. Peticiones

Adjuntamos documento detallando el carácter innovador de la misma, con más detalles. Esperamos sea atendida la solicitud.

Firma (1): **MARÍA JOSÉ GRANIZO DÍAZ**
En calidad de: **Solicitante**





ADMINISTRACIÓN ELECTRÓNICA SOLICITUD GENÉRICA

Información básica sobre protección de sus datos

Responsable	UNIVERSIDAD DE GRANADA
Legitimación	La Universidad de Granada está legitimada para el tratamiento de sus datos, siendo de aplicación la base jurídica prevista en el art. 6.1 del Reglamento General de Protección de Datos que corresponda en función de la finalidad pretendida con su solicitud.
Finalidad	Gestionar su solicitud.
Destinatarios	No se prevén comunicaciones de datos, salvo que sea necesario para gestionar su solicitud.
Derechos	Tiene derecho a solicitar el acceso, oposición, rectificación, supresión o limitación del tratamiento de sus datos, tal y como se explica en la información adicional.
Información adicional	https://secretariageneral.ugr.es/pages/proteccion_datos/clusulas-informativas-sobre-proteccion-de-datos

Firma (1): **MARÍA JOSÉ GRANIZO DÍAZ**
En calidad de: **Solicitante**



Granada, 21 de julio de 2025

A/AT Comisión DE Fin de Grado de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación

En respuesta al escrito de NO ACEPTACION de la línea de investigación, pasamos a marcar con mayor definición el nivel de innovación que proponemos.

TITULO DE LA LÍNEA.

SISTEMAS CONSTRUCTIVOS SOSTENIBLES Y EFICIENTES EN EDIFICACIÓN.
PROPUESTAS Y ANÁLISIS DE SOLUCIONES INDUSTRIALIZADAS. CRITERIOS DE SELECCIÓN.

DEFINICION DE LA LÍNEA.

Sistemas constructivos de envolventes y edificación, modulares industrializados. Propuestas de sistemas constructivos con mayor respuesta de sostenibilidad y eficiencia.

Desarrollo de la línea propuesta.

Estudio y análisis de proceso industrializado y su implantación en obra. Adaptación y conexión con la obra in situ: Metodología y Planificación.

Estudio detallado de las unidades de obra. Análisis de costos y tiempos en la ejecución.
Comparativo de la construcción tradicional, frente a la industrialización.

Justificación ambiental y criterios sostenibles

Objetivos de la línea



Pretendemos iniciar en el alumnado que opte a esta línea, un conocimiento sobre los sistemas en pleno desarrollo e implantación del sector de la construcción. Los sistemas constructivos industrializados suponen un cambio cuantitativo y cualitativo, y, sobre todo, frente a las prácticas tradicionales.

Por ello, presentamos las siguientes líneas de actuación:

- A) Envoltentes de la edificación. Sistemas industrializados modulares Análisis de distintas soluciones constructivas de los elementos de una. Estudio de la puesta en obra y la conexión con la obra in situ. Estudio económico y rendimientos costo-tiempo.
- B) Comparativa con la construcción tradicional in situ,
- C) Análisis de los materiales empleados en soluciones constructivas. Huella de carbono e impacto ambiental.

Los coordinadores

GRANIZO
 DIAZ
 MARIA
 JOSE -
 24218980A

Firmado digitalmente por GRANIZO DIAZ MARIA JOSE - 24218980A
 DN: cn=GRANIZO DIAZ MARIA JOSE - 24218980A, gn=MARIA JOSE, c=ES
 Motivo: Soy el autor de este documento
 Ubicación:
 Fecha: 2025-07-21 10:34:02:00

NAVARRO
 NAVARRO
 JOSE -
 24193066
 X

Firmado digitalmente por NAVARRO NAVARRO JOSE - 24193066X
 Fecha: 2025.07.21 10:37:05 +02'00'

