

# Cátedra Mobility City Universidad Zaragoza MOBILITY CITY

Nombre y Apellido(s):

DNI/NIE:



Ayudas al Estudio

#### Formulario de solicitud

Convocatoria 2022 de ayudas al estudio para el desarrollo de Trabajos Fin de Grado (TFG) y Trabajos Fin de Master (TFM) en el contexto de las tecnologías implicadas en el campo del Vehículo Conectado y Autónomo y la Movilidad Sostenible (Cátedra Mobility City)

ENVIAR vía e-mail a las dos direcciones que aparecen a continuación: <a href="mailto:anhersol@unizar.es">anhersol@unizar.es</a> y <a href="mailto:sed5008@unizar.es">sed5008@unizar.es</a>

PLAZO: 22 de octubre de 2021 a las 14:00h (hora española)

**DATOS DEL SOLICITANTE** 

Lugar de nacimiento:

Fecha de nacimiento:

Dirección actual:						
Ciudad: Pro		vincia:	C.P.:			
		1	00 1			
Teléfono:		e-mail:				
Titulación de Grado o Ma	ester		M = 50	00000		
en la que se va a realizar						
TFG o TFM y especialidad				8 -		
su caso)	-			X =		
		A Y		1 9 9 9 T		
Centro de estudio (Facultad):						
Tipología del TFG/TFM (en su caso):						
Número de ETCs:						
DIRECTOR ACADÉMICO						
Nombre y Apellido(s)						
DNI: Área de Conocimiento:						
Cargo:						
Grupo de Investigación a	Grupo de Investigación al que pertenece (en su caso):					
Departamento al que pertenece:						
Centro al que pertenece						
	3					
CO-DIRECTOR (Rellenar en Caso de codirección)						
Nombre y Apellido(s)		0 7 至 1		//a//		
DNI:	Á	rea de Conocimiento:				
Cargo:						

C/ María de Luna, 1 Dpto. Ingeniería Electrónica y Comunicaciones Edificio Ada Byron (Campus Río Ebro) 50018-ZARAGOZA

Departamento al que pertenece:

Centro al que pertenece

Grupo de Investigación al que pertenece (en su caso):



## Cátedra Mobility City Universidad Zaragoza MOBILITY CITY



### Ayudas al Estudio

#### Formulario de solicitud

#### **RESUMEN DEL TRABAJO PROPUESTO**

#### Título del TFG/TFM:

Descripción del trabajo:

- Objetivos
- Justificación
- Supuestos teóricos
- Metodología
- Resultados esperados
- Impacto

#### CONFORMIDAD DEL DIRECTOR o DIRECTORES DEL TFG/TFM

Manifestación de conformidad del director o directores del TFG/TFM con la propuesta formulada por el estudiante, en la que haga constar la disponibilidad de los medios materiales para llevar a cabo el trabajo.

#### **IMPORTANTE:**

La firma de esta solicitud compromete a:

- 1. Aceptar las bases de la convocatoria
- El tutor académico da su conformidad con el tema del TFG/TFM propuesto por el/la estudiante.
- 3. El TFG/TFM deberá ser defendido con éxito en las convocatorias del año natural 2020. En caso de que esto no ocurra el/la estudiante deberá devolver el monto total de la ayuda otorgada.
- 4. Una vez defendido, el estudiante deberá proporcionar a la Cátedra una copia en formato pdf de su trabajo.
- 5. Toda referencia en cualquier medio de difusión al proyecto objeto de las presentes ayudas deberá incluir referencia a que el mismo ha sido financiado con ayuda de la Cátedra Mobility City.

C/ María de Luna, 1 Dpto. Ingeniería Electrónica y Comunicaciones Edificio Ada Byron (Campus Río Ebro) 50018-ZARAGOZA





# Cátedra Mobility City Universidad Zaragoza MOBILITY CITY



### Ayudas al Estudio

### Formulario de solicitud

Fdo.	Fdo.
Director académico	Estudiante

En base al Reglamento del Parlamento Europeo (RGPD) 2016/679, sobre protección de datos, la Ley 34/2002 de Servicios de la Sociedad de la Información y de Comercio Electrónico (LSSI-CE) y de la Ley Orgánica 15/1999 del 13/12/1999 de Protección de Datos Española, le comunicamos que los datos aportados forman parte de nuestro fichero automatizado con el fin de continuar informando sobre el objeto de esta convocatoria, y en virtud de las Leyes antes mencionadas, puede ejercer sus derechos de acceso, rectificación, supresión, oposición, limitación del tratamiento y portabilidad de los datos escribiendo al correo anhersol@unizar.es y sed5008@unizar.es

