



eman la zabal zazu



Universidad  
del País Vasco

Euskal Herriko  
Unibertsitatea

## ANEXO 1

**RELACIÓN DE PROYECTOS DESIERTOS PROPUESTOS PARA  
FINANCIACIÓN EN LA CONVOCATORIA DE "PROYECTOS DE  
GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO" DEL MINISTERIO DE  
CIENCIA E INNOVACIÓN 2022 CON FORMACIÓN DE  
PERSONAL INVESTIGADOR PREDOCTORAL ASOCIADO**

## Código Proyecto: MCIU-O22/P30

**Título:** Entorno digital para la fabricación de estructuras heterogéneas mediante Fabricación Aditiva

**Área Temática Principal:** Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad

**Subárea temática:** Ingeniería mecánica, naval y aeronáutica

**Persona investigadora principal:** Arrizubieta Arrate, Jon Iñaki/ Lamikiz Mentxaka, Aitzol

**Programa de doctorado al que se adscribirá la tesis:** Ingeniería Mecánica

**Persona propuesta como directora de tesis:** Arrizubieta Arrate, Jon Iñaki

**Breve descripción del proyecto** (si procede):

Realizar su tesis doctoral en el campo de la fabricación aditiva metálica mediante láseres en la Escuela de Ingeniería de Bilbao (UPV/EHU), centrandose su investigación en la experimentación del proceso y su digitalización (adquisición de datos, monitorización de imágenes, temperaturas, así como en la modelización mediante elementos finitos). El equipo de investigación en el que se integrará cuenta con máquinas punteras para la realización de ensayos experimentales, así como de licencias de softwares para adquisición de datos, modelización y control del proceso.

Formará parte del grupo de Fabricación de Alto Rendimiento de la Escuela de Ingeniería de Bilbao (UPV/EHU). Las actividades de investigación se realizarán entre el CFAA (<https://cfaa.eus/>) y la EIB.

**Requisitos de las personas candidatas:**

Máster en Ingeniería Industrial o Ingeniería Mecánica

**Otros méritos a valorar:**

Disponibilidad para viajar para realizar estancias en el extranjero en centros internacionales de prestigio para obtener la mención de internacional, asistencia a congresos nacionales e internacionales, ferias del sector de la máquina herramienta y fabricación aditiva.

## Comisión de evaluación:

Titulares	Suplentes
Presidente: Jon Iñaki Arrizubieta Arrate	Presidente: Luis Norberto Lopez de Lacalle
Secretario: Aitzol Lamikiz Mentxaka	Secretaria: Naiara Ortega Rodríguez
Vocal: Eneko Ukar Arrien	Vocal: Soraya Plaza Pascual

## Código Proyecto: MCIU-022/P37

**Título:** Impacto de la inteligencia artificial y los algoritmos en los cybermedios, los profesionales y las audiencias

**Área Temática Principal:** Ciencias sociales

**Subárea temática:** Comunicación

**Persona investigadora principal:** Peña Fernandez, Simón/ Meso Ayerdi, Koldobika

**Programa de doctorado al que se adscribirá la tesis:** Comunicación Social

**Persona propuesta como directora de tesis:** Peña Fernandez, Simón/Meso Ayerdi, Koldobika

**Breve descripción del proyecto (si procede):**

El proyecto IAMEDIA se alinea con la cuarta prioridad temática del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023 (PEICTI). Partimos de la hipótesis de que desarrollo tecnológico y la irrupción de las nuevas plataformas de comunicación ha transformado el trabajo de los medios y sus profesionales, pero también ha tenido un impacto social relevante. IAMEDIA se orienta hacia el modo en el que los medios de comunicación a generar contenidos de mayor calidad y mejor enfocados a las sociedades a través de estos nuevos recursos. **Objetivos específicos:**

1. Determinar el alcance e impacto de la IA y datos en la industria de los medios de comunicación.
2. Estudiar el impacto del uso de la IA y de datos en la elaboración de los contenidos periodísticos y el trabajo de los profesionales.
3. Describir el impacto en las audiencias de la implantación de los contenidos automatizados y la IA en los cybermedios.

**Requisitos de las personas candidatas:**

Grado y/o Máster en el área de Comunicación

**Otros méritos a valorar:** no se especifican

### Comisión de evaluación:

Titulares	Suplentes
Presidente: Simón Peña Fernández	Presidenta: Terese Mendiguren Galdospin
Secretario: Koldobika Meso Ayerdi	Secretaria: María Ganzabal Learreta
Vocal: Ainara Larrondo Ureta	Vocal: Irati Agirreazkuenaga Onaindia

## Código Proyecto: MCIU-022/P65

**Título:** Gobernanza de los usos secundarios de datos de salud y genéticos en espacios compartidos

**Área Temática Principal:** Derecho

**Subárea temática:** Derecho

**Persona investigadora principal:** De Miguel Beriain, Iñigo/ Nicolás Jiménez, María Pilar

**Programa de doctorado al que se adscribirá la tesis:** La Globalización a Examen: Retos y Respuestas Interdisciplinares.

**Persona propuesta como directora de tesis:** Nicolás Jiménez, María Pilar/ De la Mata Barranco, Norberto Javier

**Breve descripción del proyecto** (si procede):

La temática de la tesis se circunscribirá a cuestiones de particular relevancia para la regulación jurídica de las nuevas tecnologías, especialmente en lo que se refiere al ámbito biosanitario.

**Requisitos de las personas candidatas:**

Grado en Derecho

Inglés B2 o equivalente\*

Euskera C1 o equivalente\*

**Otros méritos a valorar:** no se especifican

### Comisión de evaluación:

Titulares	Suplentes
Presidente: Iñigo de Miguel Beriain	Presidente: Norberto de la Mata Barranco
Secretario: María Pilar Nicolás Jiménez	Secretaria: Leyre Hernández Díaz
Vocal: Miren Josune Pérez Estrada	Vocal: Ekain Payán Ellacuría

\*MCRL- Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas

## Código Proyecto: MCIU-022/P12

**Título:** La transformación del derecho de la competencia, de los mercados y de los sistemas de pago tras la digitalización

**Área Temática Principal:** Derecho

**Subárea temática:** Derecho

**Persona investigadora principal:** Zurimendi Isla, Aitor

**Programa de doctorado al que se adscribirá la tesis:** La Globalización a Examen: Retos y Respuestas Interdisciplinares.

**Persona propuesta como directora de tesis:** Zurimendi Isla, Aitor

**Breve descripción del proyecto (si procede):**

**Requisitos de las personas candidatas:**

Grado en Derecho

**Otros méritos a valorar:**

Formación en Economía o Administración y Dirección de empresas

Conocimiento de inglés

Conocimiento de alemán

Conocimiento de euskera

### Comisión de evaluación:

Titulares	Suplentes
Presidente: Aitor Zurimendi Isla	Presidente: Alberto Emparanza Sobejano
Secretario: José Manuel Martín Osante	Secretaria: Elena Leñena Mendizabal
Vocal: Igone Altzelai Uliondo	Vocal: Rosa Ochoa-Errarte Goicoechea