



1 eranskina / Anexo 1

UNIBERTSITATEA-ENPRESA IKERKETA-PROIEKTUAK 2024-2025
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN UNIVERSIDAD EMPRESA 2024-2025

Entitate onuradunak / Entidades beneficiarias

Lehentasun hurrenkera Orden prelación	Espediente zkia N.Expediente	Proiektuaren izena Título del proyecto	Ikertzaile nagusia Investigador Principal	Erakundea Entidad	Emandako aurrekontua/Presupuesto Financiado		
					2024	2025	Total
1	PUE_2024_1_0019	ROBPOSDIG; Gemelos Digitales Avanzados de robots industriales mediante la Caracterización Dinámica	Larrañaga Amilibia, Jon	F20045241 Goi Eskola Politeknikoa, S.Coop.	24.211,71	23.803,29	48.015,00
2	PUE_2024_1_0010	Mejora de los procesos de descontaminación radiológica de suelos	Idoeta Hernandorena, Raquel	Q4818001B Universidad Del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea. Upv/Ehu	27.219,52	11.710,48	38.930,00
3	PUE_2024_1_0003	Neutralidad en los procesos de mecanizado: Fabricación ECO2 (economía + ecología) (EcoCool)	Calleja Ochoa, Amaia	Q4818001B Universidad Del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea. Upv/Ehu	64.683,18	35.316,82	100.000,00
4	PUE_2024_1_0006	Soluciones para el aumento de la capacidad productiva de la tecnología spouted bed	Tellabide Vecina, Mikel	Q4818001B Universidad Del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea. Upv/Ehu	39.673,42	60.326,58	100.000,00
5	PUE_2024_1_0012	Incremento de la fiabilidad de los materiales producidos por fabricación aditiva para aplicarlos en componentes donde la seguridad es crítica	Abasolo Bilbao, Mikel	Q4818001B Universidad Del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea. Upv/Ehu	18.286,04	18.713,96	37.000,00
6	PUE_2024_1_0014	Caracterización del mecanismo antidepressivo del alucinógeno psilocibina en un modelo animal de la enfermedad. Búsqueda de nuevas dianas terapéuticas y biomarcadores asociados a actividad mitocondrial.	Ortega Calvo, Jorge Emilio	Q4818001B Universidad Del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea. Upv/Ehu	32.483,92	17.300,08	49.784,00
7	PUE_2024_1_0008	Caracterización metabólica y transcriptómica de preparaciones plaquetarias para su aplicación en medicina regenerativa	Zubiaga Elordieta, Ana María	Q4818001B Universidad Del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea. Upv/Ehu	28.442,21	21.507,79	49.950,00

**2. eranskina / Anexo 2****UNIBERTSITATEA-ENPRESA IKERKETA-PROIEKTUAK 2024-2025**
*PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN UNIVERSIDAD EMPRESA 2024-2025***Eskaera baztertuak / Solicitudes excluidas**

Espediente zk. <i>Nº expediente</i>	Ikertzaile nagusia <i>Investigador/a Principal</i>	Proiektuaren izena <i>Título del proyecto</i>	Erakundea <i>Entidad</i>	Arrazoia <i>Motivo</i>
PUE_2024_1_0016	Gonzalez Dios, Itziar	LLM4Industry: generating industrial software with large language models	Q4818001B Universidad Del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea. Upv/Ehu	Anexo II.2.1.B