

ELKARTEK 2024

Arlo estrategikoetan elkarlaneko ikerketa sustatzeko laguntza programa
Programa de Ayudas a la Investigación Colaborativa en áreas estratégicas

Industria, Trantsizio Energetikoa eta Jasangarritasunasailak finantzatua
Financiado por el departamento de Industria, Transición Energética y Sostenibilidad

| Kodea/Codigo | Izenburua/Título | Emandakoa/Concedido |
|---------------|--|---------------------|
| KK-2024/00068 | ENTORNOS DE HIDRÓGENO SEGUROS Y CONFIABLES | 79.983,57 € |
| KK-2024/00071 | Mass Production Digital Composites. Tecnologías de fabricación aditiva de composites altamente estructurales | 106.252,37 € |
| KK-2024/00037 | MONITORIZACIÓN SIN CONTACTO DE MATERIALES COMPUESTOS DESDE SU FABRICACIÓN HASTA SU FIN DE VIDA | 85.537,22 € |
| KK-2024/00035 | HIDRURA - Tecnologías Innovadoras para la generación de Hidrógeno Verde | 72.507,00 € |
| KK-2024/00059 | Desarrollo de soluciones innovadoras para su aplicación a biosensórica de sustancias químicas | 101.983,22 € |
| KK-2024/00003 | Nuevas Técnicas de imagen e Inteligencia Artificial en el Diagnóstico y Pronóstico del Cáncer (ONKOimaging) | 111.068,87 € |
| KK-2024/00005 | NUEVA GENERACION DE PROCESOS PARA LA (RE)FABRICACION SOSTENIBLE | 120.604,04 € |
| KK-2024/00003 | Nuevas Técnicas de imagen e Inteligencia Artificial en el Diagnóstico y Pronóstico del Cáncer (ONKOimaging) | 101.574,16 € |

| | | |
|---------------|--|--------------|
| KK-2024/00086 | Vida útil remanente de fondeos y umbilicales para renovables offshore | 87.141,69 € |
| KK-2024/00091 | Digitalización y control inteligente para investigar productos TPE para módulos de batería y su proceso de producción | 130.656,45 € |
| KK-2024/00086 | Vida útil remanente de fondeos y umbilicales para renovables offshore | 141.335,53 € |
| KK-2024/00117 | MoReDigital Investigación de nuevos Modelos Reducidos basados en la física para la Digitalización Industrial | 38.788,50 € |
| KK-2024/00024 | Hacia una generación AUTomática de trayectorias de geometría multifoRma en Robótica de nuEva geneRAción | 93.775,00 € |
| KK-2024/00062 | Profundizando en el conocimiento para el diseño y desarrollo de nuevos electrolitos y para tecnologías de baterías post-litio-ion. | 69.000,93 € |
| KK-2024/00099 | FRONTIERS 2024- Superficies multifuncionales en la frontera del conocimiento | 75.639,29 € |
| KK-2024/00099 | FRONTIERS 2024- Superficies multifuncionales en la frontera del conocimiento | 133.551,94 € |
| KK-2024/00089 | Investigación en tecnologías digitales para la creación de nuevos entornos de experimentación para el despliegue de componentes y servicios avanzados para la Smart Grid | 93.522,73 € |
| KK-2024/00019 | EXPLORACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE FACTORES MOLECULARES EN CÁNCER Y SUS APLICACIONES INNOVADORAS EN TRATAMIENTOS ONCOLÓGICOS DE PRECISIÓN | 65.774,44 € |
| KK-2024/00095 | Investigación en métodos y sistemas que habiliten las Fábricas Virtuales para reaccionar con agilidad y robustez ante ECOsistemas no controlados | 89.161,47 € |
| KK-2024/00003 | Nuevas Técnicas de imagen e Inteligencia Artificial en el Diagnóstico y Pronóstico del Cáncer (ONKOimaging) | 118.573,90 € |
| KK-2024/00064 | Grandes Modelos Multimodales para Aseguramiento de Calidad y Soporte al Operario en Industria Inteligente | 76.876,50 € |
| KK-2024/00061 | Materiales avanzados, transporte sostenible y nuevas energías | 124.505,91 € |
| KK-2024/00065 | TECNOLOGÍAS PARA EL DESARROLLO DE ACELERADORES DE PARTICULAS COMPACTOS | 138.242,50 € |
| KK-2024/00111 | Plataforma muscular 3D de cribado bioeléctrico para el desarrollo de terapias personalizadas frente a enfermedades neuromusculares y cardiacas | 124.532,64 € |
| KK-2024/00035 | HIDRURA - Tecnologías Innovadoras para la generación de Hidrógeno Verde | 82.842,50 € |
| KK-2024/00111 | Plataforma muscular 3D de cribado bioeléctrico para el desarrollo de terapias personalizadas frente a enfermedades neuromusculares y cardiacas | 112.629,65 € |

| | | |
|---------------|---|--------------|
| RR-2024/00061 | Materiales avanzados, transporte sostenible y nuevas energías | 109.584,13 € |
| RR-2024/00080 | Metrología holística y en proceso para controlar la producción | 103.629,20 € |
| RR-2024/00030 | MECATRÓNICA COGNITIVA PARA EL DISEÑO DE LAS MAQUINAS INDUSTRIALES (MECACOGNIT) | 72.472,01 € |
| RR-2024/00053 | Circularidad en Imanes Permanentes para la mejora de la fiabilidad y la sostenibilidad en Motores Eléctricos | 91.545,00 € |
| RR-2024/00069 | Creación de nuevos algoritmos de aprendizaje profundo aplicado a la industria | 66.706,08 € |
| RR-2024/00048 | Bio-Inspired Surfaces for Machine Elements II | 65.569,97 € |
| RR-2024/00102 | Tecnologías de gestión térmica para una propulsión inteligente y sostenible del avión cero emisiones | 73.707,17 € |
| RR-2024/00018 | tECnOlogías de Fabricación Aditiva Sostenibles y producTivas para la mejora de la competitividad de la industria. | 31.249,15 € |
| RR-2024/00105 | Kuantikaren Berrikuntzarako Ikasketa Teknologikoa | 50.502,13 € |
| RR-2024/00069 | Creación de nuevos algoritmos de aprendizaje profundo aplicado a la industria | 37.722,29 € |
| RR-2024/00061 | Materiales avanzados, transporte sostenible y nuevas energías | 59.136,30 € |
| RR-2024/00003 | Nuevas Técnicas de imagen e Inteligencia Artificial en el Diagnóstico y Pronóstico del Cáncer (ONKOimaging) | 101.857,50 € |
| RR-2024/00019 | EXPLORACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE FACTORES MOLECULARES EN CÁNCER Y SUS APLICACIONES INNOVADORAS EN TRATAMIENTOS ONCOLÓGICOS DE PRECISIÓN | 60.427,72 € |