



OTRA FINANCIACIÓN

INVESTIGADOR PRINCIPAL	REFERENCIA	TITULO	INICIO	FIN
Valenciano Ruano, Fernando	JAENT22_03058	NEXT-100: medida de los ruidos de fondo para la búsqueda de la desintegración doble beta sin emisión de neutrinos	01/03/2023	30/09/2023
Mitsou, Vasiliki	PRX22/00633 Salvador Madariaga	Análisis de datos de la Cámara de Muones de ATLAS y explotaciones con el Experimento MoEDAL-MAPP	01/09/2023	29/02/2024
Martín-Albo Simón, Justo	20235AT020	Ayuda atracción del talento RyC 2021_ INTRAMURAL	01/05/2023	30/04/2026
Masumeci, Emanuella	IMOVE23097	Busqueda de Nueva Física en el LHC y en colisionadores de futuro_ Estancia CERN-3 MESES	19/05/2023	31/12/2023
Márquez Hernández, Jesús	IMOVE23245	Caracterización y optimización de un sistema calorímetro de alta granularidad para futuras factorías de Higgs	17/05/2023	31/12/2023
Martínez de Lejarza Jorge	IMOVE23124	Quantum integration of Feynman loop integrals	17/05/2023	31/12/2023
Nacher González, Enrique	Fondos MRR Experimentos CERN	CERN-HIDOLDE-HISTARS	10/07/2023	31/12/2025
Lacasta Llacer, Carlos	Fondos MRR Experimentos CERN	CERNLATLAS	10/07/2023	31/12/2025
Martínez Vidal, Fernando	Fondos MRR Experimentos CERN	CERN-LHCB	10/07/2023	31/12/2025
Domingo Pardo, César	Fondos MRR Experimentos CERN	CERN-n _TOF	10/07/2023	31/12/2025



OTRA FINANCIACIÓN

Salesa Greus, Francisco	INFRA23013	Contribución del CSIC al proyecto ESFRI KM3NeT 2.0: Impulsando la investigación en astrofísica y física fundamental	01/06/2023	31/05/2025
Albiol Colomer, Francisco Javier	2023526	Convenio AE, CSIC, M.P. (IFIC) y la Empresa Nacional de Residuos Radioactivos-ENRESA- para el proyecto: Imagen GAMMA: Implementación de nuevos desarrollos e integración con dispositivos por ENRESA	12/07/2023	12/07/2028
Cieri, Leandro	ILINK22045	Técnicas linnovativas para el cálculo de observables en el LHC a la precisión más alta	01/01/2023	31/12/2024
Zurita, José Francisco	ILINK22043	Dark SHOverS at present and future colliders (DASHO)	01/01/2023	31/12/2024
Caballero Ontanaya, Luis	20231396	Desarrollo de un detector compacto de neutrones y rayos gamma	25/01/2023	24/07/2025
Morales López, Ana Isabel	CAS22/00114	José Castillejo _ Estancia Japón	01/05/2024	31/10/2024
Molina Ruíz, Angela	Activitats materia d'igualtat entre dones i homes	Exposició artística Projecto Meitner Ciencia, arte y género	01/01/2023	31/12/2024
Carrión Martínez, Clara	JAE INTRO AIHUBZZ-36	Forecasting hazardous Geomagnetically induced corrents for spanish critical infraestructures	01/01/2023	31/07/2023
Lacasta Llacer, Carlos	Fondos MRR Experimentos CERN	Gestión MRR	10/07/2023	31/12/2025



OTRA FINANCIACIÓN

Ramos Martínez, Alberto	BLTW22007	Lattice calculations of SU (2)-gauged scalar field theories in particle and condensed matter physics	01/01/2023	31/12/2024
Llosá Llácer, Gabriela	2023AEP127	Monitorización y dosimetría en terapia hadrónica	01/06/2023	30/11/2023
Del Río Vega, Adrián	ZA21-048	MRR/Ayudas Recualificación María Zambrano para la atracción de talento internacional	01/01/2023	31/12/2024
Nacher González, Enrique	2023AEP128	Nuclear Structure Astrophysics and Knowledge Transfer (NAKT)	01/06/2023	30/11/2023
Rius Dionis, Nuria	20235PRC04	Optimización de las búsquedas de la producción de pares de bosones del Higgs en el experimento ATLAS del LHC	16/04/2023	15/04/2025
Albiol Colomer, Francisco Javier	SUB-2/2023 (CSN)	Protón: Proceso de Evaluación tomográfica de Residuos Nucleares	06/12/2023	05/12/2025
Zaldívar Montero, Byan	230245	Sentiment Analysis para el Grupo Martínez con Inteligencia Artificial (SMartIA)	09/01/2023	08/04/2023