

OTRA FINANCIACIÓN

REFERENCIA	INVESTIGADOR PRINCIPAL	TITULO	INICIO	FIN
COOPB20105	Olmo Alba, Gonzalo	Torsion and non-metricity in gravitational structures	01/01/2015	31/12/2016
COOPB20112	Gómez Cadenas, Juan José	Desarrollo de un sistema de trazado basado en fotomultiplicadores de silicio para el experimento NEXT	01/01/2015	31/12/2016
20146618	Gómez Cadenas, Juan José	Convenio ADDF	01/01/2015	31/12/2015
	Botella Olcina, Francisco J.	Estades temporals Investigadors convidats (2015)- Daniel Enrique de Florian	01/01/2015	31/12/2015
	Botella Olcina, Francisco J.	Estades temporals Investigadors convidats (2015)- Gilliam Gelletly	01/01/2015	31/12/2015
05-NEUTRAIN-BARENBOIM_SMEYERS_2014	Barenboim, Gabriela	Estudio de patrones de registro neurologico en tareas de atencion y en programas de entrenamiento cognitivo	01/01/2015	31/12/2015
18_A-TIME_LLOSA_BELLO_2014	Llosa Llácer, Gabriela	Alineamiento temporal de sonda y escáneres comerciales	01/01/2015	31/12/2015
20158278	Faus Golfe, Ángeles	Development of accelerator science and technologies associated with the CLIC accelerating structures design	26/01/2015	30/03/2018
	Vives Garcia, Oscar	Estancias temporales para investigadores Invitados: Wan-II Park	01/01/2015	31/12/2015
20150484	Rodrigo García, German	GRID DATA para diagnóstico radiológico	27/02/2015	26/06/2016
20158724	Gómez Cadenas, Juan José	Callibration of a radiation dosimeter composed by SiPMs and scintillator opticas fiber	02/04/2015	20/04/2015
201550E088	Hernández Gamazo, Pilar	Sabor y origen de la materia	01/09/2015	31/09/2016
FPA2015-62983-CIN	Hirsch, Martin K.	Planck 2016: Desde la escala Planck hasta la escala electro-débil	01/01/2015	31/12/2017
20152971	Bernabeu Verdú Jose	Fabricación tarjetas electrónicas	01/01/2015	31/12/2015
01_#EXPLORA-2015	Albiol colomer, Francisco J.	Incorporación de técnicas 3D para aumentar la precisión de imágenes radiológicas, EXPLORA"	01/01/2015	30/11/2015