

CONVOCATORIA	REFERENCIA	TIPO	TÍTULO	NÚMERO DE CONTRATOS	NOMBRE IP 1	NOMBRE IP 2	ORGANISMO	AGRUPACIÓN	CENTRO	CC.AA. CENTRO	PROVINCIA	LOCALIDAD	ÁREA	
Proyectos de I+D+i Retos Investigación	PID2020-117686RB-C33	TIPO B	PLATAFORMAS ANALITICAS FLUIDICAS PARA EVALUAR LA EXPOSICION HUMANA Y AMBIENTAL A CONTAMINANTES EMERGENTES	1	MANUEL MIRO LLADO		UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES		DPTO. QUIMICA	DPTO. QUIMICA	BALEARES	BALEARES	Palma de Mallorca	CTM
Proyectos de I+D+i Retos Investigación	PID2020-115018RB-C33	TIPO B	ORGANIZACIONES SOSTENIBLES	1	ALEX CALVERAS MARISTANY	JOZSEF SAKOVICS DOMOLKY	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES		DPTO. ECONOMIA Y EMPRESA	DPTO. ECONOMIA Y EMPRESA	BALEARES	BALEARES	Palma de Mallorca	ECO
Proyectos de I+D+i Retos Investigación	PID2020-115982RB-C21	TIPO B	GRUPOS DE EMPRESAS: RELEVANCIA DE LAS ESTRUCTURAS DE PROPIEDAD	1	RAHEL CRESPI CLADERA	BARTOLOME PASCUAL FUSTER	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES		DPTO. ECONOMIA Y EMPRESA	DPTO. ECONOMIA Y EMPRESA	BALEARES	BALEARES	Palma de Mallorca	ECO
Proyectos de I+D+i Retos Investigación	PID2020-114712RB-I00	TIPO B	CUIDADOS PALIATIVOS Y CALIDAD DE VIDA EN LA INFANCIA Y LA ADOLESCENCIA. RESPUESTAS EDUCATIVAS PERSONALIZADAS, CONTEXTUALIZADAS E INTERDISCIPLINARES	1	SEBASTIA VERGER GELABERT	MARIA ROSA ROSSELLO RAMON	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES		DPTO. DE PEDAGOGIA APLICADA Y PSICOLOGIA DE LA EDUCACIÓN	DPTO. DE PEDAGOGIA APLICADA Y PSICOLOGIA DE LA EDUCACIÓN	BALEARES	BALEARES	Palma de Mallorca	EDU
Proyectos I+D Generación de Conocimiento	PID2020-112791GB-I00	TIPO B	PROCESOS DINAMICOS EN LA ATMOSFERA SOLAR	1	RAMON OLIVER	MANUEL LUNA BENNASAR	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES		DPTO. FISICA	DPTO. FISICA	BALEARES	BALEARES	Palma de Mallorca	FIS
Proyectos I+D Generación de Conocimiento	PID2020-113449GB-I00	TIPO B	LAS POLITICAS EPISTEMICAS EN LA CIENCIA REGULADORA: EVALUACION DE RIESGOS Y EVALUACION DE BENEFICIOS	1	JENS OLIVER TODT	JOSE LUIS LUJAN LOPEZ	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES		DPTO. FILOSOFIA	DPTO. FILOSOFIA	BALEARES	BALEARES	Palma de Mallorca	MLP
Proyectos I+D Generación de Conocimiento	PID2020-116863GB-I00	TIPO B	ATLAS HISTORICO DEL ESPAÑOL: MORFOSINTAXIS	1	ANDRES ENRIQUE ARIAS		UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES		DPTO. DE FILOLOGIA ESPAÑOLA, MODERNA Y CLÁSICA	DPTO. DE FILOLOGIA ESPAÑOLA, MODERNA Y CLÁSICA	BALEARES	BALEARES	Palma de Mallorca	MLP
Proyectos I+D Generación de Conocimiento	PID2020-114117GB-I00	TIPO B	AMPLIANDO NUESTRO CONOCIMIENTO DE LA DISTRACCION POR SONIDOS INESPERADOS	1	FABRICE PARMONTIER		UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES		DPTO. PSICOLOGIA	DPTO. PSICOLOGIA	BALEARES	BALEARES	Palma de Mallorca	PSI
Proyectos de I+D+i Retos Investigación	PID2020-118309RB-I00	TIPO B	DIFERENCIAS CLINICAS Y DIMENSIONALES EN EL SLUGGISH COGNITIVE TEMPO Y EL TRASTORNO POR DEFICIT DE ATENCION E HIPERACTIVIDAD DESDE LA INFANCIA HASTA LA ADOLESCENCIA	1	MATEU SERVERA BARCELO	JUAN JOSE MONTAÑO MORENO	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES		FACULTAD DE PSICOLOGIA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	BALEARES	BALEARES	Palma de Mallorca	PSI

REFERENCIA AYUDA	LÍNEA PRIORITARIA DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN DEL CENTRO/UNIDAD	ÁREA TEMÁTICA Area temática principal de la línea (clasificación AEI)	NÚMERO DE CONTRATOS	INVESTIGADOR/A PRINCIPAL	ORGANISMO	AGRUPACIÓN	CENTRO	CC.AA. CENTRO	PROVINCIA	LOCALIDAD
MDM-2017-0711-21-1	Information processing in biological, social or quantum systems	Ciencias físicas	1	Claudio Mirasso	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMA COMPLEJOS (IFISC)	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMA COMPLEJOS (IFISC)	BALEARES	BALEARES	Palma de Mallorca