

## Anexo I

### Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 12 de enero de 2022

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAII1/22-01/2022-01	"PR12/21-01""Nationalism and Nation-Building in Europe (1789-1989). ACRONIMO NANIE. Financiado por la Comunidad de Madrid a través del Convenio Plurianual con la Universidad Complutense de Madrid en su línea Fondos de investigación para las ayudas Beatriz-Galindo, en el marco del V PRICIT (V Plan Regional de Investigación Científica e Innovación Tecnológica). PERFIL 1"	Alejandro Quiroga Fernández de Soto	Sacristán Romero, Francisco
PAII1/22-01/2022-02	PR12/21-01 "Nationalism and Nation-Building in Europe (1789-1989). ACRONIMO NANIE. Financiado por la Comunidad de Madrid a través del Convenio Plurianual con la Universidad Complutense de Madrid en su línea Fondos de investigación para las ayudas Beatriz-Galindo, en el marco del V PRICIT (V Plan Regional de Investigación Científica e Innovación Tecnológica). PERFIL 2"	Alejandro Quiroga Fernández de Soto	Labarta Rodríguez-Maribona, Carolina
PAII1/22-01/2022-03	PR12/21-01 "Nationalism and Nation-Building in Europe (1789-1989). ACRONIMO NANIE. Financiado por la Comunidad de Madrid a través del Convenio Plurianual con la Universidad Complutense de Madrid en su línea Fondos de investigación para las ayudas Beatriz-Galindo, en el marco del V PRICIT (V Plan Regional de Investigación Científica e Innovación Tecnológica). PERFIL 3"	Alejandro Quiroga Fernández de Soto	Perianes Bermúdez, Ana Belén
PAII1/22-01/2022-04	PR12/21-01 "Nationalism and Nation-Building in Europe (1789-1989). ACRONIMO NANIE. Financiado por la Comunidad de Madrid a través del Convenio Plurianual con la Universidad Complutense de Madrid en su línea Fondos de investigación para las ayudas Beatriz-Galindo, en el marco del V PRICIT (V Plan Regional de Investigación Científica e Innovación Tecnológica). PERFIL 4"	Alejandro Quiroga Fernández de Soto	Desierta

## Anexo I

### Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 12 de enero de 2022

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAII1/22-01/2022-05	S2018/EMT-4329 AIRTEC-CM. Evaluación integral de la calidad del aire urbano y Cambio Climático. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de Ayudas a Programas de actividades de I+D entre grupos de la CM en Tecnologías 2018	Adela Montserrat Gutiérrez Bustillo	Galán Díez, Javier
PAII1/22-01/2022-06	S2018/EMT-4317 "CARESOIL-Grupo HIDROYMAB Caracterización, remediación, modelización y evaluación del riesgo de la contaminación de suelos y aguas subterráneas. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de Ayudas a Programas de actividades de I+D entre grupos de la CM en Tecnologías 2018"	Esperanza Montero González	Nieto Chacón, Paula
PAII1/22-01/2022-07	"Y2020/TCS-6420" "IA-GES-BLOOM-CM Hacia un sistema Integral para la Alerta y Gestión de BLOOMs de cianobacterias en aguas continentales. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de proyectos sinérgicos de I+D 2020"	Eva Besada Portas	Vacante
PAII1/22-01/2022-08	Y2020/NMT-6661 CAIRO-CM. Estados correlacionados en películas de óxidos autoportadas. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de proyectos sinérgicos de I+D 2020	Jacobo Santamaría Sánchez-Barriga	Vacante
PAII1/22-01/2022-09	FEI 20/18 FEI Zelda	Cristina Sánchez García	Blasco Benito, Sandra
PAII1/22-01/2022-10	PID2020-116134RB /AEI/10.13039/501100011033 Identificación de nuevos factores moduladores del inflammasoma en las células beta pancreáticas. Comunicación intertisular intestino-pancreática. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)	Elisa Fernández Millán	Sánchez Roncero, Alicia
PAII1/22-01/2022-11	FEI21/09 Seguimiento de las poblaciones de insectos vectores de enfermedades en la comunidad de Madrid.	Javier Pérez Tris	Acevedo Ramos, Fernando

## Anexo I

### Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 12 de enero de 2022

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAII1/22-01/2022-12	ESCAPE H2020 European science Cluster of Astronomy and Particle Physics ESFRI research infrastructures	José Luis Contreras González	Álvarez Crespo, Nuria
PAII1/22-01/2022-13	RTI2018-095673-B-I00 (MCI-AEI/FEDER, UE) Integración de señales del TCR y el complemento por los linfocitos. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional	José R. Regueiro	Fernández Boraita, Julia Belén
PAII1/22-01/2022-14	S2017/BMD-3773 GenObIA-CM. Diseño, mediante inteligencia artificial, de algoritmos predictivos para la identificación de individuos en riesgo de desarrollar sobrepeso/obesidad y sus patologías asociadas: Aportación del análisis genético. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas a Programas de actividades de I+D en Biomedicina 2017	José Ignacio Hidalgo Pérez	Millán García, Laura
PAII1/22-01/2022-15	PID2020-116478RB-I00/AEI/10.13039/501100011033 Tecnologías avanzadas de adsorción-oxidación para la eliminación de contaminantes emergentes en aguas residuales mediante materiales carbonosos estructurados en 3D. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)	Juan García Rodríguez y V. Ismael Águeda Maté	Huber Benito, Diego
PAII1/22-01/2022-16	FEI20/09 Vigilancia de zoonosis, resistencia a antimicrobianos y toxinas microbianas	Lucas Domínguez Rodríguez	Hermoso de Mendoza Aranda, Javier Cristóbal
PAII1/22-01/2022-17	CLINT - 4129244 CLimate INTelligence: Extreme events detection, attribution and adaptation design using machine learning	Lucia De Stefano	Ramos Sánchez, Celia
PAII1/22-01/2022-18	"PID2020-114393RB-I00" /AI/10.13039/501100011033 Materiales polimericos para impresion 3D en la creación artística y la conservación del patrimonio. Propiedades físico-químicas y comportamiento a largo plazo. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)"	IP1 Margarita San Andrés Moya. IP 2 Sonia Santos Gómez	Higueras Muñoz, María

## Anexo I

### Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 12 de enero de 2022

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAII1/22-01/2022-19	PIONEERED 101004392 'Pioneering policies and practices tackling educational inequalities in Europe' (PIONEERED)	M Susana Vázquez Cupeiro	Montes Ruiz, Alejandro
PAII1/22-01/2022-20	"PID2020-113299RA-I00. " "/AEI/10.13039/501100011033 Implicaciones de la eliminación específica de TPL2 en macrófagos en el desarrollo de la enfermedad hepática crónica. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)"	Carlos Sanz García	Hiónides Gutiérrez, Alejandro
PAII1/22-01/2022-21	Artículo 83 LOU (417-2020) Confidencial	Cinta Prieto Suárez	Castillo Pérez, Jaime José
PAII1/22-01/2022-22	PID2020-112848RB-C21 /AEI/10.13039/501100011033 Desarrollo de Materiales y Nanomateriales Funcionales con Altas Prestaciones para Aplicaciones Tecnológicas en Energía, Medioambiente y Salud. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)	David Ávila Brande	García Chamocho, Elena
PAII1/22-01/2022-23	PGC2018-094034-B-C21 (MCI-AEI/FEDER, UE) Sedimentología y paleontología unidas en el estudio de la formación y conservación de fósiles de dinosaurio (Jura. Sup.-Cretac. Inf.): Explorando posibles puentes terrestres. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional	M <sup>a</sup> Isabel Benito Moreno	García Martín, Martín
PAII1/22-01/2022-24	ART. 83 LOU (352-2021) MyopiaX Treatment for the Reduction of Myopia Progression in Children and Adolescents: Safety and Efficacy Investigation. MyopiaX-1	Juan Gonzalo Carracedo Rodriguez	Porras Ángel, Paloma
PAII1/22-01/2022-25	PID2019-105205RB-I00/AEI/10.13039/501100011033 ALTERHÁBITAT. Producción Social del Hábitat en áreas metropolitanas del Norte y el Sur Global: políticas, instituciones y movilización social. Financiado por la Agencia Estatal de Investigación (Ministerio de Ciencia e Innovación)	Juan José Michelini	Relli Ugartamendía, Mariana

## Anexo I

### Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 12 de enero de 2022

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAII1/22-01/2022-26	RTI2018-094907-B-I00 (MCI-AEI/FEDER, UE) Diseño de bacterias lácticas (BAL) productoras de bacteriocinas y evaluación de BAL, productoras y no productoras de bacteriocinas, como probióticos para la acuicultura. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional	Luis M. Cintas Izarra	Da Silva Serra Contente de Matos, Diogo
PAII1/22-01/2022-27	RTI2018-094907-B-I00 (MCI-AEI/FEDER, UE) Diseño de bacterias lácticas (BAL) productoras de bacteriocinas y evaluación de BAL, productoras y no productoras de bacteriocinas, como probióticos para la acuicultura. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional	Pantelis Perakakis	Bailón Romacho, Carlos
PAII1/22-01/2022-28	PGC2018-096655-A-I00 "(MCI-AEI/FEDER, UE) HEPLAB: Los orígenes psicofisiológicos del potencial evocado por el latido cardiaco. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional PERFIL 1"	Pantelis Perakakis	Goicoechea Salas, María del Carmen
PAII1/22-01/2022-29	PGC2018-096655-A-I00 "(MCI-AEI/FEDER, UE) HEPLAB: Los orígenes psicofisiológicos del potencial evocado por el latido cardiaco. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional PERFIL 2"	Ignacio Ferre Pérez	Cleofé Resta, Darío
PAII1/22-01/2022-30	PR108/20-09 Desarrollo de modelos predictivos del rendimiento académico y detección temprana de abandono: siguiendo la huella de los estudiantes en plataformas educativas y redes sociales	Adolfo Hernández Estrada	Mellado Cabrerizo, Elena

## Anexo I

### Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 12 de enero de 2022

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAII1/22-01/2022-31	RYC-2016- 20587 Ayuda Adicional contrato Ramón y Cajal. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación	Alexander Robinson	Salazar Domínguez, Leydi Laura
PAII1/22-01/2022-32	2019-T1/TIC-13298 Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la Atracción de Talento Investigador 2019	Aurélien Decelle	Catania, Giovanni
PAII1/22-01/2022-33	2019-T1/BMD-13313 Implications of JNK1 and JNK2 in the axis gut-liver and development of ALD. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de Atracción de Talento Investigador para su incorporación a grupos de la Comunidad de Madrid 2019	Carlos Sanz García	Mazariegos León, Marina
PAII1/22-01/2022-34	"Y2018/NMT-5028 FULMATEN-CM: Fotónica ULtrarrápida para el diseño de nuevos MATeriales y la captura eficiente de Energía. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de proyectos sinérgicos de I+D 2018	Luis Bañares Morcillo	Corrales Castellanos, María Eugenia
PAII1/22-01/2022-35	S2018/BAA-4370 PLATESA2-INMIVET-UCM Plataforma para el desarrollo de estrategias de control de Salud Animal. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de Ayudas a Programas de actividades de I+D entre grupos de la CM en Tecnologías 2018	Gustavo Domínguez Bernal	Desierta