

## Anexo I

### Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 22 de septiembre de 2020

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAII70/20-12/2020-01	polyValent mEsopoRous nanosystem for bone Diseases. ERC-2015-AdG	María Dulce Vallet Regi	García Álvarez, Rafaela Paz
PAII70/20-12/2020-02	Art. 83 LOU (454-2019) Clinical Evaluation of two multifocal scleral design	Juan Gonzalo Carracedo Rodríguez	DESIERTA
PAII70/20-12/2020-03	MAT2017-84118-C2-2-R (AEI-FEDER/UE) VALORIZACIÓN DE COMPOSITOS NANOESTRUCTURADOS DE ARCILLA Y ÓXIDOS DE METALES CON APLICACIONES TECNOLÓGICAS EN PROCESOS ELECTROQUÍMICOS. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER	M. Luisa López García	Giraldo García, David Agustín
PAII70/20-12/2020-04	ART.83 MAPA (230/2020) Realización de trabajos relacionados con el Programa Nacional de Erradicación de la Tuberculosis en Especies Domésticas y el Plan de Actuación frente a Tuberculosis en Especies Silvestres	Javier Bezos Garrido	Roy Cordero, Álvaro
PAII70/20-12/2020-05	S2018/BAA-4393 AVANSECAL-II-CM Estrategias avanzadas para la mejora de la calidad, la seguridad y la funcionalidad de los alimentos. Hacia una alimentación saludable. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Programas de I+D entre grupos de la CM en Tecnologías 2018	Yolanda Madrid	Fernández Bautista, Tamara
PAII70/20-12/2020-06	S2018/TCS-4342 QUITEMAD-CM Quantum Information Technologies Madrid Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Programas de I+D entre grupos de la CM en Tecnologías 2018	Miguel Ángel Martín-Delgado Alcántara	Kaicher , Michael

## Anexo I

### Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 22 de septiembre de 2020

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAII70/20-12/2020-07	ART. 83 LOU AECCA (86-2020) Gestión Genética del Programa de Cría del Caballo de Pura Raza Árabe: Valoración de reproductores	Isabel Cervantes Navarro	DESIERTA
PAII70/20-12/2020-08	CGL2016-78702-C2-2-R (AEI/FEDER, UE) MODELOS METEOROLOGICOS DE ALTA RESOLUCION PARA LA PREDICCION DE ONDAS DE MONTAÑA Y CONDICIONES DE ENGELAMIENTO: APLICACION A LA MEJORA DE LA SEGURIDAD AÉREA. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER. Perfil 1	Francisco Valero Rodríguez	Sastre Marugán, Mariano
PAII70/20-12/2020-09	CGL2016-78702-C2-2-R (AEI/FEDER, UE) MODELOS METEOROLOGICOS DE ALTA RESOLUCION PARA LA PREDICCION DE ONDAS DE MONTAÑA Y CONDICIONES DE ENGELAMIENTO: APLICACION A LA MEJORA DE LA SEGURIDAD AÉREA. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER. Perfil 2	Francisco Valero Rodríguez	Bolgiani , Pedro
PAII70/20-12/2020-10	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 entre grupos de investigación	Luis Bañares Morcillo	Wang , Fan
PAII70/20-12/2020-11	S2017/BMD-3888 PRONTO-CM. Protontherapy and nuclear techniques for oncology. Financiado por la Comunidad de Madrid a través de la convocatoria de ayudas para la realización de Programas de I+D entre grupos de la CM en Biomedicina 2017	Luis Mario Fraile Prieto	Loscertales Vacas, Esther

## Anexo I

### Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 22 de septiembre de 2020

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAII70/20-12/2020-12	AYA2016-79425-C3-1-P (AEI/FEDER, UE) EXPLOTACION CIENTIFICA DE CARMENES Y PREPARACION DE LOS PROXIMOS BUSCADORES DE EXOPLANETAS. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER. Perfil 1	David Montes Gutiérrez	López Gallifa, Álvaro
PAII70/20-12/2020-13	AYA2016-79425-C3-1-P (AEI/FEDER, UE) EXPLOTACION CIENTIFICA DE CARMENES Y PREPARACION DE LOS PROXIMOS BUSCADORES DE EXOPLANETAS. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER. Perfil 2	David Montes Gutiérrez	Duque Arribas, Christian
PAII70/20-12/2020-14	AYA2016-79425-C3-1-P (AEI/FEDER, UE) EXPLOTACION CIENTIFICA DE CARMENES Y PREPARACION DE LOS PROXIMOS BUSCADORES DE EXOPLANETAS. Financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación a través de la Agencia Estatal de Investigación y cofinanciado por el FEDER. Perfil 3	David Montes Gutiérrez	Revilla Martínez de Albéniz, Daniel
PAII70/20-12/2020-15	ART. 83 (268-2019) (268-2019-A-2019) PERFIL 1	José Manuel Sánchez-Vizcaíno Rodríguez	Cáceres Galán, Joaquín
PAII70/20-12/2020-16	ART. 83 (268-2019) (268-2019-A-2019) PERFIL 2	José Manuel Sánchez-Vizcaíno Rodríguez	Molina Guirado, Javier

## Anexo I

### Adjudicación plazas convocadas por Resolución de 22 de septiembre de 2020

<i>Código de plaza</i>	<i>Referencia proyecto</i>	<i>Investigador Principal</i>	<i>Adjudicatario/a</i>
PAII70/20-12/2020-17	Horizonte 2020 648913-GAPS-ERC-2014-CoG	David Pérez García	Pareja Monturiol, José Ramón
PAII70/20-12/2020-18	RTI2018-096520-B-I00 (MCI/AEI/FEDER, UE) Derivados de oxindol como ligandos selectivos de tau. Nuevas reacciones de ácidos borónicos en ausencia de metales de transición. 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.	Aurelio García Csáky	Roscales García, Silvia