



Segunda Propuesta de Resolución Definitiva de la convocatoria 2023 de las ayudas Ramón y Cajal de la Agencia Estatal de Investigación.

Por Orden CIN/1025/2022, de 27 de octubre, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» de 29 de octubre, se aprobaron las bases reguladoras para la concesión de ayudas públicas correspondientes a varios programas y subprogramas del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2021-2023, cuya gestión corresponde a la Agencia Estatal de Investigación.

Por Resolución de 1 de diciembre de 2023, de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación se aprobó la convocatoria de tramitación anticipada, correspondiente al año 2023, de las ayudas Ramón y Cajal, del Programa Estatal para Desarrollar, Atraer y Retener Talento, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023. Asimismo, se publicó el extracto de la convocatoria en el BOE el día 5 de diciembre de 2023 (identificador de la Base de Datos Nacional del Subvenciones: 730807).

Por Resolución de 10 de mayo de 2024 de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación se publicó la relación de Centros de I+D elegibles de la convocatoria 2023, en el marco de las ayudas Ramón y Cajal.

Por Resolución del 18 de octubre de 2024 de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación se publicó la relación de personas de reserva que adquieren la condición de seleccionadas de la convocatoria 2023 de las ayudas Ramón y Cajal, otorgando plazo para la firma de acuerdos de incorporación con los Centros de I+D recogidos en la mencionada resolución de 10 de mayo.

De acuerdo con lo establecido en el artículo 18.7 de la Resolución de convocatoria, este órgano instructor acuerda:

1º. Dictar propuesta de resolución definitiva de la convocatoria 2023 de las Ayudas Ramón y Cajal, donde se incluye la relación de las personas seleccionadas, de las incluidas en la resolución de 18 de octubre de 2024, que han firmado acuerdo de incorporación y el centro de I+D con el que han firmado el acuerdo.

2º. Ordenar la publicación de esta propuesta de resolución definitiva en la página web de la Agencia Estatal de Investigación. En virtud de lo previsto en el artículo 45 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, esta publicación surtirá todos los efectos de notificación practicada.

El órgano instructor
Israel Marqués Martín
Jefe de la Subdivisión de Planificación y Gestión Administrativa





ANEXO

AYUDAS PARA CONTRATOS RAMÓN Y CAJAL CONVOCATORIA 2023

RELACIÓN DE PERSONAS SELECCIONADAS QUE HAN ALCANZADO UN ACUERDO DEFINITIVO DE INCORPORACIÓN

Nombre de Organismo firma acuerdo de incorporación	Area Evaluacion	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	A. Talento	Referencia
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias físicas	LUIS	VELILLA	PRIETO	No	RYC2023-045648-I
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Ciencias sociales	SANDRINE	GALLOIS		No	RYC2023-042575-I
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Estudios del pasado: historia y arqueología	LAURA	MUÑOZ	ENCINAR	No	RYC2023-045576-I
ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	Mente, lenguaje y pensamiento	BRENDAN	COSTELLO	.	No	RYC2023-044288-I
FUNDACIÓN IMDEA MATERIALES	Ciencias y tecnologías de materiales	PEDRO	DIAZ	PAYNO	No	RYC2023-042644-I
FUNDACIÓN INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad	ALEXIA MARÍA	GONZÁLEZ	FERRERAS	No	RYC2023-045780-I
FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	Biomedicina	IÑAKI	COMINO	MÉNDEZ	No	RYC2023-044581-I
FUNDACION PRIVADA INSTITUT CATALA DE PALEOECOLOGIA HUMANA I EVOLUCIO SOCIAL	Estudios del pasado: historia y arqueología	ANDREA	ZUPANCICH		No	RYC2023-044534-I
INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	Ciencias agrarias y agroalimentarias	UJÚÉ	FRESÁN	SALVO	No	RYC2023-044634-I
INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS CAV	Ciencias agrarias y agroalimentarias	CAROLINA	FONT	FORCADA	No	RYC2023-043297-I
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	Ciencias físicas	ADAM	VALLÉS	MARÍ	No	RYC2023-043066-I
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	Ciencias y tecnologías medioambientales	WILLIAM	MUSTIN	CARVALHO	No	RYC2023-045231-I
UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	Biomedicina	BEATRIZ	ROSON	BURGO	No	RYC2023-043876-I
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Mente, lenguaje y pensamiento	MARIA CRISTINA	MURANO		No	RYC2023-044160-I
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Biomedicina	AIDA	RODRÍGUEZ	NUEVO	No	RYC2023-044298-I
UNIVERSIDAD DE GRANADA	Biomedicina	GUILLERMO	SÁNCHEZ	DELGADO	No	RYC2023-045662-I
UNIVERSIDAD DE JAEN	Ciencias y tecnologías químicas	JUAN CARLOS	LÓPEZ	LINARES	No	RYC2023-043152-I
UNIVERSIDAD DE MALAGA	Ciencias y tecnologías de materiales	ANA MARÍA	CUESTA	GARCÍA	No	RYC2023-043624-I
UNIVERSIDAD DE MURCIA	Ciencias agrarias y agroalimentarias	MARÍA PIEDAD	SÁNCHEZ	MORILLO-VELARDE	No	RYC2023-042579-I

Código seguro de Verificación : GEN-d99b-f5d7-912a-79d0-a99c-066d-2794-cb66 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-d99b-f5d7-912a-79d0-a99c-066d-2794-cb66

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : ISRAEL MARQUES MARTIN | FECHA : 13/11/2024 09:55 | Sin acción específica





ANEXO

AYUDAS PARA CONTRATOS RAMÓN Y CAJAL CONVOCATORIA 2023

RELACIÓN DE PERSONAS SELECCIONADAS QUE HAN ALCANZADO UN ACUERDO DEFINITIVO DE INCORPORACIÓN

Nombre de Organismo firma acuerdo de incorporación	Area Evaluacion	Nombre	Apellido 1	Apellido 2	A. Talento	Referencia
UNIVERSIDAD DE MURCIA	Ciencias físicas	PABLO ANTONIO	CANO	MOLINA-NIÑIROLA	No	RYC2023-044375-I
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Biociencias y biotecnología	RAFAEL	AYALA	HERNÁNDEZ	No	RYC2023-045030-I
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Biociencias y biotecnología	ELENA	CAMACHO	AGUILAR	No	RYC2023-043012-I
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Biociencias y biotecnología	SARA BELÉN	HERNÁNDEZ	PIÑERO	No	RYC2023-043048-I
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Ciencias físicas	SERGIO	CONTRERAS	HANTKE	No	RYC2023-043783-I
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Cultura: filología, literatura y arte	MAXIM	RIGAUX		No	RYC2023-043774-I
UNIVERSIDAD DE VALENCIA	Ciencias físicas	MIRIAM	LUCIO	MARTINEZ	No	RYC2023-043882-I
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	MÉLANIE	NOLAN		No	RYC2023-044341-I
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad	MARÍA JESÚS	GARCÍA	GUIMAREY	No	RYC2023-044120-I
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Tecnologías de la información y de las comunicaciones	JOSÉ MANUEL	VILA	FUNGUEIRIÑO	No	RYC2023-045520-I
UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	Ciencias agrarias y agroalimentarias	PABLO	URBANEJA	BERNAT	No	RYC2023-045303-I
UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	Ciencias y tecnologías químicas	ALBERT	SOLÉ	DAURA	No	RYC2023-043456-I

