



PROPUESTA DE RESOLUCIÓN PROVISIONAL DEL PROCEDIMIENTO DE CONCESIÓN DE AYUDAS A PROYECTOS DE «PRUEBA DE CONCEPTO» EN EL MARCO DEL PROGRAMA ESTATAL PARA IMPULSAR LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA Y SU TRANSFERENCIA, DEL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2021-2023. CONVOCATORIA 2023.

Por Orden CIN/417/2022, de 4 de mayo, se aprobaron las bases reguladoras para la concesión de ayudas públicas a Proyectos de «Prueba de Concepto», del Programa Estatal para Impulsar la Investigación Científico-Técnica y su Transferencia, del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2021-2023, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.

En aplicación de dichas bases reguladoras, mediante resolución de 20 de septiembre de 2023 de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación, se aprobó la convocatoria para el año 2023 del procedimiento de concesión de ayudas a la convocatoria de Proyectos de «Prueba de Concepto». (Identificador Base de Datos Nacional de Subvenciones: 716767; extracto publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 22 de septiembre de 2023).

El artículo 48.1 del Real Decreto-ley 36/2020, de 30 de diciembre, por el que se aprueban medidas urgentes para la modernización de la Administración Pública y para la ejecución del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, ha declarado la tramitación de urgencia y el despacho prioritario, en los términos previstos en los artículos 33 y 71 respectivamente de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, de los procedimientos administrativos que impliquen la ejecución de gastos con cargo a los fondos europeos, dentro del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.

El artículo 33.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, establece que la aplicación del procedimiento de la tramitación de urgencia reducirá a la mitad los plazos establecidos para el procedimiento ordinario, salvo los relativos a la presentación de solicitudes y recursos.

De conformidad con lo anterior, y dado que las ayudas previstas en este procedimiento están financiadas con recursos procedentes del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, el plazo ordinario de 10 días hábiles, establecido en el artículo 17.1 de la convocatoria, para comunicar la aceptación o desistimiento de la ayuda propuesta o para exponer alegaciones, se reduce a la mitad, resultando por tanto dicho plazo en **cinco días hábiles**.

De acuerdo con lo establecido en el artículo 17 de la convocatoria, una vez finalizado el proceso de evaluación de las solicitudes efectuado conforme al artículo 16 de la convocatoria y a la vista del informe emitido por la comisión de selección, este órgano instructor.

ACUERDA:

1.º Dictar propuesta de resolución provisional de ayudas de la convocatoria 2023 de Proyectos de «Prueba de Concepto», adjuntando a la misma los siguientes anexos:

- a) Anexo I. Relación de solicitudes de ayuda con propuesta de financiación.



- b) Anexo II. Propuesta de financiación de cada proyecto por concepto de gasto (costes directos e indirectos).
- c) Anexo III. Relación de solicitudes para las que se propone la desestimación de la ayuda y la causa.

2.º Ordenar la publicación de esta propuesta de resolución provisional 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.

3.º Enviar al solicitante el informe de valoración científico-técnica emitido por la comisión técnica conforme con los criterios y subcriterios de evaluación establecidos en el anexo I de la convocatoria, que incluye la valoración global única del proyecto y los informes individuales de las personas expertas que han valorado la propuesta y que han sido considerados por las comisiones técnicas como documentos de trabajo. A partir del día siguiente a la publicación de esta propuesta de resolución provisional podrá consultar dicha información a través de Facilit@, ubicada en la sede electrónica del ministerio, lo cual no tendrá efectos de notificación practicada.

4.º Las entidades solicitantes dispondrán de un plazo de **cinco días hábiles** a partir del día siguiente a la fecha de publicación de la presente propuesta en la página web de la Agencia, para efectuar las siguientes acciones en Facilit@:

- a) Las solicitudes de ayuda con propuesta de financiación, relacionadas en los anexos I y II, podrán aceptar la financiación y condiciones propuestas, desistir de su solicitud o presentar alegaciones.
- b) Las solicitudes de ayuda para las que se propone la desestimación, incluidas en el anexo III, podrán presentar alegaciones.

La aceptación, desistimiento o presentación de alegaciones se hará obligatoriamente a través de Facilit@, donde el/la investigador/a principal aportará el documento correspondiente y la persona que ostente la representación legal de la entidad solicitante finalizará el envío mediante firma electrónica avanzada y registro electrónico del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. La propuesta de resolución no crea derecho alguno a favor de la entidad beneficiaria propuesta frente a la Administración, mientras no le haya sido notificada la resolución de concesión.

En caso de presentar alegaciones, se utilizará preferentemente el modelo disponible en la página web de la Agencia, en el apartado de tramitación de la ayuda → propuesta de resolución provisional.

La presentación de alegaciones a la propuesta de resolución provisional implicará que no se acepta dicha propuesta hasta que sean resueltas las alegaciones presentadas. Si no se presentaran alegaciones o un desistimiento expreso en dicho plazo, las propuestas de financiación se entenderán aceptadas.

Aquellas propuestas que hayan sido aceptadas por la entidad solicitante podrán considerarse como propuestas definitivas. Las entidades con propuesta de financiación podrán iniciar los procedimientos que consideren necesarios para la posterior ejecución de la actuación, sin que en ningún caso sea posible imputar coste alguno al proyecto hasta la fecha de inicio del periodo de ejecución.



5º La fecha de inicio de todos los proyectos será 1 de enero de 2024.

De conformidad con el apartado 1 del artículo 112 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, contra este acto no procede recurso.

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



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS PROPUESTAS - DATOS GENERALES PROYECTOS DE «PRUEBA DE CONCEPTO» CONVOCATORIA 2023

| Nº | REFERENCIA | SUB ÁREA | ENTIDAD SOLICITANTE | CENTRO | NIF | COMUNIDAD AUTÓNOMA | AÑOS |
|----|--------------------|----------|--|--|-----------|--------------------|------|
| 1 | PDC2023-145909-I00 | AYA | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA) | Q2818002D | ANDALUCIA | 2 |
| 2 | PDC2023-145824-I00 | MFU | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB | Q2818002D | CATALUÑA | 2 |
| 3 | PDC2023-145826-I00 | MBM | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB | Q2818002D | CATALUÑA | 2 |
| 4 | PDC2023-145874-I00 | MFU | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB | Q2818002D | CATALUÑA | 2 |
| 5 | PDC2023-145934-I00 | MFU | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB | Q2818002D | CATALUÑA | 2 |
| 6 | PDC2023-145919-I00 | FAB | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM) | Q2818002D | MADRID | 2 |
| 7 | PDC2023-145920-I00 | MNF | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM) | Q2818002D | MADRID | 2 |
| 8 | PDC2023-145925-C31 | FPN | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA) | Q2818002D | CANTABRIA | 2 |
| 9 | PDC2023-145806-I00 | DPT | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB) | Q2818002D | CATALUÑA | 2 |
| 10 | PDC2023-145867-I00 | FAB | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGIA (IMN-CNM) | Q2818002D | MADRID | 2 |
| 11 | PDC2023-145815-C22 | FAB | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM) | Q2818002D | CATALUÑA | 2 |
| 12 | PDC2023-145821-C21 | MNF | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM) | Q2818002D | CATALUÑA | 2 |
| 13 | PDC2023-145822-I00 | IBI | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM) | Q2818002D | CATALUÑA | 2 |
| 14 | PDC2023-145853-C42 | IEA | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM) | Q2818002D | CATALUÑA | 2 |
| 15 | PDC2023-145914-I00 | IEA | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM) | Q2818002D | CATALUÑA | 2 |
| 16 | PDC2023-145925-C32 | FPN | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM) | Q2818002D | CATALUÑA | 2 |

ANEXO I. AYUDAS PROPUESTAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE «PRUEBA DE CONCEPTO» 2023

1/5

CSV : GEN-0e34-2042-7d66-6685-5b83-f1b7-655d-5c13

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

FIRMANTE(1) : ISRAEL MARQUES MARTIN | FECHA : 22/02/2024 11:07 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS PROPUESTAS - DATOS GENERALES PROYECTOS DE «PRUEBA DE CONCEPTO» CONVOCATORIA 2023

| Nº | REFERENCIA | SUB ÁREA | ENTIDAD SOLICITANTE | CENTRO | NIF | COMUNIDAD AUTÓNOMA | AÑOS |
|----|--------------------|----------|--|--|-----------|--------------------|------|
| 17 | PDC2023-145930-I00 | MNF | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM) | Q2818002D | CATALUÑA | 2 |
| 18 | PDC2023-145841-C31 | MNF | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA (IMS-CNM) | Q2818002D | ANDALUCIA | 2 |
| 19 | PDC2023-145912-I00 | MNF | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA (IMS-CNM) | Q2818002D | ANDALUCIA | 2 |
| 20 | PDC2023-145810-I00 | MFU | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON | Q2818002D | ARAGON | 2 |
| 21 | PDC2023-145801-I00 | QMC | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA | Q2818002D | CATALUÑA | 2 |
| 22 | PDC2023-145853-C43 | IEA | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN "LEONARDO TORRES QUEVEDO" (ITEFI) | Q2818002D | MADRID | 2 |
| 23 | PDC2023-145866-I00 | MBM | FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA | FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA | G63277776 | CATALUÑA | 2 |
| 24 | PDC2023-145891-I00 | MNF | FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA | INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA | G63277776 | CATALUÑA | 2 |
| 25 | PDC2023-145871-I00 | MFU | FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA | INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA | G84909068 | MADRID | 2 |
| 26 | PDC2023-145848-I00 | ESP | INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA | INSTITUT D ESTUDIS ESPACIALS DE CATALUNYA | G61051710 | CATALUÑA | 2 |
| 27 | PDC2023-145815-C21 | FAB | INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES | AGR-INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES | Q5856257J | CATALUÑA | 2 |
| 28 | PDC2023-145869-I00 | FAB | INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS | AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS | G62819537 | CATALUÑA | 2 |
| 29 | PDC2023-145903-I00 | MNF | INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS | AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS | G62819537 | CATALUÑA | 2 |
| 30 | PDC2023-145941-I00 | FAB | INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS | AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS | G62819537 | CATALUÑA | 2 |
| 31 | PDC2023-145925-C33 | FPN | INSTITUTO TECNOLOGICO DE ARAGON | INSTITUTO TECNOLOGICO DE ARAGON | Q5095008H | ARAGON | 2 |
| 32 | PDC2023-145878-I00 | MBM | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA | DPTO. FISICA | Q0818002H | CATALUÑA | 2 |
| 33 | PDC2023-145807-I00 | FCM | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA | ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE | Q0818002H | CATALUÑA | 2 |
| 34 | PDC2023-145858-I00 | TCO | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA | ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE | Q0818002H | CATALUÑA | 2 |
| 35 | PDC2023-145832-I00 | INF | UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID | DPTO. INFORMATICA | Q2818029G | MADRID | 2 |
| 36 | PDC2023-145850-I00 | MNF | UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID | DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA | Q2818029G | MADRID | 2 |
| 37 | PDC2023-145852-C21 | MNF | UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID | DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA | Q2818029G | MADRID | 2 |

ANEXO I. AYUDAS PROPUESTAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE «PRUEBA DE CONCEPTO» 2023

2/5

CSV : GEN-0e34-2042-7d66-6685-5b83-f1b7-655d-5c13

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

FIRMANTE(1) : ISRAEL MARQUES MARTIN | FECHA : 22/02/2024 11:07 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS PROPUESTAS - DATOS GENERALES PROYECTOS DE «PRUEBA DE CONCEPTO» CONVOCATORIA 2023

| Nº | REFERENCIA | SUB ÁREA | ENTIDAD SOLICITANTE | CENTRO | NIF | COMUNIDAD AUTÓNOMA | AÑOS |
|----|--------------------|----------|-----------------------------------|--|-----------|--------------------|------|
| 38 | PDC2023-145875-I00 | MNF | UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID | DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA | Q2818029G | MADRID | 2 |
| 39 | PDC2023-145929-C32 | MNF | UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID | DPTO. TECNOLOGIA ELECTRONICA | Q2818029G | MADRID | 2 |
| 40 | PDC2023-145929-C31 | MNF | UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID | ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR | Q2818029G | MADRID | 2 |
| 41 | PDC2023-145839-I00 | FPN | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS | Q2818014I | MADRID | 2 |
| 42 | PDC2023-145843-I00 | FAB | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS | Q2818014I | MADRID | 2 |
| 43 | PDC2023-145860-I00 | IBI | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS | Q2818014I | MADRID | 2 |
| 44 | PDC2023-145868-I00 | MFU | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS | Q2818014I | MADRID | 2 |
| 45 | PDC2023-145935-C21 | QMC | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS | Q2818014I | MADRID | 2 |
| 46 | PDC2023-145935-C22 | QMC | UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID | FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS | Q2818014I | MADRID | 2 |
| 47 | PDC2023-145888-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE ALCALA | ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR | Q2818018J | MADRID | 2 |
| 48 | PDC2023-145852-C22 | MNF | UNIVERSIDAD DE ALICANTE | INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION INFORMATICA | Q0332001G | C.VALENCIANA | 2 |
| 49 | PDC2023-145821-C22 | MNF | UNIVERSIDAD DE BARCELONA | DEPARTAMENT DE CIÈNCIA DE MATERIAL I QUÍMICA FÍSICA | Q0818001J | CATALUÑA | 2 |
| 50 | PDC2023-145861-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE BARCELONA | DEPARTAMENT DE FÍSICA APLICADA | Q0818001J | CATALUÑA | 2 |
| 51 | PDC2023-145910-I00 | FAB | UNIVERSIDAD DE BARCELONA | DEPARTAMENT DE FÍSICA DE LA MATÈRIA CONDENSADA | Q0818001J | CATALUÑA | 2 |
| 52 | PDC2023-145804-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE BARCELONA | DEPARTAMENT D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA I BIOMÈDICA | Q0818001J | CATALUÑA | 2 |
| 53 | PDC2023-145805-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE BARCELONA | DEPARTAMENT D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA I BIOMÈDICA | Q0818001J | CATALUÑA | 2 |
| 54 | PDC2023-145853-C44 | IEA | UNIVERSIDAD DE BARCELONA | DEPARTAMENT D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA I BIOMÈDICA | Q0818001J | CATALUÑA | 2 |
| 55 | PDC2023-145883-I00 | ESP | UNIVERSIDAD DE BARCELONA | INSTITUT DE CIENCIES DEL COSMOS | Q0818001J | CATALUÑA | 2 |
| 56 | PDC2023-145859-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE CADIZ | FACULTAD DE CIENCIAS | Q1132001G | ANDALUCIA | 2 |
| 57 | PDC2023-145907-I00 | TRA | UNIVERSIDAD DE CADIZ | UNIVERSIDAD DE CADIZ | Q1132001G | ANDALUCIA | 2 |
| 58 | PDC2023-145865-C33 | MNF | UNIVERSIDAD DE CANTABRIA | ESCUELA TECN.SUP. INGENIEROS INDUSTRIALES Y TELECOMUNICACION | Q3918001C | CANTABRIA | 2 |
| 59 | PDC2023-145865-C32 | MNF | UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA | ESCUELA SUPERIOR DE INFORMATICA | Q1368009E | CASTILLA-LA MANCHA | 2 |
| 60 | PDC2023-145916-I00 | TCO | UNIVERSIDAD DE CORDOBA | FACULTAD DE CIENCIAS | Q1418001B | ANDALUCIA | 2 |
| 61 | PDC2023-145853-C41 | IEA | UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA | DPTO. DE INGENIERIA ELECTRICA, ELECTRONICA Y AUTOMATICA | Q0618001B | EXTREMADURA | 2 |
| 62 | PDC2023-145862-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE GRANADA | E.T.S. DE INGENIERIAS INFORMATICA Y DE TELECOMUNICACION | Q1818002F | ANDALUCIA | 2 |
| 63 | PDC2023-145915-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE GRANADA | UNIVERSIDAD DE GRANADA | Q1818002F | ANDALUCIA | 2 |
| 64 | PDC2023-145863-I00 | TCO | UNIVERSIDAD DE JAEN | CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y DE LA COMUNICACIÓN | Q7350006H | ANDALUCIA | 2 |

CSV : GEN-0e34-2042-7d66-6685-5b83-f1b7-655d-5c13

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

FIRMANTE(1) : ISRAEL MARQUES MARTIN | FECHA : 22/02/2024 11:07 | Sin acción específica



**ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS PROPUESTAS - DATOS GENERALES
PROYECTOS DE «PRUEBA DE CONCEPTO» CONVOCATORIA 2023**

| Nº | REFERENCIA | SUB ÁREA | ENTIDAD SOLICITANTE | CENTRO | NIF | COMUNIDAD AUTÓNOMA | AÑOS |
|----|--------------------|----------|--|--|-----------|--------------------|------|
| 65 | PDC2023-145828-C22 | MNF | UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA | INSTITUTO UNIVERSITARIO DE MICROELECTRONICA APLICADA | Q3518001G | CANARIAS | 2 |
| 66 | PDC2023-145800-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE MALAGA | ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA | Q2918001E | ANDALUCIA | 2 |
| 67 | PDC2023-145833-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE MALAGA | INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TELECOMUNICACIONES | Q2918001E | ANDALUCIA | 2 |
| 68 | PDC2023-145924-I00 | INF | UNIVERSIDAD DE MURCIA | FACULTAD DE INFORMATICA | Q3018001B | MURCIA | 2 |
| 69 | PDC2023-145906-I00 | MFU | UNIVERSIDAD DE MURCIA | INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN ÓPTICA Y NANOFÍSICA | Q3018001B | MURCIA | 2 |
| 70 | PDC2023-145856-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA | FACULTAD DE CIENCIAS | Q3718001E | CASTILLA Y LEON | 2 |
| 71 | PDC2023-145896-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA | FACULTAD DE CIENCIAS | Q3718001E | CASTILLA Y LEON | 2 |
| 72 | PDC2023-145828-C21 | MNF | UNIVERSIDAD DE SEVILLA | ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS | Q4118001I | ANDALUCIA | 2 |
| 73 | PDC2023-145876-C21 | MNF | UNIVERSIDAD DE SEVILLA | ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS | Q4118001I | ANDALUCIA | 2 |
| 74 | PDC2023-145808-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE SEVILLA | INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA | Q4118001I | ANDALUCIA | 2 |
| 75 | PDC2023-145873-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE SEVILLA | INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA | Q4118001I | ANDALUCIA | 2 |
| 76 | PDC2023-145889-C21 | MNF | UNIVERSIDAD DE SEVILLA | INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA | Q4118001I | ANDALUCIA | 2 |
| 77 | PDC2023-145841-C33 | MNF | UNIVERSIDAD DE SEVILLA | INSTITUTO UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (I3US) | Q4118001I | ANDALUCIA | 2 |
| 78 | PDC2023-145841-C32 | MNF | UNIVERSIDAD DE VALENCIA | ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA | Q4618001D | C.VALENCIANA | 2 |
| 79 | PDC2023-145827-C22 | MFU | UNIVERSIDAD DE VALENCIA | FACULTAD DE FISICA | Q4618001D | C.VALENCIANA | 2 |
| 80 | PDC2023-145936-I00 | MFU | UNIVERSIDAD DE VALENCIA | INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES | Q4618001D | C.VALENCIANA | 2 |
| 81 | PDC2023-145901-I00 | QMC | UNIVERSIDAD DE VALENCIA | INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR | Q4618001D | C.VALENCIANA | 2 |
| 82 | PDC2023-145913-I00 | AYA | UNIVERSIDAD DE VALENCIA | INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC) | Q4618001D | C.VALENCIANA | 2 |
| 83 | PDC2023-145857-I00 | DPT | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | INSTITUTO DE OFTALMOBIOLOGIA APLICADA | Q4718001C | CASTILLA Y LEON | 2 |
| 84 | PDC2023-145851-I00 | INF | UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA | INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -I3A- | Q5018001G | ARAGON | 2 |
| 85 | PDC2023-145803-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA | INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON | Q5018001G | ARAGON | 2 |
| 86 | PDC2023-145837-I00 | IEA | UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA | INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON | Q5018001G | ARAGON | 2 |
| 87 | PDC2023-145838-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA | INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON | Q5018001G | ARAGON | 2 |
| 88 | PDC2023-145917-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA | FACULTAD DE FARMACIA | Q4818001B | PAIS VASCO | 2 |

ANEXO I. AYUDAS PROPUESTAS - DATOS GENERALES

PROYECTOS DE «PRUEBA DE CONCEPTO» 2023

4/5

CSV : GEN-0e34-2042-7d66-6685-5b83-f1b7-655d-5c13

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

FIRMANTE(1) : ISRAEL MARQUES MARTIN | FECHA : 22/02/2024 11:07 | Sin acción específica



ANEXO I. RELACIÓN DE AYUDAS PROPUESTAS - DATOS GENERALES PROYECTOS DE «PRUEBA DE CONCEPTO» CONVOCATORIA 2023

| Nº | REFERENCIA | SUB ÁREA | ENTIDAD SOLICITANTE | CENTRO | NIF | COMUNIDAD AUTÓNOMA | AÑOS |
|-----|--------------------|----------|--|--|-----------|--------------------|------|
| 89 | PDC2023-145865-C31 | MNF | UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID | CENTRO DE ELECTRÓNICA INDUSTRIAL | Q2818015F | MADRID | 2 |
| 90 | PDC2023-145847-I00 | MNF | UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID | CENTRO DE MATERIALES Y DISPOSITIVOS AVANZADOS PARA TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES | Q2818015F | MADRID | 2 |
| 91 | PDC2023-145827-C21 | MFU | UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID | INSTITUTO DE SISTEMAS OPTOELECTRONICOS Y MICROTECNOLOGIA | Q2818015F | MADRID | 2 |
| 92 | PDC2023-145904-I00 | MNF | UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID | UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID | Q2818015F | MADRID | 2 |
| 93 | PDC2023-145831-I00 | MNF | UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES | Q3150012G | NAVARRA | 2 |
| 94 | PDC2023-145876-C22 | MNF | UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES | Q3150012G | NAVARRA | 2 |
| 95 | PDC2023-145929-C33 | MNF | UNIVERSIDAD PUBLICA DE NAVARRA | INSTITUTO DE INVESTIGACION SMART CITIES | Q3150012G | NAVARRA | 2 |
| 96 | PDC2023-145884-I00 | QMC | UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS | ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA | Q2803011B | MADRID | 2 |
| 97 | PDC2023-145812-I00 | MNF | UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS | ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN | Q2803011B | MADRID | 2 |
| 98 | PDC2023-145885-I00 | COM | UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA | FACULTAD DE CIENCIAS DE LA COMUNICACION | Q1518001A | GALICIA | 2 |
| 99 | PDC2023-145905-I00 | IBI | UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA | CENTRE DE RECERCA EN ENGINYERIA BIOMEDICA | Q0818003F | CATALUÑA | 2 |
| 100 | PDC2023-145845-I00 | MNF | UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA | DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA | Q0818003F | CATALUÑA | 2 |
| 101 | PDC2023-145889-C22 | MNF | UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA | DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA | Q0818003F | CATALUÑA | 2 |
| 102 | PDC2023-145834-I00 | MFU | UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA | ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE) | Q0818003F | CATALUÑA | 2 |
| 103 | PDC2023-145809-I00 | MNF | UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA | UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA | Q0818003F | CATALUÑA | 2 |
| 104 | PDC2023-145798-I00 | MNF | UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA | INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA-ITEAM | Q4618002B | C.VALENCIANA | 2 |

Código seguro de Verificación : GEN-0e34-2042-7d66-6685-5b83-f1b7-655d-5c13 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront>

CSV : GEN-0e34-2042-7d66-6685-5b83-f1b7-655d-5c13

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

FIRMANTE(1) : ISRAEL MARQUES MARTIN | FECHA : 22/02/2024 11:07 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS PROPUESTAS - DATOS ECONÓMICOS
PROYECTOS DE «PRUEBA DE CONCEPTO» CONVOCATORIA 2023

| Nº | REFERENCIA | Propuesta de financiación (en euros) | | | |
|----|--------------------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------|-----------------|
| | | AYUDA TOTAL | Por concepto de gasto | | Por anualidades |
| | | | COSTES DIRECTOS | COSTES INDIRECTOS | 2024 |
| 1 | PDC2023-145909-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 2 | PDC2023-145824-I00 | 221.430,00 | 183.000,00 | 38.430,00 | 221.430,00 |
| 3 | PDC2023-145826-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 4 | PDC2023-145874-I00 | 180.290,00 | 149.000,00 | 31.290,00 | 180.290,00 |
| 5 | PDC2023-145934-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 6 | PDC2023-145919-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 7 | PDC2023-145920-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 8 | PDC2023-145925-C31 | 85.462,30 | 70.630,00 | 14.832,30 | 85.462,30 |
| 9 | PDC2023-145806-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 10 | PDC2023-145867-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 11 | PDC2023-145815-C22 | 145.200,00 | 120.000,00 | 25.200,00 | 145.200,00 |
| 12 | PDC2023-145821-C21 | 147.571,60 | 121.960,00 | 25.611,60 | 147.571,60 |
| 13 | PDC2023-145822-I00 | 272.250,00 | 225.000,00 | 47.250,00 | 272.250,00 |
| 14 | PDC2023-145853-C42 | 68.304,50 | 56.450,00 | 11.854,50 | 68.304,50 |
| 15 | PDC2023-145914-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 16 | PDC2023-145925-C32 | 121.000,00 | 100.000,00 | 21.000,00 | 121.000,00 |
| 17 | PDC2023-145930-I00 | 178.245,10 | 147.310,00 | 30.935,10 | 178.245,10 |
| 18 | PDC2023-145841-C31 | 115.095,20 | 95.120,00 | 19.975,20 | 115.095,20 |
| 19 | PDC2023-145912-I00 | 73.955,20 | 61.120,00 | 12.835,20 | 73.955,20 |
| 20 | PDC2023-145810-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 21 | PDC2023-145801-I00 | 275.154,00 | 227.400,00 | 47.754,00 | 275.154,00 |
| 22 | PDC2023-145853-C43 | 67.953,60 | 56.160,00 | 11.793,60 | 67.953,60 |
| 23 | PDC2023-145866-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 24 | PDC2023-145891-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 25 | PDC2023-145871-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 26 | PDC2023-145848-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 27 | PDC2023-145815-C21 | 145.200,00 | 120.000,00 | 25.200,00 | 145.200,00 |
| 28 | PDC2023-145869-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 29 | PDC2023-145903-I00 | 170.368,00 | 140.800,00 | 29.568,00 | 170.368,00 |
| 30 | PDC2023-145941-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 31 | PDC2023-145925-C33 | 83.925,60 | 69.360,00 | 14.565,60 | 83.925,60 |
| 32 | PDC2023-145878-I00 | 219.191,50 | 181.150,00 | 38.041,50 | 219.191,50 |
| 33 | PDC2023-145807-I00 | 238.370,00 | 197.000,00 | 41.370,00 | 238.370,00 |
| 34 | PDC2023-145858-I00 | 266.200,00 | 220.000,00 | 46.200,00 | 266.200,00 |
| 35 | PDC2023-145832-I00 | 214.182,10 | 177.010,00 | 37.172,10 | 214.182,10 |
| 36 | PDC2023-145850-I00 | 186.461,00 | 154.100,00 | 32.361,00 | 186.461,00 |
| 37 | PDC2023-145852-C21 | 148.225,00 | 122.500,00 | 25.725,00 | 148.225,00 |
| 38 | PDC2023-145875-I00 | 249.986,00 | 206.600,00 | 43.386,00 | 249.986,00 |
| 39 | PDC2023-145929-C32 | 91.597,00 | 75.700,00 | 15.897,00 | 91.597,00 |
| 40 | PDC2023-145929-C31 | 114.925,80 | 94.980,00 | 19.945,80 | 114.925,80 |
| 41 | PDC2023-145839-I00 | 282.002,60 | 233.060,00 | 48.942,60 | 282.002,60 |
| 42 | PDC2023-145843-I00 | 117.781,40 | 97.340,00 | 20.441,40 | 117.781,40 |
| 43 | PDC2023-145860-I00 | 174.240,00 | 144.000,00 | 30.240,00 | 174.240,00 |

ANEXO II. DATOS ECONÓMICOS
Ayudas propuestas = Presupuesto total financiable

PROYECTOS DE
«PRUEBA DE CONCEPTO» 2023

CSV : GEN-0e34-2042-7d66-6685-5b83-f1b7-655d-5c13

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

FIRMANTE(1) : ISRAEL MARQUES MARTIN | FECHA : 22/02/2024 11:07 | Sin acción específica



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS PROPUESTAS - DATOS ECONÓMICOS
PROYECTOS DE «PRUEBA DE CONCEPTO» CONVOCATORIA 2023

| Nº | REFERENCIA | Propuesta de financiación (en euros) | | | |
|----|--------------------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------|-----------------|
| | | AYUDA TOTAL | Por concepto de gasto | | Por anualidades |
| | | | COSTES DIRECTOS | COSTES INDIRECTOS | 2024 |
| 44 | PDC2023-145868-I00 | 146.652,00 | 121.200,00 | 25.452,00 | 146.652,00 |
| 45 | PDC2023-145935-C21 | 120.032,00 | 99.200,00 | 20.832,00 | 120.032,00 |
| 46 | PDC2023-145935-C22 | 97.405,00 | 80.500,00 | 16.905,00 | 97.405,00 |
| 47 | PDC2023-145888-I00 | 166.036,20 | 137.220,00 | 28.816,20 | 166.036,20 |
| 48 | PDC2023-145852-C22 | 142.175,00 | 117.500,00 | 24.675,00 | 142.175,00 |
| 49 | PDC2023-145821-C22 | 142.417,00 | 117.700,00 | 24.717,00 | 142.417,00 |
| 50 | PDC2023-145861-I00 | 267.168,00 | 220.800,00 | 46.368,00 | 267.168,00 |
| 51 | PDC2023-145910-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 52 | PDC2023-145804-I00 | 280.962,00 | 232.200,00 | 48.762,00 | 280.962,00 |
| 53 | PDC2023-145805-I00 | 259.666,00 | 214.600,00 | 45.066,00 | 259.666,00 |
| 54 | PDC2023-145853-C44 | 67.772,10 | 56.010,00 | 11.762,10 | 67.772,10 |
| 55 | PDC2023-145883-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 56 | PDC2023-145859-I00 | 139.634,00 | 115.400,00 | 24.234,00 | 139.634,00 |
| 57 | PDC2023-145907-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 58 | PDC2023-145865-C33 | 68.183,50 | 56.350,00 | 11.833,50 | 68.183,50 |
| 59 | PDC2023-145865-C32 | 92.444,00 | 76.400,00 | 16.044,00 | 92.444,00 |
| 60 | PDC2023-145916-I00 | 185.783,40 | 153.540,00 | 32.243,40 | 185.783,40 |
| 61 | PDC2023-145853-C41 | 86.345,60 | 71.360,00 | 14.985,60 | 86.345,60 |
| 62 | PDC2023-145862-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 63 | PDC2023-145915-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 64 | PDC2023-145863-I00 | 278.300,00 | 230.000,00 | 48.300,00 | 278.300,00 |
| 65 | PDC2023-145828-C22 | 143.729,85 | 118.785,00 | 24.944,85 | 143.729,85 |
| 66 | PDC2023-145800-I00 | 257.367,00 | 212.700,00 | 44.667,00 | 257.367,00 |
| 67 | PDC2023-145833-I00 | 202.675,00 | 167.500,00 | 35.175,00 | 202.675,00 |
| 68 | PDC2023-145924-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 69 | PDC2023-145906-I00 | 290.158,00 | 239.800,00 | 50.358,00 | 290.158,00 |
| 70 | PDC2023-145856-I00 | 146.337,40 | 120.940,00 | 25.397,40 | 146.337,40 |
| 71 | PDC2023-145896-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 72 | PDC2023-145828-C21 | 144.050,50 | 119.050,00 | 25.000,50 | 144.050,50 |
| 73 | PDC2023-145876-C21 | 163.821,90 | 135.390,00 | 28.431,90 | 163.821,90 |
| 74 | PDC2023-145808-I00 | 241.879,00 | 199.900,00 | 41.979,00 | 241.879,00 |
| 75 | PDC2023-145873-I00 | 160.930,00 | 133.000,00 | 27.930,00 | 160.930,00 |
| 76 | PDC2023-145889-C21 | 151.492,00 | 125.200,00 | 26.292,00 | 151.492,00 |
| 77 | PDC2023-145841-C33 | 87.579,80 | 72.380,00 | 15.199,80 | 87.579,80 |
| 78 | PDC2023-145841-C32 | 87.725,00 | 72.500,00 | 15.225,00 | 87.725,00 |
| 79 | PDC2023-145827-C22 | 120.237,70 | 99.370,00 | 20.867,70 | 120.237,70 |
| 80 | PDC2023-145936-I00 | 120.286,10 | 99.410,00 | 20.876,10 | 120.286,10 |
| 81 | PDC2023-145901-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 82 | PDC2023-145913-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 83 | PDC2023-145857-I00 | 90.145,00 | 74.500,00 | 15.645,00 | 90.145,00 |
| 84 | PDC2023-145851-I00 | 274.778,90 | 227.090,00 | 47.688,90 | 274.778,90 |
| 85 | PDC2023-145803-I00 | 273.460,00 | 226.000,00 | 47.460,00 | 273.460,00 |
| 86 | PDC2023-145837-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |



ANEXO II. RELACIÓN DE AYUDAS PROPUESTAS - DATOS ECONÓMICOS
PROYECTOS DE «PRUEBA DE CONCEPTO» CONVOCATORIA 2023

| Nº | REFERENCIA | Propuesta de financiación (en euros) | | | |
|-----|--------------------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------|-----------------|
| | | AYUDA TOTAL | Por concepto de gasto | | Por anualidades |
| | | | COSTES DIRECTOS | COSTES INDIRECTOS | 2024 |
| 87 | PDC2023-145838-I00 | 244.214,30 | 201.830,00 | 42.384,30 | 244.214,30 |
| 88 | PDC2023-145917-I00 | 200.981,00 | 166.100,00 | 34.881,00 | 200.981,00 |
| 89 | PDC2023-145865-C31 | 129.760,40 | 107.240,00 | 22.520,40 | 129.760,40 |
| 90 | PDC2023-145847-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 91 | PDC2023-145827-C21 | 145.175,80 | 119.980,00 | 25.195,80 | 145.175,80 |
| 92 | PDC2023-145904-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 93 | PDC2023-145831-I00 | 204.974,00 | 169.400,00 | 35.574,00 | 204.974,00 |
| 94 | PDC2023-145876-C22 | 126.578,10 | 104.610,00 | 21.968,10 | 126.578,10 |
| 95 | PDC2023-145929-C33 | 87.495,10 | 72.310,00 | 15.185,10 | 87.495,10 |
| 96 | PDC2023-145884-I00 | 253.132,00 | 209.200,00 | 43.932,00 | 253.132,00 |
| 97 | PDC2023-145812-I00 | 286.286,00 | 236.600,00 | 49.686,00 | 286.286,00 |
| 98 | PDC2023-145885-I00 | 165.770,00 | 137.000,00 | 28.770,00 | 165.770,00 |
| 99 | PDC2023-145905-I00 | 288.778,60 | 238.660,00 | 50.118,60 | 288.778,60 |
| 100 | PDC2023-145845-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 101 | PDC2023-145889-C22 | 113.135,00 | 93.500,00 | 19.635,00 | 113.135,00 |
| 102 | PDC2023-145834-I00 | 290.400,00 | 240.000,00 | 50.400,00 | 290.400,00 |
| 103 | PDC2023-145809-I00 | 119.693,20 | 98.920,00 | 20.773,20 | 119.693,20 |
| 104 | PDC2023-145798-I00 | 288.149,40 | 238.140,00 | 50.009,40 | 288.149,40 |

Código seguro de Verificación : GEN-0e34-2042-7d66-6685-5b83-f1b7-655d-5c13 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consult...>



ANEXO III. RELACIÓN DE SOLICITUDES DE AYUDA DESESTIMADAS PROYECTOS DE «PRUEBA DE CONCEPTO» CONVOCATORIA 2023

| Nº | REFERENCIA | SUB ÁREA | ENTIDAD SOLICITANTE | CENTRO | NIF | COMUNIDAD AUTÓNOMA | COD. CAUSA |
|----|--------------------|----------|--|--|-----------|--------------------|------------|
| 1 | PDC2023-145864-I00 | MFU | AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC) | INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON | Q2818002D | ARAGON | 1-2 |
| 2 | PDC2023-145844-C22 | ENE | CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA (CIEMAT) | CIEMAT - MONCLOA | Q2820002J | MADRID | 1-2 |
| 3 | PDC2023-145942-I00 | MFU | FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES | FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES | G95686069 | PAIS VASCO | 1-2 |
| 4 | PDC2023-145882-I00 | MNF | FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA | INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA | G84909068 | MADRID | 1 |
| 5 | PDC2023-145825-I00 | MNF | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA | ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE | Q0818002H | CATALUÑA | 1 |
| 6 | PDC2023-145835-I00 | MNF | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA | ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA - ETSE | Q0818002H | CATALUÑA | 1 |
| 7 | PDC2023-145820-I00 | MFU | UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID | FACULTAD DE CIENCIAS | Q2818013A | MADRID | 1-2 |
| 8 | PDC2023-145887-I00 | MNF | UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID | UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID | Q2818029G | MADRID | 1 |
| 9 | PDC2023-145870-I00 | TCO | UNIVERSIDAD DE GRANADA | FACULTAD DE CIENCIAS | Q1818002F | ANDALUCIA | 1-2 |
| 10 | PDC2023-145933-C21 | MNF | UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA | CENTRO DE MICROELECTRONICA APLICADA | Q3518001G | CANARIAS | 1 |
| 11 | PDC2023-145933-C22 | MNF | UNIVERSIDAD DE NAVARRA | ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ING. INDUSTRIALES. SAN SEBASTIAN | R3168001J | PAIS VASCO | 1 |
| 12 | PDC2023-145818-I00 | MNF | UNIVERSIDAD DE SEVILLA | INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE SEVILLA | Q4118001I | ANDALUCIA | 1 |
| 13 | PDC2023-145943-I00 | FAB | UNIVERSIDAD DE VALENCIA | INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES | Q4618001D | C.VALENCIANA | 1 |
| 14 | PDC2023-145855-C33 | MNF | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | ESCUELA DE INGENIERIAS INDUSTRIALES | Q4718001C | CASTILLA Y LEON | 1-2 |
| 15 | PDC2023-145855-C32 | MNF | UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA | INSTITUTO DE TECNOLOGIA MICROELECTRONICA - TIM | Q4818001B | PAIS VASCO | 1 |
| 16 | PDC2023-145855-C31 | MNF | UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID | INSTITUTO DE ENERGIA SOLAR | Q2818015F | MADRID | 1 |
| 17 | PDC2023-145844-C21 | ENE | UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID | INSTITUTO DE SISTEMAS OPTOELECTRONICOS Y MICROTECNOLOGIA | Q2818015F | MADRID | 1-2 |
| 18 | PDC2023-145846-I00 | MNF | UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA | DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA | Q0818003F | CATALUÑA | 1-2 |

ANEXO III. RELACIÓN DE AYUDAS DESESTIMADAS

PROYECTOS DE «PRUEBA DE CONCEPTO» 2023

1/1

CSV : GEN-0e34-2042-7d66-6685-5b83-f1b7-655d-5c13

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

FIRMANTE(1) : ISRAEL MARQUES MARTIN | FECHA : 22/02/2024 11:07 | Sin acción específica



LEYENDA:

| COD. CAUSA | DESCRIPCIÓN DE LA CAUSA DE DESESTIMACIÓN |
|------------|---|
| 1 | La evaluación de la solicitud no alcanza la prioridad suficiente. |
| 2 | No supera el umbral establecido en el anexo I sobre Criterios de evaluación de la convocatoria. |

