



**RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN, POR LA QUE SE CONCEDEN AYUDAS PARA INCENTIVAR LA CONSOLIDACIÓN INVESTIGADORA DE LA CONVOCATORIA 2023, DENTRO DEL PROGRAMA ESTATAL PARA DESARROLLAR, ATRAER Y RETENER TALENTO, DEL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2021-2023, EN EL MARCO DEL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA.**

Por Orden CIN/894/2022 de 12 de septiembre, modificada por la Orden CIN/725/2023, de 30 de junio, se aprobaron las bases reguladoras de la concesión de ayudas públicas para incentivar la consolidación investigadora, del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación para el período 2021-2023, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.

En aplicación de dichas bases reguladoras, mediante resolución de 5 de julio 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 para Incentivar la Consolidación Investigadora», dentro del Programa Estatal para Desarrollar, Atraer y Retener Talento, del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación para el período 2021-2023, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. (Identificador Base de Datos Nacional de Subvenciones: 703678; extracto publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 6 de julio de 2023).

En base a los citados textos legales y de conformidad con lo establecido en los artículos 21 y 22 de la orden de bases reguladoras y en los artículos 16 y 17 de la convocatoria, el órgano instructor, a la vista del expediente y del informe de la comisión de selección nombrada al efecto, dictó en fecha 18 de diciembre de 2023 la correspondiente propuesta de resolución provisional, y la propuesta de resolución definitiva en fecha 30 de enero de 2024. Una vez evacuado el trámite de audiencia y previa aceptación de los interesados, esta presidencia

**RESUELVE:**

1. Conceder las ayudas correspondientes a la convocatoria 2023 para Incentivar la Consolidación Investigadora, según se detalla en el anexo I a esta resolución, con cargo a las aplicaciones presupuestarias 28.303.000X.732, 28.303.46PR.753, 28.303.000X.71911, 28.303.000X.71915, 28.303.46QD.74004, 28.303.46QD.75004 y 28.303.46QD.78004, del presupuesto de gastos de la Agencia Estatal de Investigación para el año 2024, respecto de la concesión de subvenciones financiadas con fondos procedentes del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia, por importe de 93.310.684,20 €, de acuerdo con el siguiente desglose:

Aplicación	2024	TOTAL
28.303.46PR.753	8.432.407,14	8.432.407,14
28.303.000X.71911	189.268,20	189.268,20
28.303.000X.71915	599.644,00	599.644,00
28.303.000X.732	27.715.256,55	27.715.256,55
28.303.46QD.74004	1.379.347,25	1.379.347,25
28.303.46QD.75004	53.795.851,40	53.795.851,40
28.303.46QD.78004	1.198.909,66	1.198.909,66
<b>TOTAL</b>	<b>93.310.684,20</b>	<b>93.310.684,20</b>



Los expedientes recogidos en el Anexo I, identificados en la columna “Presupuesto temáticas estratégicas” con la indicación *IA*, se financian con el presupuesto adicional reservado a la temática estratégica de inteligencia artificial (IA) y contribuyen al cumplimiento de los hitos críticos vinculados número 251 y 253 del CID, del componente 16, Reforma 1.

Los expedientes recogidos en el Anexo I, identificados en la columna “Presupuesto temáticas estratégicas” con la indicación *CHIPS*, se financian con el presupuesto adicional reservado a la temática estratégica de microelectrónica y semiconductores (Chips), con motivo de la adenda al Plan de Recuperación, en la cual se incrementa el presupuesto destinado a inversiones que se desarrollan dentro del PERTE CHIP. Estos expedientes, junto a aquellos que no tiene identificación en la columna “Presupuesto temáticas estratégicas”, contribuyen al cumplimiento de los objetivos vinculados número 263 y número 264 del CID, del componente 17, Inversión 4.

2. Desestimar la concesión de ayudas al resto de solicitudes al no haber alcanzado la prioridad suficiente para ser financiadas, o no haber superado el umbral establecido en los criterios de evaluación, conforme a la propuesta de resolución provisional de la convocatoria, publicada el 18 de diciembre de 2023 en la página web de la Agencia Estatal de Investigación.
3. Otorgar el certificado R3 a los/as IP incluidos en el anexo II a esta resolución, conforme a lo dispuesto en la Disposición adicional única de la convocatoria. Esta resolución tiene la consideración de certificado R3, con los efectos y reconocimientos establecidos en el artículo 22 bis de la Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.
4. Ordenar la publicación de la presente resolución y sus anexos en la página web de la Agencia Estatal de Investigación. En virtud de lo establecido 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.

Adicionalmente, se enviará un aviso sobre la publicación de la presente resolución a los expedientes relacionados en el anexo I, a través de [Facilit@](mailto:Facilit@), ubicada en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. La falta de práctica de este aviso no impedirá que la notificación sea considerada plenamente válida.

5. Prorrogar de oficio el plazo de ejecución de las actuaciones hasta el 30 de junio de 2026. Conforme a lo dispuesto en la convocatoria y en las propuestas de resolución, la fecha de inicio de ejecución de las actuaciones estaba fijada en el 1 de abril de 2024, con una duración de dos años. No obstante, teniendo en cuenta la fecha en que se dicta esta resolución, resulta pertinente prorrogar el plazo de ejecución hasta la fecha indicada.

### **CONDICIONES DE LA AYUDA**

Todas las entidades beneficiarias deberán cumplir las condiciones que se recogen en la presente resolución, así como lo dispuesto en el reglamento del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, en la convocatoria, en la orden de bases que la rige y en las instrucciones de ejecución y justificación que estarán disponibles en la página web de la Agencia, así como en el resto de normativa aplicable.



La **fecha de inicio de ejecución** de las actuaciones es el **1 de abril de 2024** y su duración de **dos años y tres meses**, conforme al punto 5 de esta resolución.

Los **costes indirectos**, entendidos como gastos generales asignados al proyecto pero que por su naturaleza no pueden imputarse de forma directa, son el 21 % de los gastos directos concedidos relativos a la ejecución del proyecto de I+D+i y a la adecuación de espacios.

Esta resolución es definitiva en vía administrativa y contra la misma cabe interponer, potestativamente, recurso de reposición ante el mismo órgano que la dictó en el plazo de un mes desde su publicación, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas; o directamente, recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Nacional, en el plazo de dos meses, conforme a lo establecido en los artículos 11.1.a) y 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, Reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

#### **LA PRESIDENCIA DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN**

P.D. (Resolución de 27 de julio de 2018, BOE nº 184 de 31 de julio)

**El Director de la Agencia Estatal de Investigación,**

Domènec Espriu Climent



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
1	CNS2023-143561	SOC	GOBERNANZA MEDIOAMBIENTAL TRANSFRONTERIZA: CONSTRUCCIONES CIUDADANAS DEL DERECHO EN CUENCAS HIDROGRAFICAS TRANSNACIONALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LENGUA, LITERATURA Y ANTROPOLOGÍA (ILLA)	MADRID	196.580,20	47.000,00	123.620,00	0,00	170.620,00	25.960,20	
2	CNS2023-143570	TCO	TECNOLOGIAS RADIO 6G RESPETUOSAS CON EL SER HUMANO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	C.VALENCIANA	199.995,90	45.007,00	128.090,00	0,00	173.097,00	26.898,90	
3	CNS2023-143577	MEN	VISUALIZAR EL TRANSPORTE DE ENERGIA EN SEMICONDUCTORES DESORDENADOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	190.212,00	0,00	140.200,00	17.000,00	157.200,00	33.012,00	CHIPS
4	CNS2023-143599	IBI	IDENTIFICACION DE PREDICTORES DE MUERTE SUBITA CARDIACA ELECTROCARDIOGRAFICOS Y GENETICOS ASISTIDA POR INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	199.317,50	52.000,00	121.750,00	0,00	173.750,00	25.567,50	
5	CNS2023-143600	QMC	DESARROLLO DE COMPLEJOS DE IRIDIO COMO AGENTES MULTIFUNCIONALES ANTICANCERIGENOS Y SENOLITICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE SINTESIS QUIMICA Y CATALISIS HOMOGENEA (ISQCH)	ARAGON	199.968,20	47.000,00	118.920,00	7.500,00	173.420,00	26.548,20	
6	CNS2023-143604	BDV	UN LABORATORIO CITOGENOMICO PARA LA BIOLOGIA EVOLUTIVA. INVASIVIDAD DE CARPOBROTUS COMO PRIMER CASO DE ESTUDIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO BOTANICO DE BARCELONA (IBB)	CATALUÑA	199.883,50	47.000,00	122.000,00	4.350,00	173.350,00	26.533,50	
7	CNS2023-143611	ALI	VALORIZACION DEL HIGO, CULTIVO ALTERNATIVO PARA UNA AGRICULTURA MEDITERRANEA SOSTENIBLE, COMO FUENTE DE COMPUESTOS BIOACTIVOS. ESTUDIOS DE BIOACCESIBILIDAD Y BIOACTIVIDAD	Q4100689A	INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	CENTRO DE INVESTIGACION Y FORMACION AGRARIA ALAMEDA DEL OBISPO	ANDALUCIA	196.625,00	0,00	162.500,00	0,00	162.500,00	34.125,00	
8	CNS2023-143618	BDV	RESPUESTAS EVOLUTIVAS Y PLASTICAS A LA SEQUIA Y SU INTERACCION CON PATRONES DE TEMPERATURA PARA ENTENDER LA RESILIENCIA DE LOS BOSQUES FRENTE AL CAMBIO CLIMATICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
9	CNS2023-143622	IIT	CONTROL MOLECULAR DE LA DIFERENCIACIÓN E IDENTIDAD DE LOS MACROFAGOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	167.758,00	47.000,00	76.800,00	23.000,00	146.800,00	20.958,00	
10	CNS2023-143630	MAR	MONITORIZACION INTEGRADA DE LA COSTA CON LOS SATELITES SENTINEL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCIA (ICMAN)	ANDALUCIA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
11	CNS2023-143635	TMA	IDENTIFICACION DE MICROORGANISMOS UTILIZANDO ANALISIS DE MOVIMIENTOS CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	164.647,96	49.364,00	83.276,00	12.000,00	144.640,00	20.007,96	IA
12	CNS2023-143636	CAN	IDENTIFICANDO ESTRATEGIAS TRAS LA PERTURBACION DEL CITOESQUELETO PARA ERRADICAR MELANOMAS CUTANEOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	190.022,00	47.000,00	118.200,00	0,00	165.200,00	24.822,00	
13	CNS2023-143646	FOS	DESCUBRIMIENTO DE LAS VIAS MITOCONDRIALES RELACIONADAS CON LA PROTECCION CARDIACA DEL ESTRADIOL COMO TRATAMIENTO POTENCIAL PARA LA INSUFICIENCIA CARDIACA DURANTE LA MENOPAUSIA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00	
14	CNS2023-143647	ESN	THE MOLECULAR LANDSCAPE OF ATYPICAL BRAIN MATURATION IN NEURODEVELOPMENTAL DISORDERS	Q41180011	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE MEDICINA	ANDALUCIA	199.535,15	45.000,00	127.715,00	0,00	172.715,00	26.820,15	
15	CNS2023-143648	INF	IA DE BORDE FIABLE Y ENERGETICAMENTE EFICIENTE	G84912708	FUNDACION IMDEA NETWORKS	AGR-FUNDACION IMDEA NETWORKS	MADRID	375.415,00	78.965,00	245.000,00	0,00	323.965,00	51.450,00	IA
16	CNS2023-143649	TMA	CARACTERIZACION DEL EXPOSOMA A SUSTANCIAS DISRUPTORAS ENDOCRINAS EN NIÑOS MEDIANTE EL USO DE ESPECTROMETRIA DE MASAS DE ALTA RESOLUCION Y EL ANALISIS DE DATOS AVANZADO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
17	CNS2023-143664	TMA	DETECCION EN LINEA Y DIGITALIZACION DE SISTEMAS DE SUMINISTRO DE AGUA POTABLE PARA LA MITIGACION OPORTUNA DE RIESGOS QUIMICOS Y MICROBIANOS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUTO DE MEDIO AMBIENTE	CATALUÑA	399.780,50	56.080,00	218.500,00	65.550,00	340.130,00	59.650,50	
18	CNS2023-143665	BDV	MAKING BIODIVERSITY KNOWLEDGE AVAILABLE: AN INTEGRATIVE, APPEALING AND DYNAMIC DIGITAL DASHBOARD FOR CAREX, CYPERACEAE	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANDALUCIA	199.863,10	47.754,00	96.700,00	29.010,00	173.464,00	26.399,10	
19	CNS2023-143684	ESN	DESCIFRANDO LOS MECANISMOS INMUNE-METABOLICOS QUE REGULAN LAS EMOCIONES Y LA MEMORIA EN ESTRES	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	C.VALENCIANA	196.262,00	0,00	150.000,00	12.200,00	162.200,00	34.062,00	
20	CNS2023-143686	QMC	DISPOSITIVOS DE CAPTURA DE CO2 CON BAJO COSTE ENERGETICO BASADOS EN POLI(LIQUIDOS IONICOS)	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA QUIMICA	CATALUÑA	196.838,97	56.652,00	110.857,00	5.000,00	172.509,00	24.329,97	
21	CNS2023-143688	ESN	EN BUSCA DE UNA TERAPIA ANTIOXIDANTE PARA DOA 'PLUS' BASADA EN TECNOLOGIA DE IPSCS Y POLIFENOLES NATURALES	G83727016	FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	AGR-FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	MADRID	199.946,12	33.000,00	137.972,00	0,00	170.972,00	28.974,12	
22	CNS2023-143690	ESN	VINCULO NEUROINMUNE ENTRE EL ESTRES EN ADOLESCENCIA Y EL COMPORTAMIENTO SOCIAL	G60072253	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D INVESTIGACIONS MEDIQUES (IMIM)	CATALUÑA	199.287,00	0,00	164.700,00	0,00	164.700,00	34.587,00	
23	CNS2023-143697	BMC	MECANISMOS MECANOSENSITIVOS DE REGULACION GENICA DURANTE LA FORMACION DEL EMBRION EN VERTEBRADOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	199.218,00	47.000,00	111.000,00	14.800,00	172.800,00	26.418,00	
24	CNS2023-143699	BIF	MECANISMOS INVOLUCRADOS EN EL ENSAMBLAJE DE LOS CIRCUITOS CEREBELOSOS DE LARGA DISTANCIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
25	CNS2023-143700	MBM	LA NANOENCAPSULACION Y EL DIRECCIONAMIENTO, AÑADE VALOR TERAPEUTICO AL TRATAMIENTO DEL PDAC.	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	199.962,00	40.000,00	132.200,00	0,00	172.200,00	27.762,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
26	CNS2023-143709	EDU	LAS ASAMBLEAS ESCOLARES POR EL CLIMA PARA EL DESARROLLO DE COMPETENCIAS EN SOSTENIBILIDAD EN EDUCACION SECUNDARIA	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION Y PSICOLOGIA	CATALUÑA	185.303,03	0,00	153.143,00	0,00	153.143,00	32.160,03	
27	CNS2023-143711	TMA	EL EXPOSOMA QUIMICO Y EL CANCER DE CEREBRO: EVALUACION DE LAS EXPOSICIONES	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	199.823,00	47.000,00	126.300,00	0,00	173.300,00	26.523,00	
28	CNS2023-143713	FCM	DEFECTOS Y TRANSPORTE TERMICO DE MATERIALES 2D EN LA NANOESCALA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	199.925,00	56.782,00	91.000,00	27.300,00	175.082,00	24.843,00	CHIPS
29	CNS2023-143721	INA	DEMOSTRADOR DE BOMBA DE CALOR DE ALTA TEMPERATURA MEDIANTE UN CICLO TRANSCRITICO DE R1234ZE(E)	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DPTO. INGENIERIA MECANICA Y CONSTRUCCION	C.VALENCIANA	191.792,00	46.592,00	95.000,00	25.000,00	166.592,00	25.200,00	
30	CNS2023-143722	BDV	EFECTOS DE LA DIETA Y LA TEMPERATURA EN LA RESISTENCIA DE LAS HORMIGAS A PATOGENOS	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	199.999,78	46.550,00	124.818,00	2.000,00	173.368,00	26.631,78	
31	CNS2023-143727	TCO	DIODOS RECONFIGURABLES Y AMBIPOLARES BASADOS EN MATERIALES DE BAJA DIMENSIONALIDAD PARA SISTEMAS DE COMUNICACION INALAMBRICOS Y UBICUOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	395.290,90	49.364,00	285.890,00	0,00	335.254,00	60.036,90	CHIPS
32	CNS2023-143731	QMC	FIJACION CATALITICA DE NITROGENO A AMONIACO ASISTIDA POR LUZ VISIBLE	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE SINTESIS QUIMICA Y CATALISIS HOMOGENEA (ISQCH)	ARAGON	199.823,00	47.000,00	126.300,00	0,00	173.300,00	26.523,00	
33	CNS2023-143734	MNF	DETECCION QUIMICA MICROELECTRONICA E IA NEUROMORFICOS PARA EL MODELADO AVANZADO DE ORGANOS Y DESCUBRIMIENTO MEDICO EN CHIP	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	399.957,00	47.000,00	291.700,00	0,00	338.700,00	61.257,00	CHIPS
34	CNS2023-143737	BTC	ESTUDIO DEL PAPEL DE EL24 EN TRADUCCION GLOBAL Y ESPECIFICA DE MENSAJERO	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTUR A SUBTROPICAL Y MEDITERRANEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	199.942,79	47.000,00	126.399,00	0,00	173.399,00	26.543,79	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
35	CNS2023-143738	BMC	ESTUDIO DE LA INTERACCION ENTRE HIV-1 Y LA RESPUESTA DE INTERFERON: INVESTIGANDO LOS FACTORES DEL HOSPEDADOR Y LAS ESTRATEGIAS DE EVASION	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	199.993,48	49.000,00	115.938,00	8.850,00	173.788,00	26.205,48	
36	CNS2023-143739	CTA	BUSCANDO REGISTRO PALEONTOLOGICO Y CLIMATICO DEL PLEISTOCENO MEDIO EN PIRINEOS OCCIDENTALES	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	199.547,15	0,00	164.915,00	0,00	164.915,00	34.632,15	
37	CNS2023-143741	BTC	ESTRUCTURA, DINAMICA E INTERACCIONES PROTEINA-LIPIDO EN ENSAMBLADOS BIOMOLECULARES POR RMN DE BIOSOLIDOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	199.823,00	47.000,00	126.300,00	0,00	173.300,00	26.523,00	
38	CNS2023-143743	PSI	ESCLARECIENDO EL MECANISMO ESQUIVO: NUEVOS BIOMARCADORES MULTIMODALES PARA LA COMPRESION DE LA ESTIMULACION CEREBRAL INVASIVA Y NO INVASIVA EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN EN CC. BIOMÉDICAS DE CÁDIZ (INIBICA)	ANDALUCIA	198.056,43	0,00	147.683,00	16.000,00	163.683,00	34.373,43	
39	CNS2023-143750	CTA	PAPEL DEL FUEGO EN EL BALANCE DE CARBONO DEL SUELO: DESCUBRIENDO MARCADORES MOLECULARES DEL CAMBIO CLIMATICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	ANDALUCIA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
40	CNS2023-143759	AYF	ANALISIS MOLECULAR DE LOS MECANISMOS QUE CONTROLAN LAS RESPUESTAS TEMPRANAS DE LAS PLANTAS A LA COMBINACION DE ESTRESSES BIOTICOS Y ABIOTICOS	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA, BIOQUÍMICA Y CIENCIAS NATURALES	C.VALENCIANA	188.041,14	0,00	119.543,00	35.862,90	155.405,90	32.635,24	
41	CNS2023-143760	AYA	SISTEMAS DE REFERENCIA EN GRAVEDAD CUANTICA: TEORIA Y EXPERIMENTO	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	UNIVERSIDAD DE BURGOS	CASTILLA Y LEON	199.993,00	58.786,00	116.700,00	0,00	175.486,00	24.507,00	
42	CNS2023-143762	BMC	MECANISMOS MOLECULARES DE LA ADN POLIMERASA GAMMA EN SALUD Y ENFERMEDAD	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	189.150,00	50.000,00	115.000,00	0,00	165.000,00	24.150,00	
43	CNS2023-143767	FPN	NUEVAS VENTANAS DE DETECCION DE ONDAS GRAVITACIONALES	Q5856257J	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	INSTITUT DE FISICA D'ALTES ENERGIES	CATALUÑA	199.887,03	2.000,00	163.543,00	0,00	165.543,00	34.344,03	

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**





**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
44	CNS2023-143768	ESN	CONTROL DEL TONO INHIBITORIO SOBRE LA PROPAGACION PATOLOGICA DE TAU EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERIA	PAIS VASCO	199.988,80	0,00	155.280,00	10.000,00	165.280,00	34.708,80	
45	CNS2023-143773	QMC	AVANCES PLASMONICOS PARA LA DETECCION ELECTRICA UNIMOLECULAR	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIENCIA DE MATERIAL I QUIMICA FÍSICA	CATALUÑA	199.583,00	60.796,00	99.700,00	15.000,00	175.496,00	24.087,00	
46	CNS2023-143774	ART	CULTURA (POST)FOSIL: IMAGINARIOS SOCIO-CULTURALES, CALENTAMIENTO GLOBAL Y TRANSICION ENERGETICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	189.271,80	47.000,00	117.580,00	0,00	164.580,00	24.691,80	
47	CNS2023-143801	QMC	APLICACION DE LA ESPECTROSCOPIA DE ROTACION Y ENFRIAMIENTO POR GAS TAMPON AL ESTUDIO DE CLUSTERES MOLECULARES QUIRALES	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. DE QUIMICA FÍSICA Y QUIMICA INORGANICA	CASTILLA Y LEON	199.919,00	50.000,00	123.900,00	0,00	173.900,00	26.019,00	
48	CNS2023-143803	FAB	ESPECTROSCOPIA DE LASER ALEATORIO EN GLOBULOS ROJOS VIVOS PARA REVELAR LA ACTIVIDAD HETEROGENEA DE LA MEMBRANA PLASMATICA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	199.258,00	48.008,00	125.000,00	0,00	173.008,00	26.250,00	CHIPS
49	CNS2023-143817	ENE	SEMICONDUCTORES DE SELENIO Y DE VAN DER WAALS PARA OPTOELECTRONICA	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA ELECTRONICA	CATALUÑA	399.880,80	0,00	330.480,00	0,00	330.480,00	69.400,80	CHIPS
50	CNS2023-143822	FPN	TEORIA CUANTICA DE CAMPOS A PARTIR DEL ENTRELAZAMIENTO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE FÍSICA QUÀNTICA I ASTROFÍSICA	CATALUÑA	197.768,00	60.796,00	113.200,00	0,00	173.996,00	23.772,00	
51	CNS2023-143823	EDU	EDUCACION PATRIMONIAL, PAISAJE Y SOSTENIBILIDAD: LOS PARQUES ARQUEOLOGICOS COMO CONTEXTOS DE APRENDIZAJES TRANSVERSALES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION	GALICIA	199.983,00	52.000,00	122.300,00	0,00	174.300,00	25.683,00	
52	CNS2023-143826	DPT	REVELACION DEL PAPEL DE LAS VESICULAS EXTRACELULARES CIRCULANTES EN EL METABOLISMO DEL HUESPED	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGLI	FACULTAD DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD	CATALUÑA	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00	
53	CNS2023-143848	CAN	MIMETIZAR LA SUPRESION TUMORAL DIRIGIDA POR PGC1A COMO UNA ESTRATEGIA TERAPEUTICA NOVEDOSA CONTRA EL CANCER DE PROSTATAS AGRESIVO	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	199.991,22	0,00	135.282,00	30.000,00	165.282,00	34.709,22	

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
 Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
54	CNS2023-143852	ESN	DESCUBRIENDO LOS SECRETOS DEL CRANEO: EL PAPEL DE LA MEDULA OSEA DEL CRANEO EN LA RESPUESTA INMUNE AL INFARTO CEREBRAL.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS DE BARCELONA (IIBB)	CATALUÑA	183.730,00	47.000,00	113.000,00	0,00	160.000,00	23.730,00	
55	CNS2023-143859	MNF	SENSORES DE GAS ELECTRONICOS ALTAMENTE EFICIENTES MEDIANTE LA OPTIMIZACION DE SEMICONDUCTORES Y ANALISIS OPERANDO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	386.889,00	47.000,00	246.900,00	34.000,00	327.900,00	58.989,00	CHIPS
56	CNS2023-143862	ESN	REDES NEURONALES HUMANAS DISEÑADAS PARA EL DESARROLLO DE TAREAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE MEDICINA I CIÈNCIES DE LA SALUT	CATALUÑA	394.629,40	0,00	253.990,00	72.150,00	326.140,00	68.489,40	IA
57	CNS2023-143870	TCO	PREDICCIÓN DE TRAFICO DE RED MOVL. ROBUSTA EN EL TIEMPO PARA EL 6G	G84912708	FUNDACION IMDEA NETWORKS	AGR-FUNDACION IMDEA NETWORKS	MADRID	399.270,00	88.300,00	257.000,00	0,00	345.300,00	53.970,00	
58	CNS2023-143883	ESN	EL IMMUNORECEPTOR CD300F COMO UN BLANCO TERAPEUTICO Y BIOMARCADOR PROMETEDOR PARA ENFERMEDADES PSIQUIATRICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE MEDICINA-HOSPITAL CLINICO	CATALUÑA	199.999,24	60.796,00	115.044,00	0,00	175.840,00	24.159,24	
59	CNS2023-143893	MTM	ANALISIS DE ECUACIONES DISCRETAS Y EN GRAFOS	G95543526	ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	AGR-ASOC BCAM - BASQUE CENTER FOR APPLIED MATHEMATICS	PAIS VASCO	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00	
60	CNS2023-143898	MNF	OPTIMIZACION DE LA FIABILIDAD EN MEMRISTORES FLEXIBLES MEDIANTE LA COMPRESION DE LOS MECANISMOS DE VARIABILIDAD Y ENVEJECIMIENTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	194.983,00	47.000,00	122.300,00	0,00	169.300,00	25.683,00	CHIPS
61	CNS2023-143901	QMC	CATALISIS INTRACELULAR DIRIGIDA A ORGANULOS	G20662292	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	FUNDACION DONOSTIA INTERNATIONAL PHYSICS CENTER	PAIS VASCO	200.000,00	54.800,00	120.000,00	0,00	174.800,00	25.200,00	
62	CNS2023-143910	AYA	REVOLUCIONANDO EL CONOCIMIENTO DE LA EVOLUCION DE ESTRELLAS POCO MASIVAS	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	196.595,00	52.000,00	119.500,00	0,00	171.500,00	25.095,00	

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS POR SUBVENCIONES CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
63	CNS2023-143915	BMC	MODELADO 3D DE NUEVA GENERACION DE GRANDES POBLACIONES CELULARES COMPLEJAS (3DCOL)	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	199.892,00	53.603,00	120.900,00	0,00	174.503,00	25.389,00	
64	CNS2023-143926	ALI	ENVASES ALIMENTARIOS BIOINSPIRADOS: APROVECHANDO RESIDUOS DE PARED CELULAR VEGETAL RICOS EN POLIENOLES VACUOLARES	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. INGENIERIA AGRICOLA Y FORESTAL	CASTILLA Y LEON	199.919,00	50.000,00	123.900,00	0,00	173.900,00	26.019,00	
65	CNS2023-143930	BTC	MODELOS DE BIOINGENIERIA PERSONALIZADOS AVANZADOS PARA ESTUDIOS DE METASTASIS EN CANCERES DEL DESARROLLO	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOENGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	194.874,00	50.400,00	119.400,00	0,00	169.800,00	25.074,00	
66	CNS2023-143939	BMC	TERAPIA COMBINADA CON INHIBIDORES DE RAD52 Y RNPAPII PARA POTENCIAR RADIO-SENSIBILIDAD EN CANCER	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	199.970,75	45.000,00	128.075,00	0,00	173.075,00	26.895,75	
67	CNS2023-143942	MEN	DESAROLLO DE MATERIALES CU-AG-BI-I-S PARA LA CONVERSION DE ENERGIA SOLAR EN FOTOVOLTAICA Y FOTOELECTROQUIMICA	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	201.215,00	54.079,00	121.600,00	0,00	175.679,00	25.536,00	CHIPS
68	CNS2023-143944	MBM	NANOCATALIZADORES INORGANICOS AVANZADOS PARA APLICACIONES BIOMEDICAS	G20788840	ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	AGR-ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACION COOP. BIOMATERIALES	PAIS VASCO	199.999,52	55.632,00	119.312,00	0,00	174.944,00	25.055,52	
69	CNS2023-143945	BMC	R LOOPS REGULADORES Y ESTRUCTURA 3D DE LA CROMATINA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA	ANDALUCIA	199.941,71	45.000,00	107.800,00	20.251,00	173.051,00	26.890,71	
70	CNS2023-143947	BDV	OBSERVATORIO A GRAN ESCALA DEL IMPACTO DE LOS CAMBIOS AMBIENTALES EN ORTOPTEROS EN PIRINEOS: INVESTIGANDO LOS CAMBIOS FENOLOGICOS Y DE RANGO A ESCALAS LOCAL Y BIOGEOGRAFICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)	ARAGON	199.372,88	47.000,00	123.928,00	2.000,00	172.928,00	26.444,88	
71	CNS2023-143960	FOS	CONTROL POSTTRANSCRIPCIONAL DEL METABOLISMO POR LA PROTEINA HNRNP K. PAPEL NOVEDOSO EN LA DIABETES DE TIPO 2 Y OBESIDAD	G84912724	FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	AGR-FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	MADRID	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00	

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
72	CNS2023-143965	QMC	DISEÑO IN-SILICO DE MATERIALES POROSOS PARA LA CAPTURA DE CONTAMINANTES EN AGUA	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
73	CNS2023-143979	BTC	LA INTERACCION ENTRE LOS BRASINOESTEROIDES Y EL ACIDO ABCISICO PARA REGULAR EL CRECIMIENTO Y LAS RESPUESTAS AL ESTRES A TRAVES DE LA RUTA DE SEÑALIZACION DEL ESTRES POR CALOR	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	CENTRO HISPANO-LUSO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS	CASTILLA Y LEON	199.939,00	43.849,00	129.000,00	0,00	172.849,00	27.090,00	
74	CNS2023-143982	INA	MICRO MAGNETIC BEARING REACTION WHEEL	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	MADRID	199.919,00	50.000,00	123.900,00	0,00	173.900,00	26.019,00	CHIPS
75	CNS2023-143983	IIT	EDICION GENICA DE CELULAS CART PARA EL TRATAMIENTO DE TUMORES SOLIDOS	G59319681	FUNDACIÓ DE RECERCA CLÍNIC BARCELONA- INSTITUT D'INVESTIGACIONS BIOMÈDIQUES AUGUST PI I SUNYER	AGR-FUNDACIO PRIVADA CLINIC PER A LA RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	199.650,00	0,00	165.000,00	0,00	165.000,00	34.650,00	
76	CNS2023-143985	PSI	RESULTADOS DE NEUROIMAGEN PARA ESTUDIAR LA ASOCIACION ENTRE LA DIETA MATERNA DURANTE EL EMBARAZO Y EL NEURODESARROLLO INFANTIL	G43814045	FUNDACIO INSTITUT D'INVESTIGACIO SANITARIA PERE VIRGILI	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO SANITARIA PERE VIRGILI	CATALUÑA	199.650,00	0,00	165.000,00	0,00	165.000,00	34.650,00	
77	CNS2023-143986	MNF	CIRCUITOS FOTONICOS INTEGRADOS BASADOS EN LASERES DE SEMICONDUCTOR CONMUTADOS EN GANANCIA	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	CANTABRIA	191.961,00	66.000,00	104.100,00	0,00	170.100,00	21.861,00	CHIPS
78	CNS2023-143989	BDV	HONGOS MICORRIZICOS Y SIMBIOTES DE RHIZOBIUM EN LEGUMINOSAS: CONTRIBUCION A SU DISTRIBUCION Y RESILIENCIA CLIMATICA	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)	ARAGON	195.971,57	47.000,00	123.117,00	0,00	170.117,00	25.854,57	
79	CNS2023-143991	IIT	IMMUNOTERAPIA PARA PROMOVER UN ENVEJECIMIENTO SANO DEL INTESTINO	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D'INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	AGR-FUNDACION INSTITUT D'INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	CATALUÑA	199.999,69	0,00	165.289,00	0,00	165.289,00	34.710,69	

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						Presupuesto temáticas estratégicas
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	
80	CNS2023-143999	ESN	PAPEL DE LOS ASTROCITOS EN LA ACTIVIDAD NEURONAL DE LA CORTEZA M2 Y SUS RESPECTIVOS CIRCUITOS SUBCORTICALES MOTORES Y VISUALES EN LA ENFERMEDAD DE HUNTINGTON	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE NEUROCIÈNCIES DE LA UNIVERSITAT DE BARCELONA (UBNEURO)	CATALUÑA	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00	
81	CNS2023-144010	LFL	MINERIA TEXTUAL DE LOS TEXTOS DE LOS ATAQUES	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	UNIVERSIDAD DE ALCALA	MADRID	230.930,09	50.000,00	149.529,00	0,00	199.529,00	31.401,09	IA
82	CNS2023-144011	FCM	CARACTERIZACION DEL TRANSPORTE DE CALOR A LA NANOESCALA: HACIA UNA COMPRESION ATOMICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	199.883,50	47.000,00	126.350,00	0,00	173.350,00	26.533,50	
83	CNS2023-144014	CTA	LA EVOLUCION DEL CEREBRO DE LOS ARCO SAURIOS ORNITODIROS Y SU RELACION CON LA FILOGENIA, LA DIETA Y LA ADQUISICION DEL VUELO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	182.219,92	47.000,00	107.052,00	4.700,00	158.752,00	23.467,92	
84	CNS2023-144016	AYA	STRONG LENSING WITH EUCLID DATA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	INSTITUT DE CIENCIES DEL COSMOS	CATALUÑA	193.860,91	60.796,00	109.971,00	0,00	170.767,00	23.093,91	
85	CNS2023-144018	ESN	ESTUDIO DE DIANAS CEREBRALES Y VIAS NEURONALES DE ENTRADA DESDE EL INTESTINO, PARA COMPRENDER EL EFECTO DE LA MICROBIOTA EN LOS TRASTORNOS DEL ESPECTRO AUTISTA	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO BIOLOGÍA DE SISTEMAS	MADRID	194.288,14	50.000,00	91.728,00	27.518,40	169.246,40	25.041,74	
86	CNS2023-144029	TMA	HACIA LA REDUCCION DEL IMPACTO AMBIENTAL DE LOS NANOPLASTICOS EN AGUAS RESIDUALES DEPURADAS MEDIANTE TECNOLOGIAS ELECTROQUIMICAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS	MADRID	199.984,00	48.008,00	122.600,00	3.000,00	173.608,00	26.376,00	
87	CNS2023-144031	TMA	VALORIZACION DE RESIDUOS PLASTICOS PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO MEDIANTE UN PROCESO CONTINUO Y SECUENCIAL DE PIROLISIS Y REFORMADO CON VAPOR OXIDATIVO EN LINEA	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	PAIS VASCO	192.062,00	20.000,00	142.200,00	0,00	162.200,00	29.862,00	
88	CNS2023-144037	AYF	PAPEL DEL RECONOCIMIENTO DE EFECTORES EN RESISTENCIA NONHOST	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	CENTRO DE BIOTECNOLOGIA Y GENOMICA DE PLANTAS (CBGP)	MADRID	199.891,00	53.602,00	120.900,00	0,00	174.502,00	25.389,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
89	CNS2023-144038	DPT	BASES CONDUCTUALES Y NEUROBIOLÓGICAS DEL DESARROLLO COGNITIVO A LO LARGO DEL CONTINUO DE LA PSICOSIS; UN ESTUDIO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN PSICOSIS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	384.455,76	48.008,00	259.556,00	18.500,00	326.064,00	58.391,76	
90	CNS2023-144039	BMC	ESTRUCTURA, FUNCION Y EVOLUCION DE ISLAS CPG DE INVERTEBRADOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA DEL DESARROLLO (CABD)	ANDALUCIA	199.944,00	47.000,00	114.400,00	12.000,00	173.400,00	26.544,00	
91	CNS2023-144040	CTA	HISTORIA DEGLACIAR E IMPLICACIONES AMBIENTALES EN EL CENTRO-OESTE DE GROENLANDIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GEOGRAFIA	CATALUÑA	199.991,22	0,00	144.866,00	20.416,00	165.282,00	34.709,22	
92	CNS2023-144041	CAN	DESCIFRANDO LA FUNCION DE ESTADOS CELULARES INMUNES EN CANCER USANDO GENETICA COMBINATORIA	G64384969	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	CATALUÑA	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00	
93	CNS2023-144051	CTA	HERRAMIENTAS AVANZADAS DE MODELIZACION DE RECURSOS HIDRICOS Y SISTEMAS DE RECARGA DE AGUAS SUBTERRANEAS DE ALTA CAPACIDAD PARA LA ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
94	CNS2023-144054	FOS	PAPEL DE EVI5 EN LA EXPANSION Y FUNCION DEL TEJIDO ADIPOSO EN EL CONTEXTO DE LA OBESIDAD Y COMORBILIDADES ASOCIADAS.	G46923421	FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRINCIPE FELIPE	C.VALENCIANA	199.998,35	72.059,00	81.335,00	24.400,00	177.794,00	22.204,35	
95	CNS2023-144055	AYF	ASSESSING N PATHWAYS FOR EFFICIENT AND MORE SUSTAINABLE MAIZE PRODUCTION BASED ON FERTIGATION AND COVER CROPS	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y FORESTAL Y DE VETERINARIA	CATALUÑA	199.287,00	0,00	164.700,00	0,00	164.700,00	34.587,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
 Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS PARA INCENTIVAR LA CONSOLIDACIÓN INVESTIGADORA. CONVOCATORIA 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
96	CNS2023-144058	INA	HACIA LASERES DE NITROGENO EN LA ATMOSFERA PARA LA DETECCIÓN ULTRASENSIBLE DE AGENTES TOXICOS Y PATOGENOS	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	INSTITUTO DE FUSION NUCLEAR	MADRID	199.650,00	0,00	159.000,00	6.000,00	165.000,00	34.650,00	
97	CNS2023-144062	ICA	CAMBIO DE PARADIGMA EN LA GENERACION DE HERRAMIENTAS PARA LA IMPLEMENTACION DE SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA COMO MEDIDAS DE ADAPTACION COSTERA	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO DE HIDRAULICA AMBIENTAL DE CANTABRIA	CANTABRIA	196.699,36	66.000,00	108.016,00	0,00	174.016,00	22.683,36	
98	CNS2023-144066	BDV	DESENTRAÑANDO LOS CAMBIOS EN LA BIODIVERSIDAD: UNA VISION TRIDIMENSIONAL SOBRE LAS DINAMICAS DE LAS COMUNIDADES ECOLOGICAS DESDE UNA PERSPECTIVA ESPACIAL, TEMPORAL Y FUNCIONAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	129.871,69	47.000,00	68.489,00	0,00	115.489,00	14.382,69	
99	CNS2023-144071	AYA	HACIA LA PRIMERA BUSQUEDA DE PICOS DE MATERIA OSCURA ALREDEDOR DE AGUJEROS NEGROS MEDIANTE ONDAS GRAVITACIONALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	CANTABRIA	196.072,00	47.000,00	123.200,00	0,00	170.200,00	25.872,00	
100	CNS2023-144087	QMC	ISOMERIZACION DE ALQUENOS MEDIANTE FOTOCATALISIS CON HIERRO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE QUIMICA	MURCIA	199.993,37	60.000,00	115.697,00	0,00	175.697,00	24.296,37	
101	CNS2023-144089	AYA	MODOS CUASINORMALES DE AGUJEROS NEGROS, ESTRELLAS DE NEUTRONES Y OTROS OBJETOS COMPACTOS ROTANTES: SONDEANDO LA RELATIVIDAD GENERAL CON ONDAS GRAVITATORIAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FISICA	MADRID	49.460,00	48.008,00	1.200,00	0,00	49.208,00	252,00	
102	CNS2023-144099	FPN	ASTRONOMIA MULTIMENSAJERO CON OBSERVACIONES DE RAYOS GAMMA Y NEUTRINOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	199.989,98	47.000,00	126.438,00	0,00	173.438,00	26.551,98	
103	CNS2023-144106	FCM	MAGNETOMETROS AMBIENTALES PARA IMAGENES DE ESCALA MILIMETRICA CON RESOLUCION MEJORADA	G62819537	INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	AGR-INSTITUTO DE CIENCIAS FOTONICAS	CATALUÑA	199.983,00	52.000,00	116.300,00	6.000,00	174.300,00	25.683,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
104	CNS2023-144109	BMC	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS CRISPR/CAS9 PARA LA CARACTERIZACIÓN DE BIOMARCADORES DE PRONÓSTICO Y DIANAS TERAPÉUTICAS EN CÁNCER DE PRÓSTATA METASTÁSICO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	192.027,00	0,00	157.200,00	1.500,00	158.700,00	33.327,00	
105	CNS2023-144118	HIS	IDENTIDADES EN DISPUTA. NACIONALISMO, HISPANISMO, HISPANOAMERICANISMO Y LATINOAMERICANISMO EN LAS EXPOSICIONES UNIVERSALES, 1876-1929	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	MADRID	96.892,00	48.008,00	40.400,00	0,00	88.408,00	8.484,00	
106	CNS2023-144119	DPT	HDL RECOMBINANTE: UN NUEVO ENFOQUE TERAPÉUTICO PARA EL TRATAMIENTO CON LNA-ANTIMIRNS EN ATEROGENESIS	G60136934	INSTITUT DE RECERCA DE L HOSPITAL DE LA SANTA CREU I SANT PAU	AGR-INSTITUT DE RECERCA DE L HOSPITAL DE LA SANTA CREU I SANT PAU	CATALUÑA	199.771,00	0,00	139.700,00	25.400,00	165.100,00	34.671,00	
107	CNS2023-144121	CPO	IMPLEMENTACION DE UNA PLATAFORMA DE INTERVENCIONES FISCALES PARA REDUCIR LAS DESIGUALDADES EN SALUD Y MITIGAR EL IMPACTO DE LAS RECESIONES ECONOMICAS	G65341695	FUNDACION PRIVADA INSTITUTO DE SALUD GLOBAL BARCELONA	ISGLOBAL - CENTRO DE INVESTIGACIÓN	CATALUÑA	199.897,00	78.413,00	100.400,00	0,00	178.813,00	21.084,00	
108	CNS2023-144124	FPN	NEW OPPORTUNITIES WITH CEVNS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	199.985,14	47.000,00	126.434,00	0,00	173.434,00	26.551,14	
109	CNS2023-144126	ICA	TECNOLOGIA DIGITAL Y PATRIMONIO TERRITORIAL: UN ENFOQUE HOLISTICO PARA LA VALORIZACION DE ZONAS RURALES DEMOGRAFICAMENTE DEPRIMIDAS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR. AVILA	CASTILLA Y LEON	199.880,00	45.000,00	122.000,00	6.000,00	173.000,00	26.880,00	
110	CNS2023-144128	MFU	ACTIVACION TERMOPLASMONICA DEL SWITCHING RESISTIVO EN OXIDOS: HACIA LA OBTENCION DE DISPOSITIVOS NEUROMORFICOS FOTORECEPTORES: PLASMONIC RETINA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	249.637,56	48.008,00	166.136,00	500,00	214.644,00	34.993,56	CHIPS

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica





**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
111	CNS2023-144134	ICA	ESCALADO DE FLUJO INESTABLE, TRANSPORTE Y REACCIONES EN MEDIOS POROSOS HETEROGENEOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	199.892,00	0,00	135.200,00	30.000,00	165.200,00	34.692,00	
112	CNS2023-144144	DPT	PAPEL DEL EJERCICIO FISICO EN PACIENTES PEDIATRICOS CON CANCER RECEPTORES DE UN TRASPLANTE DE PRECURSORES HEMATOPOYETICOS Y EN SU REALIDAD CLINICA: HENKO.	G83727016	FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	AGR-FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	MADRID	199.008,37	33.000,00	137.197,00	0,00	170.197,00	28.811,37	
113	CNS2023-144148	ICA	DESARROLLO DE NUEVOS CEMENTOS DE BAJA HUELLA DE CARBONO A TRAVES DE LA VALORIZACION DE CENIZAS DE BIOMASA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA (IETCC)	MADRID	199.702,00	47.000,00	123.700,00	2.500,00	173.200,00	26.502,00	
114	CNS2023-144156	FAB	INFORMATION BIAS IN THE ONLINE VACCINATION DEBATE: MACHINE LEARNING AND CONTROLLED EXPERIMENTS TO VALIDATE ECHO-CHAMBERS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	DPTO. FISICA APLICADA	CATALUÑA	199.326,80	54.151,00	119.980,00	0,00	174.131,00	25.195,80	IA
115	CNS2023-144164	INF	CONSENSO BIZANTINO MODULAR Y CORRECTO	G84908987	FUNDACION IMDEA SOFTWARE	AGR-FUNDACION IMDEA SOFTWARE	MADRID	199.362,02	0,00	164.762,00	0,00	164.762,00	34.600,02	
116	CNS2023-144168	IIT	CONEXION ENTRE RESISTENCIA A QUINOLONAS Y FITNESS EN PSEUDOMONAS AERUGINOSA: IMPACTO DE LAS TOXINAS EXOU/EXOS EN LA MODULACION DE MECANISMOS DE RESISTENCIA Y COSTE BIOLOGICO	G57326324	FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ SANITÀRIA ILLES BALEARS	FUNDACIÓ D INVESTIGACIÓ SANITÀRIA DE LA ILLES BALEARS RAMON LLULL	BALEARES	197.006,15	0,00	162.815,00	0,00	162.815,00	34.191,15	
117	CNS2023-144171	ARQ	CIUDADES QUE ENSUCIAN: PRODUCTIVIDAD, CONSUMO Y CONTAMINACION URBANA EN LA ALTA EDAD MEDIA HISPANA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HISTORIA (IH)	MADRID	198.478,69	47.000,00	125.189,00	0,00	172.189,00	26.289,69	
118	CNS2023-144172	QMC	DISEÑO DE NANOMATERIALES ACIDOS BIMETALICOS PARA PROCESOS DE FUNCIONALIZACION HIDROGENATIVA DE DERIVADOS DE ACIDO CARBOXILICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	C.VALENCIANA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						Presupuesto temáticas estratégicas
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	
119	CNS2023-144173	GYA	MEJORA DE LA RESERVA OVARICA EN YEGUAS ENVEJECIDAS MEDIANTE ADMINISTRACION INTRAGONADAL DE SECRETOMA DE CELULAS MESENQUIMALES ESTROMALES DE ORIGEN FOLICULAR	Q0618001B	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	FACULTAD DE VETERINARIA	EXTREMADURA	199.928,30	0,00	127.100,00	38.130,00	165.230,00	34.698,30	
120	CNS2023-144183	FPN	NEUTRINOS DE BAJA ENERGIA EN DUNE	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACION BÁSICA	MADRID	199.997,00	60.000,00	115.700,00	0,00	175.700,00	24.297,00	
121	CNS2023-144188	PSI	COMUNICACION ESTRATEGICA PARA LA PREVENCIÓN DEL CÁNCER	G85296226	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)	CONSORCIO CENTRO DE INVESTIGACION BIOMEDICA EN RED M.P. (CIBER)	MADRID	199.906,71	45.691,00	127.451,00	0,00	173.142,00	26.764,71	
122	CNS2023-144190	MES	DESARROLLO DE ELECTROLITOS DE ESTADO SOLIDO MEDIANTE SINTERIZACION EN FRIO: PROCESO ENERGETICAMENTE EFICAZ Y MEDIOAMBIENTALMENTE SOSTENIBLE	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MATERIALES	C.VALENCIANA	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00	
123	CNS2023-144205	AYF	OPTIMIZACION DEL RIEGO Y LOS SERVICIOS DEL ECOSISTEMA FLUVIAL MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y REDES SENSORIALES	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIAS AGRARIAS	CASTILLA Y LEON	176.566,00	50.000,00	94.600,00	10.000,00	154.600,00	21.966,00	CHIPS
124	CNS2023-144211	BTC	INTERACCION SOLANACEAE-FUSARIUM OXYSPORUM EN EL APOPLASTO RADICULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	199.906,49	47.000,00	126.369,00	0,00	173.369,00	26.537,49	
125	CNS2023-144218	FOS	PAPEL DEL MICROBIOMA INTESTINAL EN LA RELACION OBESIDAD-DEPRESION: MIRNAS Y METABOLITOS COMO MEDIADORES	G17432592	FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ BIOMÈDICA DE GIRONA DR. JOSEP TRUETA (IDIBGI).	FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ BIOMÈDICA DE GIRONA DR. JOSEP TRUETA (IDIBGI).	CATALUÑA	199.847,09	64.171,00	112.129,00	0,00	176.300,00	23.547,09	
126	CNS2023-144228	GEO	INTEGRACION DE MODELOS EMPIRICOS Y ESTOCASTICOS PARA LA REDUCCION DEL RIESGO DE INCENDIO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ARAGON	199.646,62	52.000,00	122.022,00	0,00	174.022,00	25.624,62	IA

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
127	CNS2023-144233	MAR	IRREGULARIDAD Y VARIABILIDAD A PEQUEÑA ESCALA EN LA DIMENSION MICROBIANA DE LA DESCARGA SUBMARINA DE AGUA SUBTERRANEA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	191.885,40	47.000,00	119.740,00	0,00	166.740,00	25.145,40	
128	CNS2023-144236	MBM	MATRICES EXTRACELULARES ARTIFICIALES BASADAS EN LOS NODULOS LINFATICOS PARA MEDICINA PERSONALIZADA CONTRA EL CANCER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE BARCELONA ICMAB	CATALUÑA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
129	CNS2023-144241	INF	TECNICAS HARDWARE EFICIENTES QUE HABILITAN APRENDIZAJE MAQUINA QUE PRESERVA LA PRIVACIDAD EN ENTORNOS CLOUD	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	MURCIA	371.590,73	60.000,00	257.513,00	0,00	317.513,00	54.077,73	
130	CNS2023-144243	BMC	ANALISIS FUNCIONAL DE LA HERENCIA DE POL II A TRAVES DE MITOSIS EN LA IDENTIDAD, DIFERENCIACION Y ENVEJECIMIENTO DE CELULAS MADRE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
131	CNS2023-144251	CAN	INFLUENCIA DE LAS VARIANTES GERMINALES EN EL DESARROLLO DE TUMORES BENIGNOS	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	AGR-FUNDACION INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	CATALUÑA	199.988,00	63.500,00	112.800,00	0,00	176.300,00	23.688,00	
132	CNS2023-144254	MEN	REVALORIZANDO EL RESIDUO DE NEUMATICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	MADRID	199.864,14	47.000,00	126.334,00	0,00	173.334,00	26.530,14	
133	CNS2023-144257	MFU	ARQUITECTURAS HIBRIDAS DE GRAFENO INTERCONECTADAS CON PRECISION ATOMICA SOBRE SUPERFICIES	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	199.999,03	66.000,00	85.187,00	25.556,00	176.743,00	23.256,03	
134	CNS2023-144260	MTM	MODELOS ADITIVOS CON RESTRICCIONES PARA LA OPTIMIZACION GLOBAL	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ESTADISTICA	MADRID	199.889,00	49.365,00	124.400,00	0,00	173.765,00	26.124,00	
135	CNS2023-144270	MEN	RESTAURACION DE DISPOSITIVOS BASADOS EN PEROVSKITA PARA AMPLIAR SU VIDA EFECTIVA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE TECNOLOGIA QUIMICA (ITQ)	C.VALENCIANA	228.500,00	47.000,00	150.000,00	0,00	197.000,00	31.500,00	CHIPS

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						Presupuesto temáticas estratégicas
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	
136	CNS2023-144278	HIS	IMAGENES Y MARCOS CULTURALES EN LOS GRUPOS CONTRA LA CARRERA ARMAMENTISTA NUCLEAR EN ESPAÑA E ITALIA (1979-1989)	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	137.765,80	48.008,00	74.180,00	0,00	122.188,00	15.577,80	
137	CNS2023-144290	SOC	LA RELACION OCULTA ENTRE EL CALOR Y LA DESIGUALDAD SOCIAL EN LA AGRICULTURA INDUSTRIAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'ANTROPOLOGIA SOCIAL	CATALUÑA	199.998,48	0,00	151.488,00	13.800,00	165.288,00	34.710,48	
138	CNS2023-144309	AYA	EVOLUCION TEMPORAL Y METAMORFOSIS DE EXOPLANETAS Y SUS ATMOSFERAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
139	CNS2023-144312	IIT	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS GENETICOS DE RESISTENCIA A ANTIBIOTICOS EN ENTEROCOCOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE VALENCIA (IBV)	C.VALENCIANA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
140	CNS2023-144315	INF	ARQUITECTURA PARA SPIKING NEURAL NETWORKS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE INFORMATICA	PAIS VASCO	378.565,44	0,00	312.864,00	0,00	312.864,00	65.701,44	CHIPS
141	CNS2023-144316	DPT	DESARROLLO DE BIOMARCADORES PLASMATICOS PARA IDENTIFICAR EL ESTADO PROCOAGULANTE DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO INTERNACIONAL DE NEUROCIENCIA CAJAL (CINC)	MADRID	199.999,66	47.000,00	126.446,00	0,00	173.446,00	26.553,66	
142	CNS2023-144318	MBM	BIOIMPRESION DE MODELOS 3D Y ORGANOIDES PARA EL ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO DE NANOMATERIALES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	199.999,94	52.000,00	122.314,00	0,00	174.314,00	25.685,94	
143	CNS2023-144321	MBM	FORMACION DE CADENAS CON NANOPARTICULAS UTILIZANDO CAMPOS MAGNETICOS ALTERNOS: UNA NUEVA APROXIMACION COMO TERAPIA PARA EL CANCER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	ARAGON	152.944,00	0,00	126.400,00	0,00	126.400,00	26.544,00	
144	CNS2023-144328	ESP	EXPLORACION DEL UNIVERSO CON CARTOGRAFADOS DE GALAXIAS EN EUCLID Y SUS SINERGIAS CON OTROS SURVEYS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. FISICA	CATALUÑA	199.889,50	54.629,00	120.050,00	0,00	174.679,00	25.210,50	IA

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
145	CNS2023-144331	MFU	MICROGENERADORES TERMOELECTRICOS BASADOS EN CAPAS DELGADAS DE SEMICONDUCTORES INORGANICOS	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	MURCIA	399.912,00	49.980,00	274.200,00	15.000,00	339.180,00	60.732,00	CHIPS
146	CNS2023-144333	TCO	REDES CELULARES CERO BITS, CERO ENERGIA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÉCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	C.VALENCIANA	242.000,00	0,00	200.000,00	0,00	200.000,00	42.000,00	IA
147	CNS2023-144337	BDV	UNIENDO COEXISTENCIA Y COINFECCIONES BAJO UN MISMO MARCO	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
148	CNS2023-144340	ESN	ESTIMULACION DE LA CORTEZA CINGULADA ANTERIOR, RESILIENCIA COGNITIVA Y SINTOMAS EMOCIONALES ASOCIADOS AL ALZHEIMER: UN ESTUDIO MULTIESCALA Y MULTIOMICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIRURGIA I ESPECIALITATS MEDICOQUIRÚRGIQUES	CATALUÑA	199.999,24	60.796,00	115.044,00	0,00	175.840,00	24.159,24	
149	CNS2023-144342	DPT	PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD DE PARKINSON: NUEVAS TERAPIAS PARA DETENER LA PROGRESIÓN DE LA PATOLOGÍA DE ALFA-SINUCLEINA	G26325936	FUNDACIÓN RIOJA SALUD	CENTRO DE INVESTIGACION BIOMÉDICA DE LA RIOJA (CIBIR)	LA RIOJA	199.927,00	20.000,00	148.700,00	0,00	168.700,00	31.227,00	
150	CNS2023-144343	ARQ	PLANTAS, ARTESANOS Y CONFIGURACION DEL PAISAJE DESDE LA EDAD DEL BRONCE HASTA LA EPOCA ROMANA EN EL NOROESTE DE LA PENINSULA IBERICA	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL PATRIMONIO	GALICIA	193.252,70	47.000,00	120.870,00	0,00	167.870,00	25.382,70	
151	CNS2023-144346	QMC	CATALIZADORES BAJO EL MICROSCOPIO: DESARROLLO DE MICROSCOPIA ELECTRONICA PARA CATALIZADORES NANOPOROSOS SENSIBLES AL HAZ ELECTRONICO	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	ARAGON	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
152	CNS2023-144347	ESN	TRASTORNOS DEL NEURODESARROLLO: INVESTIGANDO EL PAPEL DE LOS RITMOS CIRCADIANOS Y LA EXPANSION DE ASTROCITOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	192.958,95	52.000,00	116.495,00	0,00	168.495,00	24.463,95	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
153	CNS2023-144348	BMC	ANÁLISIS BASADO EN ORGANOIDES DEL PAPEL DEL REMODELADOR DE CROMATINA CHD2 EN EL DESARROLLO DE LA CORTEZA CEREBRAL HUMANA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
154	CNS2023-144351	EMA	ENVEJECIMIENTO Y SALUD: UN ANÁLISIS DE NECESIDADES, DEMANDA Y OFERTA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE ECONOMIA Y EMPRESA	CATALUÑA	175.020,00	60.796,00	94.400,00	0,00	155.196,00	19.824,00	
155	CNS2023-144353	QMC	PROYECTO AQILLES: UN ENFOQUE DE AI BASADO EN QUBITS PARA DESCIFRAR LAS VULNERABILIDADES DE LA MEMBRANA CELULAR EN EL CONTEXTO DEL CANCER. EL ENVEJECIMIENTO Y LA INFECCION	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	399.154,80	0,00	259.880,00	70.000,00	329.880,00	69.274,80	IA
156	CNS2023-144356	MFU	HACIA REFRIGERACION MULTICALORICA NO CONTAMINANTE Y EFICIENTE BASADA EN OXIDOS FERROELECTRICOS BAJO TENSION MECANICA O EPITAXIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	ARAGON	194.620,00	47.000,00	122.000,00	0,00	169.000,00	25.620,00	
157	CNS2023-144357	FOS	CARACTERIZACION DE LA PRE-EPOC PARA PREVENIR SU PROGRESION	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOMEDICINA	CATALUÑA	199.999,24	60.796,00	115.044,00	0,00	175.840,00	24.159,24	
158	CNS2023-144359	INF	INTELLIGENT EQUILIBRIUM BLANKETS FOR DISTRIBUTED COMPUTING CONTINUUM SYSTEMS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE INGENIERIA	CATALUÑA	383.526,26	40.000,00	283.906,00	0,00	323.906,00	59.620,26	IA
159	CNS2023-144360	MTM	DINAMICA NO LINEAL Y MEZCLA EN FLUJOS GEOFISICOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIA TEC. INDUSTRIAL. BARCELONA	CATALUÑA	199.999,69	0,00	142.289,00	23.000,00	165.289,00	34.710,69	
160	CNS2023-144363	BMC	COMPRENDIENDO Y PREDICIENDO TRAYECTORIAS EVOLUTIVAS MOLECULARES DEL SARS-COV-2	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	GALICIA	169.072,09	0,00	139.729,00	0,00	139.729,00	29.343,09	
161	CNS2023-144370	DPT	NUEVO VECTOR NO VIRAL POLIVALENTE PARA SU APLICACION EN TERAPIA GENICA DE DISTROFIAS HEREDITARIAS DE RETINA UTILIZANDO NANOPARTICULAS Y MINICIRCULOS DE ADN. (NANOS4ALL).	G41825811	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD, M.P.	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA (CABIMER)	ANDALUCIA	199.585,00	32.000,00	136.000,00	2.500,00	170.500,00	29.085,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
162	CNS2023-144371	BMC	EXPLORANDO INTERACCIONES ENTRE ESCALAS MEDIANTE MICROSCOPIA IN VIVO: IMPACTO DE LAS CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO EN LAS DINÁMICAS CELULARES DURANTE LA FAGOCITOSIS EPITELIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGÍA MOLECULAR DE BARCELONA	CATALUÑA	199.992,40	47.000,00	126.440,00	0,00	173.440,00	26.552,40	
163	CNS2023-144372	QMC	INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL ANÁLISIS CINÉTICO Y ESTUDIOS MECANÍSTICOS DE REACCIONES ORGÁNICAS CATALÍTICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE QUÍMICA INORGÁNICA I ORGÁNICA	CATALUÑA	399.965,50	0,00	330.550,00	0,00	330.550,00	69.415,50	IA
164	CNS2023-144375	INF	LANGUAGE MODELS FOR MULTILINGUAL AND MULTIDOMAIN TEXT PROCESSING IN LOW RESOURCE SCENARIOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE INFORMÁTICA	PAIS VASCO	399.987,28	0,00	300.568,00	30.000,00	330.568,00	69.419,28	IA
165	CNS2023-144379	BMC	ESTUDIO EVOLUTIVO DEL SISTEMA CARDIOVASCULAR Y SANGUÍNEO DE ANÉLIDOS: IMPLICACIONES SOBRE EL ORIGEN DE LA SANGRE EN METAZOOS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	199.887,00	49.000,00	124.700,00	0,00	173.700,00	26.187,00	
166	CNS2023-144381	GEO	TRANSFORMANDO CIUDADES DIVERSAS PARA ALCANZAR LA SEGURIDAD ALIMENTARIA SOSTENIBLE	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA ECONÒMICA, INSTITUCIONS, POLÍTICA I ECONOMIA MUNDIAL	CATALUÑA	199.602,81	0,00	164.961,00	0,00	164.961,00	34.641,81	
167	CNS2023-144390	FOS	CARACTERIZACIÓN DE UN NUEVO MODELO ANIMAL DE FIBROSIS RETINAL MEDIADA POR PERICITOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES	CATALUÑA	199.890,34	60.796,00	98.954,00	16.000,00	175.750,00	24.140,34	
168	CNS2023-144406	BMC	ASOCIACIÓN DEL RETROTRANSPONSON L1 Y LA ESCLEROSIS LATERAL AMIOTRÓFICA	G95453775	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	FUNDACION BIOFISICA BIZKAIA/BIOFISIKA BIZKAIA FUNDAZIOA	PAIS VASCO	172.733,00	55.000,00	87.300,00	10.000,00	152.300,00	20.433,00	
169	CNS2023-144408	MEN	ELECTROLITOS HÍBRIDOS PARA BATERÍAS DE LITIO-AZUFRE EN ESTADO SÓLIDO	G75067454	BASQUE CENTER FOR MACROMOLECULAR DESIGN AND ENGINEERING POLYMAT FUNDAZIOA	POLYMAT	PAIS VASCO	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
170	CNS2023-144409	BDV	PROFUNDIZANDO EN EL PUNTO DE ENTRADA: EVALUACION Y MONITOREO DEL COMERCIO DE VEGETACION IMPORTADA EN LA INTRODUCCION DE ESPECIES NO NATIVAS EN LOS SUELOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IPNA)	CANARIAS	195.546,86	47.000,00	122.766,00	0,00	169.766,00	25.780,86	
171	CNS2023-144411	ESN	ESTUDIO DEL EFECTO DE LA REPROGRAMACION PARCIAL SOBRE LA FISIOLOGIA DE LOS ASTROCITOS Y SU POTENCIAL IMPACTO EN LA HOMEOSTASIS CEREBRAL Y LA CAPACIDAD COGNITIVA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE MEDICINA	ANDALUCIA	199.880,00	45.000,00	128.000,00	0,00	173.000,00	26.880,00	
172	CNS2023-144415	LYL	LA COMPRESION LINGUISTICA DE LAS APLICACIONES DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	336.380,00	0,00	278.000,00	0,00	278.000,00	58.380,00	IA
173	CNS2023-144418	ALI	INCORPORACION DE COMPUESTOS BIOACTIVOS DE SUBPRODUCTOS DE FRUTAS SUBTROPICALES A LACAS DE ORUJO DE TOMATE PARA ENVASES METALICOS ALIMENTARIOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTUR A SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	197.836,18	47.000,00	121.658,00	3.000,00	171.658,00	26.178,18	
174	CNS2023-144419	DPT	NUEVAS ALTERNATIVAS TERAPEUTICAS MEDIANTE EI REPOSICIONAMIENTO DE FARMACOS: REPROGRAMACION SIMULTANEA DEL METABOLISMO GLICOLITICO Y MITOCONDRIAL FRENTE AL CANCER HEPATICO	G84912724	FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	AGR-FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	MADRID	199.946,42	47.000,00	126.402,00	0,00	173.402,00	26.544,42	
175	CNS2023-144422	IQM	MICROROBOTS MULTICAPA ESTRUCTURADOS EN 3D Y BIOBASADOS PARA LA ELIMINACION DE MICROPLASTICOS DEL AGUA: COMBINACION DE ESTRATEGIAS FISICAS, QUIMICAS Y BIOLOGICAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	CATALUÑA	198.989,00	54.152,00	119.700,00	0,00	173.852,00	25.137,00	
176	CNS2023-144424	BTC	COORDINACION DE LAS DISTINTAS VIAS DE TRANSPORTE FOTOSINTETICO DE ELECTRONES COMO CLAVE PARA LA ACLIMATACION DE LAS PLANTAS A DISTINTAS CONDICIONES LUMINICAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DPTO. BIOQUIMICA VEGETAL Y BIOLOGIA MOLECULAR	ANDALUCIA	198.912,00	45.000,00	127.200,00	0,00	172.200,00	26.712,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica





**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
177	CNS2023-144433	IQM	NANOINGENIERIA DE ELECTRODOS DERIVADOS DE RESIDUOS LIGNOCELULOSICOS PARA LA CO-ELECTROLISIS DE CO2 Y AGUA EN ALCOHOLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	ARAGON	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
178	CNS2023-144436	MBM	HIPERTERMIA MAGNETICA LOCALIZADA PARA ADMINISTRACION INTRACELULAR DIRECTA EVITANDO EL ATRAPAMIENTO ENDOSOMAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGON	ARAGON	152.944,00	0,00	126.400,00	0,00	126.400,00	26.544,00	
179	CNS2023-144437	BMC	PROTEINAS DE TIPO PRION BACTERIANAS Y NEURODEGENERACION: DESCUBRIENDO IMPACTOS DIFERENCIALES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOCIENCIAS	CATALUÑA	193.537,00	54.629,00	114.800,00	0,00	169.429,00	24.108,00	
180	CNS2023-144441	ESN	CARACTERIZACION Y MANIPULACION DE LA POLIADENILACION EN LAS ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS: HACIA UNA NUEVA TERAPIA DE ARN ANTISENTIDO EN LA ENFERMEDAD DE HUNTINGTON	G75020313	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA	AGR-ASOC INSTITUTO BIODONOSTIA	PAIS VASCO	193.833,00	60.128,00	110.500,00	0,00	170.628,00	23.205,00	
181	CNS2023-144442	MES	PROPIEDADES FISICAS DE ESTRUCTURAS CELULARES POLIMERICAS BASADAS EN MATRICES OBTENIDAS POR POLIMERIZACION IN-SITU: NUEVAS PERSPECTIVAS Y OPORTUNIDADES.	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. FISICA MATERIA CONDENSADA, CRISTALOGRAFIA Y MINERALOGIA	CASTILLA Y LEON	199.749,60	50.000,00	95.200,00	28.560,00	173.760,00	25.989,60	
182	CNS2023-144443	BTC	DESARROLLO DE CONJUGADOS ANTICUERPO-LANZADERA CEREBRAL	G59069740	UNIVERSITAT RAMON LLULL, FUNDACIO PRIVADA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR - INSTITUTO QUIMICO DE SARRIA (ETS-IQS)	CATALUÑA	199.650,00	0,00	165.000,00	0,00	165.000,00	34.650,00	
183	CNS2023-144447	MBM	NANOMATERIALS CAMUFLABLES TIPO PARCHADO PARA APLICACIONES EN TERANOSIS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. FISICA MATERIA CONDENSADA, CRISTALOGRAFIA Y MINERALOGIA	CASTILLA Y LEON	199.979,50	50.000,00	123.950,00	0,00	173.950,00	26.029,50	
184	CNS2023-144449	MAR	EFFECTOS DEL CALENTAMIENTO OCEANICO EN LA ALOMETRIA DE LAS REDES TROFICAS PELAGICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	CANTABRIA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
185	CNS2023-144453	TMA	TECNOLOGIAS SOSTENIBLES E INNOVADORAS PARA EL TRATAMIENTO INTEGRAL DE AGUAS AFECTADAS POR AFLORAMIENTOS DE CIANOBACTERIAS TOXICAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	184.162,00	0,00	152.200,00	0,00	152.200,00	31.962,00	
186	CNS2023-144458	ALI	EVALUACION DE ESTRATEGIAS ADAPTATIVAS PARA MITIGAR EL IMPACTO DEL CAMBIO CLIMATICO EN LA COMPOSICION FENOLICA DE LA UVA Y EN LA CALLIDAD DEL VINO TINTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACION (CIDE)	C.VALENCIANA	189.438,78	47.000,00	117.718,00	0,00	164.718,00	24.720,78	
187	CNS2023-144460	BDV	EL PAPEL CLAVE DE LOS PROCESOS VITALES SUBTERRANEOS EN LA MODERACION DE LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMATICO SOBRE LA BIODIVERSIDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
188	CNS2023-144462	MAR	COMPENSACIONES ECOLOGICAS DE PRODUCIR PILI EN LOS OCEANOS	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. BIOLOGÍA	BALEARES	199.865,38	0,00	127.178,00	38.000,00	165.178,00	34.687,38	
189	CNS2023-144463	EDU	UNIVERSIDAD Y MOVILIDAD SOCIAL EN LA POBLACION GITANA Y NO-GITANA, DESDE UNA PERSPECTIVA INTERSECCIONAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE EDUCACION	CATALUÑA	132.689,36	60.796,00	59.416,00	0,00	120.212,00	12.477,36	
190	CNS2023-144464	AYA	PRECURSORES MOLECULARES DE LA VIDA EN EL MEDIO INTERESTELAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
191	CNS2023-144467	DPT	ISOFORMA SOLUBLE DEL ST2 COMO NUEVA DIANA TERAPEUTICA FRENTE A LA CARDIOTOXICIDAD INDUCIDA POR EL TRATAMIENTO DEL CANCER	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE MEDICINA	MURCIA	199.035,05	60.000,00	114.905,00	0,00	174.905,00	24.130,05	
192	CNS2023-144470	FPN	BUSQUEDA DE NUEVA FISICA CON LEPTONES PESADOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS (IGFAE)	GALICIA	199.983,00	52.000,00	122.300,00	0,00	174.300,00	25.683,00	
193	CNS2023-144473	CAN	TERAPIAS COMBINADAS CON INHIBIDORES DE CDK4/6 PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER DE CABEZA Y CUELLO	G74361817	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION E INNOVACION BIOSANITARIA EN EL PRINCIPADO DE ASTURIAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS - ISPA	PDO.ASTURIAS	199.532,40	59.850,00	115.440,00	0,00	175.290,00	24.242,40	

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
194	CNS2023-144474	IIT	DESCIFRANDO EL IMPACTO DE E. COLI Y LA INMUNIDAD HUMORAL EN LA INMUNOPATOLOGIA DE LA ENFERMEDAD DE CROHN MEDIANTE TECNOLOGIAS OMICAS DE CELULAS UNICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOMEDICINA	CATALUÑA	199.583,00	60.796,00	114.700,00	0,00	175.496,00	24.087,00	
195	CNS2023-144487	IIT	INGENIERIA GENETICA DUAL DE CELULAS NK PARA INMUNOTERAPIA DEL CANCER	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE BIOLOGIA CELULAR, FISILOGIA E INMUNOLOGIA	CATALUÑA	199.550,49	54.630,00	119.769,00	0,00	174.399,00	25.151,49	
196	CNS2023-144492	MNF	INTEGRACION DE MATERIALES 2D PARA LA NUEVA GENERACION DE INTERFASES NEURALES FLEXIBLES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	399.957,00	47.000,00	291.700,00	0,00	338.700,00	61.257,00	CHIPS
197	CNS2023-144493	BTC	LOS PRIONOIDES COMO HERRAMIENTAS DE ADAPTACION AL CALENTAMIENTO GLOBAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA FISICA BLAS CABRERA (IQF)	MADRID	199.999,66	47.000,00	126.446,00	0,00	173.446,00	26.553,66	
198	CNS2023-144504	FPN	APRENDIZAJE PROFUNDO EN EL UNIVERSO DE RAYOS GAMMA DE MUY ALTA ENERGIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	399.715,00	47.000,00	291.500,00	0,00	338.500,00	61.215,00	
199	CNS2023-144535	QMC	FOTOCATALIZADORES DE PROXIMA GENERACION EN CATALISIS METALAFOTORREDOX PARA SINTESIS ORGANICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE QUÍMICA INORGÁNICA I ORGÁNICA	CATALUÑA	199.999,24	60.796,00	115.044,00	0,00	175.840,00	24.159,24	
200	CNS2023-144536	FPN	EL BOSON DE HIGGS Y EL UNIVERSO PRIMITIVO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	INSTITUTO DE FISICA TEORICA (IFT)	MADRID	190.817,00	0,00	157.700,00	0,00	157.700,00	33.117,00	
201	CNS2023-144543	FIL	INTERPRETACION JURIDICA Y RAZONAMIENTO MORAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS	ANDALUCIA	199.639,87	49.664,00	123.947,00	0,00	173.611,00	26.028,87	IA
202	CNS2023-144550	MAR	TRANSICION HACIA LA SOSTENIBILIDAD DE LOS OCEANOS: EXPLORACION DE VIAS ALTERNATIVAS PARA LAS INTERACCIONES ENTRE EL HOMBRE Y LA NATURALEZA EN LAS ZONAS COSTERAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS, IMEDEA (UIB-CSIC)	BALEARES	199.558,01	47.000,00	126.081,00	0,00	173.081,00	26.477,01	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
 Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
203	CNS2023-144555	MES	PELICULAS PROBIOTICAS PARA ENVASADO DE ALIMENTOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	ESCOLA SUPERIOR D'ENGINYERIES INDUSTRIAL, AEROSPAIAL I AUDIOVISUAL DE TERRASSA (ESEIAAT)	CATALUÑA	199.996,93	54.152,00	120.533,00	0,00	174.685,00	25.311,93	
204	CNS2023-144561	QMC	DISEÑANDO EL ACOPLAMIENTO MAGNETICO RADICAL-METAL EN MATERIALES MOLECULARES PARA TECNOLOGIAS DIGITALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE QUÍMICA INORGÁNICA I ORGÁNICA	CATALUÑA	399.959,00	60.796,00	250.300,00	30.000,00	341.096,00	58.863,00	
205	CNS2023-144564	GYA	MECANISMOS DE SEÑALIZACION EN ESPERMATOZOIDES EN SISTEMAS IN VITRO: CAPACITACION Y CRIOPRESERVACION: RELACION CON FERTILIDAD?	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	199.460,00	47.000,00	126.000,00	0,00	173.000,00	26.460,00	
206	CNS2023-144566	QMC	POLIMEROS A PARTIR DE DITIOCARBONATOS CICLICOS BIODERIVADOS: SINTESIS CATALITICA DE MONOMEROS/POLIMEROS Y ESTUDIOS DE DESPOLIMERIZACION	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA	MADRID	199.919,00	50.000,00	123.900,00	0,00	173.900,00	26.019,00	
207	CNS2023-144571	MAR	MONITOREO DE BIODIVERSIDAD EN ECOSISTEMAS MARINOS VULNERABLES DE AGUAS PROFUNDAS MEDIANTE ADN AMBIENTAL CON ESPONJAS COMO MUESTREADORES NATURALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	199.702,00	47.000,00	126.200,00	0,00	173.200,00	26.502,00	
208	CNS2023-144572	BDV	CONECTIVIDAD Y PATRONES DE ADAPTACION EN ESPECIES FORMADORAS DE CAMPOS DE ESPONJAS CON FINALIDAD DE CONSERVACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	199.387,40	47.000,00	125.940,00	0,00	172.940,00	26.447,40	
209	CNS2023-144573	BDV	TRENDS IN EVOLUTION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
210	CNS2023-144574	GYA	HERRAMIENTAS PARA LA MONITORIZACION Y CONTROL DE LAS VIAS DE EXPANSION DE LA OSTRA RIZADA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS (IIM)	GALICIA	221.207,33	47.000,00	120.983,00	22.990,00	190.973,00	30.234,33	IA

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
211	CNS2023-144585	ALI	DISEÑO DE BACTERIOCINAS CIRCULARES NUEVAS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	MADRID	199.984,00	48.008,00	119.900,00	5.700,00	173.608,00	26.376,00	
212	CNS2023-144590	CAN	FACTORES GENOMICOS DETERMINANTES PARA EL PRONOSTICO DEL CANCER COLORRECTAL SERRADO ORIGINADO POR METAPLASIA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE BIOLOGIA CELULAR, FISIOLOGIA E INMUNOLOGIA	CATALUÑA	199.950,00	54.629,00	120.100,00	0,00	174.729,00	25.221,00	IA
213	CNS2023-144592	IIT	METATRANSCRIPTOMICA PARA DETERMINAR INTERACCIONES BRACHYSPIRA-HOSPEDADOR EN ESPIROQUETOSIS INTESTINAL HUMANA	G4692342I	FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	C.VALENCIANA	199.970,72	61.750,00	88.232,00	26.000,00	175.982,00	23.988,72	
214	CNS2023-144605	AYA	SOLUCIONES PARA LA TENSION DE H0	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE FISICA	CATALUÑA	199.999,24	60.796,00	115.044,00	0,00	175.840,00	24.159,24	
215	CNS2023-144624	BDV	MAS ALLA DE LA OSCURIDAD: DESCIFRANDO LA BASE GENOMICA DE LA COLONIZACION DE CUEVAS EN INVERTEBRADOS A ESCALA MACROEVOLUTIVA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	CATALUÑA	199.885,92	47.000,00	126.352,00	0,00	173.352,00	26.533,92	
216	CNS2023-144627	IQM	COMPOSITES A BASE DE AEROGEL METALICOS Y AEROGEL DE CARBONO PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO VERDE A PARTIR DE LA ELECTROLISIS DE AGUAS RESIDUALES.	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CARBONO	PDO.ASTURIAS	192.805,00	47.000,00	110.000,00	10.500,00	167.500,00	25.305,00	
217	CNS2023-144631	BDV	EVALUANDO LA VULNERABILIDAD DE MAMIFEROS Y AVES TROPICALES A LA SOBREEXPLOTACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	198.413,35	47.000,00	125.135,00	0,00	172.135,00	26.278,35	
218	CNS2023-144632	QMC	DISEÑO COMPUTACIONAL DE COVALENT ORGANIC FRAMEWORKS BIDIMENSIONALES PARA APLICACIONES EN OPTOELECTRONICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIENCIA DE MATERIAL I QUÍMICA FÍSICA	CATALUÑA	157.838,00	60.796,00	65.200,00	15.000,00	140.996,00	16.842,00	
219	CNS2023-144637	FOS	IDENTIFICACION DE DESENCADENANTES MOLECULARES DE MECANISMOS COMPENSATORIOS EN MODELOS TEJIDO ESPECIFICOS DE ENFERMEDADES MITOCONDRIALES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR	ARAGON	199.983,00	52.000,00	94.200,00	28.100,00	174.300,00	25.683,00	

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						Presupuesto temáticas estratégicas
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	
220	CNS2023-144640	CTA	ENFOQUES BIOGEOQUIMICOS Y ECOTOXICOLOGICOS EN EL SISTEMA DEL SUELO: EL CASO DE LOS ELEMENTOS TECNOLOGICAMENTE CRITICOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	199.764,58	49.364,00	105.061,00	19.237,00	173.662,00	26.102,58	
221	CNS2023-144643	AYF	HERRAMIENTAS BIOINFORMATICAS PARA LA INVESTIGACION Y MEJORA DE CULTIVOS SUBTROPICALES	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	199.953,68	47.000,00	126.408,00	0,00	173.408,00	26.545,68	
222	CNS2023-144653	QMC	MICROMOTORES BASADOS EN BIOMOLDES DE BACTERIAS CON COMPORTAMIENTOS INTELIGENTES: BACTERIAS QUE LUCHAN CONTRA LAS BACTERIAS	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO QUÍMICA ANALÍTICA, QUÍMICA FÍSICA, E INGENIERÍA QUÍMICA	MADRID	199.914,99	0,00	165.219,00	0,00	165.219,00	34.695,99	
223	CNS2023-144665	MES	NUEVAS APROXIMACIONES EN EL ENTENDIMIENTO DE LOS MECANISMOS DE CORROSION DEL MAGNESIO	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS (CENIM)	MADRID	198.637,20	47.000,00	96.400,00	28.920,00	172.320,00	26.317,20	
224	CNS2023-144668	AYF	EXPLORACION DEL CAUPI COMO CULTIVO ALTERNATIVO PARA AUMENTAR LA SOSTENIBILIDAD DE LOS SISTEMAS AGRICOLAS ESPAÑOLES. IDENTIFICACION DE LOCIS ASOCIADOS CON LA ADAPTACION A SEQUIA	Q2432001B	UNIVERSIDAD DE LEÓN	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES	CASTILLA Y LEON	194.243,30	53.000,00	116.730,00	0,00	169.730,00	24.513,30	
225	CNS2023-144669	AYA	PROYECTO TINY: SIMULACIONES NUMERICAS DE GALAXIAS ENANAS PARA INVESTIGAR PROBLEMAS ACTUALES EN LA FORMACION DE GALAXIAS	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE ASTROFÍSICA	CANARIAS	199.977,50	49.756,00	118.200,00	5.950,00	173.906,00	26.071,50	
226	CNS2023-144676	ESN	EFFECTOS DE LA SENESCENCIA CELULAR PERIFERICA EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT DE FARMÀCIA I CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ	CATALUÑA	187.471,26	60.796,00	80.531,00	24.159,30	165.486,30	21.984,96	
227	CNS2023-144679	ARQ	PAISAJES AGRARIOS EN EL CUERNO DE AFRICA MUSULMAN DURANTE EL PERIODO MEDIEVAL	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL PATRIMONIO	GALICIA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						Presupuesto temáticas estratégicas
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	
228	CNS2023-144680	MEN	IMPRESION 3D DE ELECTRODOS BIFUNCIONALES INTEGRALES BASADOS EN CARBONO PARA LA DESCONTAMINACION AMBIENTAL UTILIZANDO EL PROCESO ELECTRO-FENTON.	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	ANDALUCIA	199.993,27	49.364,00	124.487,00	0,00	173.851,00	26.142,27	
229	CNS2023-144681	MFU	HACIA LA ESPINTRONICA ANTIFERROMAGNETICA QUIRAL ULTRARRAPIDA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
230	CNS2023-144685	FOS	PAPEL DE LA DINAMICA MITOCONDRIAL EN LA REGULACION DE LA PLASTICIDAD MITOCONDRIAL Y LA FLEXIBILIDAD METABOLICA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOQUIMICA I FISIOLOGIA	CATALUÑA	199.704,00	60.796,00	114.800,00	0,00	175.596,00	24.108,00	
231	CNS2023-144688	INF	ROBOT SUBMARINO INTELIGENTE PARA EL INVENTARIO DEL CARBONO AZUL	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA EN VISIÓ PER COMPUTADOR I ROBÒTICA (VICOROB)	CATALUÑA	363.350,51	58.998,00	251.531,00	0,00	310.529,00	52.821,51	
232	CNS2023-144689	MBM	EFFECTOS NANOTERMICOS EN EL ENTORNO TUMORAL: IMPACTO A NIVEL LOCAL Y MACROSCOPICO DE TERAPIAS TERMICAS EFICIENTES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	198.492,00	47.000,00	100.400,00	24.800,00	172.200,00	26.292,00	
233	CNS2023-144691	CAN	REDUCIR LA CARCINOMATOSIS PERITONEAL ATACANDO EL ACIDO HIALURONICO	G46923421	FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	AGR-FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	C.VALENCIANA	199.877,48	0,00	127.188,00	38.000,00	165.188,00	34.689,48	
234	CNS2023-144692	AYF	AGROECOSISTEMAS SEMIARIDOS Y CAMBIO GLOBAL: DESCIFRANDO EL EFECTO DE LAS PRACTICAS SOSTENIBLES EN LA CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD Y LA FUNCIONALIDAD DEL SUELO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	196.804,05	47.000,00	123.805,00	0,00	170.805,00	25.999,05	
235	CNS2023-144700	AYF	DESARROLLO DE PORTAINJERTOS DE TOMATE CON SOBRE-PRODUCCION NATURAL DE ABA PARA ADAPTACION AL CAMBIO CLIMATICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	199.944,00	47.000,00	116.900,00	9.500,00	173.400,00	26.544,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						Presupuesto temáticas estratégicas
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	
236	CNS2023-144704	CYA	INFLUENCIA CLIMATICA EN LA SARDINA Y SARDINELLA: UNA EVALUACION DUAL BASADA EN MODELOS EN AFRICA NOROCCIDENTAL	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DPTO. FISICA APLICADA II	ANDALUCIA	120.859,48	49.000,00	59.388,00	0,00	108.388,00	12.471,48	
237	CNS2023-144706	BMC	INTERACTOMA EXTRACELULAR Y FUNCION DEL RECEPTOR NEURONAL LRRTM DURANTE LA MIGRACION CORTICAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOMEDICINA	CATALUÑA	199.916,96	60.796,00	114.976,00	0,00	175.772,00	24.144,96	
238	CNS2023-144709	BIF	INGENIERIA DE CELULAS DE GBM PARA ESTUDIAR LA HISTORIA PROLIFERATIVA Y LATENTE DE LAS MISMAS MIENTRAS INVADEN ASSEMBLOIDES CEREBRALES GLOVASCULARIZADOS HUMANOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	198.682,00	0,00	141.500,00	22.700,00	164.200,00	34.482,00	
239	CNS2023-144710	BDV	GENOMICA DE POBLACIONES DE ARBOLES DEL GENERO INGA EN EL AMAZONAS	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	FACULTAD DE CIENCIAS	GALICIA	199.955,39	49.360,00	124.459,00	0,00	173.819,00	26.136,39	
240	CNS2023-144714	LFL	DODONA VIAJA A ITACA. INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A LA EDICION DE INSCRIPCIONES GRIEGAS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. FILOGIA CLASICA	CASTILLA Y LEON	191.882,18	50.000,00	117.258,00	0,00	167.258,00	24.624,18	IA
241	CNS2023-144723	ESP	CIENCIA CON SOLAR ORBITER	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	199.680,22	47.000,00	126.182,00	0,00	173.182,00	26.498,22	
242	CNS2023-144725	IIT	IMPACTO DE LA HOMEOSTASIS DE LAS CELULAS T DURANTE EL ENVEJECIMIENTO EN SU FUNCION, METABOLISMO Y SENESCENCIA	G41918830	FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA (IBIS)	ANDALUCIA	198.980,00	32.000,00	138.000,00	0,00	170.000,00	28.980,00	
243	CNS2023-144732	MNF	TECNICAS COMPUTACIONALES PARA METROLOGIA E IMAGEN USANDO PEINES DE FRECUENCIA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	C.VALENCIANA	199.650,00	0,00	155.000,00	10.000,00	165.000,00	34.650,00	
244	CNS2023-144736	IBI	AUMENTO Y CONTROL DE LA PRODUCCION DE VESICULAS EXTRACELULARES TERAPEUTICAS MEDIANTE ESTIMULACION ELECTRICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICRO Y NANOTECNOLOGIA (IMN-CNM)	MADRID	198.855,00	47.000,00	125.500,00	0,00	172.500,00	26.355,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica





**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
245	CNS2023-144737	CTA	LOS CORREDORES RIPARIANOS Y SU FUNCION COMO FILTROS VERDES DE NITROGENO EN CUENCAS HIDROGRAFICAS MEDITERRANEAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES (CEAB)	CATALUÑA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
246	CNS2023-144738	ESN	DISECCIONANDO EL PAPEL DE M6A COMO GUARDIAN EPIGENETICO DE LA INESTABILIDAD SOMATICA EN LA ENFERMEDAD DE HUNTINGTON	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOMEDICINA	CATALUÑA	199.847,00	60.697,00	115.000,00	0,00	175.697,00	24.150,00	
247	CNS2023-144743	BDV	REDES DE TRANSFERENCIA DE NITROGENO ENTRE ESPECIES EN COMUNIDADES VEGETALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE DESERTIFICACION (CIDE)	C.VALENCIANA	199.957,31	47.000,00	126.411,00	0,00	173.411,00	26.546,31	
248	CNS2023-144749	BDV	CARBON AND NITROGEN FLUXES IN BIOCRUSTS AND MECHANISMS FOR NUTRIENT TRANSFER TO VEGETATION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS	ANDALUCIA	190.748,00	47.000,00	108.800,00	10.000,00	165.800,00	24.948,00	
249	CNS2023-144750	BTC	IDENTIFICACION DE NUEVOS REGULADORES EXTRINSECOS DE LAS CELULAS MADRE SANGUINEAS	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	199.999,69	0,00	165.289,00	0,00	165.289,00	34.710,69	
250	CNS2023-144752	IQM	DESARROLLO DE ELECTROBIOREACTORES ORTOGONALES DE FLUJO PARA REACCIONES QUIMICAS SOSTENIBLES	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS	C.VALENCIANA	193.232,11	46.591,00	121.191,00	0,00	167.782,00	25.450,11	
251	CNS2023-144759	BMC	PAPEL DE LA AUTOFAGIA EN LAS CELULAS MADRE Y LA REGENERACION EN DIFERENTES CONTEXTOS METABOLICOS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. DE BIOLOGIA CELULAR, FISILOGIA E INMUNOLOGIA	CATALUÑA	199.974,20	54.629,00	92.400,00	27.720,00	174.749,00	25.225,20	
252	CNS2023-144775	FAB	CLIMBING AT THE SOURCE OF IRREVERSIBILITY	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMAS COMPLEJOS (IFISC)	BALEARES	199.952,47	47.000,00	126.407,00	0,00	173.407,00	26.545,47	
253	CNS2023-144780	AYA	RASTREO DE OBJETOS DEL CINTURON DE KUIPER SUB-KM	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	CIEMAT - MONCLOA	MADRID	199.997,00	60.000,00	115.700,00	0,00	175.700,00	24.297,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
254	CNS2023-144781	FPN	PRECISION EN MEDIDAS DEL BOSON DE HIGGS EN EL LHC GRACIAS A LA RECONSTRUCCION DE LEPTONES TAU CON MACHINE LEARNING	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLÓGICA (CIEMAT)	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	MADRID	199.650,00	0,00	165.000,00	0,00	165.000,00	34.650,00	
255	CNS2023-144785	MEN	CAMPOS DE FUERZA BASADOS EN MACHINE LEARNING PARA MINADO IN SILICO DE MATERIALES PARA DISPOSITIVOS ENERGETICOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	GALICIA	399.270,00	52.000,00	287.000,00	0,00	339.000,00	60.270,00	
256	CNS2023-144786	QMC	(FOTO)ELECTRODOS HIBRIDOS QUIRALES PARA OXIDACIONES ORGANICAS SELECTIVAS	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	199.986,30	54.629,00	120.130,00	0,00	174.759,00	25.227,30	
257	CNS2023-144790	PSI	DINAMICAS OSCILATORIAS CORTICALES EN APRENDIZAJE MOTOR Y DISCINESIAS EN PARKINSON	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE PSICOLOGIA	ANDALUCIA	199.880,00	45.000,00	128.000,00	0,00	173.000,00	26.880,00	
258	CNS2023-144791	BDV	IMPACTO DE LA AGREGACION ESPACIO-TEMPORAL DE UN RECURSO EFIMERO EN LA TRANSFERENCIA DE NUTRIENTES ENTRE ECOSISTEMAS: EL CASO DE ESTUDIO DE LA CARROÑA EN HUMEDALES	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	DPTO. DE ECOLOGÍA	C.VALENCIANA	130.032,65	0,00	87.465,00	20.000,00	107.465,00	22.567,65	
259	CNS2023-144808	MEN	DISPOSITIVOS FABRICADOS POR IMPRESION 3D DE NANOCOMPOSITOS PIEZOELECTRICOS PARA CAPTACION DE ENERGIA AMBIENTAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	199.460,00	47.000,00	121.000,00	5.000,00	173.000,00	26.460,00	
260	CNS2023-144819	CAN	LA DEFICIENCIA DE RNF 144B IMPULSA LA INESTABILIDAD CROMOSOMICA POTENCIANDO LA EVASION INMUNE Y LA RESISTENCIA A LA INMUNOTERAPIA EN EL CANCER DE PULMON Y LINFOMAS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD Y DE LA VIDA	CATALUÑA	199.320,88	0,00	151.728,00	13.000,00	164.728,00	34.592,88	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
261	CNS2023-144820	BMC	AVANZANDO EN LA INVESTIGACION DE LESIONES TRAUMATICAS Y NEURODEGENERACION DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL A TRAVES DE MODELOS HUMANOS COMBINANDO ORGANOIDES Y BIOINGENIERIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PATOLOGIA I TERAPÈUTICA EXPERIMENTAL	CATALUÑA	199.968,00	60.697,00	109.100,00	6.000,00	175.797,00	24.171,00	
262	CNS2023-144827	EMA	"PONIENDO FIN A LA VIOLENCIA CONTRA LOS ADOLESCENTES: EVIDENCIA EXPERIMENTAL DE UN NOVEDOSO PROGRAMA DE CRIANZA EN GHANA"	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA ECONÒMICA, INSTITUCIONS, POLÍTICA I ECONOMIA MUNDIAL	CATALUÑA	199.847,00	60.697,00	115.000,00	0,00	175.697,00	24.150,00	
263	CNS2023-144831	FOS	REMODELADO ESTRUCTURAL DEL RETICULO ENDOPLASMICO: UN EVENTO ESENCIAL EN LA RESPUESTA CELULAR DE DEFENSA Y LA PROTECCION DE LA HOMEOSTASIS EN DIFERENTES TEJIDOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	198.250,00	47.000,00	125.000,00	0,00	172.000,00	26.250,00	
264	CNS2023-144841	IIT	REDES BIDIRECCIONALES INMUNITARIAS INDUCTORAS DE INFLAMACION EN TEJIDO DURANTE LA INFECCION VIH	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	195.882,54	0,00	124.528,00	37.358,40	161.886,40	33.996,14	
265	CNS2023-144842	BMC	EXPLORANDO EL IMPACTO DE LAS MUTACIONES SINONIMAS EN EL ENSAMBLAJE DE PROTEINAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA	CATALUÑA	199.994,82	47.000,00	126.442,00	0,00	173.442,00	26.552,82	
266	CNS2023-144846	BMC	UN ENFOQUE INNOVADOR PARA ABORDAR EL ENVEJECIMIENTO CELULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IIBM)	CATALUÑA	199.743,14	47.000,00	126.234,00	0,00	173.234,00	26.509,14	
267	CNS2023-144851	ESN	EVALUACION DE LAS PROPIEDADES ANTIVIRALES E INMUNOMODULADORAS DEL RECEPTOR DE IFN BETA SOLUBLE EN ENCEFALITIS HERPETICA Y ENCEFALITIS NMDAR POSTHERPETICA	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	196.301,77	49.000,00	99.448,00	22.289,00	170.737,00	25.564,77	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS PARA INCENTIVAR LA CONSOLIDACIÓN INVESTIGADORA. CONVOCATORIA 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						Presupuesto temáticas estratégicas
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	
268	CNS2023-144860	GYA	EL PAPEL DE LAS VESICULAS EXTRACELULARES DE LAS CELULAS DE SERTOLI EN LA HERENCIA EPIGENETICA MEDIADA POR EL PADRE EN RESPUESTA AL ESTRES CALORICO EN BOVINO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	199.460,00	47.000,00	126.000,00	0,00	173.000,00	26.460,00	
269	CNS2023-144871	FPN	DEVELOPMENT OF NEW INSTRUMENTATION AND TECHNIQUES FOR IN-FLIGHT DECAY SPECTROSCOPY AT DESPEC-FAIR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	199.944,00	47.000,00	113.900,00	12.500,00	173.400,00	26.544,00	
270	CNS2023-144872	BIF	ROL DE LAS CELULAS GLIALES COMO IMPULSORAS DE LA NEURODEGENERACION EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	AGR-FUNDACION INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	CATALUÑA	199.999,69	0,00	139.289,00	26.000,00	165.289,00	34.710,69	
271	CNS2023-144879	QMC	ENCAPSULACION MOLECULAR AVANZADA PARA LA ADMINISTRACION DE FARMACOS PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE RECONOCIMIENTO MOLECULAR Y DESARROLLO TECNOLOGICO	C.VALENCIANA	199.999,79	45.000,00	98.599,00	29.500,00	173.099,00	26.900,79	
272	CNS2023-144882	CAN	RADIORESISTENCIA A LA SBRT MEDIADA POR FIBROBLASTOS ASOCIADOS AL CANCER EN PACIENTES CON CANCER COLORRECTAL OLIGOMETASTASICO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IBBM)	MADRID	199.998,45	47.000,00	126.445,00	0,00	173.445,00	26.553,45	
273	CNS2023-144883	BIF	IMAGEN POR RESONANCIA MAGNETICA POTENCIADA POR TECNICAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA DETECTAR LA NEUROINFLAMACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	399.981,20	47.000,00	224.400,00	67.320,00	338.720,00	61.261,20	IA
274	CNS2023-144884	DER	LAS MIGRACIONES CIRCULARES DESDE UN ENFOQUE DE GENERO INTERSECCIONAL: POSIBLES CONTRIBUCIONES DE LA POLITICA EXTERIOR FEMINISTA ESPAÑOLA	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FACULTAD DE DERECHO	ANDALUCIA	199.880,00	45.000,00	128.000,00	0,00	173.000,00	26.880,00	
275	CNS2023-144885	CYA	DESENERDANDO LA COMPLEJIDAD DE LOS SISTEMAS DE VIENTOS EN ZONAS COSTERAS PARA UNA MEJOR COMPRESION DE SUS IMPACTOS EN LA SOCIEDAD	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	UNIVERSIDAD DE CADIZ	ANDALUCIA	191.497,40	50.000,00	116.940,00	0,00	166.940,00	24.557,40	

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
276	CNS2023-144886	IEA	BUSQUEDA Y APROVECHAMIENTO DE SIMETRÍAS EN COMUNIDADES BIOLÓGICAS: MODELADO, CONTROLABILIDAD Y OBSERVABILIDAD	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	UNIVERSIDAD DE VIGO	GALICIA	196.495,91	50.000,00	121.071,00	0,00	171.071,00	25.424,91	
277	CNS2023-144887	ENE	INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA PREDICCIÓN DE PROPIEDADES TERMODINÁMICAS DE MATERIALES REDOX EN APLICACIONES DE ENERGÍA VERDE	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROQUÍMICA (ICP)	MADRID	399.110,00	47.000,00	286.000,00	5.000,00	338.000,00	61.110,00	IA
278	CNS2023-144888	IBI	MECANOFARMACOLOGÍA PARA EL REJUVENECIMIENTO DE LA MATRIZ EXTRACELULAR DE PULMÓN ENVEJECIDA POR PARTE DE CELULAS MADRES OBTENIDAS DE DONANTES ENVEJECIDOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOMEDICINA	CATALUÑA	179.541,77	60.796,00	98.137,00	0,00	158.933,00	20.608,77	
279	CNS2023-144890	ENE	MODELO EFICIENTE PARA IMPULSAR LAS ENERGÍAS RENOVABLES Y LIMPIAS	Q9350003A	UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA QUÍMICA	CATALUÑA	184.573,20	56.652,00	105.720,00	0,00	162.372,00	22.201,20	
280	CNS2023-144891	BIF	INFLAMASOMA CARDÍACO COMO MECANISMO DIANA EN EL SÍNDROME CARDIORENAL TRAS EL FRACASO RENAL AGUDO ASOCIADO A DIFERENTES ETIOLOGÍAS.	G83727016	FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	AGR-FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	MADRID	199.946,12	33.000,00	137.972,00	0,00	170.972,00	28.974,12	
281	CNS2023-144896	BTC	OPTIMIZACIÓN DE LA EVOLUCIÓN DE CIANOBACTERIAS MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	INSTITUTO DE BIOMEDICINA Y BIOTECNOLOGÍA DE CANTABRIA (IBBTEC)	CANTABRIA	387.458,28	66.000,00	233.168,00	32.500,00	331.668,00	55.790,28	IA
282	CNS2023-144898	MTM	CUANTIFICACIÓN DE ESTRUCTURAS DE KÄHLER GENERALIZADAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE EDIFICACIÓN DE BARCELONA	CATALUÑA	199.164,80	65.968,00	110.080,00	0,00	176.048,00	23.116,80	
283	CNS2023-144902	QMC	QUÍMICA PREBIÓTICA EN ENTORNOS DE FORMACIÓN PLANETARIAS. UNA APROXIMACIÓN COMPUTACIONAL DE ALTO RENDIMIENTO	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	127.655,00	0,00	105.500,00	0,00	105.500,00	22.155,00	
284	CNS2023-144907	FEM	ACTIVISMO FEMINISTA DIGITAL EN AMÉRICA LATINA: DE INTERNET A LA CRÍTICA A LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	DPTO. DE DERECHO PÚBLICO	CATALUÑA	114.224,00	0,00	94.400,00	0,00	94.400,00	19.824,00	IA

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
285	CNS2023-144908	BMC	SEÑALIZACION DE NOTCH Y EL NICHOS PARA LA HEMATOPOIESIS CLONAL	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	AGR-FUNDACION INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	CATALUÑA	399.784,00	0,00	330.400,00	0,00	330.400,00	69.384,00	IA
286	CNS2023-144921	INF	INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA VISUALIZACION DIRECTA DE MOLECULAS EN LA CELULA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	MURCIA	199.815,50	60.000,00	115.550,00	0,00	175.550,00	24.265,50	IA
287	CNS2023-144923	AYF	MEJORA DE LA CARACTERIZACION DE COMBUSTIBLES FORESTALES MEDIANTE TELEDETECCION Y USO DE SENSORES PROXIMOS	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESCUELA UNIVERSITARIA INGENIERIA TEC. AGRICOLA. SORIA	CASTILLA Y LEON	142.630,34	50.000,00	76.554,00	0,00	126.554,00	16.076,34	
288	CNS2023-144935	ALI	EVALUACION INTEGRAL DE LOS PRODUCTOS FINALES DE GLICACION AVANZADA Y SU MODULACION POR DOS DIETAS SALUDABLES: IMPACTO EN LA FUNCION RENAL	G14825277	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	INSTITUTO MAMÓNIDES PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA (IMIBIC)	ANDALUCIA	194.987,00	32.000,00	134.700,00	0,00	166.700,00	28.287,00	
289	CNS2023-144936	LYL	EL LEXICO DE LA LENGUA DE SIGNOS ESPAÑOLA	G20988929	ASOC BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	BCBL BASQUE CENTER ON COGNITION BRAIN AND LANGUAGE	PAIS VASCO	193.566,17	47.910,00	120.377,00	0,00	168.287,00	25.279,17	
290	CNS2023-144938	BMC	DESENTRAÑANDO COMO LA COHESINA CONTROLA LA TOPOLOGIA Y LA DINAMICA DEL GENOMA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	199.995,61	60.796,00	115.041,00	0,00	175.837,00	24.158,61	
291	CNS2023-144942	ESN	EXPLORANDO LA COMPLEJIDAD MOLECULAR EN LA DELAMINACION NEURONAL Y TRASTORNOS RELACIONADOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	199.999,66	47.000,00	126.446,00	0,00	173.446,00	26.553,66	
292	CNS2023-144943	MBM	NANOSONDAS FLUORESCENTES A MAS LARGAS LONGITUDES DE ONDA PARA BIOMAPEADO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	198.924,00	0,00	144.700,00	19.700,00	164.400,00	34.524,00	
293	CNS2023-144947	AYF	INFLUENCIA DE LA PRESION DE TURGENCIA EN EL CRECIMIENTO VEGETAL FRENTE AL DEFICIT HIDRICO: CONSIDERACIONES PARA UNA GESTION OPTIMA DEL RIEGO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IRNASE)	ANDALUCIA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						Presupuesto temáticas estratégicas
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	
294	CNS2023-144950	CTA	USO DE MACHINE LEARNING Y ANALISIS ESTADISTICOS MULTIVARIANTES COMO HERRAMIENTAS PARA ANALIZAR DIENTES DE DINOSAURIOS TEROPODOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS GEOLOGICAS	MADRID	123.512,00	48.008,00	62.400,00	0,00	110.408,00	13.104,00	IA
295	CNS2023-144958	QMC	PREDICCIÓN DE ESTRUCTURAS DE CRISTALES MOLECULARES	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. QUÍMICA FÍSICA Y ANALÍTICA	PDO.ASTURIAS	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00	
296	CNS2023-144975	CAN	EXPLOTANDO LA SENESCENCIA INDUCIDA POR TERAPIA PARA LA INMUNOTERAPIA DIRIGIDA EN EL CANCER DE PROSTATA METASTASICO	G64384969	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	CATALUÑA	199.940,50	57.100,00	118.050,00	0,00	175.150,00	24.790,50	
297	CNS2023-144980	IEA	SISTEMA SIN TRANSFORMADOR TOTALMENTE INTEGRADO	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON -ISA-	ARAGON	199.862,00	52.000,00	122.200,00	0,00	174.200,00	25.662,00	
298	CNS2023-144982	CAN	DECIPHERING THE IMPACT OF POSITION-SPECIFIC PROTEIN-PROTEIN INTERACTIONS IN CANCER	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	197.048,50	0,00	162.850,00	0,00	162.850,00	34.198,50	
299	CNS2023-144988	AYF	CARACTERIZACION DE CAMBIOS METABOLICOS INDUCIDOS POR VERNALIZACION EN ALTRAMUZ (LUPINUS ALBUS)	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE BIOLOGIA	C.VALENCIANA	199.682,00	62.710,00	109.200,00	4.000,00	175.910,00	23.772,00	
300	CNS2023-144990	BTC	ESTABILIZACION DE CAVIDADES FUNCIONALES EN PLEGAMIENTOS PROTEICOS NTF2 DISEÑADOS DE NOVO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	199.885,92	47.000,00	126.352,00	0,00	173.352,00	26.533,92	
301	CNS2023-144994	FCM	DISEÑO DE DISPOSITIVOS NANO ELECTRONICOS CUANTICOS AUTONOMOS BASADO EN TENSORES DE TRANSFERENCIA	Q8050013E	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA	DEPARTAMENTO DE FÍSICA APLICADA Y TECNOLOGÍA NAVAL	MURCIA	386.684,55	46.971,00	280.755,00	0,00	327.726,00	58.958,55	CHIPS
302	CNS2023-144997	IQM	CUTINASAS PARA EL RECICLADO DE POLIESTER	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA	GALICIA	199.983,00	52.000,00	122.300,00	0,00	174.300,00	25.683,00	

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
303	CNS2023-145011	MES	DESARROLLO DE ELECTRODOS IMPRESOS EN 3D PARA SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO DE ENERGIA SOSTENIBLES Y DE ALTO RENDIMIENTO	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00	
304	CNS2023-145014	LFL	PATRIMONIO TEATRAL AUREO: INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y FOTOGRAFIA ESPECTRAL	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	281.535,54	0,00	232.674,00	0,00	232.674,00	48.861,54	IA
305	CNS2023-145020	CAN	CARACTERIZACION DE LA REMODELACION DEL MICROAMBIENTE TUMORAL MAMARIO POR CITOQUINAS PARA DISEÑAR INMUNOTERAPIAS MAS EFICACES	G75020313	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA	AGR-ASOC INSTITUTO BIODONOSTIA	PAIS VASCO	199.999,32	66.546,00	107.292,00	3.000,00	176.838,00	23.161,32	
306	CNS2023-145023	ESN	CARACTERIZACION DE LA COMUNICACION INTERCELULAR ENTRE LOS COMPONENTES DE LA UNIDAD NEUROVASCULAR Y EL SISTEMA INMUNOLOGICO PARA PROTEGER LA BARRERA HEMATOENCEFALICA	G83727081	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PRINCESA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA PRINCESA	MADRID	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00	
307	CNS2023-145046	QMC	SEGUIMIENTO DE LOS INTERMEDIARIOS REACTIVOS DE LOS ANALOGOS ARTIFICIALES DE LAS ENZIMAS MONOOXIGENASAS DE METANO MEDIANTE ESPECTROSCOPIA DE RAYOS X AVANZADA Y ULTRARRAPIDA RES	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
308	CNS2023-145048	MTM	TENSORES SIMETRICOS: IDENTIFICACION EFICIENTE DE PARAMETROS, MODELADO E IDEAS ESPECTRALES	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE ECONOMIA	CATALUÑA	297.592,06	40.000,00	212.886,00	0,00	252.886,00	44.706,06	IA
309	CNS2023-145050	BDV	SOBRE ALETEO Y ESTRUCTURAS HIPERSUSTENTADORAS: TRAZANDO LA EVOLUCION DEL VUELO PROPULSADO Y SU CONTROL EN AVES ACTUALES Y EXTINTAS	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	188.442,82	49.000,00	115.242,00	0,00	164.242,00	24.200,82	
310	CNS2023-145051	MEN	BATERIA DE FLUJO REDOX MEDIADA BASADA EN ELECTROLITO IDENTICO	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	199.993,00	58.786,00	116.700,00	0,00	175.486,00	24.507,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

37 de 53

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica





**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						Presupuesto temáticas estratégicas
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	
311	CNS2023-145053	CTA	ACUSTICA DE BANDA ANCHA APLICADA A LA CARACTERIZACION DE FONDOS MARINOS COSTEROS: CASOS DE ESTUDIO EN LOS PARALELOS 42º, RIAS GALLEGAS (ESPAÑA) Y PENINSULA VALDES (ARGENTINA)	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR	GALICIA	152.251,05	50.000,00	84.505,00	0,00	134.505,00	17.746,05	
312	CNS2023-145055	CAN	NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPEUTICAS PARA TUMORES MAMARIOS SIN TRATAMIENTOS	G57326324	FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ SANITÀRIA ILLES BALEARS	FUNDACIÓ D INVESTIGACIÓ SANITÀRIA DE LA ILLES BALEARS RAMON LLULL	BALEARES	174.001,63	0,00	143.803,00	0,00	143.803,00	30.198,63	
313	CNS2023-145059	INF	ANALYZING CYBERSECURITY BEHAVIOR THROUGH ROBUST FEDERATED MULTIMODAL LEARNING	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE INFORMATICA	MURCIA	390.000,88	60.000,00	260.728,00	12.000,00	332.728,00	57.272,88	IA
314	CNS2023-145069	FPN	TRAS LAS FRONTERAS MAS ALLA DEL MODELO ESTANDAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA TEORICA UAMCSIC	MADRID	199.460,00	47.000,00	126.000,00	0,00	173.000,00	26.460,00	
315	CNS2023-145078	QMC	VALORIZACION DE BIOMASA MEDIANTE CATALISIS POR INDUCCION MAGNETICA EN AGUA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUIMICAS (IIQ)	ANDALUCIA	199.823,00	47.000,00	122.300,00	4.000,00	173.300,00	26.523,00	
316	CNS2023-145079	BMC	MODULACION BIOQUIMICA Y CELULAR DE LA FUNCION DE LOS MICROTUBULOS POR PROTEINAS VIRALES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	199.853,13	47.000,00	97.173,00	29.151,90	173.324,90	26.528,23	
317	CNS2023-145090	AYF	MICRODISCOVER: PLATAFORMA DE MICROORGANISMOS PARA EL DESCUBRIMIENTO DE NUEVOS AGENTES Y COMPUESTOS DE BIOCONTROL	Q2918001E	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	193.323,96	49.000,00	114.276,00	5.000,00	168.276,00	25.047,96	
318	CNS2023-145092	BDV	INFLUENCIA DE FACTORES NATURALES Y ANTROPICOS EN LA PROVISION Y DISTRIBUCION DE SERVICIOS ECOSISTEMICOS EN AGROECOSISTEMAS MEDITERRANEOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)	ARAGON	194.687,76	47.000,00	122.056,00	0,00	169.056,00	25.631,76	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
319	CNS2023-145093	MNF	LASERES BASADOS EN GASB INTEGRADOS EPITAXIALMENTE EN CHIPS FOTONICOS DE SILICIO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE TECNOLOGIA NANOFOTONICA	C.VALENCIANA	399.530,00	45.000,00	293.000,00	0,00	338.000,00	61.530,00	CHIPS
320	CNS2023-145107	CTA	OBSERVACION Y COMPRENSION DEL MANTO DE NIEVE EN ZONAS DE MONTAÑA A ESCALAS ESPACIALES NO RESUELTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO PIRENAICO DE ECOLOGIA (IPE)	ARAGON	199.998,45	47.000,00	126.445,00	0,00	173.445,00	26.553,45	
321	CNS2023-145113	QMC	HEALTH RISKS ASSESSMENT FROM CHEMICAL EXPOSURE DURING PREGNANCY	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE PLAGUICIDAS Y AGUAS	C.VALENCIANA	198.682,00	0,00	164.200,00	0,00	164.200,00	34.482,00	
322	CNS2023-145123	IIT	PAPEL DEL SISTEMA INMUNE INNATO EN ALERGIAS A ALIMENTOS Y EN LA INDUCCION DE TOLERANCIA ESPECIFICA	G29830643	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	HOSPITAL UNIVERSITARIO CARLOS HAYA	ANDALUCIA	199.585,00	32.000,00	138.500,00	0,00	170.500,00	29.085,00	
323	CNS2023-145125	ICA	CARACTERIZANDO LA SEQUIA DE NIEVE EN CUENCAS DE MONTAÑA MEDITERRANEA. IMPLICACIONES EN LA GESTION DE RECURSOS HIDRICOS.	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS Y DE MONTES	ANDALUCIA	106.499,36	0,00	88.016,00	0,00	88.016,00	18.483,36	
324	CNS2023-145132	TMA	NUEVAS APROXIMACIONES METODOLOGICAS INTEGRADAS PARA LA INVESTIGACION DE LOS EFECTOS TOXICOS DE LOS CONTAMINANTES AMBIENTALES DEL AIRE EN LA SALUD PULMONAR Y DE LA PIEL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	199.975,46	47.000,00	126.426,00	0,00	173.426,00	26.549,46	
325	CNS2023-145136	MBM	ENSAYO ONE-POT PARA EL CRIBADO DE NANOMEDICINAS CONTRA EL CANCER: DECODIFICACION DE NANOPARTICULAS CON CODIGO DE BARRAS MEDIANTE MICROSCOPIA DNA-PAINT	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE QUIMICA AVANZADA DE CATALUÑA	CATALUÑA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
326	CNS2023-145143	CTA	NARATIVAS DE CAMBIO CLIMATICO Y STORYLINES PARA CERRAR LA BRECHA ENTRE CONOCIMIENTO Y ACCION CLIMATICA	S0800099D	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	BARCELONA SUPERCOMPUTING CENTER - CENTRO NACIONAL DE SUPERCOMPUTACION	CATALUÑA	199.462,04	60.767,00	114.624,00	0,00	175.391,00	24.071,04	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
327	CNS2023-145146	BMC	MODULACION DE LA RESPUESTA INMUNE MEDIANTE LA DEGRADACION DE LOS RECEPTORES DEL PUNTO DE CONTROL GLICOINMUNE SIGLEC	G95229142	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	ASOCIACION CENTRO DE INVESTIGACION COOP EN BIOCIENCIAS CIC BIOGUNE	PAIS VASCO	199.730,00	63.000,00	113.000,00	0,00	176.000,00	23.730,00	
328	CNS2023-145149	CAN	CARACTERIZACION MOLECULAR DEL CANCER DE PROSTATA HEREDITARIO	G83727016	FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	HOSPITAL UNIVERSITARIO DOCE DE OCTUBRE	MADRID	199.973,95	33.000,00	137.995,00	0,00	170.995,00	28.978,95	
329	CNS2023-145150	CTA	EVALUACION DE LA RESILIENCIA DE SUELOS SEMIARIDOS MEDITERRANEOS A LA APLICACION DE QUEMAS PRESCRITAS COMO HERRAMIENTA PREVENTIVA DE INCENDIOS FORESTALES	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOTECNOLOGIA AGROALIMENTARIA (BITAL)	ANDALUCIA	196.796,55	60.000,00	91.090,00	21.965,00	173.055,00	23.741,55	
330	CNS2023-145151	MFU	CORRIENTES DE SPIN INDUCIDAS POR LUZ EN MATERIALES ANTIFERROMAGNETICOS BIDIMENSIONALES	G95686069	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	PAIS VASCO	199.932,98	61.100,00	114.738,00	0,00	175.838,00	24.094,98	CHIPS
331	CNS2023-145154	QMC	AUTOENSAMBLAJE DISIPATIVO DE MATERIALES SUPRAMOLECULARES POROSOS BASADOS EN CAJAS METAL-ORGANICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	199.583,00	60.796,00	114.700,00	0,00	175.496,00	24.087,00	
332	CNS2023-145161	BIF	NUEVOS MECANISMOS NANOMOLECULARES IMPLICADOS EN LA FISIOPATOLOGIA DE LA INSUFICIENCIA CARDIACA	G83727057	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. LA PAZ	INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HULP-IDIPAZ	MADRID	199.663,75	16.500,00	151.375,00	0,00	167.875,00	31.788,75	
333	CNS2023-145163	QMC	FLUOROALQUILACIONES FOTOELECTROQUIMICAS CON CATALIZADORES DE FE	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE QUIMICA	MURCIA	199.694,50	60.000,00	115.450,00	0,00	175.450,00	24.244,50	
334	CNS2023-145167	MTM	TEORIA DE IWASAWA NO-COMUTATIVA EN CARACTERISTICA POSITIVA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMATICAS	MADRID	199.702,00	47.000,00	126.200,00	0,00	173.200,00	26.502,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
335	CNS2023-145169	MFU	SENSORES Y ACTUADORES EN DISEÑOS HÍBRIDOS DE NANOSONDAS DIRIGIDAS ÓPTICAMENTE: CONTROL ACTIVO EN LA NANOESCALA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	197.748,00	56.783,00	114.300,00	2.200,00	173.283,00	24.465,00	
336	CNS2023-145172	ENE	CENTRO DE INVESTIGACION DE MICORREDES NEURO INSPIRADAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	CATALUÑA	397.000,80	65.969,00	273.580,00	0,00	339.549,00	57.451,80	IA
337	CNS2023-145176	ALI	AVANCES EN LA ESTIMACION DE LA EXPOSICION DE (POLI)FENOLES Y SU ASOCIACION CON EL RIESGO DE ENFERMEDAD DE ALZHEIMER EN LA COHORT EPIC-SPAIN DEMENTIA	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	AGR-FUNDACION INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	CATALUÑA	199.998,62	63.000,00	113.222,00	0,00	176.222,00	23.776,62	
338	CNS2023-145179	FOS	IMPACTO DE LAS VARIANTES COMUNES Y RARAS DE NOTCH2 EN LA MASA DE CELULA BETA Y RIESGO DE DIABETES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS ALBERTO SOLS (IIBM)	MADRID	199.992,40	47.000,00	126.440,00	0,00	173.440,00	26.552,40	
339	CNS2023-145193	BMC	CONTROL AMBIENTAL Y ENDOCRINO DE LA REPRODUCCION EN EL MAR	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	199.997,60	56.782,00	98.360,00	20.000,00	175.142,00	24.855,60	
340	CNS2023-145197	ENE	DISEÑO DE ELECTRODOS BASADOS EN MOFS PARA BATERIAS DE LITIO Y SU CARGA CON LUZ SOLAR	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	ARAGON	230.475,00	52.000,00	143.000,00	4.500,00	199.500,00	30.975,00	CHIPS
341	CNS2023-145198	BTC	HACIA LA COMPRESION Y MODULACION DE LA PRODUCCION LOCAL DE AUXINAS Y SU IMPACTO FENOTIPICO EN LA RAIZ	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	199.944,00	47.000,00	106.900,00	19.500,00	173.400,00	26.544,00	
342	CNS2023-145222	FOS	REFINAMIENTO Y VALIDACION DE MODELOS ANIMALES DE DOLOR ASOCIADO A ENDOMETRIOSIS COMO HERRAMIENTA PARA EL DESARROLLO DE PLATAFORMA DE ENSAYO DE FARMACOS	G96886080	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DEL HOSPITAL CLINICO DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (INCLIVA)	INSTITUTO INVESTIGACIÓN SANITARIA-INCLIVA	C.VALENCIANA	199.997,05	63.866,00	112.505,00	0,00	176.371,00	23.626,05	
343	CNS2023-145226	HIS	ESCRITURALIDAD CIMCA Y ORALIDAD EN LOS CONCEJOS DE CASTILLA EN LA BAJA EDAD MEDIA	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	171.434,05	48.008,00	102.005,00	0,00	150.013,00	21.421,05	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación: GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección: <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
344	CNS2023-145233	AYA	OSCILACIONES EN MANCHAS SOLARES: ENERGIA Y SISMOLOGIA	Q3811001A	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE CANARIAS (IAC)	AREA DE INVESTIGACION	CANARIAS	197.200,00	52.000,00	120.000,00	0,00	172.000,00	25.200,00	
345	CNS2023-145234	MNF	APLICACION DE METODOS AVANZADOS DE IRRADIACION CON IONES PARA EL DESARROLLO DE CAPAS FINAS CON AJUSTE DE SUPERCONDUCTIVIDAD PARA SENSADO CUANTICO	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE MICROELECTRONICA DE BARCELONA - CENTRO NACIONAL DE MICROELECTRONICA (IMB-CNM)	CATALUÑA	399.957,00	47.000,00	266.700,00	25.000,00	338.700,00	61.257,00	CHIPS
346	CNS2023-145236	BDV	EXPLICAR LAS RADIACIONES EVOLUTIVAS DE ESPECIES UTILIZANDO NUEVAS HERRAMIENTAS GENOMICAS Y DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	REAL JARDIN BOTANICO (RJB)	MADRID	288.906,83	47.000,00	199.491,00	432,00	246.923,00	41.983,83	IA
347	CNS2023-145240	AYA	EXPLORACION DE LAS CONDICIONES PRISTINAS PARA TRANSFORMAR EL POLVO INTERESTELAR EN PLANETESIMALES	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO	CATALUÑA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
348	CNS2023-145248	TMA	HERRAMIENTAS ANALITICAS Y TECNOLOGIAS INNOVADORAS PARA ASEGURAR UN AGUA LIBRE DE SUBPRODUCTOS DE DESINFECCION PELIGROSOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO DEL AGUA	ANDALUCIA	199.909,78	49.364,00	124.418,00	0,00	173.782,00	26.127,78	
349	CNS2023-145254	FCM	NUEVAS APLICACIONES CON FUENTES EXTREMAS DE LUZ	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00	
350	CNS2023-145267	CAN	SUPERAR LA RESISTENCIA A LA TERAPIA INDUCIDA POR LOS FIBROBLASTOS ASOCIADOS AL CANCER COLORECTAL	G60072253	FUNDACIO INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES	INSTITUT HOSPITAL DEL MAR D'INVESTIGACIONS MEDIQUES (IMIM)	CATALUÑA	199.634,00	60.000,00	115.400,00	0,00	175.400,00	24.234,00	
351	CNS2023-145286	FOS	SUSTANCIAS PERFLUOROALQUILADAS, FUNCION HORMONAL Y MICROBIOTA VAGINAL: FOCO EN MUJERES DE MEDIANA EDAD	G98073760	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	SALUD PÚBLICA	C.VALENCIANA	199.974,10	68.435,00	108.710,00	0,00	177.145,00	22.829,10	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
352	CNS2023-145292	DPT	MODELANDO LA CARCINOGENESIS CON CELULAS PLUTIPOTENTES PARA ENCONTRAR NUEVAS DIANAS EN INMUNOTERAPIA	G41825811	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD, M.P.	CENTRO PFIZER-U DE GRANADA - JUNTA DE ANDALUCIA DE GENOMICA E INVESTIGACION ONCOLÓGICA - GENYO	ANDALUCIA	197.511,06	32.000,00	136.786,00	0,00	168.786,00	28.725,06	
353	CNS2023-145299	BTC	ADHERIR Y HUNDIR: BIOPELICULAS MICROBIANAS PARA LA CAPTURA DE MICROPLASTICOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE BIOLOGIA	GALICIA	187.020,27	52.000,00	111.587,00	0,00	163.587,00	23.433,27	
354	CNS2023-145304	GYA	IMPLICACIONES DEL ENRIQUECIMIENTO AMBIENTAL EN EL BIENESTAR DE LAS LUBINAS: COMPORTAMIENTO, FISIOLÓGIA Y CAPACIDADES COGNITIVAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS, IMEDEA (UIB-CSIC)	BALEARES	199.460,00	47.000,00	126.000,00	0,00	173.000,00	26.460,00	
355	CNS2023-145305	CTA	METODOS DE VANGUARDIA PARA DESCIFRAR LA DINAMICA DEL MONZON	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIÓN MARIÑA (CIM)	GALICIA	191.570,00	50.000,00	90.000,00	27.000,00	167.000,00	24.570,00	
356	CNS2023-145309	CTA	INFLUENCIAS DEL CLIMA EN EVENTOS EXTREMOS DE NIVEL DEL MAR	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. FISICA	BALEARES	199.070,00	63.550,00	112.000,00	0,00	175.550,00	23.520,00	
357	CNS2023-145312	BTC	HACIA LA COMPRESION DEL ACOPLAMIENTO ENTRE LA TRANSCRIPCION Y EL PROCESAMIENTO DE MIARN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTUR A SUBTROPICAL Y MEDITERRÁNEA "LA MAYORA"	ANDALUCIA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
358	CNS2023-145329	HIS	EL GOBIERNO DE LOS MARGENES EN LA MONARQUIA HISPANICA. COMUNIDADES INDIGENAS EN LAS COSTAS DEL PACIFICO (CHILE, SIGLOS XVI-XVIII)	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	UNIVERSIDAD DE MURCIA	MURCIA	199.995,79	60.000,00	115.699,00	0,00	175.699,00	24.296,79	
359	CNS2023-145330	ENE	DESARROLLO DE UNA RUTA EFICIENTE DE PRODUCCION DE GAS DE SINTESIS COMO PLATAFORMA PARA DISTINTAS ESTRATEGIAS DE PRODUCCION DE E-FUELS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CARBOQUIMICA (ICB)	ARAGON	198.492,00	47.000,00	125.200,00	0,00	172.200,00	26.292,00	
360	CNS2023-145333	COM	RELATOS SOBRE SEXO, MEDIOS Y JUVENTUDES: EXPERIENCIAS DE PERSONAS JOVENES APRENDIENDO SOBRE SEXUALIDADES A TRAVES DE LOS MEDIOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAT D'INFORMACIÓ I MITJANS AUDIOVISUALS	CATALUÑA	179.360,72	0,00	148.232,00	0,00	148.232,00	31.128,72	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA					Presupuesto temáticas estratégicas	
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)		Costes Indirectos (€)
361	CNS2023-145335	BDV	UNA CARRERA ARMAMENTISTICA EVOLUTIVA: EXAMINANDO LA EVOLUCION RAPIDA EN UN CONTEXTO DE INVASIONES BIOLOGICAS	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	199.994,50	24.000,00	145.450,00	0,00	169.450,00	30.544,50	
362	CNS2023-145338	FPN	BUSQUEDA DE NUEVA FISICA EN EXPERIMENTOS DE NEUTRINOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA TEORICA UAM/CSIC	MADRID	197.371,54	47.000,00	124.274,00	0,00	171.274,00	26.097,54	
363	CNS2023-145339	AYA	FEEDBACK BARIONICO EN GALAXIAS MASIVAS Y ENANAS	G44227148	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON	FUNDACION CENTRO DE ESTUDIOS DE FISICA DEL COSMOS DE ARAGON	ARAGON	199.901,00	61.598,00	114.300,00	0,00	175.898,00	24.003,00	
364	CNS2023-145340	CAN	ESTRUCTURA, FUNCION Y FARMACOLOGIA DE LOS PRODUCTOS DE FUSION ONCOGENICOS DE RET	G81972242	FUNDACION SECTOR PUBLICO ESTATAL CENTRO NACIONAL INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS CARLOS III	CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES ONCOLOGICAS	MADRID	199.985,00	85.035,00	95.000,00	0,00	180.035,00	19.950,00	
365	CNS2023-145343	IIT	TERAPIA CELULAR PERSONALIZADA ESPECIFICA DE NEOANTIGENOS CON MAYOR EFICACIA Y APLICABILIDAD	G64384969	FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT D'INVESTIGACIO ONCOLOGICA DE VALL-HEBRON (VHIO)	CATALUÑA	199.997,76	75.300,00	103.056,00	0,00	178.356,00	21.641,76	
366	CNS2023-145351	AYF	LEGADOS DE USOS DEL SUELO Y SU PAPEL EN EL ESTADO ACTUAL Y FUTURO DE LOS BOSQUES ESPAÑOLES	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	DPTO DE CIENCIA E INGENIERIA FORESTAL Y AGRICOLA	CATALUÑA	163.653,44	60.000,00	66.164,00	19.500,00	145.664,00	17.989,44	
367	CNS2023-145352	BIF	GENERACION DE TIPOS CELULARES TERAPEUTICOS MEDIANTE LA INDUCCION DE CASCADAS GENETICAS IN VIVO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	MADRID	199.999,66	47.000,00	105.946,00	20.500,00	173.446,00	26.553,66	
368	CNS2023-145354	MEN	VALORIZACION FOTOELECTROQUIMICA DE SUSTRATOS ORGANICOS POR MEDIO DE REACCIONES DE OXIDACION	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	INSTITUTO UNIVERSITARIO ELECTROQUIMICA	C.VALENCIANA	199.529,00	0,00	156.900,00	8.000,00	164.900,00	34.629,00	

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
369	CNS2023-145362	DPT	ESTUDIO DE LOS ORIGENES Y PERSPECTIVAS DE LA DISFUNCION ENDOTELIAL EN LA HIPERTENSION PULMONAR TROMBOEMBOLICA CRONICA Y EMBOLIA PULMONAR	G17432592	FUNDACIÓ INSTITUT D' INVESTIGACIÓ BIOMÈDICA DE GIRONA DR. JOSEP TRUETA (IDIBGI).	HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GIRONA DOCTOR JOSEP TRUETA	CATALUÑA	199.997,34	64.170,00	112.254,00	0,00	176.424,00	23.573,34	
370	CNS2023-145364	FAB	FOTONICA BIONICA PARA EL CONTROL DE LA FOTOSINTESIS	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE OPTICA DAZA DE VALDES (IO)	MADRID	199.944,00	47.000,00	119.400,00	7.000,00	173.400,00	26.544,00	
371	CNS2023-145366	MBM	IMAGEN MULTIMODAL MEDIANTE TOMOGRAFIA DE COHERENCIA OPTICA Y FLUORESCENCIA Y AG2TE COMO NUEVO AGENTE DE CONTRASTE MULTIMODAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	198.682,00	0,00	151.200,00	13.000,00	164.200,00	34.482,00	
372	CNS2023-145367	AYF	ANALISIS DE LA CAPACIDAD DE LA AGRICULTURA ECOLOGICA DE MINIMIZAR LAS EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO Y MEJORAR LA SALUD DEL SUELO Y EL ALMACENAMIENTO DE C	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MISION BIOLOGICA DE GALICIA (MBG)	GALICIA	199.974,25	47.000,00	109.025,00	17.400,00	173.425,00	26.549,25	
373	CNS2023-145370	MNF	SENSORES DE FIBRA OPTICA MULTINUCLEO FABRICADOS MEDIANTE INSCRIPCION Y ATACADO ASISTIDO POR LASER DE FEMTOSEGUNDOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE TELECOMUNICACIONES Y APLICACIONES MULTIMEDIA - ITEAM	C.VALENCIANA	186.989,61	45.007,00	117.341,00	0,00	162.348,00	24.641,61	
374	CNS2023-145377	LFL	CORAN ALJAMIADO. CORPUS DIGITAL DE VERSIONES MULTIPLES	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE LENGUAS Y CULTURAS DEL MEDITERRÁNEO Y ORIENTE PRÓXIMO (ILC)	MADRID	172.598,00	47.000,00	103.800,00	0,00	150.800,00	21.798,00	
375	CNS2023-145382	CTA	PREDICCIÓN DEL COMPORTAMIENTO DE LAS ROCAS EVAPORITICAS EN EL SUBSUELO: UN IMPULSO CLAVE PARA LA TRANSICION ENERGETICA EN ESPAÑA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE MINERALOGIA, PETROLOGIA I GEOLOGIA APLICADA	CATALUÑA	199.697,95	60.796,00	114.795,00	0,00	175.591,00	24.106,95	
376	CNS2023-145384	TCO	INTEGRACION DE REDES TERRESTRES Y NO TERRESTRES PARA SERVICIOS AEREOS	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. DE INGENIERÍA	CATALUÑA	199.916,20	0,00	165.220,00	0,00	165.220,00	34.696,20	IA

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica





**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
377	CNS2023-145386	BMC	MODULANDO LA DINAMICA EXTRACELULAR DE LOS RECEPTORES AMPAR: DESDE PROTEINAS SINAPTICAS A NANOBODIES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO DE BIOCOMPUTACION Y FISICA DE SISTEMAS COMPLEJOS	ARAGON	199.983,00	52.000,00	122.300,00	0,00	174.300,00	25.683,00	
378	CNS2023-145392	INF	FUNDAMENTOS DE LA VENTAJA CUANTICA Y EL MACHINE LEARNING CUANTICO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	399.032,22	49.364,00	256.692,00	32.290,00	338.346,00	60.686,22	CHIPS
379	CNS2023-145393	BMC	IMAGENES DE CELULAS VIVAS PARA ENTENDER LA DINAMICA DE LA DEGENERACION AXONAL: EXCISION DE ESFEROIDES AXONALES COMO POSIBLE MECANISMO DE PROPAGACION DE TAU EN EL ALZHEIMER	G64045719	FUNDACIO INSTITUT DE BIOINGINYERIA DE CATALUNYA	INSTITUT DE BIOINGINYERIA DE CATALUNYA	CATALUÑA	199.702,00	47.000,00	126.200,00	0,00	173.200,00	26.502,00	
380	CNS2023-145394	FOS	CONECTANDO OBESIDAD Y DISFUNCION DE LA CELULA ADIPOSITA	G17432592	FUNDACIÓ INSTITUT D' INVESTIGACIÓ BIOMÈDICA DE GIRONA DR. JOSEP TRUETA (IDIBGI).	HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GIRONA DOCTOR JOSEP TRUETA	CATALUÑA	194.010,26	64.170,00	107.306,00	0,00	171.476,00	22.534,26	
381	CNS2023-145397	BTC	CONSTRUYENDO NUEVAS HERRAMIENTAS PARA AVANZAR EN BIOLOGIA SINTETICA DE CYANOBACTERIAS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	199.880,00	45.000,00	128.000,00	0,00	173.000,00	26.880,00	
382	CNS2023-145402	FOS	EL PAPEL DE DGCR8 EN LAS ENFERMEDADES HUMANAS: ACTIVACION DE LA RESPUESTA A IFN TIPO I POR TRASPOSONES.	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. DE BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR II	ANDALUCIA	199.742,80	49.364,00	124.280,00	0,00	173.644,00	26.098,80	
383	CNS2023-145403	BIF	ENTENDIENDO LAS BASES DE LA QUIMIOPERCEPCION EN EL AGUA: LAS BRANQUIAS DE INSECTOS ACUATICOS COMO ORGANOS QUIMIOSENSORIALES	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	199.999,24	60.796,00	96.044,00	19.000,00	175.840,00	24.159,24	
384	CNS2023-145404	EMA	RIESGOS MACROECONOMICOS Y ESTABILIDAD FINANCIERA	Q0332001G	UNIVERSIDAD DE ALICANTE	FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	C.VALENCIANA	180.360,00	40.000,00	116.000,00	0,00	156.000,00	24.360,00	
385	CNS2023-145410	ESN	DESCIFRANDO LA CONTRIBUCION DE LA TRANSFERENCIA MITOCONDRIAL INTERCELULAR EN FISIOLOGIA NEURAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL (ACTUAL)	MADRID	199.944,00	47.000,00	119.900,00	6.500,00	173.400,00	26.544,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
386	CNS2023-145411	AYA	DESVELANDO LOS SECRETOS DE LAS ESTRELLAS DE NEUTRONES Y DEL LADO OSCURO DEL SOL: ESTUDIO DE MAGNETARES Y BUSQUEDAS DE AXIONES CON NUSTAR	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO DE ASTROPARTÍCULAS Y FÍSICA DE ALTAS ENERGÍAS - CAPA	ARAGON	190.424,00	52.000,00	114.400,00	0,00	166.400,00	24.024,00	
387	CNS2023-145412	GYA	ELUCIDACION DE LOS MECANISMOS MOLECULARES SUBYACENTES A LA ACTIVIDAD INMUNOMODULADORA DE LOS PEPTIDOS ANTIMICROBIANOS PARA SU APLICACION TERAPEUTICA ANTIMIRICA EN ACUICULTURA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ACUICULTURA DE TORRE DE LA SAL	C.VALENCIANA	194.708,33	47.000,00	122.073,00	0,00	169.073,00	25.635,33	
388	CNS2023-145416	QMC	HIBRIDOS DE CONFIGURACION ANISOTROPICA DE HIDROLASAS DE POLIESTER PARA MEJORAR LA DEGRADABILIDAD DE PLASTICOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE QUIMICA	PAIS VASCO	198.077,00	0,00	143.700,00	20.000,00	163.700,00	34.377,00	
389	CNS2023-145421	MEN	MATERIALES HIBRIDOS DE TRANSICION DE ESPIN HACIA EL DESARROLLO DE UN NUEVO CONCEPTO DE BATERIA TERMICA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	188.881,00	0,00	156.100,00	0,00	156.100,00	32.781,00	
390	CNS2023-145422	INF	REINGENIERIA DE LINEAS DE PRODUCTO SOFTWARE EN MODELOS SOFTWARE MEDIANTE FILOGENETICA EVOLUTIVA	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION	C.VALENCIANA	199.971,28	58.077,00	117.268,00	0,00	175.345,00	24.626,28	
391	CNS2023-145425	PSI	MARCADORES CEREBRALES DE LA REPRESENTACION DEL "SELF" EXPLICAN Y PREDICEN LA EMERGENCIA DE DEPRESION FUTURA EN PACIENTES CON DOLOR CRONICO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE MEDICINA (C. CASANOVA)	CATALUÑA	325.786,00	60.796,00	219.000,00	0,00	279.796,00	45.990,00	IA
392	CNS2023-145426	PSI	EL CIRCUITO DE LOS HABITOS EMOCIONALES Y SU ALTERACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO INTERNACIONAL DE NEUROCIENCIA CAJAL (CINC)	MADRID	181.310,00	47.000,00	111.000,00	0,00	158.000,00	23.310,00	

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
393	CNS2023-145430	BMC	ESTRUCTURA E IMPLICACIONES ECO-EVOLUTIVAS DE LAS INTERACCIONES MICROBIANAS VIRUS-HOSPEDADOR Y SU VARIACION EN EL TIEMPO Y EL ESPACIO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGIA (CAB)	MADRID	199.992,40	47.000,00	104.600,00	21.840,00	173.440,00	26.552,40	
394	CNS2023-145432	DPT	FIBRODYSPLASIA OSIFICANTE PROGRESSIVA: INVESTIGANDO NUEVAS TERAPIAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACION EN NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGIA	PDO.ASTURIAS	199.895,60	47.000,00	97.200,00	29.160,00	173.360,00	26.535,60	
395	CNS2023-145435	CYA	AVANZANDO EN LA ALTA RESOLUCION VERTICAL Y TEMPORAL DE VAPOR DE AGUA Y TEMPERATURA EN LA TROPOSFERA Y ESTRATOSFERA BAJA EN EL SURESTE DE LA PENISULA IBERICA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE INVESTIGACION DEL SISTEMA TIERRA	ANDALUCIA	194.810,00	0,00	151.000,00	10.000,00	161.000,00	33.810,00	
396	CNS2023-145440	ARQ	LAS NUEVAS POTENCIAS MEDIEVALES EN EL MEDITERRANEO OCCIDENTAL Y LA TRANSFERENCIA DE LA TECNOLOGIA DEL VIDRIADO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESCUELA DE ESTUDIOS ARABES (EEA)	ANDALUCIA	199.968,20	47.000,00	126.420,00	0,00	173.420,00	26.548,20	
397	CNS2023-145442	DPT	USO DE VESICULAS EXTRACELULARES COMO VEHICULOS DE TERAPIAS AVANZADAS PARA TERAPIA Y DIAGNOSTICO DE LAS NEOPLASIAS	Q2827015E	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	INSTITUTO DE SALUD CARLOS III DE MADRID (ISCIII)	MADRID	189.268,20	0,00	156.420,00	0,00	156.420,00	32.848,20	
398	CNS2023-145447	FAB	MICRO-ROBOTS AUTONOMOS CON CAPACIDAD DE DETECCION	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	399.998,50	56.782,00	253.650,00	30.000,00	340.432,00	59.566,50	
399	CNS2023-145449	HIS	CAPACIDAD ESTATAL EN AMERICA LATINA, 1850 -2020	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT D'HISTÒRIA ECONÒMICA, INSTITUCIONS, POLÍTICA I ECONOMIA MUNDIAL	CATALUÑA	177.198,00	60.796,00	96.200,00	0,00	156.996,00	20.202,00	
400	CNS2023-145453	ALI	APLICACION DE SOLVENTES NATURALES PARA TRANSFORMAR LA QUITINA DE INSECTOS EN QUITOSANO Y PRODUCIR ENVASES ACTIVOS PARA PESCADO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	DPTO. INGENIERIA QUIMICA	GALICIA	199.919,00	50.000,00	123.900,00	0,00	173.900,00	26.019,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						Presupuesto temáticas estratégicas
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	
401	CNS2023-145460	FAB	MATERIALES TISULARES BASADOS EN VESICULAS: RESPUESTAS COLECTIVAS EMERGENTES BAJO CAMPOS ELECTRICOS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	166.012,00	0,00	137.200,00	0,00	137.200,00	28.812,00	
402	CNS2023-145464	QMC	EFFECTOS CUANTICOS A TEMPERATURA AMBIENTE EN CIRCUITOS UNIMOLECULARES	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	199.908,00	61.000,00	114.800,00	0,00	175.800,00	24.108,00	CHIPS
403	CNS2023-145490	ALI	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS ANALITICAS PARA LA AUTENTICACION DEL PISTACHIO DE PRODUCCION LOCAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE NUTRICIÓ, CIÈNCIES DE L'ALIMENTACIÓ I GASTRONOMIA	CATALUÑA	187.471,26	60.796,00	80.531,00	24.159,30	165.486,30	21.984,96	
404	CNS2023-145492	MAR	EVALUACION DE LOS ECOSISTEMAS DE PRADERAS MARINAS COMO REFUGIO LOCAL DE CAMBIO CLIMATICO Y PUNTOS GLOBALES DE SECUESTRO DE CARBONO: EL ROL DEL PAISAJE BIOGEOQUIMICO COSTERO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	186.595,28	47.000,00	115.368,00	0,00	162.368,00	24.227,28	
405	CNS2023-145494	ENE	SINTESIS EN FASE LIQUIDA PARA ELECTROLITOS SOLIDOS AVANZADOS UTILIZADOS EN VEHICULOS ELECTRICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO (ICV)	MADRID	399.110,00	47.000,00	291.000,00	0,00	338.000,00	61.110,00	CHIPS
406	CNS2023-145506	AYA	EFFECTOS DEL AGN EN EL GAS MOLECULAR VISTO POR EL JWST	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA FUNDAMENTAL	MADRID	199.218,00	47.000,00	125.800,00	0,00	172.800,00	26.418,00	
407	CNS2023-145507	EDU	EXPLORANDO EL POTENCIAL DEMOCRATIZADOR DE LOS ACTUALES ALGORITMOS DE APRENDIZAJE PROFUNDO DE ESTIMACION DE LA POSICION PARA LA EVALUACION DEL MOVIMIENTO HUMANO	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FAC. CIENCIAS DEL DEPORTE	MURCIA	398.800,00	60.000,00	246.000,00	34.000,00	340.000,00	58.800,00	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						Presupuesto temáticas estratégicas
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	
408	CNS2023-145509	TMA	DE RESIDUO A RECURSO: EVALUANDO EL POTENCIAL DE BIORREMEDIACION DE LAS LARVAS DE INSECTO PARA LA MEJORA DE LA FERTILIDAD DEL SUELO Y EL DESARROLLO DEL CULTIVO	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	DPTO. ECOLOGIA Y BIOLOGIA ANIMAL	GALICIA	124.206,50	0,00	102.650,00	0,00	102.650,00	21.556,50	
409	CNS2023-145510	FAB	INGENIERIA DE ESTADOS LIGADOS EN EL CONTINUO PARA LA FONONICA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	C.VALENCIANA	198.682,00	0,00	164.200,00	0,00	164.200,00	34.482,00	
410	CNS2023-145515	LYL	PRESERVAR EL PATRIMONIO LINGUISTICO: EL ESPAÑOL Y EL CATALAN COMO LENGUAS DE HERENCIA EN FRANCIA	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE TRADUCCION E INTERPRETACION	CATALUÑA	146.527,19	40.000,00	88.039,00	0,00	128.039,00	18.488,19	
411	CNS2023-145519	IIT	FAGOS COMO HERRAMIENTAS CONTRA MYCOBACTERIUM ABSCESSUS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA INTEGRATIVA DE SISTEMAS (I2SYSBIO)	C.VALENCIANA	199.999,61	63.825,00	112.541,00	0,00	176.366,00	23.633,61	
412	CNS2023-145528	QMC	DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA ANALITICA PARA LA E-SALUD EN FARMACIAS: ESPECTROSCOPIA VIBRACIONAL DE ORINA Y "MACHINE LEARNIGN" PARA APLICACIONES MEDICAS.	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE QUIMICA	C.VALENCIANA	199.306,46	59.157,00	115.826,00	0,00	174.983,00	24.323,46	
413	CNS2023-145536	BIF	CIRCUITOS LOCALES DE INTERNEURONAS IMPLICADOS EN LA FORMACION DE LA MEMORIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
414	CNS2023-145540	AYF	APLICACION DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA AGRICULTURA: MEJORA DE LA TOLERANCIA A LA SEQUIA CON PEQUEÑAS MOLECULAS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS (IBMCP)	C.VALENCIANA	399.300,00	0,00	275.000,00	55.000,00	330.000,00	69.300,00	
415	CNS2023-145542	MAR	INTEGRACION DE LOS DATOS OCEANICOS DEL SATELITE SWOT EN MODELOS NUMERICOS REGIONALES DE ALTA RESOLUCION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO MEDITERRANEO DE ESTUDIOS AVANZADOS, IMEDEA (UIB-CSIC)	BALEARES	188.812,00	47.000,00	117.200,00	0,00	164.200,00	24.612,00	
416	CNS2023-145543	DER	INTELIGENCIA ARTIFICIAL, SISTEMAS DE DECISION AUTOMATIZADA Y JUSTICIA	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	FACULTAD DE DERECHO	CATALUÑA	399.205,62	0,00	329.922,00	0,00	329.922,00	69.283,62	IA

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	Presupuesto temáticas estratégicas
417	CNS2023-145550	ALI	INFLUENCIA DEL MICROBIOMA TEMPRANO EN EL NEURODESARROLLO DEL NIÑO	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS LACTEOS DE ASTURIAS (IPLA)	PDO.ASTURIAS	230.315,00	47.000,00	142.500,00	9.000,00	198.500,00	31.815,00	IA
418	CNS2023-145555	ESN	EL EJE CEREBRO-CUERPO EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON PARA BIOMARCADORES Y DESARROLLO TERAPEUTICO	G60594009	FUNDACIO HOSPITAL UNIVERSITARI VALL D'HEBRON - INSTITUT DE RECERCA	AGR-FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA DE L'HOSPITAL UNIV. VALL D'HEBRON	CATALUÑA	199.998,14	59.355,00	116.234,00	0,00	175.589,00	24.409,14	
419	CNS2023-145567	MAR	EXPLORANDO EL IMPACTO DE MULTIPLES FACTORES ESTRESANTES EN LOS ECOSISTEMAS MARINOS MEDIANTE EL USO DE IA Y BIOLOGIA MOLECULAR EN ENSAYOS DE CRECIMIENTO EMBRIO-LARVARIO	Q2818002D	AGENCIA ESTADAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA, CENTRO NACIONAL	GALICIA	192.200,00	47.000,00	120.000,00	0,00	167.000,00	25.200,00	
420	CNS2023-145568	MBM	PLATAFORMAS AVANZADAS DE ANDAMIOS PARA LA REGENERACION ACTIVA DE HERIDAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FARMACIA	GALICIA	199.862,00	52.000,00	122.200,00	0,00	174.200,00	25.662,00	
421	CNS2023-145604	ARQ	UNA APROXIMACION DENDROARQUEOLOGICA A LAS INTERACCIONES HOMBRE-ARBOL Y LAS PRACTICAS SILVICOLAS COMO MOLDEADORAS DE PAISAJES CULTURALES EN EL NEOLITICO IBERICO	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	DPTO. CIENCIAS HISTORICAS Y TEORIA DE LAS ARTES	BALEARES	156.126,30	0,00	129.030,00	0,00	129.030,00	27.096,30	
422	CNS2023-145614	ARQ	MESTIZAJE ENTRE MEXICO Y ESPAÑA: UNA CRONICA DE 500 AÑOS	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE HUMANIDADES Y COMUNICACIÓN	CASTILLA Y LEON	199.811,50	58.786,00	116.550,00	0,00	175.336,00	24.475,50	
423	CNS2023-145615	CAN	IMPACTO DEL PERDIDA DE BRCA2 EN LA PLASTICIDAD DE LINAJE Y LA RESISTENCIA A LA CASTRACION EN CAMCER DE PROSTATA	G58863317	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	AGR-FUNDACION INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMEDICA DE BELLVITGE (IDIBELL)	CATALUÑA	199.922,00	69.000,00	108.200,00	0,00	177.200,00	22.722,00	
424	CNS2023-145617	INF	IMPLEMENTACIONES SEGURAS DE REDES NEURONALES PROFUNDAS EN SISTEMAS DE COMPUTO ENCASTADOS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	DPTO. INFORMÁTICA DE SISTEMAS Y COMPUTADORES	C.VALENCIANA	348.480,00	0,00	288.000,00	0,00	288.000,00	60.480,00	CHIPS

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
 Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						Presupuesto temáticas estratégicas
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	
425	CNS2023-145619	DPT	NANOPARTICULAS DE ARNM PARA INMUNOTERAPIA INDUCTORA DE TOLERANCIA EN ALERGIA	G29830643	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE MÁLAGA Y PLATAFORMA EN NANOMEDICINA (IBIMA.PLATAF BIONAND)	ANDALUCIA	195.350,00	32.000,00	135.000,00	0,00	167.000,00	28.350,00	
426	CNS2023-145622	FPN	TORRES DE ESTADOS EN GRAVEDAD CUANTICA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	199.911,69	56.782,00	118.289,00	0,00	175.071,00	24.840,69	
427	CNS2023-145629	DPT	SISTEMA MULTIMODAL Y MULTIESCALA BASADO EN RUTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y TRANSCRIPTOMICA ESPACIAL PARA GENERAR PREDICTORES DE RECAIDA A DISTANCIA EN CANCER DE PULMON	G29830643	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE MÁLAGA (IBIMA)	ANDALUCIA	399.605,00	36.000,00	300.500,00	0,00	336.500,00	63.105,00	IA
428	CNS2023-145632	BMC	DESCRIFRANDO LA DINAMICA DEL EPIGENOMA QUE CONTROLA LAS RESPUESTAS A TEMPERATURAS FRIAS EN PLANTAS	Q0801214H	CENTRE DE RECERCA EN AGRIGENOMICA CSIC-IRTA-UAB-UB (CRAG)	DPTO. GENETICA MOLECULAR	CATALUÑA	195.796,06	20.000,00	145.286,00	0,00	165.286,00	30.510,06	
429	CNS2023-145636	QMC	MATERIALES HIBRIDOS VIVOS PARA NUEVAS APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	ANDALUCIA	143.190,19	0,00	91.030,00	27.309,00	118.339,00	24.851,19	
430	CNS2023-145676	IIT	EFECTO DE LA INGESTA DE SAL EN LA EFICACIA DE LA TERAPIA DE PUNTOS DE CONTROL INMUNOLOGICOS	G42641308	FUNDACIÓN DE LA COMUNITAT VALENCIANA PARA LA GESTIÓN DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOM	FUNDACIÓN DE LA COMUNITAT VALENCIANA PARA LA GESTIÓN DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA Y BIOM	C.VALENCIANA	198.432,65	20.000,00	147.465,00	0,00	167.465,00	30.967,65	
431	CNS2023-145677	CPO	POLARIZACION, COOPERACION Y GEOGRAFIA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	INSTITUTO CARLOS III- JUAN MARCH DE CIENCIAS SOCIALES	MADRID	170.933,91	49.364,00	100.471,00	0,00	149.835,00	21.098,91	
432	CNS2023-145700	CTA	EVOLUCION Y RELACIONES DE LAS FAUNAS DISTANTES DE TITANOSAURIOS DEL CRETACICO SUPERIOR	G64361322	INSTITUT CATALÀ DE PALEONTOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE PALEONTOLOGIA	CATALUÑA	152.046,76	44.289,00	89.056,00	0,00	133.345,00	18.701,76	

CNS 2023  
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica



**ANEXO I**  
**RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS**  
**Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2023**

Nº	REFERENCIA	SUB ÁREA	TÍTULO	CIF ENTIDAD SOLICITANTE	ENTIDAD SOLICITANTE	CENTRO	CCAA Entidad Solicitante	SUBVENCIÓN CONCEDIDA						Presupuesto temáticas estratégicas
								Ayuda Total Concedida en € (*)	Costes Incentivo consolidación (€)	Costes Ejecución proyecto (€)	Costes Adecuación espacios (€)	Costes Directos totales (€)	Costes Indirectos (€)	
433	CNS2023-145707	FAB	HOLOGRAMAS CALEIDOSCOPICOS PARA IMAGEN Y TERAPIA EN EL CEREBRO EMPLEANDO ULTRASONIDOS DE BAJO COSTE	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE INSTRUMENTACION PARA IMAGEN MOLECULAR	C.VALENCIANA	199.944,00	47.000,00	126.400,00	0,00	173.400,00	26.544,00	
434	CNS2023-145709	EYF	FRICCIONES BANCARIAS Y ECONOMIA REAL	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. ECONOMIA DE LA EMPRESA	MADRID	199.150,00	60.000,00	115.000,00	0,00	175.000,00	24.150,00	
435	CNS2023-145717	MNF	BIOSENSORES BASADOS EN COMPONENTES OPTOMECANICOS: LIFE, LIGHT AND SOUND	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES	C.VALENCIANA	199.904,00	67.167,00	109.700,00	0,00	176.867,00	23.037,00	
436	CNS2023-145718	BTC	DESARROLLO DE BIOSENSORES DE CELULAS ENTERAS Y LIBRES DE CELULAS BASADOS &#8203;&#8203;EN REPORTEROS RAMAN	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS (CINBIO)	GALICIA	199.919,00	50.000,00	123.900,00	0,00	173.900,00	26.019,00	
437	CNS2023-145723	IIT	ESTUDIO METAGENOMICO Y EPIDEMIOLOGICO DEL GONOCOCCO Y OTROS PATOGENOS DE TRANSMISION SEXUAL EN POBLACIONES DE ALTO RIESGO	G98073760	FUNDACION PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACION SANITARIA Y BIOMEDICA EN LA COMUNITAT VALENCIANA	SALUD PÚBLICA	C.VALENCIANA	139.392,00	0,00	115.200,00	0,00	115.200,00	24.192,00	
438	CNS2023-145726	DPT	MEDICINA DE PRECISION PARA EL GLIOMA PEDIATRICO: INGENIERIA DE ORGANOIDES BASADOS EN CELULAS MADRE PARA TERAPIAS DIRIGIDAS.	G62426937	FUNDACIO CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	AGR-FUNDACIO PRIVADA CENTRE DE REGULACIO GENOMICA	CATALUÑA	199.910,00	65.600,00	111.000,00	0,00	176.600,00	23.310,00	
439	CNS2023-145756	CTA	ASCENSO DEL NIVEL DEL MAR Y EVOLUCION DE ECOSISTEMAS COSTEROS DUNARES: MODELIZACION NUMERICA Y COMUNICACION CIENTIFICA	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES	ANDALUCIA	193.827,70	38.500,00	128.370,00	0,00	166.870,00	26.957,70	

Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servici...>

\* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.  
 Duración de las actuaciones: 2 años y 3 meses.

CNS 2023  
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

**CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241**

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

**FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica**







Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU



Plan de  
Recuperación,  
Transformación  
y Resiliencia



Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

**ANEXO II**  
**CERTIFICADOS R3 OTORGADOS**  
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación  
Investigadora  
Convocatoria 2023

Nº	REFERENCIA	NOMBRE y APELLIDOS	Nº identificación
1	CNS2023-143611	MARIA GEMA PEREIRA CARO	***3778**
2	CNS2023-143741	MIGUEL ANGEL MOMPEAN GARCIA	***2163**
3	CNS2023-143989	CARLOS GUILLERMO BUENO GONZALEZ	***6517**
4	CNS2023-144016	COURBIN FREDERIC	****1479*
5	CNS2023-144031	GARTZEN LOPEZ ZABALBEITIA	***8523**
6	CNS2023-144039	OZREN BOGDANOVIC KUPESIC	***4135**
7	CNS2023-144119	NOEMI ROTLLAN VILA	***4985**
8	CNS2023-144172	JOSE RAMON CABRERO ANTONINO	***0317**
9	CNS2023-144241	JOSE LUIS ABELLAN MIGUEL	***0229**
10	CNS2023-144254	MARIANELLA HERNANDEZ SANTANA	***2056**
11	CNS2023-144312	FRANCESC COLL I CEREZO	***1026**
12	CNS2023-144315	JAVIER NAVARIDAS PALMA	***3640**
13	CNS2023-144347	OLGA BARCA MAYO	***1608**
14	CNS2023-144372	JORGE BURES AMAT	***6469**
15	CNS2023-144408	IRUNE VILLALUENGA ARRANZ	***2410**
16	CNS2023-144415	EVANGELIA LEIVADA	****7680*
17	CNS2023-144422	MARIA DEL MAR PEREZ MADRIGAL	***9398**
18	CNS2023-144443	BENJAMI OLLER SALVIA	***3369**
19	CNS2023-144462	JOSEPH A. CHRISTIE DE OLEZA	***8571**
20	CNS2023-144543	IVAR ALLAN RODRIGUEZ HANNIKAINEN	***1509**
21	CNS2023-144624	ROSA MARIA FERNANDEZ GARCIA	***4309**
22	CNS2023-144676	ANA GUERRERO LOPEZ	***2104**
23	CNS2023-144714	ELENA MARTIN GONZALEZ	***0837**
24	CNS2023-144750	ALEJO EZEQUIEL RODRIGUEZ FRATICELLI	***7357**
25	CNS2023-144780	TAREK HASSAN COLLADO	***6027**
26	CNS2023-144790	JUAN FRANCISCO MARTIN RODRIGUEZ	***1769**
27	CNS2023-144846	IRENE HERNANDO	***1795**
28	CNS2023-144908	MARIA CAROLINA FLORIAN	****3535*
29	CNS2023-144921	ANTONIO MARTINEZ SANCHEZ	***0622**
30	CNS2023-144935	MARIA ELENA YUBERO SERRANO	***0291**
31	CNS2023-144938	MARIE VICTOIRE NEGUEMBOR	****1436*
32	CNS2023-145136	SILVIA PUJALS RIATOS	***1528**
33	CNS2023-145143	MARTA TERRADO CASANOVAS	***8749**

CNS2023  
CERTIFICADOS R3 OTORGADOS

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica





Código seguro de Verificación : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241 | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

Nº	REFERENCIA	NOMBRE y APELLIDOS	Nº identificación
34	CNS2023-145236	ANDREA SANCHEZ MESEGUER	***8685**
35	CNS2023-145267	ALEXANDRE CALON	****4838*
36	CNS2023-145312	PABLO MANAVELLA	****9941*
37	CNS2023-145329	ANA DIAZ SERRANO	***6745**
38	CNS2023-145335	ORIOL LAPIEDRA GONZALEZ	***2227**
39	CNS2023-145425	MARINA LOPEZ SOLA	***8708**
40	CNS2023-145449	JOSE ALEJANDRO PERES CAJIAS	****4719*
41	CNS2023-145460	LAURA RODRIGUEZ ARRIAGA	***4339**

CNS2023  
CERTIFICADOS R3 OTORGADOS

CSV : GEN-c212-9f5b-ee4c-f17e-2d53-aac8-0b18-e241

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

FIRMANTE(1) : DOMÈNEC ESPRIU CLIMENT | FECHA : 10/06/2024 16:28 | Sin acción específica

