



RESOLUCIÓN DE LA PRESIDENCIA DE LA AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN, POR LA QUE SE CONCEDEN AYUDAS PARA INCENTIVAR LA CONSOLIDACIÓN INVESTIGADORA DE LA CONVOCATORIA 2024, DENTRO DEL MARCO DEL PROGRAMA ESTATAL DE RECURSOS HUMANOS, DEL PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2024-2027.

Por Orden CIN/1025/2022, de 27 de octubre, se aprobaron las bases reguladoras para la concesión de ayudas públicas correspondientes a varios programas y subprogramas del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2021-2023, cuya gestión corresponde a la Agencia Estatal de Investigación, modificada por la Orden CNU/1459/2023, de 26 de diciembre y la Orden CNU/307/2024, de 4 de abril, publicadas en el «Boletín Oficial del Estado» de 12 de enero y 9 de abril de 2024, respectivamente .

En aplicación de dichas bases reguladoras, mediante resolución de 26 de junio de 2024 de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación, se aprobó la convocatoria para el año 2024 del procedimiento de concesión de «Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora» dentro del Programa Estatal de Recursos Humanos, del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2024-2027. (Identificador Base de Datos Nacional de Subvenciones: 763349; extracto publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 28 de junio de 2024).

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 29 de enero de 2025 la correspondiente propuesta de resolución provisional, y la propuesta de resolución definitiva en fecha 18 de marzo de 2025. Una vez evacuado el trámite de audiencia y previa aceptación de los interesados, esta presidencia

RESUELVE:

1. Conceder las ayudas correspondientes a la convocatoria 2024 para Incentivar la Consolidación Investigadora, según se detalla en el anexo a esta resolución, con cargo a las aplicaciones presupuestarias: 28.303.000X.715, 28.303.000X.730, 28.303.463B.740, 28.303.463B.750 y 28.303.463B.780 del presupuesto de gastos de la Agencia Estatal de Investigación para el año 2025, por importe de 42.144.285,90 €, de acuerdo con el siguiente desglose:

Aplicación	2025	TOTAL
28.303.000X.715	199.755,00	199.755,00
28.303.000X.730	7.156.631,00	7.156.631,00
28.303.463B.740	398.149,00	398.149,00
28.303.463B.750	34.192.036,90	34.192.036,90
28.303.463B.780	197.714,00	197.714,00
TOTAL	42.144.285,90	42.144.285,90

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 29 de enero de 2025 en la página web de la Agencia Estatal de Investigación.

3. Ordenar la publicación de la presente resolución y su anexo 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, a través de 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.

CONDICIONES DE LA AYUDA

Todas las entidades beneficiarias deberán cumplir las condiciones que se recogen en la presente resolución, así como las establecidas 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 será el **1 de abril de 2025** y su duración de dos años.

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, 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,

José Manuel Fernández de Labastida y del Olmo



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
1	CNS2024-154145	INF	INTELIGENCIA LOCAL PARA AIOT A TRAVÉS DEL APRENDIZAJE FEDERADO EN COMUNIDADES	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA IMAGEN	C.VALENCIANA	199.718,00	47.500,00	125.800,00	0,00	173.300,00	26.418,00
2	CNS2024-154147	CTA	TENDENCIAS ECOMORFOLOGICAS DE LOS TRILOBITES DURANTE EL PALEOZOICO INFERIOR Y MEDIO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	MADRID	161.498,00	48.000,00	93.800,00	0,00	141.800,00	19.698,00
3	CNS2024-154148	CTA	PRECIPITACION DE DOLOMITA A BAJA TEMPERATURA EN UN SISTEMA NATURAL: CRISTALIZACION NO CLASICA A PARTIR DE PRECURSORES CARBONATADOS AMORFOS	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	199.314,00	50.000,00	123.400,00	0,00	173.400,00	25.914,00
4	CNS2024-154149	FCM	ENTRELAZAMIENTO CUANTICO GRAVITACIONAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	24.442,00	0,00	20.200,00	0,00	20.200,00	4.242,00
5	CNS2024-154152	BTC	APROXIMACION MULTI-OMICA PARA EL DISEÑO DE CONSORCIOS MICROBIANOS SINTETICOS PARA LA VALORIZACION DE RESIDUOS PLASTICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	199.926,00	54.000,00	120.600,00	0,00	174.600,00	25.326,00
6	CNS2024-154159	FPN	UN NOVEDOSO CENTELLEADOR LIQUIDO OPACO PARA BÚSQUEDA DE AXIONES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	CENTRO DE ASTROPARTÍCULAS Y FÍSICA DE ALTAS ENERGÍAS - CAPA	ARAGON	199.620,00	52.000,00	122.000,00	0,00	174.000,00	25.620,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
7	CNS2024-154163	QMC	COMPUESTOS ORGANOMETALICOS SINERGISTICOS EN CATALISIS SOSTENIBLE	Q7150008F	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CIQSO (CENTRO DE INVESTIGACION EN QUIMICA SOSTENIBLE)	ANDALUCIA	199.999,40	51.000,00	123.140,00	0,00	174.140,00	25.859,40
8	CNS2024-154176	QMC	MATERIALES MOLECULARES PARA TECNOLOGIAS QUIRALES	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	190.723,00	50.000,00	116.300,00	0,00	166.300,00	24.423,00
9	CNS2024-154185	IIT	REPROGRAMACION FUNCIONAL DE NEUTROFILOS HUMANOS	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	MADRID	199.866,00	49.100,00	124.600,00	0,00	173.700,00	26.166,00
10	CNS2024-154194	IIT	REGULACION DE LAS RESPUESTAS SECUNDARIAS DE TIPO 2 POR MASTOCITOS DESENSIBILIZADOS: IMPLICACIONES EN INMUNOTERAPIA CON ALERGENOS	G83727081	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PRINCESA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA HOSPITAL LA PRINCESA	MADRID	199.892,00	0,00	133.600,00	31.600,00	165.200,00	34.692,00
11	CNS2024-154195	ENE	ENERGIA SOLAR TERMICA PARA LA INDUSTRIA: INTEGRACION AVANZADA Y VALIDACION EN LABORATORIO	Q2818016D	UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION A DISTANCIA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES	MADRID	199.951,00	51.000,00	116.800,00	6.300,00	174.100,00	25.851,00
12	CNS2024-154198	ESN	ESTUDIO DEL IMPACTO DE LA ACUMULACION DE TAU Y TDP-43 EN LA MITOFAGIA PARA IDENTIFICAR TRATAMIENTOS PARA LA DEMENCIA FRONTOTEMPORAL	G83727016	FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	FUNDACION PARA LA INVEST. BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. DOCE DE OCTUBRE	MADRID	199.650,00	0,00	165.000,00	0,00	165.000,00	34.650,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
13	CNS2024-154203	DPT	NUEVAS APROXIMACIONES PARA EL ESTUDIO MOLECULAR, BIOQUIMICO Y FUNCIONAL DEL FACTOR XI: DIANA ANTITROMBOTICA Y FUNCIONES MAS ALLA DE LA HEMOSTASIA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	FACULTAD DE MEDICINA	MURCIA	185.228,00	68.100,00	96.800,00	0,00	164.900,00	20.328,00
14	CNS2024-154207	TCO	HACIA EL DIAGNOSTICO DE LOS PRIMEROS SINTOMAS DE LA PERDIDA DE AUDICION	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INFORMATICA	ANDALUCIA	199.919,00	50.000,00	123.900,00	0,00	173.900,00	26.019,00
15	CNS2024-154214	TMA	RENATURALIZACION DE LA CIUDAD PATRIMONIAL. BUSQUEDA DE PROMOTORES PARA LA BIOPROTECCION MONUMENTAL, RESILIENCIA CLIMATICA Y SOSTENIBILIDAD URBANA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE BIOLOGIA	GALICIA	190.091,00	0,00	127.100,00	30.000,00	157.100,00	32.991,00
16	CNS2024-154218	ALI	PRODUCCION HETEROTROFICA SOSTENIBLE DE ALGAS UTILIZANDO NUTRIENTES PROVENIENTES DE FUENTES RENOVABLES	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	GIESOL CENTRO MIXTO DE INVESTIGACIÓN EN ENERGÍA SOLAR UAL-CIEMAT	ANDALUCIA	199.392,00	60.000,00	115.200,00	0,00	175.200,00	24.192,00
17	CNS2024-154222	BDV	DESARROLLO DE NUEVAS HERRAMIENTAS PARA EVALUAR EL IMPACTO DE LAS MEZCLAS DE CONTAMINANTES EN ECOSISTEMAS ACUATICOS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO CAVANILLES DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EVOLUTIVA	C.VALENCIANA	197.844,00	57.000,00	99.600,00	16.800,00	173.400,00	24.444,00
18	CNS2024-154224	MAR	IMPACTO DEL CALENTAMIENTO Y LA ACIDIFICACION DE LOS OCEANOS EN INVERTEBRADOS HOLOBIONES Y SU USO COMO PROXIES DE PALEOTEMPERATURA Y PH	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	186.253,00	54.000,00	109.300,00	0,00	163.300,00	22.953,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gob.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
19	CNS2024-154225	BDV	CONTRIBUCIONES MICORRICICAS A LA REGENERACION DEL BOSQUE TROPICAL DESPUES DE LA TALA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS	ANDALUCIA	183.833,00	54.000,00	98.000,00	9.300,00	161.300,00	22.533,00
20	CNS2024-154226	IIT	PAPEL DEL INFLAMASOMA EN LAS ANEMIAS CONGENITAS	G73338857	FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA	MURCIA	199.833,00	70.000,00	107.300,00	0,00	177.300,00	22.533,00
21	CNS2024-154230	AYF	ANALISIS MOLECULAR DE LA SIMBIOSIS ENTRE CIANOBACTERIAS Y ARROZ	Q41180011	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	188.143,00	45.000,00	118.300,00	0,00	163.300,00	24.843,00
22	CNS2024-154238	QMC	DESCIFRANDO LOS PRINCIPIOS ESTRUCTURALES Y CINETICOS DE LAS ENZIMAS PARA DISEÑAR CATALIZADORES AVANZADOS BASADOS EN PROTEINAS PARA UNA BIOCATALISIS MEJORADA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE MATERIALES AVANZADOS	C.VALENCIANA	193.184,00	47.500,00	120.400,00	0,00	167.900,00	25.284,00
23	CNS2024-154242	AYA	UNA VENTANA AL UNIVERSO MUY TEMPRANO ABIERTA CON SIMULACIONES COSMOLOGICAS	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	199.876,00	60.000,00	112.600,00	3.000,00	175.600,00	24.276,00
24	CNS2024-154244	AYF	EVALUACION DE LA RESISTENCIA DE LA BIODIVERSIDAD Y FUNCIONALIDAD DEL SUELO A MULTIPLES FACTORES DE ESTRES EN BOSQUES MIXTOS VS. MONOESPECIFICOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MISION BIOLOGICA DE GALICIA (MBG)	GALICIA	199.200,00	54.000,00	117.000,00	3.000,00	174.000,00	25.200,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
25	CNS2024-154264	TMA	CARBONES IMPRESOS A PARTIR DE FOTORESINAS POR TECNOLOGIA DLP CON NANOPARTICULAS Y SU APLICACION EN TRATAMIENTO DE AGUAS	Q2803011B	UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESCUELA SUPERIOR DE CIENCIAS EXPERIMENTALES Y TECNOLOGIA	MADRID	199.665,00	46.600,00	118.700,00	7.800,00	173.100,00	26.565,00
26	CNS2024-154265	INF	SIMULACION SOCIAL CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA PROBLEMAS DE ALTO IMPACTO SOCIAL	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	E.T.S. DE INGENIERIAS INFORMÁTICA Y DE TELECOMUNICACION	ANDALUCIA	199.798,00	50.000,00	123.800,00	0,00	173.800,00	25.998,00
27	CNS2024-154270	BDV	FENOTIPOS INTEGRADOS Y RESPUESTAS DE LAS ESPECIES AL CAMBIO GLOBAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	CATALUÑA	199.567,00	63.200,00	112.700,00	0,00	175.900,00	23.667,00
28	CNS2024-154271	MTM	CONJETURA DE LA MONODROMIA CON EXPLOSIONES PONDERADAS Y APLICACIONES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE CIENCIAS	ARAGON	199.378,00	52.000,00	119.800,00	2.000,00	173.800,00	25.578,00
29	CNS2024-154280	BTC	TERAPIA CON SIRNA DIRIGIDA A CXCR4 CONTRA EL CANCER COLORRECTAL INDUCIDO POR KRAS: NANOMEDICINA DE PRECISION PARA EL SILENCIAMIENTO GENICO IN VIVO.	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	197.916,00	53.200,00	97.600,00	22.000,00	172.800,00	25.116,00
30	CNS2024-154286	AYA	EL PAPEL DE LA ENERGIA EN LA FORMACION DE HALOS DE MATERIA OSCURA	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE FÍSICA FUNDAMENTAL	CASTILLA Y LEON	176.928,00	47.700,00	106.800,00	0,00	154.500,00	22.428,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
31	CNS2024-154295	DPT	BIOMARCADORES DE NEUROIMAGEN ESPECIFICOS DE DISTINTAS PATOLOGIAS PARA EL DIAGNOSTICO DIFERENCIAL DE LAS DEMENCIAS NEURODEGENERATIVAS	G83671826	FUNDACION CENTRO DE INVESTIGACION DE ENFERMEDADES NEUROLOGICAS	FUNDACION CENTRO DE INVESTIGACION DE ENFERMEDADES NEUROLOGICAS	MADRID	198.198,00	0,00	163.800,00	0,00	163.800,00	34.398,00
32	CNS2024-154296	INF	APRENDIZAJE AUTOMATICO PARA EL ESTUDIO DEL LA MUSICA Y EL LENGUAJE EN EL CEREBRO HUMANO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO ANDALUZ INTERUNIVERSITARIO EN DATA SCIENCE AND COMPUTATIONAL INTELLIGENCE	ANDALUCIA	186.004,00	50.000,00	86.500,00	25.900,00	162.400,00	23.604,00
33	CNS2024-154299	DPT	ANALISIS TOXICOMETABOLICO E IDENTIFICACION DE BIOMARCADORES EN LESION HEPATICA IDIOSINCRATICA INDUCIDA POR FARMACOS USANDO CELULAS REPROGRAMADAS Y VESICULAS EXTRACELULARES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	SERVICIOS CENTRALES DE SOPORTE A LA INVESTIGACION	C.VALENCIANA	199.780,00	57.000,00	118.000,00	0,00	175.000,00	24.780,00
34	CNS2024-154303	FPN	TRACKING-4D PARA DETECTORES DE PARTICULAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE FISICA DE CANTABRIA (IFCA)	CANTABRIA	116.920,00	54.000,00	40.000,00	12.000,00	106.000,00	10.920,00
35	CNS2024-154308	IIT	MODULACION DE LAS CELULAS T ATRAVES DE INACTIVACION PLAQUETARIA: EFECTOS DE LA DIABETES Y LOS TRASTORNOS METABOLICOS EN EL CANCER Y RESPUESTA A INMUNOTERAPIA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	199.997,00	60.000,00	110.700,00	5.000,00	175.700,00	24.297,00
36	CNS2024-154319	BMC	EXPLORANDO LA DEGRADACION DE POLISACARIDOS POR BACTERIAS MARINAS PARA DESCUBRIR NUEVAS ENZIMAS CON APLICACIONES BIOTECNOLOGICAS	G95756334	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOBIZKAIA	INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOCUCRUCES BIZKAIA	PAIS VASCO	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.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
37	CNS2024-154322	MEN	BATERIA DE FLUJO REDOX DE ALTA CICLABILIDAD CON PUNTOS CUANTICOS DE GRAFENO	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	FACULTAD DE CIENCIAS	CASTILLA Y LEON	199.997,00	60.000,00	115.700,00	0,00	175.700,00	24.297,00
38	CNS2024-154323	IBI	ESTIMULACION ELECTRICA PERIFERICA DE SUPERFICIE PARA LA REDUCCION DEL TEMBLOR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO CAJAL	MADRID	195.570,00	54.000,00	117.000,00	0,00	171.000,00	24.570,00
39	CNS2024-154334	GYA	USO DE TECNOLOGIAS GENOMICAS AVANZADAS COMO HERRAMIENTA PARA EL MANEJO DE LA DEPRESION CONSANGUINEA Y AUMENTO DE LA SUSTENTABILIDAD EN RAZAS PECUARIAS ESPAÑOLAS	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. GENETICA	ANDALUCIA	199.735,00	50.300,00	121.000,00	2.500,00	173.800,00	25.935,00
40	CNS2024-154341	ARQ	LA ARTESANIA DEL OLVIDO: UNA APROXIMACION MULTIANALITICA A LA CESTERIA Y CORDELERIA ABORIGEN DE CANARIAS	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA E HISTORIA	CANARIAS	184.978,00	49.700,00	86.000,00	25.800,00	161.500,00	23.478,00
41	CNS2024-154342	MNF	DESARROLLO DE TECNOLOGIAS FOTONICAS CUANTICAS ACTIVAS Y ESCALABLES EN MATERIALES 2D A TEMPERATURA AMBIENTE	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. FÍSICA	PDO.ASTURIAS	196.988,00	0,00	162.800,00	0,00	162.800,00	34.188,00
42	CNS2024-154348	ART	HACIA LA DEMOCRATIZACION DEL PATRIMONIO MEMORIAL EN LOS MUSEOS DE LA SOCIEDAD ACTUAL	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	MADRID	111.162,00	48.000,00	52.200,00	0,00	100.200,00	10.962,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
43	CNS2024-154353	QMC	NANOTERMOMETROS EXTRACELULARES PARA IMAGEN DE TUMORES EN LA CLINICA Y MEJORAR LOS FOTO-TRATAMIENTOS ANTICANCERIGENOS	G84909068	FUNDACION IMDEA NANOCIENCIA	INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN NANOCIENCIA	MADRID	199.645,00	49.000,00	124.500,00	0,00	173.500,00	26.145,00
44	CNS2024-154356	IIT	PAPEL DEL INFLAMASOMA EN LA INFECCION, LA INFLAMMACION Y LA HEMATOPOYESIS	G73338857	FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA	MURCIA	197.897,00	70.000,00	105.700,00	0,00	175.700,00	22.197,00
45	CNS2024-154359	BIF	EXPLORANDO LOS VINCULOS FUNCIONALES ENTRE LA HOMEOSTASIS SISTEMICA DEL HIERRO Y LA VIDA MEDIA DE LOS GLOBULOS ROJOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE MEDICINA	MADRID	194.168,00	48.000,00	114.000,00	6.800,00	168.800,00	25.368,00
46	CNS2024-154366	BMC	SLC25A51: EL TRANSPORTADOR MITOCONDRIAL DE NICOTINAMIDA ADENINA DINUCLEOTIDO (NAD+) COMO NUEVO REGULADOR DEL PORO DE TRANSICION DE PERMEABILIDAD MITOCONDRIAL	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	199.650,00	0,00	165.000,00	0,00	165.000,00	34.650,00
47	CNS2024-154370	ESN	EXPLORANDO LAS INTERACCIONES METABOLICAS ENTRE NEURONAS Y ASTROCITOS EN LA NEURODEGENERACION INDUCIDA POR DISFUNCION MITOCONDRIAL	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
48	CNS2024-154379	DPT	NUEVOS METODOS DE ANALITICOS Y DE BIOMONITORIZACION PARA CARACTERIZAR EL EXPOSOMA QUIMICO PRENATAL	G43814045	FUNDACIO INSTITUT D'INVESTIGACIO SANITARIA PERE VIRGILI	HOSPITAL UNIVERSITARIO SANT JOAN DE REUS	CATALUÑA	196.320,00	60.800,00	112.000,00	0,00	172.800,00	23.520,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
49	CNS2024-154389	INA	EL VINCULO ENTRE EL CANCER Y LA CURACION DE HERIDAS: EL ROL DE LAS MATRICES EXTRACELULAR Y PERICELULAR	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE ARAGON	ARAGON	199.741,00	52.000,00	111.000,00	11.100,00	174.100,00	25.641,00
50	CNS2024-154392	CAN	EFEECTO DEL MICROAMBIENTE CEREBRAL SOBRE LAS CARACTERISTICAS STEM DE CELULAS MADRE CANCERIGENAS. FOSFOPROTEOMICA DE CELULAS MADRE CANCERIGENAS EN METASTASIS CEREBRAL.	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	CASTILLA Y LEON	184.888,00	0,00	134.800,00	18.000,00	152.800,00	32.088,00
51	CNS2024-154396	DPT	MODIFICACIONES EN LOS RNA NO CODIFICANTES: UTILIDAD PRONOSTICA Y TERAPEUTICA DE LA EPITRANSCRIPTOMICA EN LA INSUFICIENCIA CARDIACA AVANZADA Y EL FALLO PRIMARIO DEL INJERTO	G97067557	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANTARIA LA FE	C.VALENCIANA	191.785,00	0,00	158.500,00	0,00	158.500,00	33.285,00
52	CNS2024-154400	ALI	DESARROLLO DE UN PRODUCTO TIPO YOGUR DE TRIGO: ESTRUCTURA Y PROPIEDADES FISICOQUIMICAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DPTO. MEDICINA PREVENTIVA I SALUT PÚBLICA, CIÉNCIES DE L'ALIMENTACIÓ, TOXICOLOGIA I MEDICINA LEGAL	C.VALENCIANA	199.296,00	57.000,00	117.600,00	0,00	174.600,00	24.696,00
53	CNS2024-154415	QMC	REACCIONES ENANTIOSELECTIVAS DE HIDROAMINACION E HIDROACILACION. HACIA PROCESOS SOSTENIBLES DE INTERES INDUSTRIAL	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	FACULTAD DE QUIMICA	C.VALENCIANA	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00
54	CNS2024-154417	BDV	ESCARABAJOS POLINIZADORES: UNA EXTENSA HISTORIA DE NOTABLES INTERACCIONES ENTRE INSECTOS Y PLANTAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO BOTANICO DE BARCELONA (IBB)	CATALUÑA	199.805,00	54.000,00	120.500,00	0,00	174.500,00	25.305,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
55	CNS2024-154419	AYF	OLIGOSACARIDOS SEÑALIZADORES EN LA INMUNIDAD DE BRASICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MISION BIOLOGICA DE GALICIA (MBG)	GALICIA	199.926,00	54.000,00	114.900,00	5.700,00	174.600,00	25.326,00
56	CNS2024-154421	ENE	LIQUIDOS IONICOS BASADOS EN BIOMASA PARA ALMACENAMIENTO DE ENERGIA TERMICA	Q7550001G	UNIVERSIDAD DE LLEIDA	ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR	CATALUÑA	199.997,00	60.000,00	115.700,00	0,00	175.700,00	24.297,00
57	CNS2024-154426	TMA	HERRAMIENTAS DE BIOMONITORIZACION DIRECTA E INDIRECTA DE CONTAMINANTES EMERGENTES	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE QUIMICA	GALICIA	199.111,00	55.000,00	119.100,00	0,00	174.100,00	25.011,00
58	CNS2024-154427	QMC	LIQUIDOS POROSOS PARA LA CAPTURA Y CONVERSION DE CO2	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	196.080,50	0,00	162.050,00	0,00	162.050,00	34.030,50
59	CNS2024-154430	FPN	LA FORMA DEL ESPACIO: INFERENCIA ESTADISTICA DE LA TOPOLOGIA COSMICA CON DATOS 4D	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	VICEPRESIDENCIA DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNICA	MADRID	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00
60	CNS2024-154444	AYA	HACIA UNA SOMBRAGRAFIA DE OBJETOS COMPACTOS USANDO ASTRONOMIA MULTIMENSAJERO	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	87.567,00	48.000,00	32.700,00	0,00	80.700,00	6.867,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
61	CNS2024-154449	CTA	ACOPLAMIENTO NUMERICO DE FLUJO DE FLUIDOS Y MECANICA: IMPLICACIONES PARA DINAMICA DE SUBDUCCION Y PROCESOS TECTONICOS A GRAN ESCALA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR (ICM)	CATALUÑA	196.296,00	54.000,00	117.600,00	0,00	171.600,00	24.696,00
62	CNS2024-154453	CAN	RESPUESTA DE PROTEINAS MAL PLEGADAS EN LINFOMAS DE CELULAS B DE ALTO GRADO: REGULACION DE LA EVASION INMUNE E IMPLICACIONES TERAPEUTICAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00
63	CNS2024-154456	IQM	BIOMATERIALES IMPRIMIBLES ECOSOSTENIBLES OBTENIDOS MEDIANTE BIORREFINERIA DE MACROALGAS PARA APLICACIONES SALUDABLES	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS. ORENSE	GALICIA	195.657,00	0,00	161.700,00	0,00	161.700,00	33.957,00
64	CNS2024-154463	FCM	MATERIALES 2D EN CAMPOS LASERES INTENSOS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE MADRID (ICMM)	MADRID	199.200,00	54.000,00	120.000,00	0,00	174.000,00	25.200,00
65	CNS2024-154465	PSI	EXPLORANDO LOS EFECTOS DE LA LENGUA EXTRANJERA A TRAVES DE MODELOS NEUROBIOLÓGICOS DE COGNICION SEMANTICA	Q6250003H	UNIVERSITAT JAUME I DE CASTELLO	FACULTAT DE CIENCIES DE LA SALUT	C.VALENCIANA	109.850,00	43.300,00	55.000,00	0,00	98.300,00	11.550,00
66	CNS2024-154467	GYA	INTERVENCIONES NUTRICIONALES PARA REDUCIR LAS EMISIONES DE METANO Y OPTIMIZAR LA FUNCION RUMINAL EN RUMIANTES	Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	FACULTAD DE VETERINARIA	ARAGON	199.862,00	52.000,00	109.000,00	13.200,00	174.200,00	25.662,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gob.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
67	CNS2024-154471	GYA	IMPACTO DE ROTURAS EN SECUENCIAS CONCRETAS DE LA CROMATINA ESPERMÁTICA SOBRE LA EFICIENCIA REPRODUCTIVA DE ANIMALES DE PRODUCCION	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOCIENCIAS	CATALUÑA	175.600,00	54.600,00	100.000,00	0,00	154.600,00	21.000,00
68	CNS2024-154477	INA	SECTORIZACION DINAMICA DE REDES DE ABASTECIMIENTO DE AGUA MAXIMIZANDO LA RESILIENCIA Y LA SOSTENIBILIDAD	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	DPTO. INGENIERIA HIDRAULICA Y MEDIO AMBIENTE	C.VALENCIANA	183.100,00	50.000,00	110.000,00	0,00	160.000,00	23.100,00
69	CNS2024-154479	BMC	ESTRATEGIAS PARA OPTIMIZAR LA ADMINISTRACION DE FARMACOS CON TERAPIAS CON ANTICUERPOS	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	FACULTAD DE FARMACIA	PAIS VASCO	199.895,00	19.000,00	146.000,00	3.500,00	168.500,00	31.395,00
70	CNS2024-154488	DPT	VISUALIZANDO LOS RITMOS TUMORALES PARA UNA OPTIMIZACION DE LA CRONOTERAPIA	Q3018001B	UNIVERSIDAD DE MURCIA	DPTO. DE FISIOLOGIA ANIMAL	MURCIA	199.650,00	0,00	165.000,00	0,00	165.000,00	34.650,00
71	CNS2024-154490	MFU	RUTAS HIBRIDAS DE SINTERIZACION SOSTENIBLES PARA EL PROCESADO DE IMANES PERMANENTES RECICLADOS BASADOS EN FERRITA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CERAMICA Y VIDRIO (ICV)	MADRID	199.926,00	54.000,00	120.600,00	0,00	174.600,00	25.326,00
72	CNS2024-154492	TMA	INVESTIGACION EN LA AUTOMATIZACION Y OPTIMIZACION DE LA RED DE MONITORIZACION DE BIOAEROSOLEN EN LA COMUNIDAD DE MADRID	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	199.250,00	48.000,00	125.000,00	0,00	173.000,00	26.250,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
73	CNS2024-154493	QMC	MODELIZACION DE HETEROESTRUCTURAS FOTOACTIVAS Y SU REACTIVIDAD QUIMICA EN ESTADO EXCITADOS RELEVANTES EN FOTOCATALISIS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIENCIA DE MATERIAL I QUÍMICA FÍSICA	CATALUÑA	175.972,00	63.200,00	78.200,00	15.000,00	156.400,00	19.572,00
74	CNS2024-154501	MFU	HETEROESTRUCTURAS 2D DE VAN DER WAALS SUPERCONDUCTORAS-MAGNETICAS PARA MAGNONICA CUANTICA AVANZADA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	CENTRO DE INVESTIGACION DE FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA (IFIMAC)	MADRID	199.997,00	60.000,00	115.700,00	0,00	175.700,00	24.297,00
75	CNS2024-154503	BDV	RECONSTRUCCION DE DISTRIBUCIONES HISTORICAS DE ECOSISTEMAS Y SUS SERVICIOS PARA ESTABLECER REFERENCIAS DE RESTAURACION E IMPLICACIONES PARA POLITICAS Y TOMA DE DECISIONES	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA (EBD)	ANDALUCIA	199.563,00	54.000,00	107.000,00	13.300,00	174.300,00	25.263,00
76	CNS2024-154507	MFU	ESTRUCTURAS MAGNETICAS TOPOLOGICAS EN INTERCARAS ROTADAS DE OXIDOS AUTOSOPORTADOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	199.734,00	48.000,00	125.400,00	0,00	173.400,00	26.334,00
77	CNS2024-154508	FCM	AJUSTE OPTICO, ELECTRONICO Y ELASTICO BAJO PRESION DE PEROVSKITAS PARA CONVERSION DE ENERGIA VERDE	Q3918001C	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA	FACULTAD DE CIENCIAS	CANTABRIA	196.762,00	61.000,00	112.200,00	0,00	173.200,00	23.562,00
78	CNS2024-154512	ESN	ANALISIS DE LA COMUNICACION DEL MUSCULO ESQUELETICO CON EL ENTORNO DE LA UNION NEUROMUSCULAR CON IMPACTO NEGATIVO EN LA MOTONEURONA Y EN LA REGENERACION MUSCULAR EN LA ELA	G75020313	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA	AGR-ASOC INSTITUTO BIODONOSTIA	PAIS VASCO	199.846,00	63.600,00	112.600,00	0,00	176.200,00	23.646,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
79	CNS2024-154515	MTM	METODOS CUANTITATIVOS PARA ESQUEMAS DE APROXIMACION DE ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	199.997,00	60.000,00	115.700,00	0,00	175.700,00	24.297,00
80	CNS2024-154522	MFU	EFFECTOS DE MOIRE EN INTERCARAS DE OXIDOS	G63277776	FUNDACIÓ INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	INSTITUT CATALÀ DE NANOCIÈNCIA I NANOTECNOLOGIA	CATALUÑA	199.944,00	59.100,00	116.400,00	0,00	175.500,00	24.444,00
81	CNS2024-154523	BMC	REGULACION DE LA EXPANSION DE LOS TRAMOS DE ADN DE CADENA SENCILLA POST-REPLICATIVOS: ROL DE EXO1, DNA2 Y FACTORES RELACIONADOS.	Q41180011	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGIA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA	ANDALUCIA	183.666,00	45.000,00	114.600,00	0,00	159.600,00	24.066,00
82	CNS2024-154524	FPN	MODELOS DE SABOR EN TEORIAS DECONSTRUIDAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	196.141,00	0,00	162.100,00	0,00	162.100,00	34.041,00
83	CNS2024-154526	INF	APRENDIZAJE PARA LA MANIPULACION SUBMARINA AUTONOMA EN OPERACIONES CIENTIFICAS	Q6750002E	UNIVERSITAT DE GIRONA	INSTITUT DE RECERCA EN VISIÓ PER COMPUTADOR I ROBÒTICA (VICOROB)	CATALUÑA	199.829,00	60.800,00	104.900,00	10.000,00	175.700,00	24.129,00
84	CNS2024-154530	BIF	EXPLORACION DEL POTENCIAL EVOLUTIVO DE LA TOLERANCIA TERMICA SUPERIOR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA EVOLUTIVA	CATALUÑA	199.926,00	54.000,00	120.600,00	0,00	174.600,00	25.326,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
85	CNS2024-154532	DPT	POTENCIAL TERAPEUTICO DE LA MODULACION DEL EPITRANSCRIPTOMA EN LA ENFERMEDAD HEPATICA ESTEATOSICA ASOCIADA A DISFUNCION METABOLICA	G73338857	FUNDACIÓN PARA LA FORMACIÓN E INVESTIGACIÓN SANITARIAS DE LA REGIÓN DE MURCIA	INSTITUTO MURCIANO DE INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA	MURCIA	190.274,00	70.000,00	76.500,00	22.900,00	169.400,00	20.874,00
86	CNS2024-154537	BTC	PEPTIDASAS QUE ESCINDEN IGA: ALIADAS Y ENEMIGAS EN BIOTECNOLOGIA, BIOMEDICINA E INFECCION (IGA-PEP).	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR DE BARCELONA (IBMB)	CATALUÑA	198.198,00	0,00	163.800,00	0,00	163.800,00	34.398,00
87	CNS2024-154539	QMC	DEGRADACION QUIMICA DE AMINAS BIOGENAS EN ALIMENTOS FERMENTADOS	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE QUIMICA	MADRID	199.976,00	48.000,00	125.600,00	0,00	173.600,00	26.376,00
88	CNS2024-154540	QMC	DISEÑO DE UNA APROXIMACION MULTICOMPONENTE Y EN NANOESCALA PARA EL TRATAMIENTO RESPONSIVO Y TRANSUNGUAL DE ARTRITIS REUMATOIDE	Q2818018J	UNIVERSIDAD DE ALCALA	DEPARTAMENTO QUÍMICA ORGÁNICA Y QUÍMICA INORGÁNICA	MADRID	199.435,00	50.000,00	123.500,00	0,00	173.500,00	25.935,00
89	CNS2024-154541	CTA	EXPLORANDO LA TAFONOMIA Y LOS PATRONES DE CONSERVACION DE BIOMARCADORES LIPIDICOS EN CONDICIONES RELEVANTES PARA LA ASTROBIOLOGIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE ASTROBIOLOGÍA (CAB)	MADRID	184.646,00	0,00	152.600,00	0,00	152.600,00	32.046,00
90	CNS2024-154548	FAB	IMAGEN CORRELATIVA DE LA ESTRUCTURA MAGNETICA Y ATOMICA EN TEXTURAS TOPOLOGICAS DE ESPIN	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS FISICAS	MADRID	199.492,00	48.000,00	125.200,00	0,00	173.200,00	26.292,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gob.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
91	CNS2024-154550	AYA	CUMULOS GLOBULARES Y GRUMOS GIGANTES EN EL UNIVERSO TEMPRANO	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
92	CNS2024-154559	FOS	ALTERACIONES DE LAS CELULAS ENDOTELIALES ESPECIFICAS DE TEJIDO ASOCIADAS A LA EDAD: POTENCIAL TERAPEUTICO DE LAS ESTATINAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS (CIB)	MADRID	199.926,00	54.000,00	120.600,00	0,00	174.600,00	25.326,00
93	CNS2024-154560	ALI	VALORIZACION DE RESIDUOS CITRICOS EMPLEANDO EL HONGO PRODUCTOR DE ASTAXANTINA XANTOPHYLLOMYCES DENDRORHOUS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (IATA)	C.VALENCIANA	197.385,00	54.000,00	105.500,00	13.000,00	172.500,00	24.885,00
94	CNS2024-154566	BTC	FOSFO-REGULACION DE SNRK1 EN CONDICIONES DE ESTRES RELACIONADAS CON EL ABA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	199.200,00	54.000,00	120.000,00	0,00	174.000,00	25.200,00
95	CNS2024-154567	MAR	IMPLEMENTANDO EDNA METABARCODING PARA LA DETECCION DE MACROALGAS MARINAS INVASORAS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE BIOLOGIA	GALICIA	199.837,00	55.000,00	99.400,00	20.300,00	174.700,00	25.137,00
96	CNS2024-154570	CAN	DESCIFRANDO LA CONTRIBUCION DEL ALCOHOL A LA PROGRESION DE LA ENFERMEDAD METASTASICA MEDIANTE MULTIOMICA ESPACIAL	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES	CATALUÑA	199.930,00	63.200,00	103.300,00	9.700,00	176.200,00	23.730,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gob.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
97	CNS2024-154572	AYA	ILUMINANDO EL ENSAMBLAJE GALACTICO POR MEDIO DE LA EMISION DIFUSA	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	DPTO. FISICA TEORICA, ATOMICA Y OPTICA	CASTILLA Y LEON	192.417,00	50.000,00	117.700,00	0,00	167.700,00	24.717,00
98	CNS2024-154574	MBM	NANOPARTICULAS MAGNETICAS PARA APLICACIONES BIOMEDICAS: MAS ALLA DE LA ANISOTROPIA UNIAXIAL	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE FISICA	GALICIA	192.511,00	0,00	159.100,00	0,00	159.100,00	33.411,00
99	CNS2024-154575	BMC	CONTROL DE LA FLORACIONEN CONDICIONES DE ALTA TEMPERATURA Y SEQUIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE PLANTAS P. YUFERA (IBMCP)	C.VALENCIANA	199.926,00	54.000,00	120.600,00	0,00	174.600,00	25.326,00
100	CNS2024-154576	AYA	MODELADO 3D DE LA ATMOSFERA DE PLANETAS ANALOGOS A VENUS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE ASTROFISICA DE ANDALUCIA (IAA)	ANDALUCIA	199.684,00	54.000,00	120.400,00	0,00	174.400,00	25.284,00
101	CNS2024-154579	BDV	¿SON LAS INTERACCIONES BIOTICAS EL PRINCIPAL MOTOR DE LAS DINAMICAS COMPENSATORIAS Y LA ESTABILIDAD?	Q2818014I	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	MADRID	199.855,00	48.000,00	125.500,00	0,00	173.500,00	26.355,00
102	CNS2024-154580	CAN	LA COMUNICACION BIDIRECCIONAL ENTRE EL TUMOR Y SU ESTROMA COMO INDUCTORA DE PLASTICIDAD EPIGENETICA Y PROGRESION TUMORAL EN TUMORES DE CABEZA Y CUELLO	G83727057	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HOSPITAL UNIV. LA PAZ	INSTITUTO DE INVESTIGACION BIOMEDICA DEL HULP - IDIPAZ	MADRID	199.936,00	16.500,00	151.600,00	0,00	168.100,00	31.836,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
103	CNS2024-154581	CPO	DESPLIEGAR WEB SCRAPING E INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA IDENTIFICAR Y COMBATIR LA CORRUPCION POLITICA	Q2818029G	UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID	DPTO. DE CIENCIAS SOCIALES	MADRID	186.556,00	49.100,00	113.600,00	0,00	162.700,00	23.856,00
104	CNS2024-154582	AYF	CARACTERIZACION DE SOAR1 COMO REGULADOR DE LA TRADUCCION EN EL CLOROPLASTO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	199.805,00	54.000,00	120.500,00	0,00	174.500,00	25.305,00
105	CNS2024-154583	INF	SEGURIDAD DRAM EN SISTEMAS DE COMPUTACION DE ALTO RENDIMIENTO	G15852981	FUNDACION PÚBLICA GALLEGA CENTRO TECNOLÓGICO DE SUPERCOMPUTACION DE GALICIA	AGR-FUNDACION CENTRO TECNOLÓGICO DE SUPERCOMPUTACION DE GALICIA	GALICIA	199.927,00	20.000,00	148.700,00	0,00	168.700,00	31.227,00
106	CNS2024-154586	ALI	POLIFENOLES Y MICROBIOTA INTESTINAL HUMANA EN LA DIABESIDAD: DESDE UN ENFOQUE NUTRICIONAL HACIA EL IMPACTO EN LA INFLAMACION Y LA RESISTENCIA A LA INSULINA	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	FACULTAD DE CIENCIAS	GALICIA	187.253,00	55.000,00	109.300,00	0,00	164.300,00	22.953,00
107	CNS2024-154587	MEN	DESARROLLO DE METODOLOGIAS TEM IN-SITU EN CELDA LIQUIDA PARA ESTUDIOS ELECTROQUIMICOS	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	199.919,00	50.000,00	123.900,00	0,00	173.900,00	26.019,00
108	CNS2024-154588	MFU	SENSORES OPTOELECTRONICOS AVANZADOS BASADOS EN NUEVOS MATERIALES HIDRODINAMICOS	Q3718001E	UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	DPTO. DE FÍSICA APLICADA	CASTILLA Y LEON	199.650,00	0,00	165.000,00	0,00	165.000,00	34.650,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
109	CNS2024-154589	MBM	NANOPLATAFORMAS VERSATILES DE BASE MAGNETICA PARA LA DETECCION CON ELEVADO CONTRASTE DE TUMORES SIGNIFICATIVAMENTE PROFUNDOS.	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	199.567,00	63.200,00	112.700,00	0,00	175.900,00	23.667,00
110	CNS2024-154592	AYA	COSMOLOGIA USANDO LA EMISION DE LA LUZ INTRACUMULAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO	CATALUÑA	199.805,00	54.000,00	120.500,00	0,00	174.500,00	25.305,00
111	CNS2024-154593	MFU	BIOMATERIALES PARA ELECTRONICA TRANSITORIA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	199.997,00	60.000,00	115.700,00	0,00	175.700,00	24.297,00
112	CNS2024-154596	BTC	SENOLITICOS DERIVADOS DEL VENENO: SOLUCIONES INNOVADORAS PARA PROMOVER UN ENVEJECIMIENTO SALUDABLE	G84912724	FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	AGR-FUNDACION IMDEA ALIMENTACION	MADRID	199.650,00	0,00	165.000,00	0,00	165.000,00	34.650,00
113	CNS2024-154597	IIT	NUEVAS HERRAMIENTAS PARA LA OPTIMIZACION DEL TRATAMIENTO DE INFECCIONES POR GRAMNEGATIVOS MULTIRESISTENTES: DETERMINANTES MOLECULARES DE PERMEABILIDAD Y EFICACIA DE UNION	G57326324	FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ SANITÀRIA ILLES BALEARS	FUNDACIÓ D'INVESTIGACIÓ SANITÀRIA DE LA ILLES BALEARS RAMON LLULL	BALEARES	199.529,00	0,00	164.900,00	0,00	164.900,00	34.629,00
114	CNS2024-154600	TCO	INTERFACES DE CAPA FISICA/ENLACE PARA REDES CUANTICAS DE MULTIPLES NODOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA	DPTO. INGENIERIA TELEMÀTICA	CATALUÑA	199.448,00	55.700,00	118.800,00	0,00	174.500,00	24.948,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
115	CNS2024-154602	AYF	SERVICIOS ECOSISTEMICOS DERIVADOS DE PRACTICAS DE MANEJO SOSTENIBLE EN EL OLIVAR	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN (EEZ)	ANDALUCIA	198.837,00	54.000,00	119.700,00	0,00	173.700,00	25.137,00
116	CNS2024-154604	QMC	NUEVAS REACCIONES ELECTROCATALITICAS SOSTENIBLES A TRAVES DE PROCESOS HAT	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
117	CNS2024-154608	MES	DISEÑO DE ALEACION SOSTENIBLE HABILITADO POR CINETICA A TRAVES DE SIMULACIONES ATOMISTICAS INNOVADORAS	G84908953	FUNDACIÓN IMDEA MATERIALES	AGR-FUNDACION IMDEA MATERIALES	MADRID	191.303,00	40.900,00	124.300,00	0,00	165.200,00	26.103,00
118	CNS2024-154609	BDV	CARACTERIZACION DEL PAPEL Y DE LA DIVERSIDAD FUNCIONAL DE LOS HONGOS DEL SUELO PARA INCENTIVAR LA CAPACIDAD DE MITIGACION DEL CAMBIO CLIMATICO EN BOSQUES	Q5850011G	CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	AGR-CENTRO DE INVESTIGACION ECOLOGIA Y APLICACIONES FORESTALES CCT	CATALUÑA	199.762,00	64.000,00	112.200,00	0,00	176.200,00	23.562,00
119	CNS2024-154620	AYF	GENERACION DE NUEVAS HERRAMIENTAS MOLECULARES A TRAVES DE ENFOQUES OMICOS PARA LA MEJORA GENETICA DEL ALBARICOQUERO	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	199.200,00	54.000,00	120.000,00	0,00	174.000,00	25.200,00
120	CNS2024-154623	BMC	STRUCTURAL CHARACTERIZATION OF ADENOVIRUS DNA REPLICATION AND GENOME-ASSOCIATED PROTEINS FOR ANTIVIRAL DRUG DEVELOPMENT	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO NACIONAL DE BIOTECNOLOGIA (CNB)	MADRID	199.287,00	0,00	164.700,00	0,00	164.700,00	34.587,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gob.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
121	CNS2024-154624	BMC	PROTEINAS ESCRT EN ACCION: RESTAURANDO LA MEMBRANA CELULAR NUCLEAR	Q4818001B	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	INSTITUTO BIOFISIKA (UPV/EHU, CSIC)	PAIS VASCO	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00
122	CNS2024-154626	SOC	REGRESANDO A CASA, TRABAJANDO A DISTANCIA. LAS MOVILIDADES DE RETORNO DE LAS Y LOS EMIGRANTES DEL SUR DE EUROPA EN TELETRABAJO	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN PARA EL DESARROLLO SOCIAL Y SOSTENIBLE (INDESS)	ANDALUCIA	167.007,00	50.000,00	83.200,00	13.500,00	146.700,00	20.307,00
123	CNS2024-154628	TMA	EVALUACION DEL EXPOSOMA QUIMICO EN EL EMBARAZO Y SU PAPEL EN EL DESARROLLO DE LA DIABETES MELLITUS GESTACIONAL	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	CATALUÑA	199.805,00	54.000,00	120.500,00	0,00	174.500,00	25.305,00
124	CNS2024-154629	AYF	OPTIMO TERMICO Y RESPUESTA A EVENTOS EXTREMOS DE TEMPERATURA EN ESPECIES FORESTALES: MEJORA DE LA TERMOTOLERANCIA DE LAS NUEVAS PLANTACIONES AL CAMBIO CLIMATICO EN ZONAS URBAN	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - CENTRO NACIONAL	MADRID	199.805,00	54.000,00	120.500,00	0,00	174.500,00	25.305,00
125	CNS2024-154631	QMC	EXPLOTACION DE LAS TRANSICIONES DE RELOJ ATOMICO PARA EL DISEÑO QUIMICO DE QUBITS MOLECULARES 2D	G95686069	FUNDACION BCMATERIALS BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	FUNDACION BCMATERIALS-BASQUE CENTER FOR MATERIALS, APPLICATIONS AND NANOSTRUCTURES	PAIS VASCO	199.650,00	0,00	165.000,00	0,00	165.000,00	34.650,00
126	CNS2024-154632	ESN	DESCIFRANDO EL PAPEL DE LA METILACION DE HISTONAS NEURONAL EN LA FORMACION DE MEMORIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE BIOLOGIA MOLECULAR SEVERO OCHOA (CBM)	MADRID	199.926,00	54.000,00	120.600,00	0,00	174.600,00	25.326,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
127	CNS2024-154633	CTA	CIRCULACION TERMOHALINA DEL MEDITERRANEO E INTERCAMBIO DE MASAS DE AGUA ENTRE EL MEDITERRANEO Y EL ATLANTICO Y SU INFLUENCIA EN EL CLIMA GLOBAL DURANTE EL PLEISTOCENO SUPERIOR	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FACULTAD DE CIENCIAS	ANDALUCIA	165.797,00	50.000,00	87.500,00	8.200,00	145.700,00	20.097,00
128	CNS2024-154639	AYF	USO AGRONOMICO DE PLANTAS HALOFITAS CLONALES PARA MEJORAR LA PRODUCCION DE UVA EN CONDICIONES SALINAS	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA (CEBAS)	MURCIA	193.271,00	54.000,00	115.100,00	0,00	169.100,00	24.171,00
129	CNS2024-154644	QMC	DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA INNOVATIVA PARA DEGRADAR ESTRUCTURAS DE ARN G-CUADRUPLEX	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	199.901,00	57.000,00	118.100,00	0,00	175.100,00	24.801,00
130	CNS2024-154649	CAN	UNA NUEVA TERAPIA DIRIGIDA A LA POLIMERASA DELTA 2 (POLD2) PARA SENSIBILIZAR CELULAS DE CANCER COLORECTAL MUTANTES EN K-RAS	G46923421	FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	CENTRO DE INVESTIGACION PRÍNCIPE FELIPE	C.VALENCIANA	199.918,00	71.900,00	84.200,00	21.600,00	177.700,00	22.218,00
131	CNS2024-154658	MFU	ORBITRONICA: UN GIRO EN ELECTRONICA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	199.997,00	60.000,00	115.700,00	0,00	175.700,00	24.297,00
132	CNS2024-154660	BMC	DISEÑO DE NUEVO SISTEMAS DEL LIBERACION DE GENES BASADOS EN NIOSOMAS PARA LA TRANSFECCION EFECTIVA DE CELULAS MESENQUIMALES	Q6550005J	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	CENTRO DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS AVANZADAS (CICA)	GALICIA	199.840,00	49.800,00	124.000,00	0,00	173.800,00	26.040,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gob.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
133	CNS2024-154670	QMC	INGENIERIA DE INTERFACES PARA LA HIBRIDACION DE NANOESTRUCTURAS BASADAS EN REDES METAL-ORGANICAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	199.892,00	0,00	127.100,00	38.100,00	165.200,00	34.692,00
134	CNS2024-154676	FPN	FISICA HADRONICA A ENERGIAS ULTRA ALTAS CON EL OBSERVATORIO PIERRE AUGER	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	INSTITUTO GALLEGO DE FISICA DE ALTAS ENERGIAS (IGFAE)	GALICIA	148.709,00	0,00	122.900,00	0,00	122.900,00	25.809,00
135	CNS2024-154679	MFU	PELICULAS DELGADAS DE SISTEMAS CON ORDENAMIENTO DE ESPIN PARA CONVERSION TERMoeLECTRICA Y CONTROL DE CALOR	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUIMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00
136	CNS2024-154685	IIT	POTENCIANDO EL PAPEL ANTITUMORAL DE LOS NEUTROFILOS EN INMUNOTERAPIAS VIRICAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PATOLOGIA I TERAPÈUTICA EXPERIMENTAL	CATALUÑA	199.809,00	63.200,00	98.900,00	14.000,00	176.100,00	23.709,00
137	CNS2024-154687	CTA	NUEVOS PARADIGMAS EN LA RESTAURACION DE ANGIOSPERMAS MARINAS PARA EL CICLO DEL CARBONO Y LA BIODIVERSIDAD BAJO UN MARCO GLOBAL ECOLOGICO DEL MICROBIOMA ASOCIADO	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES	ANDALUCIA	139.177,00	50.000,00	72.700,00	1.000,00	123.700,00	15.477,00
138	CNS2024-154689	BTC	VEHICULOS MULTIFUNCIONALES DE ADMINISTRACION DE MEDICAMENTOS PARA ENFERMEDADES CUTANEAS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA INDUSTRIAL Y AERONAUTICA DE TERRASSA	CATALUÑA	199.448,00	55.700,00	118.800,00	0,00	174.500,00	24.948,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
139	CNS2024-154690	MEN	ELETROSINTESIS BIOMIMETICA DE FOTOCATALIZADORES RECICLABLES PARA UNA DESCONTAMINACION SOSTENIBLE DEL AGUA Y PRODUCCION DE ENERGIA LIMPIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE QUIMICA	CATALUÑA	199.083,00	63.200,00	89.800,00	22.500,00	175.500,00	23.583,00
140	CNS2024-154693	CAN	UTILIZACION DE LA IDENTIDAD CELULAR PARA LA ESTRATIFICACION DE PACIENTES Y DESARROLLO DE TERAPIAS DIRIGIDAS EN EL CANCER DE MAMA TRIPLE NEGATIVO.	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00
141	CNS2024-154695	MTM	DEFORMACIONES, COBORDISMOS Y ESTRUCTURAS LEVI-FLAT EN GEOMETRIA GENERALIZADA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE CIENCIAS	CATALUÑA	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00
142	CNS2024-154696	QMC	MICROMOTORES FOTOACTIVOS DIRIGIBLES BASADOS EN COMPLEJOS METALICOS MEDIANTE LUZ ESTRUCTURADA	G43619550	FUNDACIO INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	AGR-FUNDACIO PRIVADA INSTITUT CATALA D INVESTIGACIO QUIMICA (ICIQ)	CATALUÑA	199.080,00	68.400,00	108.000,00	0,00	176.400,00	22.680,00
143	CNS2024-154697	AYF	AVANCES TECNOLOGICOS EN EL USO DE IMAGENES HIPERESPECTRALES PARA GESTIONAR PINUS PINEA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT BIOLOGIA EVOLUTIVA, ECOLOGIA I CIÈNCIES AMBIENTALS	CATALUÑA	199.930,00	63.200,00	113.000,00	0,00	176.200,00	23.730,00
144	CNS2024-154699	MAR	BIODIVERSIDAD Y EMISIONES DE CO2 ASOCIADAS A LA ESPECIE INVASORA RUGULOPTERYX OKAMURAE EN ALGAS DE ARRIBAZON	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN MARINA (INMAR)	ANDALUCIA	186.851,00	50.000,00	113.100,00	0,00	163.100,00	23.751,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
145	CNS2024-154707	BTC	DESARROLLO DE STOP CODON READTHROUGH DIRIGIDO, UNA NUEVA HERRAMIENTA MOLECULAR PARA TERAPIA GENICA Y BIOTECNOLOGIA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE GENÈTICA, MICROBIOLOGIA I ESTADÍSTICA	CATALUÑA	199.930,00	63.200,00	113.000,00	0,00	176.200,00	23.730,00
146	CNS2024-154708	GEO	POLITICAS DE TRANSPORTE SOSTENIBLE, DISONANCIA DEL TRANSPORTE Y SATISFACCION DE VIAJE EN LA REGION METROPOLITANA DE BARCELONA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAT DE FILOSOFIA I LLETRES	CATALUÑA	139.150,00	0,00	115.000,00	0,00	115.000,00	24.150,00
147	CNS2024-154714	IQM	VALORIZACION AVANZADA DE LODOS EN ESTACIONES RECUPERADORAS DE RECURSOS DE AGUAS RESIDUALES	Q4718001C	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	INSTITUTO DE PROCESOS SOSTENIBLES	CASTILLA Y LEON	179.954,00	50.000,00	104.900,00	2.500,00	157.400,00	22.554,00
148	CNS2024-154715	TCO	ESTRATEGIA DE IMPLEMENTACION MULTIFISICA PARA METASUPERFICIES ELECTRICAMENTE RECONFIGURABLES CON MULTIPLES ESTADOS DE SINTONIZACION	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE TECNOLOGIA NANOFOTONICA	C.VALENCIANA	149.677,00	0,00	123.700,00	0,00	123.700,00	25.977,00
149	CNS2024-154716	BIF	DETERMINACION DEL PAPEL DE LAS CELULAS DE SCHWANN NOCICEPTIVAS EN LA NEUROPATIA PERIFERICA INDUCIDA POR QUIMIOTERAPIA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS (IN)	C.VALENCIANA	199.563,00	54.000,00	120.300,00	0,00	174.300,00	25.263,00
150	CNS2024-154720	FCM	EXPLORACION DE LA INTERSECCION ENTRE LOS FENOMENOS CUANTICOS Y LA INFORMATICA DE NUEVA GENERACION	Q0718001A	UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES	INSTITUTO DE FISICA INTERDISCIPLINAR Y SISTEMA COMPLEJOS (IFISC)	BALEARES	197.568,00	63.500,00	110.800,00	0,00	174.300,00	23.268,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
151	CNS2024-154721	BDV	TRANSFERENCIA INTERGENERACIONAL DEL ENVEJECIMIENTO EN LA NATURALEZA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES (MNCN)	MADRID	197.990,00	54.000,00	119.000,00	0,00	173.000,00	24.990,00
152	CNS2024-154725	MTM	ANALISIS Y CONTROL DE EDPS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ANDALUCIA	192.015,00	45.000,00	121.500,00	0,00	166.500,00	25.515,00
153	CNS2024-154729	MBM	AMPLIANDO LOS LIMITES DE LA TERAPIA DE PROTONES CON HERRAMIENTAS DE NANOTECNOLOGIA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	199.876,00	60.000,00	94.600,00	21.000,00	175.600,00	24.276,00
154	CNS2024-154731	CYA	RADIO OCCULTACIONES POLARIMETRICAS Y MICROONDAS PASIVO COLABORANDO PARA LA MEJORA DE PREDICCIÓN DE PRECIPITACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL ESPACIO	CATALUÑA	197.385,00	54.000,00	118.500,00	0,00	172.500,00	24.885,00
155	CNS2024-154733	ART	ESTUDIO, INDEXACION, MAPEADO Y COMPRESION COMPLETA DE LAS OBRAS DE ARTE MEDIANTE LA CONEXION DE LA INFORMACION. LA PLASTICA BARROCA GALLEGA COMO ESTUDIO DE CASO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	GALICIA	167.651,00	55.000,00	93.100,00	0,00	148.100,00	19.551,00
156	CNS2024-154735	ESN	MULTIPLES FACETAS DE LOS EFECTOS GLUTAMATERGICOS SOBRE EL CONTROL LOCAL DE LA LIBERACION DE DOPAMINA	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PATOLOGIA I TERAPÉUTICA EXPERIMENTAL	CATALUÑA	199.809,00	63.200,00	112.900,00	0,00	176.100,00	23.709,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
157	CNS2024-154736	QMC	TRANSFORMACIONES BIOORTOGONALES PROMOVIDAS POR ULTRASONIDOS Y MAGNETISMO	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIQUS - CENTRO SINGULAR DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA BIOLÓGICA Y MATERIALES MOLECULARES	GALICIA	190.333,00	0,00	157.300,00	0,00	157.300,00	33.033,00
158	CNS2024-154742	FOS	DESCIFRANDO LOS MECANISMOS MOLECULARES RESPONSABLES DE LA INTERACCIÓN ENTRE EL SISTEMA INMUNE Y LAS CELULAS BETA EN LAS FASES TEMPRANAS DE LA DIABETES TIPO 1	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DEPARTAMENTO DE MEDICINA Y CIENCIAS DE LA VIDA	CATALUÑA	159.599,00	0,00	131.900,00	0,00	131.900,00	27.699,00
159	CNS2024-154750	MAR	COMPETENCIA MICROBIANA EN UN OCEANO QUE SE DESOXIGENA: PROCESOS MICROBIANOS BAJO ESTRES OXICO	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE CIENCIAS DEL MAR Y AMBIENTALES	ANDALUCIA	186.367,00	50.000,00	86.700,00	26.000,00	162.700,00	23.667,00
160	CNS2024-154751	INA	MICROCLIMATE IMPACTS OF SOLAR FARMS	G15852981	FUNDACION PÚBLICA GALLEGA CENTRO TECNOLÓGICO DE SUPERCOMPUTACION DE GALICIA	AGR-FUNDACION CENTRO TECNOLÓGICO DE SUPERCOMPUTACION DE GALICIA	GALICIA	199.927,00	20.000,00	148.700,00	0,00	168.700,00	31.227,00
161	CNS2024-154754	BDV	AVANZANDO HACIA REFUGIOS CLIMATICOS: IMPACTO ESPACIO-TEMPORAL DE LOS EVENTOS CLIMATICOS EXTREMOS EN LA DINAMICA ECOLÓGICA DE SISTEMAS DE PASTOREO EXTENSIVOS	Q5350015C	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	DPTO. BIOLOGIA APLICADA	C.VALENCIANA	198.110,00	51.700,00	121.000,00	0,00	172.700,00	25.410,00
162	CNS2024-154755	CPO	CIUDADES GLOBALES: PREPARADAS PARA PROTEGER A LOS INMIGRANTES EN TIEMPOS DE CRISIS TRANSFRONTERIZAS?	Q5850017D	UNIVERSITAT POMPEU FABRA CCT	DPTO. CIENCIAS POLITICAS Y SOCIALES	CATALUÑA	185.442,00	40.000,00	120.200,00	0,00	160.200,00	25.242,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
163	CNS2024-154759	INA	BIOFILMS EN TURBULENCIA: INTEGRANDO MODELADO CON EXPERIMENTOS	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA DE INGENIERÍA DE BARCELONA ESTE (EEBE)	CATALUÑA	198.238,00	55.700,00	95.300,00	22.500,00	173.500,00	24.738,00
164	CNS2024-154766	ICA	MONITORIZACION DE CARRETERAS MEDIANTE TECNOLOGIAS DE TELEDETECCION RADAR DE ULTIMA GENERACION	Q8650002B	UNIVERSIDAD DE VIGO	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MINAS	GALICIA	193.545,00	55.000,00	114.500,00	0,00	169.500,00	24.045,00
165	CNS2024-154767	FOS	APROXIMACIONES PRECLINICAS PARA EL ESTUDIO DE ENFERMEDADES ENDOMETRIALES	G97067557	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANTARIA LA FE	C.VALENCIANA	192.445,00	66.000,00	104.500,00	0,00	170.500,00	21.945,00
166	CNS2024-154768	IIT	DESCUBRIENDO MECANISMOS FISIOPATOLOGICOS INEXPLORADOS DE CARD14 Y NUEVAS MANERAS DE BLOQUEARLO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PATOLOGIA I TERAPÈUTICA EXPERIMENTAL	CATALUÑA	199.688,00	63.200,00	102.600,00	10.200,00	176.000,00	23.688,00
167	CNS2024-154769	FPN	NUEVAS VIAS DE PRODUCCION DE MATERIA OSCURA EN EL LHC	Q2820002J	CENTRO DE INVESTIGACION ENERGETICA MEDIOAMBIENTAL Y TECNOLOGICA (CIEMAT)	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN BÁSICA	MADRID	199.755,00	60.000,00	115.500,00	0,00	175.500,00	24.255,00
168	CNS2024-154772	MEN	DISEÑO ATOMO A ATOMO DE NANOCATALIZADORES DE TI-SI PARA LA PRODUCCION DE HIDROGENO VERDE POR DISOCIACION DEL AGUA	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	199.634,00	60.000,00	110.400,00	5.000,00	175.400,00	24.234,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
169	CNS2024-154776	ARQ	ARQUEOLOGIA HISTORICA DE LOS PAISAJES RURALES DE MONTAÑA EN EL NOROESTE IBERICO (SS.XVI-XXI); LAS RESPUESTAS CAMPESINAS A LA MODERNIDAD	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIAS DEL PATRIMONIO	GALICIA	117.525,00	54.000,00	52.500,00	0,00	106.500,00	11.025,00
170	CNS2024-154778	IIT	DILUCIDANDO LAS CARACTERISTICAS DE CELULAS PRESENTADORAS DE ANTIGENO DE LAS CELULAS LINFOIDES INNATAS HUMANAS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOLOGIA CEL·LULAR, FISIOLOGIA I IMMUNOLOGIA	CATALUÑA	192.307,00	63.200,00	93.500,00	13.200,00	169.900,00	22.407,00
171	CNS2024-154780	ARQ	RESEARCH OF THE ORIGINS OF TRANSHUMANCE IN THE EASTERN PYRENEES	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	FACULTAD DE LETRAS	CATALUÑA	140.481,00	0,00	116.100,00	0,00	116.100,00	24.381,00
172	CNS2024-154782	BDV	COMPRIENDIENDO LAS RESPUESTAS ECOLOGICAS Y EVOLUTIVAS DE LA FAUNA DEL SUELO A LA ARIDIFICACION	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA (IPNA)	CANARIAS	199.684,00	54.000,00	120.400,00	0,00	174.400,00	25.284,00
173	CNS2024-154790	BMC	RETENCION DE INTRONES EN CONDICIONES DE ESTRES POR CALOR	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE BIOLOGIA, SANITAT I MEDI AMBIENT	CATALUÑA	199.930,00	63.200,00	113.000,00	0,00	176.200,00	23.730,00
174	CNS2024-154797	CAN	EXPLOTANDO LA EDICION CRISPR DEL EPIGENOMA PARA DESCUBRIR BIOMARCADORES MOLECULARES QUE PREDICEN LA RESPUESTA A LOS EPIFARMACOS EN PACIENTES CON LEUCEMIA MIELOIDE	G65454308	INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	AGR-INSTITUT DE RECERCA CONTRA LA LEUCEMIA JOSEP CARRERAS	CATALUÑA	199.947,00	66.000,00	110.700,00	0,00	176.700,00	23.247,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gob.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
175	CNS2024-154807	IBI	NEUROMODULACION ELECTRICA PERSONALIZADA CON ELECTRODOS INTRACRANEALES PARA EL TRATAMIENTO DE LA EPILEPSIA FARMACORESISTENTE BASADA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q0818003F	UNIVERSITAT POLITECNICA DE CATALUNYA	ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE EDIFICACIÓN DE BARCELONA	CATALUÑA	195.213,00	55.700,00	115.300,00	0,00	171.000,00	24.213,00
176	CNS2024-154808	BMC	REGULACION DEL ADN PARASITARIO POR EL COMPLEJO DE MANTENIAMIENTO ESTRCUTURAL DE LOS CROMOSOMAS SMC5/6	Q3818001D	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE TECNOLOGÍAS BIOMÉDICAS	CANARIAS	199.861,00	49.700,00	124.100,00	0,00	173.800,00	26.061,00
177	CNS2024-154809	ENE	ESCALAMIENTO DE TECNOLOGIAS FOTOVOLTAICAS EMERGENTES	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	DPTO. DE SISTEMAS FÍSICOS, QUÍMICOS Y NATURALES	ANDALUCIA	199.839,00	47.500,00	122.100,00	3.800,00	173.400,00	26.439,00
178	CNS2024-154812	AYF	COMBINANDO ENFOQUES GENOMICOS PARA ESTUDIAR LAS RELACIONES HOSPEDADOR-PATOGENO EN TRIGO Y SEPTORIA	Q2818015F	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRONOMOS	MADRID	199.647,00	53.600,00	120.700,00	0,00	174.300,00	25.347,00
179	CNS2024-154815	ARQ	ITINERA. UNA APROXIMACION TRANSDISCIPLINAR A LA MOVILIDAD ENTRE LA EDAD DEL HIERRO Y LA TARDOANTIGUEDAD A TRAVES DEL LOS RESTOS HUMANOS	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE GEOGRAFIA E HISTORIA	GALICIA	132.253,00	0,00	99.300,00	10.000,00	109.300,00	22.953,00
180	CNS2024-154818	FCM	VENTAJAS CUANTICAS EN LA SUPER-RESOLUCION DE IMAGENES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	C.VALENCIANA	199.901,00	57.000,00	118.100,00	0,00	175.100,00	24.801,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
181	CNS2024-154819	BTC	MECANISMOS DE COMUNICACION INTERCELULAR EN CIANOBACTERIAS MARINAS: VESICULAS Y NANOTUBOS	Q1418001B	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	ANDALUCIA	199.130,00	50.300,00	123.000,00	0,00	173.300,00	25.830,00
182	CNS2024-154822	ESN	REGULACION EPITRANSCRIPTOMICA DE VARIANTES MITOCONDRIALES PATOGENICAS Y PENETRANCIA DE LA ENFERMEDAD	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	199.650,00	0,00	165.000,00	0,00	165.000,00	34.650,00
183	CNS2024-154823	BDV	RESPUESTA DE LAS COMUNIDADES FORESTALES MEDITERRANEAS TRAS LA MORTALIDAD INDUCIDA POR SEQUIA A TRAVES DE GRADIENTES BIOGEOGRAFICOS	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	FACULTAD DE BIOLOGIA	CATALUÑA	184.926,00	63.200,00	85.600,00	15.000,00	163.800,00	21.126,00
184	CNS2024-154828	IQM	RECICLADO DE RESIDUOS PLASTICOS MEDIANTE DESPOLIMERIZACION HIDROGENATIVA EMPLEANDO NANOCATALIZADORES BASADOS EN PERRENATOS METALICOS SOPORTADOS SOBRE MATRICES BASICAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA	C.VALENCIANA	193.609,00	57.000,00	112.900,00	0,00	169.900,00	23.709,00
185	CNS2024-154829	TMA	FITORREMIEDIACION ASISTIDA POR MICROORGANISMOS PARA LA ELIMINACION DE CONTAMINANTES ORGANICOS PERSISTENTES: EFECTO SINERGICO DE LOS BIOSISTEMAS SUELO-PLANTA-MICROORGANISMOS	Q0968272E	UNIVERSIDAD DE BURGOS	ICCRAM CENTRO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN MATERIAS PRIMAS CRÍTICAS PARA TECNOLOGÍAS INDUSTRIAL	CASTILLA Y LEON	199.997,00	60.000,00	115.700,00	0,00	175.700,00	24.297,00
186	CNS2024-154833	MBM	GENERADORES DE ENERGIA AUTOCARGABLES BASADOS EN POLIPEPTIDOS PARA BIOELECTRONICA INALAMBRICA	Q2818002D	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLIMEROS (ICTP)	MADRID	199.650,00	0,00	165.000,00	0,00	165.000,00	34.650,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
187	CNS2024-154834	FPN	CONECTANDO TEORIAS EFECTIVAS EFICIENTEMENTE: UNA HOJA DE RUTA PARA EL DESCUBRIMIENTO DE NUEVA FISICA	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. FISICA TEORICA Y DEL COSMOS	ANDALUCIA	199.798,00	50.000,00	123.800,00	0,00	173.800,00	25.998,00
188	CNS2024-154835	PSI	EARLY PATHOLOGICAL PATHWAYS FOR ALZHEIMER'S DISEASE PREVENTION: UNRAVELING THE INTERPLAY BETWEEN EXERCISE, BLOOD-BASED BIOMARKERS AND CEREBRAL PERFUSION	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INSTITUTO MIXTO UNIVERSITARIO DEPORTE Y SALUD	ANDALUCIA	193.627,00	50.000,00	118.700,00	0,00	168.700,00	24.927,00
189	CNS2024-154838	AYA	EL SISTEMA DE BUCLE CONVERGENTE (CLS) PATHFINDER: LIMITACIONES INDEPENDIENTES Y PRECISAS DE MODELOS/PARAMETROS COSMOLOGICOS CON APRENDIZAJE AUTOMATICO	Q2818013A	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID	FACULTAD DE CIENCIAS	MADRID	199.997,00	60.000,00	115.700,00	0,00	175.700,00	24.297,00
190	CNS2024-154839	BTC	GENERACION Y CARACTERIZACION DE ORGANULOS ENZIMATICOS SINTETICOS	Q4118001I	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	INSTITUTO DE BIOQUIMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS (IBVF)	ANDALUCIA	184.997,00	45.000,00	115.700,00	0,00	160.700,00	24.297,00
191	CNS2024-154855	DPT	PREDICCIÓN DE LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO NEOADYUVANTE EN LAS PACIENTES CON CANCER DE MAMA HER2-POSITIVO MEDIANTE UN MODELO BASADO EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	FACULTAD DE CIENCIAS. LUGO	GALICIA	183.502,00	55.000,00	106.200,00	0,00	161.200,00	22.302,00
192	CNS2024-154864	ALI	SIMULACION COMPUTACIONAL DE LA PERCEPCION SENSORIAL DEL VINO MEDIANTE LA REPLICACION ARTIFICIAL DE LOS SENTIDOS DE LA VISTA, OLFATO Y GUSTO	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	INSTITUTO DE INGENIERIA DE ALIMENTOS PARA EL DESARROLLO	C.VALENCIANA	199.919,00	50.000,00	123.900,00	0,00	173.900,00	26.019,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
193	CNS2024-154868	BMC	IDENTIFICACION DE MODULADORES EPIGENETICOS MATERNOS DE RESISTENCIA A LA INSULINA EN VESICULAS EXTRACELULARES ENDOMETRIALES DURANTE LA IMPLANTACION EMBRIONARIA	G97067557	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION HOSPITAL UNIVERSITARIO LA FE	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN SANTARIA LA FE	C.VALENCIANA	193.050,00	66.000,00	105.000,00	0,00	171.000,00	22.050,00
194	CNS2024-154870	BMC	DESFRIZANDO EL IMPACTO DE LA DIVERGENCIA EVOLUTIVA DE LOS REDES DE REGULACION GENETICA EN EL DESARROLLO EMBRIONARIO DEL CEREBRO HUMANO	Q0818001J	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	DEPARTAMENT DE PATOLOGIA I TERAPÈUTICA EXPERIMENTAL	CATALUÑA	199.930,00	63.200,00	110.500,00	2.500,00	176.200,00	23.730,00
195	CNS2024-154877	IIT	LA INFILTRACION INMUNITARIA EN CANCER ESTA DEFINIDA POR INTERACCIONES HETEROGENEAS CON LA VASCULATURA TUMORAL	G82198524	FUNDACION PARA LA INVESTIGACION MEDICA APLICADA	CENTRO DE INVESTIGACION MEDICA APLICADA	NAVARRA	197.714,00	0,00	125.700,00	37.700,00	163.400,00	34.314,00
196	CNS2024-154885	CAN	CONOCER LOS MECANISMOS EPIMETABOLICOS RESPONSABLES DE LA PROGRESION DE LA ENFERMEDAD HEPATICA ESTEATOSICA ASOCIADA A DISFUNCION METABOLICA (MASLD) HACIA EL COLANGIOCARCINOMA	G75020313	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA	AGR-ASOC INSTITUTO BIODONOSTIA	PAIS VASCO	199.869,00	68.100,00	108.900,00	0,00	177.000,00	22.869,00
197	CNS2024-154890	ESN	BASES MOLECULARES DE LAS NEURONAS PIRAMIDALES DEL HIPOCAMPO IMPLICADAS EN LOS EFECTOS DEL CANNABIS SOBRE MEMORIA Y PLASTICIDAD SINAPTICA	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS	CATALUÑA	199.892,00	0,00	165.200,00	0,00	165.200,00	34.692,00
198	CNS2024-154893	QMC	NUEVAS ESTRATEGIAS ANALITICAS PARA LA BIOMONITORIZACION DE PLAGUICIDAS Y TOXINAS NATURALES EN EL MARCO DEL EXPOSOMA QUIMICO	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. QUIMICA ANALITICA	ANDALUCIA	195.926,00	50.000,00	120.600,00	0,00	170.600,00	25.326,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gob.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
199	CNS2024-154895	CTA	HACIA EL AVANCE DE LA PALEOECOLOGIA CUANTITATIVA PARA ORIENTAR LA RESILIENCIA SOCIO-ECOLOGICA DE UN DELTA MEDITERRANEO AL CAMBIO GLOBAL	Q5855049B	INSTITUT DE RECERCA I TECNOLOGIA AGROALIMENTARIES (IRTA)	AREA PRODUCCIÓN ANIMAL	CATALUÑA	179.517,00	49.200,00	90.300,00	17.400,00	156.900,00	22.617,00
200	CNS2024-154898	MAR	METAMORFOSIS INDUCIDA POR CONTAMINACION EN EL OCEANO	Q3518001G	UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE ACUICULTURA SOSTENIBLE Y ECOSISTEMAS MARINOS (IU- ECOAQUA)	CANARIAS	199.650,00	0,00	165.000,00	0,00	165.000,00	34.650,00
201	CNS2024-154899	IEA	EXPLORACION DE TECNICAS DE DETECCION MAGNETICA A BAJA FRECUENCIA PARA OBSERVATORIOS ESPACIALES DE ONDAS GRAVITACIONALES	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA DE CADIZ	ANDALUCIA	199.798,00	50.000,00	95.300,00	28.500,00	173.800,00	25.998,00
202	CNS2024-154900	MBM	PARCHES CARDIACOS FLEXIBLES E INTELIGENTES PARA ABORDAR MIOCARDIOPATIAS DEGENERATIVAS	G75020313	ASOC INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA BIOGIPUZKOA	AGR-ASOC INSTITUTO BIODONOSTIA	PAIS VASCO	199.903,00	61.600,00	114.300,00	0,00	175.900,00	24.003,00
203	CNS2024-154901	FPN	NUEVAS MEDIDAS DE OBSERVABLES CUANTICOS CON QUARKS TOP Y AJUSTES GLOBALES DE TEORIAS DE CAMPOS EFECTIVAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE FISICA CORPUSCULAR (IFIC)	C.VALENCIANA	191.180,00	0,00	158.000,00	0,00	158.000,00	33.180,00
204	CNS2024-154902	LYL	HACIA UN SESGO INDUCTIVO DE BASE LINGUISTICA PARA EL MODELADO NEURONAL DEL LENGUAJE	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CITIUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOXÍAS DA INFORMACIÓN DE LA USC	GALICIA	88.209,00	0,00	72.900,00	0,00	72.900,00	15.309,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
205	CNS2024-154906	QMC	MOFS HETEROMETALICOS DE TITANIO PARA FOTOCATALISIS: EFECTO SINERGICO EN QUIMICA RADICALARIA.	Q1818002F	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DPTO. QUIMICA INORGANICA	ANDALUCIA	199.798,00	50.000,00	110.400,00	13.400,00	173.800,00	25.998,00
206	CNS2024-154907	INF	MENTE FEDERADA PARA LA DESTREZA ROBOTICA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIA DE LA INFORMACION (CITIUS)	GALICIA	199.958,00	55.000,00	119.800,00	0,00	174.800,00	25.158,00
207	CNS2024-154908	QMC	MECANISMOS MOLECULARES DE FOTOTERAPIAS EMERGENTES BASADOS EN METODOS COMPUTACIONALES	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	INSTITUTO DE CIENCIA MOLECULAR	C.VALENCIANA	197.360,00	57.000,00	104.000,00	12.000,00	173.000,00	24.360,00
208	CNS2024-154915	INF	INTERACCIONES INGELIGENTES EN ROBOTS SOCIALES PARA ACTIVIDADES DE ESTIMULACION COGNITIVA	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CENTRO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIA DE LA INFORMACION (CITIUS)	GALICIA	199.837,00	55.000,00	119.700,00	0,00	174.700,00	25.137,00
209	CNS2024-154916	BDV	ANALISIS DE LA DINAMICA FUNCIONAL Y COMPOSICIONAL DE LAS TIERRAS SECAS A PARTIR DE DATOS SATELITALES HIPERESPECTRALES	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CECOUAL_ CENTRO DE COLECCIONES CIENTIFICAS DE LA UNIVERSIDAD DE ALMERIA	ANDALUCIA	119.548,00	0,00	82.100,00	16.700,00	98.800,00	20.748,00
210	CNS2024-154920	FOS	PAPEL DEL CICLO DE LA METIONINA EN LA REPROGRAMACION METABOLICA HEPATICA DURANTE LA CAQUEXIA ASOCIADA AL CANCER.	Q1518001A	UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	CIMUS - CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA MOLECULAR Y ENFERMEDADES CRÓNICAS	GALICIA	199.958,00	55.000,00	119.800,00	0,00	174.800,00	25.158,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
211	CNS2024-154921	CTA	¿ES LA DESCARGA SUBMARINA DE AGUA SUBTERRANEA UNA FUENTE IMPORTANTE DE SOLUTOS ANTROPOGENICOS AL MAR MEDITERRANEO?	Q0818002H	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	DPTO. FISICA	CATALUÑA	199.074,00	54.600,00	119.400,00	0,00	174.000,00	25.074,00
212	CNS2024-154922	MFU	SISTEMA ELECTRO-OPTO-MECANICO EMPAQUETADO E INTEGRADO HACIA TECNOLOGIAS CUANTICAS	Q4618002B	UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA	CENTRO DE TECNOLOGIA NANOFOTONICA	C.VALENCIANA	199.798,00	50.000,00	105.800,00	18.000,00	173.800,00	25.998,00
213	CNS2024-154925	ESN	PAPEL DE LAS NEURONAS ESTRIATALES PTHLH EN DISTINTOS TIPOS DE PARKINSONISMO	Q1132001G	UNIVERSIDAD DE CADIZ	FACULTAD DE MEDICINA	ANDALUCIA	199.919,00	50.000,00	123.900,00	0,00	173.900,00	26.019,00
214	CNS2024-154926	IQM	OXIDACION ELECTROQUIMICA SOLAR Y ADSORCION DE BAJO COSTO A PARTIR DE RESIDUOS AGRICOLAS PARA APLICACIONES RESILIENTES DE AGUAS RESIDUALES Y ECOSISTEMAS VIABLES	Q5450008G	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DPTO. DE INGENIERÍA QUÍMICA	ANDALUCIA	145.926,00	0,00	120.600,00	0,00	120.600,00	25.326,00
215	CNS2024-154939	BMC	MECANISMOS DE LOS SUPERCOMPLEJOS DE INFLAMASOMAS EN LA SALUD Y EL ENVEJECIMIENTO	Q9150016E	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE, DE SEVILLA	FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES	ANDALUCIA	199.630,00	50.800,00	123.000,00	0,00	173.800,00	25.830,00
216	CNS2024-154954	BMC	INDUCCION DE AUTOSIS EN LINEAS CELULARES TUMORALES	Q3318001I	UNIVERSIDAD DE OVIEDO	DPTO. BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	PDO.ASTURIAS	179.712,00	50.000,00	107.200,00	0,00	157.200,00	22.512,00

* Ayuda total concedida = Presupuesto total financiable.
 Duración de las actuaciones: 2 años.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica



ANEXO I
RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS
Convocatoria de Ayudas para Incentivar la Consolidación Investigadora. Convocatoria 2024

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 (€)
217	CNS2024-154959	MEN	ARQUITECTURAS AVANZADAS DE HIDROXIDOS DOBLES LAMINARES PARA APLICACIONES ELECTROCATALITICAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	C.VALENCIANA	199.901,00	57.000,00	106.100,00	12.000,00	175.100,00	24.801,00
218	CNS2024-154962	IQM	TECNOLOGIAS BASADAS EN REDES METAL-ORGANICAS PARA EL SANEAMIENTO DE AGUAS: DISEÑO, ESCALADO Y ESTRUCTURACION COMO MONOLITOS DE CRIO-ESPUMAS	Q4618001D	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	UNIVERSIDAD DE VALENCIA	C.VALENCIANA	199.650,00	0,00	162.000,00	3.000,00	165.000,00	34.650,00
219	CNS2024-154997	DPT	ENTENDER LAS INTERACCIONES ENTRE VESICULAS EXTRACELULARES Y MATRIZ EXTRACELULAR MEDIANTE HIDROGELES BIOMIMETICOS PARA MEJORAR LA REGENERACION DE TEJIDOS	G57326324	FUNDACIÓ INSTITUT D'INVESTIGACIÓ SANITÀRIA ILLES BALEARS	FUNDACIO D INVESTIGACIO SANITARIA DE LA ILLES BALEARS RAMON LLULL	BALEARES	197.714,00	0,00	153.400,00	10.000,00	163.400,00	34.314,00
220	CNS2024-155006	IIT	IDENTIFICACION DE NUEVOS MARCADORES Y DIANAS TERAPEUTICAS DEL ASMA ALERGICA EN NEUTROFILOS POR NEXT GENERATION RNASEQ	G41918830	FUNDACION PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN MACARENA	ANDALUCIA	199.585,00	32.000,00	138.500,00	0,00	170.500,00	29.085,00
221	CNS2024-155008	CAN	INMUNOTERAPIA PARA TUMORES RABDOIDES MALIGNOS SELECCIONADOS	G63971451	FUNDACIO INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA (BARCELONA)	INSTITUT DE RECERCA BIOMEDICA	CATALUÑA	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.

CNS 2024
 RELACIÓN DE AYUDAS CONCEDIDAS

CSV : GEN-02c2-b5b9-c25d-a5c7-3b4c-46bc-55f8-21b8

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://run.gov.es/hsbIF8yLcR>

FIRMANTE(1) : JOSE MANUEL FERNÁNDEZ DE LABASTIDA DEL OLMO | FECHA : 11/04/2025 13:08 | Sin acción específica

