



## PROPUESTA DE RESOLUCION PROVISIONAL DEL PROCEDIMIENTO DE CONCESIÓN DE AYUDAS A PROYECTOS DE I+D REALIZADOS EN COLABORACIÓN ENTRE GRUPOS DE INVESTIGACIÓN PERTENECIENTES A LAS UNIVERSIDADES Y ORGANISMOS DE INVESTIGACIÓN DE LA COMUNIDAD DE MADRID EN LA MODALIDAD DE PROYECTOS SINÉRGICOS DE I+D CONVOCADAS POR ORDEN 5600/2024, DE 5 DE DICIEMBRE, DEL CONSEJERO DE EDUCACION, CIENCIA Y UNIVERSIDADES

El 13 de junio de 2024 se publicó en el Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid la Orden 2402/2024, de 31 de mayo, de la Consejería de Educación, Ciencia y Universidades, por la que se establecen las bases reguladoras para las convocatorias de ayudas a proyectos de I+D realizados en colaboración entre grupos de investigación pertenecientes a las universidades y organismos de investigación de la Comunidad de Madrid.

El 20 de enero de 2025, se publicó en el BOCM, la Orden 5600/2024, de 5 de diciembre, del Consejero de Educación, Ciencia y Universidades, por la que se aprueba la convocatoria del año 2024 de ayudas a proyectos de I+D realizados en colaboración entre grupos de investigación pertenecientes a las universidades y organismos de investigación de la Comunidad de Madrid en la modalidad de proyectos sinérgicos de I+D.

Según lo establecido en el artículo 20 de la Orden 2402/2024, de 31 de mayo, una vez concluido el proceso de evaluación de las solicitudes y selección de las mismas, conforme a lo previsto en sus artículos 18 y 19, de acuerdo con la propuesta de la comisión de selección reunida el 19 de junio de 2025, la Dirección General de Investigación e Innovación Tecnológica, como órgano instructor acuerda:

**Primero.** Dictar la propuesta de resolución provisional de concesión de ayudas para la realización de proyectos sinérgicos de I+D a las ayudas relacionadas en el anexo I, con indicación del expediente, y acrónimo de la propuesta, razón social y NIF de la entidad coordinadora, puntuación otorgada y la ayuda anual propuesta para concesión, desagregada en costes directos e indirectos.

**Segundo.** Dictar la propuesta de resolución provisional desestimatoria de las solicitudes relacionadas en el anexo II, con indicación del expediente, razón social y NIF de la entidad coordinadora.

**Tercero.** Informar a las entidades solicitantes que la nota mínima a partir de la cual se han financiado las solicitudes ha sido mayor de 96 puntos.

Los informes de evaluación estarán disponibles a través de la aplicación de gestión Quadrivium (<https://gestiona3.madrid.org/quadrivium/convocatorias/>).

**Cuarto.** Ordenar la notificación de esta propuesta a través del Sistema de Notificaciones Electrónicas de la Comunidad de Madrid (NOTE) y conceder un plazo de diez días hábiles, a contar a partir del siguiente a la recepción de la notificación, para que puedan comunicar la



aceptación o el desistimiento de la ayuda propuesta, así como formular las alegaciones que estimen oportunas.

Si en las ayudas propuestas para concesión no se presentaran alegaciones o un desistimiento expreso en dicho plazo, se entenderán aceptadas.

Según el artículo 24.6 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, la propuesta de resolución provisional no crea derecho alguno a favor del beneficiario propuesto, frente a la Administración, mientras no se le haya notificado la resolución de concesión

LA DIRECTORA GENERAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

MARINA PILAR VILLEGAS GRACIA



La autenticidad de este documento se puede comprobar en  
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>  
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0907579542269970498149**



0947579542269970498149

Dirección General de Investigación e Innovación Tecnológica  
 CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y UNIVERSIDADES

**ANEXO I PROPUESTA DE CONCESION AYUDAS PROYECTOS SINERGICOS RD**

N	Referencia	Entidad coordinadora	NIF	Puntuación global	2024		2025		2026		Financiación total		TOTAL CONCEDIDO (PRP)
					costes directos	costes indirectos	costes directos	costes indirectos	costes directos	costes indirectos	costes directos	costes indirectos	
1	SYG-2024/COM-870	Universidad Carlos III de Madrid	Q2818029G	99	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	609.600,00	152.400,00	762.000,00
2	SYG-2024/ECO-818	Universidad Politécnica de Madrid	Q2818015F	99	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	609.600,00	152.400,00	762.000,00
3	SYG-2024/PH-HUM-1050	Universidad Rey Juan Carlos	Q2803011B	99	185.866,67	46.466,67	185.866,67	46.466,67	185.866,67	46.466,67	557.600,00	139.400,00	697.000,00
4	SYG-2024/PH-HUM-801	Instituto Complutense de Ciencias Musicales	Q7850058D	99	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	609.600,00	152.400,00	762.000,00
5	SYG-2024/SAL-GL-1012	Fundación Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas Carlos III	G81972242	99	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	609.600,00	152.400,00	762.000,00
6	SYG-2024/SAL-GL-619	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital	G83195305	99	186.133,33	46.533,33	186.133,33	46.533,33	186.133,33	46.533,33	558.400,00	139.600,00	698.000,00

La autenticidad de este documento puede comprobarse  
 https://gestion.comunidad.madrid/esv  
 mediante el siguiente código seguro de verificación:



2024-08-14

La autenticidad de este documento puede comprobar en <https://estrategia.comunidad.madrid/isy> mediante el siguiente código seguro de verificación: 09075795424997048149

N	Referencia	Entidad coordinadora	NIF	Puntuación global	2024		2025		2026		Financiación total		TOTAL CONCEDIDO (PRP)
					costes directos	costes indirectos	costes directos	costes indirectos	costes directos	costes indirectos	costes directos	costes indirectos	
		Gregorio Marañón											
7	SYG-2024/SAL-GL-711	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Ramón y Cajal	G83726984	99	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	609.600,00	152.400,00	762.000,00
8	SYG-2024/SAL-GL-812	Universidad Complutense de Madrid	Q2818014I	99	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	609.600,00	152.400,00	762.000,00
9	SYG-2024/SAL-GL-891	Universidad Complutense de Madrid	Q2818014I	99	190.666,67	47.666,67	190.666,67	47.666,67	190.666,67	47.666,67	572.000,00	143.000,00	715.000,00
10	SYG-2024/TEC-707	Universidad Complutense de Madrid	Q2818014I	99	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	609.600,00	152.400,00	762.000,00
11	SYG-2024/TEC-815	Fundación IMDEA Nanociencia	G84909068	99	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	609.600,00	152.400,00	762.000,00
12	SYG-2024/ECO-1016	Universidad Politécnica de Madrid	Q2818015F	98	202.133,33	50.533,33	202.133,33	50.533,33	202.133,33	50.533,33	606.400,00	151.600,00	758.000,00



2024149

La autenticidad de este documento se puede comprobar en  
<https://gestiona.comunidad.madrid/csp>  
 mediante el siguiente código seguro de verificación: 090757954226997048149

N	Referencia	Entidad coordinadora	NIF	Puntuación global	2024		2025		2026		Financiación total		TOTAL CONCEDIDO (PRP)
					costes directos	costes indirectos	costes directos	costes indirectos	costes directos	costes indirectos	costes directos	costes indirectos	
13	SYG-2024/ECO-737	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	Q2818002D	99	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	609.600,00	152.400,00	762.000,00
14	SYG-2024/SAL-GL-1000	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	Q2818002D	98	200.533,33	50.133,33	200.533,33	50.133,33	200.533,33	50.133,33	601.600,00	150.400,00	752.000,00
15	SYG-2024/TEC-634	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	Q2818002D	98	202.666,67	50.666,67	202.666,67	50.666,67	202.666,67	50.666,67	608.000,00	152.000,00	760.000,00
16	SYG-2024/TEC-1062	Universidad Politécnica de Madrid	Q2818015F	98	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	203.200,00	50.800,00	609.600,00	152.400,00	762.000,00
<b>TOTALES</b>											<b>9.600.000,00</b>	<b>2.400.000,00</b>	<b>12.000.000,00</b>

## ANEXO II SOLICITUDES PROPUESTAS PARA DESESTIMACIÓN

Referencia	Acrónimo del programa	Entidad coordinadora	Puntuación global
SYG-2024/SAL-GL-866	CORNEA-AI-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Ramón y Cajal	96
SYG-2024/BIO-708	DeepEnzyme-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	95
SYG-2024/ECO-1014	SEREESS-CM	Universidad Politécnica de Madrid	95
SYG-2024/ECO-950	PHOTOREC-CM	Universidad Rey Juan Carlos	95
SYG-2024/SAL-GL-800	PLASMID-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Ramón y Cajal	95
SYG-2024/SAL-GL-843	NEUTROCAN-CM	Universidad Carlos III de Madrid	95
SYG-2024/SAL-GL-897	NanoBreast-CM	Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III (F.S.P.)	95
SYG-2024/TEC-1056	CHISPIN-CM	Fundación IMDEA Nanociencia	95
SYG-2024/TEC-715	QuMatCat-CM	Universidad Autónoma de Madrid	95
SYG-2024/TEC-746	ACTIVA 6G-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	95
SYG-2024/TEC-849	PhoCaFlow-CM	Fundación IMDEA Nanociencia	95
SYG-2024/TEC-886	MUVEX-CM	Universidad Politécnica de Madrid	95
SYG-2024/BIO-627	SENSHOR-CM	Universidad Politécnica de Madrid	94
SYG-2024/COM-1067	ONTOEHR-CM	Universidad Politécnica de Madrid	94
SYG-2024/COM-924	PRODROMIA-CM	Universidad Politécnica de Madrid	94
SYG-2024/ECO-791	CLOSER-CM	Universidad Politécnica de Madrid	94
SYG-2024/SAL-GL-1073	LEUKOPATH-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús	94
SYG-2024/SAL-GL-981	BREATHS-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre	94
SYG-2024/TEC-765	VIRIOMS-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	94
SYG-2024/BIO-789	ABIOM-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	93
SYG-2024/ECO-842	GREEN-CAT-CM	Universidad Autónoma de Madrid	93
SYG-2024/SAL-GL-805	PhysVirAttUn-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	93
SYG-2024/TEC-703	MECABAT-CM	Universidad Complutense de Madrid	93
SYG-2024/SAL-GL-661	ELIAN-CM	Universidad Complutense de Madrid	92
SYG-2024/SAL-GL-834	IMPACT-CM	Universidad Complutense de Madrid	92
SYG-2024/SAL-GL-850	ACHILLES-CM	Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III (F.S.P.)	92
SYG-2024/TEC-1009	DNALight-CM	Fundación IMDEA Nanociencia	92
SYG-2024/TEC-709	CARIBDIS-CM	Universidad Carlos III de Madrid	92
SYG-2024/TEC-752	SIMPLE-CM	Universidad Autónoma de Madrid	92
SYG-2024/TEC-994	HySuperQ-CM	Universidad Autónoma de Madrid	92
SYG-2024/BIO-733	NanoCryoARN-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	91
SYG-2024/COM-645	FLUIDISRUPT-CM	Universidad Carlos III de Madrid	91



Referencia	Acronimo del programa	Entidad coordinadora	Puntuación global
SYG-2024/ECO-624	IARTE -CM	Universidad Carlos III de Madrid	91
SYG-2024/SAL-GL-1044	BIO-Chip3D-CM	Universidad Complutense de Madrid	91
SYG-2024/SAL-GL-804	MOSAICO-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre	91
SYG-2024/SAL-GL-848	MALDI-GPT-CM	Universidad Carlos III de Madrid	91
SYG-2024/SAL-GL-868	RESLASHED-CM	Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III (F.S.P.)	91
SYG-2024/SAL-GL-962	INSIGH-TB-CM	Universidad Carlos III de Madrid	91
SYG-2024/TEC-683	FlowUnlocked-CM	Fundación IMDEA Materiales	91
SYG-2024/BIO-859	EatingEVs-CM	Fundación IMDEA Nutrición	90
SYG-2024/COM-1048	SENERGI-CM	Universidad Politécnica de Madrid	90
SYG-2024/ECO-1054	GESAD4SC-CM	Universidad Carlos III de Madrid	90
SYG-2024/SAL-GL-713	PREVIREM-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	90
SYG-2024/SAL-GL-774	MitoSodium-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario de La Princesa	90
SYG-2024/TEC-867	MRoBoC-CM	Universidad de Alcalá	90
SYG-2024/TEC-889	EWiQSense-CM	Universidad Complutense de Madrid	90
SYG-2024/BIO-810	BIOZNBAT-CM	Universidad Complutense de Madrid	89
SYG-2024/COM-862	WISPA-CM	Fundación IMDEA Software	89
SYG-2024/ECO-832	ActiNanoLig-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	89
SYG-2024/ECO-888	PlasECO2tec-CM	Universidad Complutense de Madrid	89
SYG-2024/SAL-GL-625	PLACARD-CM	Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III (F.S.P.)	89
SYG-2024/SAL-GL-626	SinergEYE-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	89
SYG-2024/SAL-GL-895	AIVIRAM-CM	Universidad de Alcalá	89
SYG-2024/SAL-GL-918	Robotine-CM	Universidad Complutense de Madrid	89
SYG-2024/SAL-GL-997	PROCEVIA-CM	Universidad Complutense de Madrid	89
SYG-2024/TEC-621	SustAln'able-CM	Fundación IMDEA Energía	89
SYG-2024/TEC-767	IMAZIN-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	89
SYG-2024/TEC-826	HOLIMATER-CM	Fundación IMDEA Materiales	89
SYG-2024/BIO-1033	EPI-ROOT-CM	Universidad Politécnica de Madrid	88
SYG-2024/BIO-967	ELMMTX-CM	Universidad Politécnica de Madrid	88
SYG-2024/COM-1030	GREENFED-LLM-CM	Fundación IMDEA Networks	88
SYG-2024/COM-853	INTHROPIA-CM	Universidad Carlos III de Madrid	88
SYG-2024/COM-939	EPIIMMUNE-CM	Universidad de Alcalá	88
SYG-2024/ECO-771	DECARBON-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	88
SYG-2024/SAL-GL-1023	AI-DeGTre-CM	Universidad Politécnica de Madrid	88
SYG-2024/SAL-GL-666	AI-oxLIPID-CM	Fundación IMDEA Nutrición	88
SYG-2024/SAL-GL-881	IERMABIO-CM	Instituto de Salud Carlos III	88
SYG-2024/COM-1052	TWISTSBM-CM	Universidad de Alcalá	87
SYG-2024/ECO-677	BIOMONI3.0-CM	Universidad Autónoma de Madrid	87
SYG-2024/ECO-882	AQUAHIDRO-CM	Universidad Carlos III de Madrid	87



Referencia	Acrónimo del programa	Entidad coordinadora	Puntuación global
SYG-2024/PH-HUM-1065	ARTROBIA-CM	Universidad de Diseño, Innovación y Tecnología	87
SYG-2024/SAL-GL-1020	HYPERGLIO-CM	Universidad Politécnica de Madrid	87
SYG-2024/SAL-GL-1077	PREVENALS-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Clínico San Carlos	87
SYG-2024/SAL-GL-718	BionanOH-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Gregorio Marañón	87
SYG-2024/SAL-GL-892	GUIDE21-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario de La Princesa	87
SYG-2024/SAL-GL-912	T-BOOSTER-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario La Paz	87
SYG-2024/TEC-689	PlasticRisk-CM	Universidad Complutense de Madrid	87
SYG-2024/BIO-845	3DBionotesAI-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	86
SYG-2024/COM-819	ARISE-CM	Universidad Autónoma de Madrid	86
SYG-2024/COM-996	INTIMIDATE-CM	Universidad Carlos III de Madrid	86
SYG-2024/ECO-772	NOPLASTIC-CM	Universidad Complutense de Madrid	86
SYG-2024/ECO-915	CatAI-CM	Universidad Rey Juan Carlos	86
SYG-2024/SAL-GL-932	NANO3-CM	Fundación de Investigación HM Hospitales	86
SYG-2024/TEC-817	NETHAS-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	86
SYG-2024/COM-1032	AI4SAFE-CM	Universidad Complutense de Madrid	85
SYG-2024/COM-754	InTRePIDA-CM	Universidad Politécnica de Madrid	85
SYG-2024/SAL-GL-913	iPANABEA-CM	Universidad Politécnica de Madrid	85
SYG-2024/TEC-1043	RAISE-GNC-CM	Universidad Rey Juan Carlos	84
SYG-2024/TEC-1076	ORIGENES-CM	Universidad Rey Juan Carlos	84
SYG-2024/TEC-953	PHOTOMICS-CM	Universidad Complutense de Madrid	84
SYG-2024/BIO-957	REBIOPOL-CM	Universidad de Alcalá	83
SYG-2024/ECO-794	Raman4Life-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	83
SYG-2024/ECO-919	Trees+LivingLAB-CM	Universidad Rey Juan Carlos	83
SYG-2024/PH-HUM-667	COGNILINK-CM	Universidad Antonio de Nebrija	83
SYG-2024/TEC-1053	DOT4ESP-CM	Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial Esteban Terradas	83
SYG-2024/TEC-700	MITODETECT-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	83
SYG-2024/TEC-763	BIOLIBS-CM	Universidad Complutense de Madrid	83
SYG-2024/TEC-898	NET-MAG-CM	Universidad Carlos III de Madrid	83
SYG-2024/ECO-740	SAFER-CM	Universidad Politécnica de Madrid	82
SYG-2024/ECO-991	BESOS-CM	Universidad Politécnica de Madrid	82
SYG-2024/PH-HUM-734	GEO-RISK-CM	Universidad Politécnica de Madrid	82
SYG-2024/SAL-GL-1040	EVIVAI-CM	Universidad de Alcalá	82
SYG-2024/SAL-GL-1118	iCOMPEXP-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario La Paz	82



La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestiona.comunidad.madrid/csv> mediante el siguiente código seguro de verificación: 0907579542269970498149

Referencia	Acónimo del programa	Entidad coordinadora	Puntuación global
SYG-2024/SAL-GL-717	EPI-SARC-CM	Fundación Instituto de Investigación Sanitaria de la Fundación Jiménez Díaz	82
SYG-2024/TEC-864	MICROMMAP-CM	Universidad Complutense de Madrid	82
SYG-2024/ECO-682	EnBioPest-CM	Universidad Autónoma de Madrid	81
SYG-2024/TEC-622	LIVERFIBER-CM	Universidad Carlos III de Madrid	81
SYG-2024/TEC-695	Foton-CM	Universidad Autónoma de Madrid	81
SYG-2024/TEC-901	ARQIA3D-CM	Universidad de Alcalá	81
SYG-2024/COM-1021	arText-med-CM	Universidad Nacional de Educación a Distancia	80
SYG-2024/COM-628	XAIMOVE-CM	Universidad Rey Juan Carlos	80
SYG-2024/COM-824	REDIGEN-CM	Universidad Complutense de Madrid	80
SYG-2024/ECO-1059	AIDAAAAA-CM	Universidad de Alcalá	80
SYG-2024/ECO-905	TESORO-CM	Universidad Autónoma de Madrid	80
SYG-2024/PH-HUM-972	CIRRSOLAR-CM	Universidad Rey Juan Carlos	80
SYG-2024/SAL-GL-1037	PIMIEX-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario La Paz	80
SYG-2024/SAL-GL-1071	UNATHER-CM	Fundación IMDEA Nanociencia	80
SYG-2024/SAL-GL-933	3DCOL-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario La Paz	80
SYG-2024/TEC-1035	NEURONCHIP-CM	Universidad Politécnica de Madrid	80
SYG-2024/TEC-732	Light-SENSOR-CM	Fundación IMDEA Nanociencia	80
SYG-2024/COM-769	UrbanSense-CM	Universidad Carlos III de Madrid	79
SYG-2024/PH-HUM-927	ESJUDI-CM	Universidad Francisco de Vitoria	79
SYG-2024/SAL-GL-739	FRAILTECH-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	79
SYG-2024/SAL-GL-885	MENTUS-CM	Universidad Politécnica de Madrid	79
SYG-2024/BIO-880	MINDCARE-CM	Universidad Complutense de Madrid	78
SYG-2024/COM-988	GENESIS-CM	Universidad Politécnica de Madrid	78
SYG-2024/SAL-GL-1017	AdNeoNet-CM	Universidad Rey Juan Carlos	78
SYG-2024/SAL-GL-710	SENESTERRA-CM	Fundación Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas Carlos III	78
SYG-2024/SAL-GL-835	ReGMyelinLeuko-ma-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	78
SYG-2024/SAL-GL-876	DNAAIPDPN-CM	Universidad Autónoma de Madrid	78
SYG-2024/TEC-768	AOVVE-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	78
SYG-2024/TEC-956	BOTCOMP-CM	Fundación para la Investigación, Desarrollo y Aplicación de Materiales Compuestos	78
SYG-2024/BIO-966	HEPATOOMIC-CM	Fundación IMDEA Nutrición	77
SYG-2024/PH-HUM-678	EPDERS-CM	Universidad Complutense de Madrid	77
SYG-2024/SAL-GL-778	MoNeVIDA-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	77
SYG-2024/SAL-GL-980	PROMAYNANO-CM	Universidad Complutense de Madrid	77
SYG-2024/ECO-1031	GERMINA-CM	Universidad de Alcalá	76



La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestiona.comunidad.madrid/csv> mediante el siguiente código seguro de verificación: 0907579542269970498149

Referencia	Acónimo del programa	Entidad coordinadora	Puntuación global
SYG-2024/SAL-GL-949	SMARTMICROBIOTA-CM	Fundación de Investigación HM Hospitales	76
SYG-2024/SAL-GL-959	CRIBAGEN-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Ramón y Cajal	76
SYG-2024/ECO-802	INBIOGAS-CM	Universidad Politécnica de Madrid	75
SYG-2024/ECO-814	RESMAP360-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	75
SYG-2024/SAL-GL-921	ODYSSEUS-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Clínico San Carlos	75
SYG-2024/SAL-GL-983	Gestactive-CM	Universidad Politécnica de Madrid	75
SYG-2024/TEC-833	SITH2-CM	Universidad Politécnica de Madrid	75
SYG-2024/SAL-GL-1088	METACARDIOMICS-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Clínico San Carlos	74
SYG-2024/SAL-GL-937	D-FAT-A-FIT-CM	Universidad Politécnica de Madrid	73
SYG-2024/SAL-GL-651	EPITHERAPY-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	72
SYG-2024/SAL-GL-851	COMPUWRN-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Clínico San Carlos	72
SYG-2024/ECO-766	SOLRECO-CM	Universidad Carlos III de Madrid	71
SYG-2024/BIO-799	MAReGUB-CM	Universidad Complutense de Madrid	70
SYG-2024/COM-1112	TecnoPsico-CM	Universidad UNIE	70
SYG-2024/PH-HUM-1025	PATRIPLUS-CM	Universidad Complutense de Madrid	70
SYG-2024/PH-HUM-1064	TURISGEN-CM	Universidad Rey Juan Carlos	70
SYG-2024/PH-HUM-1083	RDyAC-CM	Universidad Europea de Madrid	70
SYG-2024/SAL-GL-1115	CoRaH-IA-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario de La Princesa	70
SYG-2024/BIO-856	FEMIND-CM	Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas	68
SYG-2024/ECO-1116	IDESTEPEP-CM	Universidad Antonio de Nebrija	68
SYG-2024/COM-1081	BESTBRAINS-CM	Fundación Humanismo y Ciencia- Instituto Briceño Zapata	65
SYG-2024/SAL-GL-1090	LUNGEXIMBIO-CM	Fundación Universidad Alfonso X El Sabio	65
SYG-2024/COM-976	MAD-INTEC-CM	Universidad Politécnica de Madrid	60
SYG-2024/SAL-GL-899	CARPOL-B-CM	Fundación Instituto de Investigación Sanitaria de la Fundación Jiménez Díaz	60
SYG-2024/SAL-GL-705	EPISEQ-CM	Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario Ramón y Cajal	59
SYG-2024/COM-1114	HADiT-CM	Universidad UNIE	55
SYG-2024/SAL-GL-965	PREMECAP-CM	Universidad de Alcalá	50

