



# PROGRAMA ACCIONES BILATERALES DE MOVILIDAD CONJUNTA PARA LA PROMOCIÓN DE LA COLABORACIÓN CIENTÍFICA INTERNACIONAL DEL CSIC CON INSTITUCIONES EXTRANJERAS

#### **CONVOCATORIA BILATERALES 2025**

En cumplimiento de lo establecido en el apartado 3.7 de la Resolución de convocatoria de la Presidencia del CSIC, de 13 de junio de 2025, se hace pública la lista de solicitudes admitidas y excluidas en los siguientes Anexos:

- ANEXO I: LISTADO DE SOLICITUDES ADMITIDAS
- ANEXO II: LISTADO DE SOLICITUDES EXCLUIDAS

Madrid, a 11 de noviembre de 2025

Vicepresidente de Relaciones Internacionales

Fdo.: Francisco Javier Moreno Fuentes

internacional@csic.es







#### **ANEXO I: LISTADO DE SOLICITUDES ADMITIDAS**

#### Modalidad A, CSIC-SAS (Eslovaquia)

Código	Título ADMITIDAS	Centro
BISAS25001	Uncovering the role of Dbl2 in genome stability during mitosis and	INSTO. BIOLOGÍA
BI3A323001	meiosis	FUNCIONAL Y GENÓMICA
	PHOTOCURING OF FLUORESCENT BIOCOMPATIBLE HYBRID	INSTO. CIENCIA Y
BISAS25002	MATERIALS FOR ANTIMICROBIAL DRESSING AND	TECNOLOGÍA DE
	DIAGNOSTIC USE	POLÍMEROS

#### Modalidad B, CSIC-CAS (República Checa)

Código	Título ADMITIDAS	Centro
BICAS25002	Epoxidation reactions with Nanoparticles and Nanocolumns synthesized in Ultra High Vacuum	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES MADRID
BICAS25004	Black metals multivariable hydrogen sensors	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES SEVILLA
BICAS25007	Unmasking SARS-CoV-2: Cross-Variant Profiling of Accessory Proteins Through Cutting-Edge Biotech	CTRO. INV. BIOLOGICAS MARGARITA SALAS
BICAS25008	CRAT-dependent metabolic-epigenetic crosstalk in pancreatic cancer	CTRO. ANDALUZ BIOL. MOL. Y MEDIC. REGENERATIVA
BICAS25009	Fine-Tuning Cellular Powerhouses: How COX Isoforms Shape Supercomplexes and Tissue-Specific Respiration	CTRO. INV. BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS
BICAS25011	Continuous Doppler Sounding for Monitoring Medium Scale Traveling Ionospheric Disturbances and Infrasounds	OBSERVATORIO DEL EBRO
BICAS25012	Direct Mapping of Topological Excitons in Organic Semiconductors	CTRO. INV. NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGÍA
BICAS25013	Impact of fire on flying insects and soil arthropod communities: Insights from fire-prone and fire-sensitive forests across the temperate and subtropical region	INSTO. PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA
BICAS25018	Development of a universal plant vector system advanced cloning and construct optimization	INSTO. BIOL.MOLECULAR CELULAR PLANTAS PRIMO YUFERA
BICAS25020	Scientific cultures in motion: comparative and transnational Histories of 20th-Century Southern and East-Central Europe	INSTO. FILOSOFÍA
BICAS25021	FORIBO From orogeny to rifting: Iberia-Bohemia connections	INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA
BICAS25022	From Sap Flow to Photosynthesis Allocation: Exploiting the Power of Stable Isotope in Trees	ESTACIÓN EXPERIMENTAL DEL ZAIDÍN
BICAS25023	Lithospheric uplift and support mechanisms of the High and Middle Atlas	INSTO. CIENCIAS DEL MAR

internacional@csic.es

C/ Serrano, 117 28006 - Madrid, España







#### Modalidad C, CSIC-CNR (Italia)

Código	Título ADMITIDAS	Centro
BICNR25002	Hydrological Modeling of Intermittent Rivers and Ephemeral	CTRO. INV. SOBRE
BICITICI25002	Streams: challenges and research directions (MIRES)	DESERTIFICACIÓN
BICNR25004	Polariton Quantum Entangled Trajectories (POQUET)	INSTO. CIENCIA DE
	Phase-change-material-based nanostructures for neuromorphics,	MATERIALES MADRID INSTO. MICRO Y
BICNR25006	plasmonics and photonics (PCMN)	NANOTECNOLOGÍA
	"A multifaceted opportunity to assess the effectiveness of protected	INSTO. AGRICULTURA
BICNR25008	areas via the diversity of plant-parasitic nematodes"	SOSTENIBLE
BICNR25009	Producción sostenible de monómeros derivados de biomasa	INSTO. CATÁLISIS Y
BICINK25007	mediante catalizadores heterogéneos avanzados	PETROLEOQUÍMICA
BICNR25012	(SHARED) SACRED HERITAGE IN TRANSITION: RECLAIMING, ENGAGING AND DEMOCRATISING ABANONED RELIGIOUS	INSTO. FILOSOFÍA
	SPACES AS COMMONS	
BICNR25013	Phytochemical and therapeutic potential of plants cultured in vitro	MISIÓN BIOLÓGICA DE GALICIA
BICNR25016	Experimental realization of novel metal hydrides with perovskite	INSTO. CIENCIA DE
	structure for hydrogen storage  Advances in the design of PhOtoactive cataLysts for renewabLe	MATERIALES MADRID INSTO. CATÁLISIS Y
BICNR25017	energy applicatiOns (APOLLO)	PETROLEOQUÍMICA
DIGNIDATAIA	Towards automation for the green extraction of bioactive	INSTO. INV. CIENCIAS DE LA
BICNR25019	compounds - AUTOEXT	ALIMENTACIÓN
	Targeted RNA interference and Electropenetrography behavioral	
BICNR25020	monitoring to disrupt hemipteran vector transmission of plant	INSTO. CIENCIAS AGRARIAS
	pathogens (RING)  Nature-Inspired Swarm Intelligence for Enhanced UAV-Based	CTRO. AUTOMÁTICA Y
BICNR25022	Agricultural Scouting Tasks: A Translational Research Approach	ROBÓTICA
	Towards an European network of excellence for mitigating volcanic	INSTO. PRODUCTOS
BICNR25023	risks at large, densely populated restless calderas: Campi Flegrei	NATURALES Y
	(Naples) and Las Cañadas del Teide (Tenerife)	AGROBIOLOGÍA
	Holm oak decline in dehesa agrosystems and forest across italy and	INSTO. RECUR.NATUR. Y
BICNR25024	Spain: microbiome-based approach for characterization and control of the multifactorial syndrome	AGROBIOL.SALAMANCA
	Enhancing Structure and Stability of Beta-Hairpin Peptides via	INSTO. QUÍMICA FÍSICA
BICNR25025	Thioether Interstrand Bridges	BLAS CABRERA
	Development of innovative low-cost non-noble metal-based	INSTITUTO DE CIENCIA Y
BICNR25027	materials for applications in anion exchange membrane fuel cells and	TECNOLOGÍA DEL
	electrolysers	CARBONO
DICNESSOS	Advanced Quantifications of Canopy Structural Complexity in	INSTO DE CIENCIAS
BICNR25031	Mediterranean Forests and Woodlands Using Close-Range Remote Sensing (CoMeRS)	FORESTALES
	Design of Novel Catalysts for Efficient Alcohol Electroreforming	N 1070 CARROS S. 15 11 CA
BICNR25032	toward Hydrogen Generation	INSTO. CARBOQUÍMICA
BICNR25033	Molecular Scaffolds for Asymmetric Single-Atom Catalysts (MOSAIC)	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES MADRID
BICNR25035	Insights on the impact of microplastic-antibiotic interactions on soil	INSTO. RECUR.NATUR. Y
BICINEZ3033	health (IMPACT-SOIL)	AGROBIOL.SALAMANCA
DICNESSOS.	Ultra-high sensitive detection of phosphorylated tau protein from	INSTO. QUÍMICA
BICNR25036	tears using point-of-care fiber-based biophotonic platform empowered with high-affinity nanobody (LEPTON)	AVANZADA DE CATALUÑA
	empowered with high-anning hanobody (LEFTOIN)	

internacional@csic.es







-	T	
BICNR25037	Tailoring chiral interfacial coupling in ferromagnet/insulator bilayers	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES BARCELONA
BICNR25038	SILVER: Sustainable Inhibitors for Lowering corrosion effects from Volatile organic compounds and Environmental impact Reduction.	CTRO. NACIONAL DE INV. METALÚRGICAS
BICNR25039	Participatory science in the assessment of urban coastal ecosystems: intercalibration, knowledge exchange, and multi-parameters tools integration	INSTO. CIENCIAS DEL MAR
BICNR25041	EMBODY-WR: Embodiment in wearable robots	CTRO. INTERNAC. DE NEUROCIENCIA CAJAL
BICNR25042	Deciphering Nitrate Dependent Transport and Signaling Networks in Symbiotic Nitrogen Fixation	ESTACIÓN EXPERIMENTAL AULA DEI
BICNR25043	Global concerns about microplastics and metals in the marine environment: Filling the Gaps	INSTO. CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA
BICNR25044	Physical Unclonable photonic neural network	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES MADRID
BICNR25045	Upcycling plant by-products through green processing and fermentation to develop functional food prototypes (UP4FOOD)	INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA ALIMENTOS Y NUTRICIÓN
BICNR25047	From structure to dynamics: capturing how the genome maintenance DNA helicase DDX11 interacts with the proliferating cell nuclear antigen (PCNA) in real time.	INSTO. BIOMEDICINA DE VALENCIA
BICNR25049	El ACA, archivo mediterráneo: conexiones políticas, económicas y culturales entre la Corona de Aragón y el reino de Nápoles en la Edad Media	INSTC. MILA Y FONTANALS DE INVEST. EN HUMANIDADES
BICNR25050	Evaluation of the stress response induced by forth generation (4G) radiofrequency electromagnetic fields: C. elegans as model (STRESSCeM)	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES BARCELONA
BICNR25051	Despolimerización selectiva de materiales plásticos en sus monómeros constituyentes mediante catalizadores químicos y enzimáticos	INSTO. SÍNTESIS QUÍMICA Y CATÁLISIS HOMOGÉNEA
BICNR25052	Microbiomes of phytoplankton communities affected by fungal diseases in the Mediterranean Sea	INSTO. CIENCIAS DEL MAR
BICNR25053	Advanced digital tools for a sustainable vine growing in Mediterranean environments. DIGIMEDVIN	INSTO. AGRICULTURA SOSTENIBLE
BICNR25054	Design and characterization of chimeric enzymes against Staphylococcus aureus biofilms	INSTO. PRODUCTOS LÁCTEOS DE ASTURIAS
BICNR25055	Spin model for cognitive networks	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES MADRID
BICNR25056	Mycorrhizal Contribution to Stress Tolerance and Nutritional Enhancement in Tomato (MYCOSTRANT).	CTRO DE BIOTECN. Y GENÓMICA DE PLANTAS
BICNR25058	Study of the effects of Opuntia green extracts rich in mucilage and betalains or phenolics on adipose cells and human microbiota	INSTO. INV. CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN
BICNR25060	Upgrading MEMBPLUGIN: next-generation tools for membrane and GPCR studies	INSTO. QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA
BICNR25061	Setting up of an in vitro model to study the effect of fungal pathogens on holm oak decline	MISIÓN BIOLÓGICA DE GALICIA
BICNR25063	Development of electrocatalysts by non-conventional method for CO2 reduction reaction (DECORED)	INSTO. CATÁLISIS Y PETROLEOQUÍMICA
BICNR25064	Deciphering molecular determinants of mito-nuclear communication and intercellular transfer	INSTO. CAJAL
BICNR25065	Tailor-made nanomaterials for enhanced heavy metal removal by unicellular phototrophs "TAMER"	INSTO. CATÁLISIS Y PETROLEOQUÍMICA







	T	
BICNR25066	Mediterranean alliance for early warning and characterization of economically damaging emerging vegetable viruses and their vectors	INSTO. HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL MED.LA MAYORA
BICNR25067	Precision Targeting of Breast Cancer Using Aptamer-Guided Laurinterol: A Bilateral Translational Strategy	INSTO. PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA
BICNR25068	Mycorrhiza-Enhanced Phytoextraction of Critical Raw Materials from Historical Mine Wastes	ESTACIÓN EXPERIMENTAL DEL ZAIDÍN
BICNR25069	Agri-food by-products extracted using Hydrodynamic Cavitation (HC): counteracting neurodegenerative processes in in vivo murine models	INSTO. PARASITOL. Y BIOMED. LÓPEZ NEYRA
BICNR25071	BIOACTIVE COMPOUNDS FROM THE FIELD TO THE GUT: THE VIRTUOUS PATH OF ELLAGITANNINS FROM IMMATURE POMEGRANATES	CTRO. EDAF. Y BIOL. APLIC. DEL SEGURA
BICNR25072	Membrane-Supported Photocatalysts for CO2-to-Formic-Acid Conversion	INSTO. SÍNTESIS QUÍMICA Y CATÁLISIS HOMOGÉNEA
BICNR25074	Illuminating Basil: How Light Shapes the Production of Health-Promoting Compounds	INSTO. GRASA
BICNR25075	Belowground Aboveground interactions for The agroecology MANagement of agricultural crops (BATMAN)	ESTACIÓN EXPERIMENTAL DEL ZAIDÍN
BICNR25076	Quantifying TOp to Bottom drivers and variability of inorganic biogeochemistry in the MEDiterranean Sea: integrated analysis from recent observations and historical datasets (TOBiMED)	CTRO OCEANOGRÁFICO DE A CORUÑA
BICNR25078	Pensar la guerra, construir la paz: la herencia de la filosofía italiana y española del siglo XX ante los conflictos contemporáneos	INSTO. FILOSOFÍA
BICNR25079	Smart Monitoring of Seagrass Ecosystems: Genomic, Lipidomic and Remote Sensing (SMART-SEAS)	INSTO. INV. MARINAS
BICNR25080	Synergic sTudy of tuna Early Life stages in the Mediterranean, from fieldwork to cLimate informed fisheries Advice (STELLA)	CENTRO OCEANOGRÁFICO DE ILLES BALEARS
BICNR25081	Monitoring and Conservation of Pinna Species along the Reggio Calabria Coasts: An Unknown Heritage to Protect	CENTRO OCEANOGRÁFICO DE ILLES BALEARS
BICNR25083	Grape pomace flour as a functional ingredient to reduce harmful Maillard reaction products in pasta formulation and digestion	INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA ALIMENTOS Y NUTRICIÓN
BICNR25084	MOSQUITOMICS: Genomics and environics to study the ecology of mosquito populations and their role as potential vectors of diseases	CTRO. ESTUDIOS AVANZADOS DE BLANES
BICNR25087	Biochar functionalised with mining waste-derived MnOx for sustainable soil and water remediation (CHARMING)	ESTACIÓN EXPERIMENTAL DEL ZAIDÍN
BICNR25088	TELQO: Temporal Entanglement Leveraging Quantum Optical systems: from theory to experiment	INSTO. FÍSICA FUNDAMENTAL
BICNR25089	Engineering optical forces on metasurfaces and hybrid nanostructures (METAFORCE)	INSTO. ESTRUCTURA DE LA MATERIA
BICNR25090	Ocean-Basin Acoustic Algorithms for the Detection and Identification of Fin Whale Populations (OBA-FIN)	INSTO. CIENCIAS DEL MAR
BICNR25091	Highly stable nanometric noble metal clusters dispersed into zeolites as catalysts for Selective Catalytic Reduction of NOx with H2 for emissions of H2-fuelled vehicles	INSTO. TECNOLOGÍA QUÍMICA
BICNR25092	NEUROLAW. A neuro-symbolic approach for deontic norms representation and reasoning	INSTO. INV. INTELIGENCIA ARTIFICIAL
BICNR25093	FOCAL - Functional lattice plasmOnics in all-dielectric and Complex (meta)materials for photocatalytic and photochemicAL applications	INSTO. QUÍMICA FÍSICA BLAS CABRERA







BICNR25094	Mechanically Tunable Schottky Barriers in WS2: Exploring Flexoelectricity and Triboelectricity in 2D Materials	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES MADRID
BICNR25095	Del Mediterráneo a América: pautas de repoblación territorial de poderes hispánicos en la larga duración (siglos XII al XVII)	INSTO. HISTORIA
BICNR25096	INTEGRATE: INTEgration of GRAphene based sensors for TErahertz focal plane arrays	INSTO. MICROELECTRÓNICA SEVILLA
BICNR25098	Novel hard-hard composites for high performing rare-earth lean magnets	INSTO. CERÁMICA Y VIDRIO
BICNR25099	Valorisation of Brewer Spent Grain for Soil Health and Biodiversity: A CSIC CNR Framework for Sustainable Agroecosystems and the Circular Bioeconomy	CTRO. EDAF. Y BIOL. APLIC. DEL SEGURA
BICNR25100	MEAT-UP: Eco-sustainable, healthy and emotionally acceptable meat-based products through sensory and emotional analysis	INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA ALIMENTOS Y NUTRICIÓN
BICNR25101	Advanced Laser-based Strategies for Conservation-Restoration of painted artworks	INSTO. QUÍMICA FÍSICA BLAS CABRERA
BICNR25102	Design of efficient catalysts for low-temperature CO₂ methanation assisted by in situ/operando spectroscopic methods (CO2-SPECAT)	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES SEVILLA
BICNR25103	Advancing the Synergy Between Atmospheric Models and Ice Core Records to Investigate Past Feedback Processes Involved in Climate Variability	INSTO. QUÍMICA FÍSICA BLAS CABRERA
BICNR25104	Enhancing Solar-Driven Thermochemical Energy Storage via coupling 3D-Printed CaCO₃-Based Architectures with Improved Solar Absorptance and directly irradiated fluidized bed autothermal reactors	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES SEVILLA
BICNR25105	Ultrafast Quantum Phenomena in Functional Molecular Materials (Q-MOMA)	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES MADRID
BICNR25107	In-silico driven approach for the development of triazine-based frameworks for sensing applications	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES MADRID
BICNR25108	3D Bioprintronics	INSTO. MICROELECTRÓNICA SEVILLA
BICNR25109	Preclinical study of extracellular vesicles from teratocarcinoma for the development of new therapeutic approaches against glioblastoma	INSTO. NEUROCIENCIAS
BICNR25110	Integrated Modelling of Interactions Between Groundwater, Wetlands, and Sea Level in Mediterranean Coastal Environments	INSTO. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA

#### Modalidad D, CSIC-F.R.S.-FNRS (Bélgica)

Código	Título ADMITIDAS	Centro
BIFNR25001	Social and spatial inequality in causes of death. A historical	INSTO. ECONOMÍA,
DIFINK23001	epidemiological approach	GEOGRAFÍA Y DEMOGRAFÍA
BIFNR25003	All-electric Oxygen doping in YBCO devices	INSTO. CIENCIA DE
BIFNK25003		MATERIALES BARCELONA
BIFNR25004	Evolution and structure-function analyses of new divergent tectiviral	INSTO. INV. BIOMÉDICAS
DIFINK23004	DNA polymerases (TectiPols)	SOLS-MORREALE
BIFNR25006	Biotechnological approaches of electrical stimulation to generate	INSTO. MICRO Y
DIFINK23000	advanced 3D brain organoid models	NANOTECNOLOGÍA

FIRMANTE(1): FRANCISCO JAVIER MORENO FUENTES | FECHA: 11/11/2025 11:13 | Sin acción específica

internacional@csic.es







BIFNR25011	Exploring the crosstalk between autophagy and mitochondrial stress	INSTO. BIOQUÍMICA
DIFINKZOUTI	(AUTOMITO)	VEGETAL Y FOTOSÍNTESIS

#### Modalidad E, CSIC-CONICET (Argentina)

Código	Título ADMITIDAS	Centro
BICON25001	Estudio del miRNoma en la progresión de la fibrosis hepática: hacia nuevas herramientas terapéuticas	INSTO. INV. BIOMEDICAS DE BARCELONA
BICON25005	Prevención de grandes incendios en un escenario de cambio global: evaluando el rol de los herbívoros en el marco de la gestión integral del paisaje en ecosistemas forestales de Argentina y España	INSTO DE CIENCIAS FORESTALES
BICON25008	Caracterización de condensados biomoleculares en cáncer (P53) y en enfermedades infecciosas utilizando técnicas de proteómica ultrasensible.	CTRO. NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA
BICON25009	Potencial del aquafaba de caupí en el desarrollo de alimentos vegetales alternativos: calidad proteica, bioaccesibilidad de nutrientes y propiedades bioactivas in vitro y a nivel celular.	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDÍN
BICON25011	Innovación en celdas de óxidos sólidos reversibles para la conversión de energía limpia y sostenible	INSTO. CERÁMICA Y VIDRIO
BICON25014	Del Lago Chascomús al Mar Mediterráneo: Nuevas Perspectivas sobre la Ecología, Diversidad e Interacciones Virus-Hospedador en Ambientes Acuáticos.	INSTO. CIENCIAS DEL MAR
BICON25015	DEsarrollo de dispositivos fotovoltaiCos sostenlbles basados en Sb2S3 para Interiores, soluciOnes IoT e integracióN en EdificioS (DECISIONES)	INSTO. ÓPTICA DAZA DE VALDÉS
BICON25016	Desarrollo y estudio de nuevos catalizadores basados en perovskitas para la combustión catalítica del hidrógeno	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES SEVILLA
BICON25021	Búsqueda de herramientas genéticas para mejorar la tolerancia a sequía en trigo (Triticum aestivum L.)	INST.NAC. DE INVEST. Y TECN. AGRARIA Y ALIMENTARIA
BICON25023	Desarrollo de matrices bioplásticas de caseína, arcilla y residuos DDGS de maíz como vehículos de liberación controlada de nutrientes y bioestimulantes para agricultura	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES MADRID
BICON25024	Comportamiento del litio en el salar: origen, sumidero y movilidad	INSTO. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA
BICON25026	Biotecnología circular para transformar residuos pesqueros en innovaciones sostenibles con impacto en salud vegetal y humana	INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS
BICON25029	Innovación en sistemas poliméricos redox para tecnologías energéticas sostenibles	INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS
BICON25030	Aplicación de técnicas ómicas en muestras y aislados obtenidos de fermentaciones y envasados de aceitunas de mesa regionales (Argentina/España): Omic-Olive	INSTO. GRASA
BICON25032	Magnetic nanorobots for sustainable water treatments	INSTO. DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGÓN
BICON25034	Identificación de dianas terapéuticas compartidas en patologías degenerativas de la retina	CTRO. INV. BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS

internacional@csic.es







BICON25035	Dinámica adaptativa de clones exitosos de cocos Gram positivos de relevancia clínica, antes y después de la emergencia de SARS- CoV-2 en el marco One Health	INSTO. BIOMEDICINA DE VALENCIA
	NANO-SOLUCIONES PARA MACRO-PROBLEMAS. Plataformas	
BICON25037	nanotecnológicas multifuncionales para tratamiento de	INSTO. QUÍMICA MÉDICA
	enfermedades de alto impacto social	
BICON25039	Evaluación del potencial de energía geotérmica para la generación	GEOCIENCIAS BARCELONA
BICON23037	eléctrica en zonas volcánicas	GEOCIETOEIAS BARCEEOTVA
	Stutzerimonas stutzeri MJL19 como herramienta biotecnológica	ESTACIÓN EXPERIMENTAL
BICON25040	para optimizar la Fijación Biológica de Nitrógeno simbiótica:	DEL ZAIDÍN
	estudio de los mecanismos moleculares  Valorización sostenible de subproductos agroindustriales mediante	INSTO, INV. CIENCIAS DE LA
BICON25041	tecnologías verdes y análisis quimiométrico	ALIMENTACIÓN
	Materiales carbonosos sintetizados a partir de residuos biomásicos	INSTO. TECNOLOGÍA
BICON25042	y su uso como catalizadores en procesos químicos sostenibles	QUÍMICA
	Producción Sostenible de H2 Verde: Conversión de Glucosa a	-
BICON25043	Ácido Fórmico utilizando Catalizadores Reciclados de Pilas y	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES SEVILLA
	Baterías Ion-Li	MATERIALES SEVILLA
	Aprovechamiento y revalorización de subproductos y residuos de	INSTO, CIENCIA Y
BICON25046	la industria agroalimentaria para el desarrollo de nuevos	TECNOLOGÍA DE
	compuestos poliméricos biodegradables para aplicaciones de alto valor añadido	POLÍMEROS
	Valor anadido	INSTO. AGROQUÍMICA Y
BICON25047	Impacto de una lactancia deficiente en el desarrollo de la tolerancia	TECNOLOGÍA DE
	oral del neonato y su relación con alergias alimentarias	ALIMENTOS
	Desarrollo de nanomedicamentos basados en micelas poliméricas	INSTO. QUÍMICA
BICON25049	de tercera generación para el tratamiento del cáncer (NANOMIC-	AVANZADA DE CATALUÑA
	3G)	AVAINZADA DE CATALOINA
	Evaluación de la resistencia genética al jopo del girasol (Orobanche	INSTO. AGRICULTURA
BICON25050	cumana) en germoplasma argentino mediante colaboración	SOSTENIBLE
	hispano-argentina  DMC-PHI: Desarrollo de materiales catalíticos para la reacción de	
BICON25051	producción de hidrógeno a partir de amoníaco para su aplicación	INSTO. CIENCIA DE
2.001125051	en reactores de membrana	MATERIALES SEVILLA
DICONISTATA	Modelado generativo de moléculas dirigido mediante inteligencia	INSTO. INV. INTELIGENCIA
BICON25052	artificial explicable	ARTIFICIAL
	Implementación de una plataforma de fagoterapia hispano-	INSTO, BIOLOG,INTEGR, DE
BICON25054	argentina para el control de infecciones multiresistentes	SISTEMAS
	bacterianas	
BICON25056	One Health en acción: Desarrollo de un nuevo compuesto híbrido	INSTO. QUÍMICA MEDICA
	contra la leishmaniasis canina Aprovechamiento de residuos precosecha de tabaco (flores) para	INSTO. AGROQUÍMICA Y
BICON25059	el desarrollo de eutectogeles con potencialidades de uso en la	TECNOLOGÍA DE
3.55.125057	industria alimenticia	ALIMENTOS
	Gestión animal y seguridad alimentaria: el impacto de la	
BICON25060	introducción de especies europeas en los sistemas agropastoriles	INSTC. MILA Y FONTANALS DE INVEST. EN
DICCIAZOUU	de la Puna Austral Argentina (Antofagasta de la Sierra, Catamarca,	HUMANIDADES
	Argentina)	
BICONISTO( 4	Fotocatálisis con Nanomateriales 2D y Teledetección Satelital: Una	CTRO.INV. NANOCIENCIA Y
BICON25064	Estrategia Integral y escalable para el Control de Floraciones Algales Nocivas	NANOTECNOLOGÍA
	Más allá del déficit Haeckeliano: evolución de la ontogenia en sapos	ESTACION BIOLÓGICA DE
BICON25065	(Anura: Bufonidae)	DOÑANA
L	1 \	







	T	T T
	Fermentación controlada de chañar (Geoffroea decorticans) y garbanzo (Cicer arietinum) para el diseño de sucedáneos de café	INSTO, INV. CIENCIAS DE LA
BICON25066	con efectos beneficiosos sobre la salud.	ALIMENTACIÓN
	Con electos beneficiosos sobi e la salud.	ALITENTACION
DICONI2FO/0	Bases moleculares de la interacción de Pseudomonas beneficiosas	ESTACION EXPERIMENTAL
BICON25068	y patogénicas con plantas	DEL ZAIDÍN
	Biotecnología innovadora y sostenible aplicada a la Enfermedad del	INSTO. AGROQUÍMICA Y
BICON25069	Hígado Graso asociado a Disfunción Metabólica: suplemento	TECNOLOGÍA DE
	dietético a base de probióticos microencapsulados	ALIMENTOS
DICONIDERZO	Análisis del efecto de microrganismos promotores del crecimiento	CTRO DE BIOTECN. Y
BICON25070	sobre la expresión génica y el procesamiento alternativo de mRNAs frente a estreses abióticos	GENÓMICA DE PLANTAS
	Organoides de oviducto bovino como modelo 3D para la	INST.NAC. DE INVEST. Y
BICON25071	evaluación de toxicidad reproductiva - Hacia una ganadería	TECN. AGRARIA Y
BICON25071	sostenible sin ensayos en animales	ALIMENTARIA
DIGGN107070	Producción de oligosacáridos prebióticos y compuestos	
BICON25072	antioxidantes a partir de subproductos de la agroindustria olivícola	INSTO. GRASA
	Desarrollo de biomateriales funcionalizados contra infecciones de	INSTO. PRODUCTOS
BICON25073	patógenos multirresistentes, y transferencia de resultados	NATURALES Y ,
	comerciales	AGROBIOLOGÍA
DIGG. 1-1-1-1	Tecnologías innovadoras de sensores de base biológica para el	INSTO. CIENCIA Y
BICON25074	monitoreo holístico en One Health.	TECNOLOGÍA DE
	Franklishe 2D de sansahilas assas assas assas assas illia	POLÍMEROS
BICON25076	Ensamblados 3D de nanocelulosa como componentes sostenibles en baterías de litio	INSTO. CARBOQUÍMICA
	Evaluación del efecto de compuestos dialil sulforados como	CTRO. ANDALUZ BIOL.
BICON25078	potenciadores de la producción del H2S en el tratamiento de	MOL. Y MEDIC.
21001125070	glioblastomas	REGENERATIVA
DICONISTATA	Desarrollo de biomateriales teranósticos antibacterianos a partir	INSTO. CIENCIA DE
BICON25079	de nanopartículas magnéticas y principios activos naturales	MATERIALES BARCELONA
	Aprovechamiento de residuos pesqueros y organismos marinos	INSTO. CIENCIA Y
BICON25080	infrautilizados para la obtención de alimentos saludables mediante	TECNOLOGÍA ALIMENTOS Y
	impresión 3D, ALIMAR3D	NUTRICIÓN
	ZOOPLANCTON COMO RESERVORIO DE	CENTED O CENTION Á FICO
BICON25087	CONTAMINACIÓN PLÁSTICA: ROL DE LOS PELLETS FECALES	CENTRO OCEANOGRÁFICO DE ILLES BALEARS
	EN LA PROPAGACIÓN DE MICROPLÁSTICOS Y SUS IMPLICANCIAS ECOLÓGICAS	DE ILLES BALEARS
	PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE INICIADORES	
BICON25089	MALOLÁCTICOS DESHIDRATADOS FORMULADOS Y SU	INSTO. INV. CIENCIAS DE LA
	IMPACTO EN EL PERFIL AROMÁTICO DEL VINO	ALIMENTACIÓN
	Estudios electroquímicos de fármacos β-adrenérgicos.	INSTO, CATÁLISIS Y
BICON25090	Desarrollo de biosensores enzimáticos electroquímicos para su	PETROLEOQUÍMICA
	determinación en muestras reales	TETROLLOQUINICA
BICON25091	Cambio de uso de suelo y riesgos zoonóticos en Patagonia andina	MUSEO NACIONAL DE
2.00.1200/1	norte: un enfoque integral	CIENCIAS NATURALES
BICONIDEO03	Estudio espacio temporal de PFAS, otros POPs y mercurio en	CTRO. INV. SOBRE
BICON25093	micro-plásticos de ecosistemas marinos bajo diferentes niveles de	DESERTIFICACIÓN
	impacto antrópico.  Aplicación de fosfatasas ácidas no específicas en la generación de	,
BICON25095	intermediarios fosforilados para la síntesis biocatalítica de análogos	INSTO. QUÍMICA
51001423073	acíclicos de nucleósidos	ORGÁNICA GENERAL
	Influencia del agua sobre la dinámica de fotodisociación de	IN IOTO FÍGICA
BICON25096	halometanos de origen marino: Estudio teórico-experimental en	INSTO. FÍSICA
	agregados moleculares y en interfaces agua-aire	FUNDAMENTAL







BICON25098	Integración de datos ecológicos y remotos para evaluar la vulnerabilidad a la sequía de bosques templados de la Patagonia norte	INSTO. PIRENAICO DE ECOLOGÍA
BICON25099	Aprovechamiento de subproductos agroalimentarios ricos en ácido ferúlico para el diseño de prebióticos y sinbióticos aplicados a la prevención de Diabetes Mellitus Tipo 2	INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA ALIMENTOS Y NUTRICIÓN
BICON25100	Inteligencia artificial para el modelado de procesos reactivos heterogéneos de interés en química ambiental y transición energética	INSTO. CATÁLISIS Y PETROLEOQUÍMICA
BICON25101	Síntesis y aplicación de materiales híbridos de quitosano-MOFs para procesos fotocatalíticos sostenibles	INSTO. TECNOLOGÍA QUÍMICA
BICON25105	APORTES A LA ECONOMÍA CIRCULAR: FORMULACIÓN DE INGREDIENTES SALUDABLES A PARTIR DEL RESIDUO DEL ORUJO DE UVAS TINTAS	INSTO. INV. CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN
BICON25106	Nuevas técnicas de análisis del movimiento humano basadas en visión artificial neuronal	INSTO. ROBÓTICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL
BICON25107	Adaptaciones moleculares y metabólicas de la termotolerancia en Saccharomyces cerevisiae con impacto en la enología y biocombustibles	INSTO. AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS
BICON25108	Pingüinos y pinnípedos como centinelas antárticos: una colaboración CSIC-CONICET para la vigilancia de patógenos en la Península Antártica	ESTACION BIOLÓGICA DE DOÑANA
BICON25109	Valorización de gases de efecto invernadero mediante desarrollo de óxidos multimetálicos	INSTO. CATÁLISIS Y PETROLEOQUÍMICA

#### Modalidad F, CSIC-CNPq (Brasil)

Código	Título ADMITIDAS	Centro
BICNP25003	La vulnerabilidad de las especies acuáticas a la contaminación: el comportamiento como indicador de estrés - VulnEsCo	INSTO. CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA
BICNP25006	Developing innovative, cost-effective, and environmentally sustainable bioactive dressings for wound treatments using arginine-based surfactants	INSTO. QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA
BICNP25007	Real Time Signal Filtering and Reconstruction with FPGAs for the High Luminosity LHC	INSTO. FÍSICA CORPUSCULAR
BICNP25008	Impactos de los cambios climáticos en la fauna Cuaternaria: una investigación Brasil-España	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES
BICNP25010	Nanostructures with Perpendicular Magnetic Anisotropy for energy recovery	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES MADRID
BICNP25012	VALue-added foods from MARine macroalgae: enhancing the quality and microbial safety (VALMAR)	INSTO. AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS
BICNP25013	COLABORACIÓN UNB/IETCC PARA UNA PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA A TRAVÉS DE COMPUESTOS CEMENTOSOS AVANZADOS CON AGREGADOS RECICLADOS Y ADITIVOS INTELIGENTES (POLARAI)	INSTO. CIENCIAS DE LA CONS. E. TORROJA
BICNP25016	Integrating Bacteriocins and Bacteriophages as Natural Antimicrobials in Food Biopreservation	INSTO. PRODUCTOS LÁCTEOS DE ASTURIAS
BICNP25017	Desarrollo de bioplaguicidas a partir del uso de disolventes emergentes y procesos sostenibles.	INSTO. CIENCIAS AGRARIAS
BICNP25018	Repurposing clinically approved drugs to block Oropouche virus, an emerging global health threat	INST. BIOFISIKA

internacional@csic.es







BICNP25019	Shanenawa Sacred Plantings and Amazonian Biodiversity: Biological Resilience and the Recovery of Ancestral and Community Knowledge	INSTO. AGRICULTURA SOSTENIBLE
BICNP25020	CIRCLE-T: magiC trlangle peRformanCe of sustainabLE Tires	INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS
BICNP25021	ANTHROPOSEED - Influencias antopogénicas en las redes ecológicas de dispersión de semillas	ESTACIÓN BIOLÓGICA DE DOÑANA
BICNP25022	Microclima en ecosistemas semiáridos	CTRO. INV. SOBRE DESERTIFICACIÓN
BICNP25024	Low field NMR-DDIF spectroscopy as an economic tool for evaluating the water retention and adsorption capacity of biochars during clean-up of food processing effluents	INSTO. GRASA
BICNP25026	BIORES-BRIDGE	INSTO. CIENCIAS DE LA CONS.E.TORROJA
BICNP25027	Identificación y cuantificación de péptidos bioactivos en la carne de diferentes especies animales en Brasil y España.	INSTO. GANADERÍA DE MONTAÑA
BICNP25029	BIOMOLECULE-POLYMER COACERVATES: A PHYSICO- CHEMICAL PERSPECTIVE TOWARDS BIOTECHNOLOGICAL APPLICATIONS	INSTO. QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA
BICNP25030	INNOVATIVE SYNERGISTIC PROCESS COMBINING ADSORPTION AND BIOCATALYSIS WITH AGRO-INDUSTRIAL WASTE FOR ADVANCED WATER TREATMENT: A BRAZIL-SPAIN PARTNERSHIP FOR SUSTAINABILITY.	INSTO. INV. CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN
BICNP25031	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA MADERA PRODUCIDA EN LA REGIÓN SEMIÁRIDA DEL NORDESTE DE BRASIL MEDIANTE METODOLOGÍAS NO DESTRUCTIVAS: ESTÍMULO ESTRATÉGICO PARA LA INDUSTRIA LOCAL DEL MUEBLE	INSTO DE CIENCIAS FORESTALES
BICNP25034	Al4Rehab: Inteligencia Artificial Generativa y Realidad Mixta como Tecnologías Habilitadoras para Sistemas Avanzados de Reabilitación Robótica	CTRO. AUTOMÁTICA Y ROBÓTICA
BICNP25035	Advanced Plasma Electrolytic Coatings on Titanium for Biomedical Applications	CTRO. NACIONAL DE INV. METALÚRGICAS
BICNP25036	SÍNTESIS, CARACTERIZACIÓN Y APLICACIÓN DE ELECTROLITOS DE PEROVSKITA DE LITIO (LI-NASICON) Y Na (NASICON) DOPADOS CON NIOBIO PARA SU APLICACIÓN EN BATERÍAS DE ESTADO SÓLIDO	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES MADRID
BICNP25037	Redes de agroecología y alimentación sostenibles en Brasil y España: Valores y gobernanza territorial	INSTO. ECONOMÍA, GEOGRAFÍA Y DEMOGRAFÍA
BICNP25039	Manufacturing of graphene-reinforced ceramics for biomaterial applications	INSTO. CERÁMICA Y VIDRIO
BICNP25040	THE ROLE OF THE EXPOSOME AND DIET IN THE METABOLOMIC PROFILES IN PATIENTS WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE	INSTO. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA
BICNP25041	Fertilizantes multinutrientes NPK con liberación controlada utilizando bentonita y lignina como materiales encapsulantes	INSTO. CIENCIAS DE LA CONS.E.TORROJA
BICNP25042	LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO Y EL COMITE DE CUENCA DEL RIO SÃO FRANCISCO: UN SIGLO DE HISTORIA FRENTE A LOS RETOS DE LA PARTICIPACIÓN SOCIAL Y LOS DERECHOS HUMANOS AL AGUA Y AL SANEAMIENTO	INSTO. HISTORIA
BICNP25043	ReGenES: Reproducción asistida y Genómica: Economías y Sociedades en Brasil y España	INSTO. POLÍTICAS Y BIENES PÚBLICOS







		LINETO DODÁTICA E
BICNP25044	Data-driven health-aware control of critical infrastructure systems	INSTO. ROBÓTICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL
BICNP25045	FBG-DAS Sinergy: Bilateral action for know-how exchange in optical fibre Rayleigh sensing	INSTO. ÓPTICA DAZA DE VALDÉS
BICNP25046	Development of biocarbon composites aiming at the replacement of fossil fuels in the steel industry	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CARBONO
BICNP25047	Diseño de poliuretanos más sostenibles para impresión 3D	INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS
BICNP25049	Plataforma Acustofluídica para la Investigación Traslacional en Glioblastoma y Evaluación de Compuestos Bioactivos de la Própolis de Apis mellifera	INSTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN
BICNP25050	Identification of new flowering time genes in tomato to produce reproductive varieties resilient to heat stress conditions	INSTO. BIOQUÍMICA VEGETAL Y FOTOSÍNTESIS
BICNP25051	Ti-42Nb alloy produced by LPBF and coated with 45S5/Nb bioactive glass: correlation between surface morphology and electrochemical response for biomedical applications	CTRO. NACIONAL DE INV. METALÚRGICAS
BICNP25052	De la chatarra al recurso: Aprovechamiento sostenible de chatarras de aleaciones Al-Si contaminadas con hierro para la producción de hidrógeno y aplicaciones tribológicas	CTRO. NACIONAL DE INV. METALÚRGICAS
BICNP25053	Molecular strategies to quantify sulfate-reducing prokaryotes (SRP) and the use of biodispersants to increase biocide efficiency	CTRO. NACIONAL DE INV. METALÚRGICAS
BICNP25054	INFOCLIMA- Comunicación climática y compromiso moral: Estrategias binacionales para la integridad de la información ambiental	INSTO. FILOSOFÍA
BICNP25055	A large-language model platform to inform precision nutrition based on gut microbiome data	INSTO. AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS
BICNP25056	Analysis of cell senescence during embryo development in experimental models.	INSTO. INV. BIOMÉDICAS SOLS-MORREALE
BICNP25057	BIOcompatible Enhanced Nanostructured Energy harvesters: Robust Generators for wearable technologY (BIO-ENERGY)	INSTO. MICRO Y NANOTECNOLOGÍA
BICNP25059	Kombucha funcional enriquecida con compuestos bioactivos de melena de león (Hericium erinaceus): una bebida de alto valor añadido	INSTO. AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS
BICNP25060	STAR-SAP: Starch-Based Technologies for Advanced Renewable Superabsorbent Polymers	INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS
BICNP25061	COMPARATIVE IMMUNOGENICITY STUDY IN MICE OF MODIFIED VIRUS-LIKE PARTICLES OF TRIATOMA VIRUS	INST. BIOFISIKA
BICNP25062	Innovations in Organomineral Fertilization and Digital Phenotyping for Low-Carbon Farming Systems	CTRO. EDAF. Y BIOL. APLICADA DEL SEGURA
BICNP25064	Nanotechnology applied to the production of multifunctional TiO2-based coatings	INSTO. CERÁMICA Y VIDRIO
BICNP25066	From Vertical Farming to Human Health: Metabolic Profile, Bioaccessibility, and Bioactivity of Fruits and Vegetables Rich in Bioactive Compounds	CTRO. EDAF. Y BIOL. APLIC. DEL SEGURA
BICNP25068	Environmental vulnerability and extinction risk of endemic bryophytes in Brazil	REAL JARDÍN BOTÁNICO
BICNP25069	Bioenergy production via Chemical Looping with neutral/negative CO2 emissions	INSTO. CARBOQUÍMICA
BICNP25070	Advanced Nanomaterial Design and multi-scale modeling: strategies for water purification and environmental sustainability	INSTO. QUÍMICA FÍSICA BLAS CABRERA







D. C. IDOTOT.	Understanding the uncertainty caused by biodiversity knowledge	MUSEO NACIONAL DE
BICNP25071	shortfalls on the assessment of global environmental change impacts	CIENCIAS NATURALES
BICNP25072	Desarrollo de apósito avanzado a base de extracto de aroeira (Schinus terebinthifolius) para el tratamiento de leishmaniasis cutánea: producto alto TRL y uso sostenible de biodiversidad	INSTO. ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA IACT-CSIC
BICNP25073	Peletización y producción de bioetanol a partir de residuos agroindustriales brasileños y españoles como estrategia de valorización para bioenergía	INSTO DE CIENCIAS FORESTALES
BICNP25074	Sistemas agroalimentarios, sostenibilidad, valor agregado y agroecología	INST.NAC. DE INVEST. Y TECN. AGRARIA Y ALIMENTARIA
BICNP25076	Catalizadores mesoestructurados avanzados para la metanación de CO2: cooperación estratégica CSIC-CNPq en el desarrollo de nuevas rutas catalíticas Power-to-Gas	INSTO. TECNOLOGÍA QUÍMICA
BICNP25078	LUNG AI: UNA APLICACIÓN PARA EL DIAGNÓSTICO HISTOPATOLÓGICO DEL CÁNCER DE PULMÓN	INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS
BICNP25084	BETWEEN FRUITS AND SYNAPSES: INVESTIGATING THE NEUROPROTECTIVE EFFECTS OF PECAN NUTS IN NEUROLOGICAL DISORDERS	INSTO. NEUROCIENCIAS
BICNP25085	Differential transcriptome and miRNome of bladder wash material before and after transurethral resection in patients with non-muscle-invasive bladder cancer.	INSTO. BIOLOGÍA MOLECULAR CELULAR CÁNCER SALAMANCA
BICNP25086	DEVELOPMENT OF A NEW LIQUID BIOPSY METHOD FOR DIAGNOSIS AND FOLLOW-UP OF PEDIATRIC TUMORS SIMULTANEOUSLY TO IMMUNE MONITORING BY FLOW CYTOMETRY	INSTO. BIOLOGÍA MOLECULAR CELULAR CÁNCER SALAMANCA
BICNP25087	Quantum Information in Systems with Non-Trivial Geometry	INSTO. FÍSICA CORPUSCULAR
BICNP25088	Sustainable Hydrogels and Coatings Based on Guanine and Cytosine-rich DNA from Antarctic Cyanobacteria	INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE POLÍMEROS
BICNP25089	Desarrollo de nuevos materiales microencapsulados (spray drying and electrospraying) a partir de cajá (Spondias mombin): evaluación de actividades antioxidantes y antiinflamatorias	INSTO. AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS
BICNP25090	Trinexapac-ethyl as abiotic stress attenuator in eucalyptus and its physiological, metabolic, hormonal, proteomic and molecular effects	INSTO. BIOL.MOLECULAR CELULAR PLANTAS PRIMO YUFERA
BICNP25092	CRISTALES INTELIGENTES EN LA ERA DE LA PREDICCIÓN: APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS DEL CAMBRIDGE CRYSTALLOGRAPHIC DATA CENTRE PARA LA OBTENCIÓN DE COCRISTALES DE FENBENDAZOL.	INSTO. QUÍMICA FÍSICA BLAS CABRERA

### Modalidad G, CSIC-UNAL-FACULTAD DE MINAS DE LA SEDE MEDELLÍN (Colombia)

Código	Título ADMITIDAS	Centro
BINAL25002	Movilidad Científica Bilateral CSIC-UNAL para el Desarrollo de Cementos de baja huella de carbono con Precursores Locales y Estrategias Sostenibles	INSTO. CIENCIAS DE LA CONS.E. TORROJA
BINAL25003	Pirólisis de plásticos residuales: modelización multiescala y validación experimental para un reciclaje avanzado y la desfosilización del sector petroquímico (PIROPLAST).	INSTO. CARBOQUÍMICA

internacional@csic.es







BINAL25005	A Hybrid Phenomenological-Probabilistic Modeling Framework applied to Green Energy and Manufacturing Systems (ProGEMS)	INSTO. ROBÓTICA E INFORMATICA INDUSTRIAL
BINAL25006	Desarrollo de nuevos componentes para baterías de ión-sodio, sostenibles y de alta densidad energética	INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGIA DE POLÍMEROS
BINAL25009	Fortalecimiento de la formación científica para la obtención de biomateriales a partir de minerales de fosfato de calcio y de subproductos de la industria agroquímica ricos en magnesio.	INSTO. CERÁMICA Y VIDRIO
BINAL25010	Estudio de la reactividad de mezclas de silicatos cálcicos para optimización de cementos con bajo contenido en clínker	INSTO. CIENCIAS DE LA CONS.E. TORROJA
BINAL25012	Desarrollo de productos biodegradables modificados con lignina para control de fricción y desgaste en el contacto rueda-riel	INSTO. CIENCIAS DE LA CONS.E. TORROJA

#### Modalidad H, CSIC-NSTC (Taiwán, China)

Código	Título ADMITIDAS	Centro
BINST25002	HOST-GENOTYPE-DRIVEN EVOLUTION OF TuMV: INTEGRATING SMALL RNAs AND METHYLOMES ACROSS SCALES	INSTO. BIOLOG.INTEGR. DE SISTEMAS
BINST25003	Deciphering the morphology and evolution of Milky-Way like galaxies with the ARRAKIHS satellite mission	INSTO. CIENCIAS DEL ESPACIO
BINST25004	Al-Enabled Healthcare Innovation: Systemic Transformation in Taiwan and Spain	INSTO. GESTIÓN INNOVACIÓN Y CONOCIMIENTO
BINST25005	Beyond Lipid Nanoparticles: Single-Component Immunomodulatory Vectors for Next-Generation Nucleic Acid Therapeutics	INSTO. INV. QUÍMICAS
BINST25006	High Power Density Modules of Compound Semiconductors for an Efficient Electrification (HiPoDeM)	INSTO. MICROELECTRÓNICA BARNA. IMB-CNM
BINST25007	Lattice study of renormalisation properties of quartic couplings in one and two Higgs doublet models coupled to SU(2) gauge fields	INSTO. FISICA CORPUSCULAR

#### Modalidad I, CSIC-JSPS (Japón)

Código	Título ADMITIDAS	Centro
BIJSP25001	COMPARATIVE GROWTH AUTOCORRELATION FOR JAPANESE AND SPANISH SARDINE: A MATERNAL INFLUENCE PERSPECTIVE	CTRO OCEANOGRÁFICO DE MALAGA
BIJSP25002	Technology Innovation System and social acceptability towards a Just Transition for Hydrogen Society	INSTO. POLÍTICAS Y BIENES PUBLICOS
BIJSP25003	Bridging Chemistry and Perception: Cross-Cultural Digital Evaluation of Colour in Clean-Label Meat Products	INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA ALIMENTOS Y NUTRICION
BIJSP25004	Co-creation of a Living Lab for testing AI system capabilities for high-precision biomechanical and neuromuscular assessment in Parkinson's disease	CTRO. AUTOMÁTICA Y ROBOTICA
BIJSP25005	Topological control of organic semiconductors for optimal device performance	CTRO. INV. NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGÍA
BIJSP25006	Blue Lipids: Innovative Pathways to Omega-3 Discovery in Marine Ecosystems	INSTO. DE ACUICULTURA TORRE DE LA SAL

internacional@csic.es







	T =	[
BIJSP25009	Collaborative research on low-dimensional quantum magnets for	INSTO. DE NANOCIENCIA Y
	quantum information applications	MATERIALES DE ARAGÓN
BIJSP25010	Photoactive Hybrid Nanomaterials for Sustainable Catalysis (PHOTOCAT)	INSTO. CARBOQUÍMICA
BIJSP25011	Adaptation to seasonal thermal stress of autochthonous porcine breeds (Iberian and Mangalica): metabolic and productive implications for resilience	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDÍN
BIJSP25012	Mapping socio-ethical aspects of One Health: building a framework for action	INSTO. ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS
BIJSP25014	SUPERNOVA ENVIRONMENT STUDIES INNOVATED BY THE EUCLID SPACE TELESCOPE	INSTO. CIENCIAS DEL ESPACIO
BIJSP25015	Advancing Nuclear Structure Studies of Exotic Nuclei with Next- Generation Gamma-Ray Spectroscopy at RIBF	INSTO. ESTRUCTURA DE LA MATERIA
BIJSP25016	How Proteins Evolve Their Size: Translational Errors as Evolutionary Bridges to Fusion.	INSTO. QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA
BIJSP25017	SOULMATE: Sulfur Observations, Understanding with Laboratory and Modeling by Astrochemical Tools and Experiments	CTRO. ASTROBIOLOGÍA
BIJSP25018	Glow-in-the-dark metasurfaces: a nanophotonic approach to enhance persistent luminescence (METAGLOW)	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES SEVILLA
BIJSP25019	Integrative AI-guided discovery of BRICHOS-domain antimicrobial peptides in Cnidarians	INSTO. PRODUCTOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA
BIJSP25021	Biological control of phosphorus cycling in Quercus forests of Japan and Spain	ESTACION EXPERIMENTAL ZONAS ÁRIDAS
BIJSP25022	RIOJA: Reionization and the Interstellar medium and stellar Origins with JWST and ALMA	CTRO. ASTROBIOLOGÍA
BIJSP25024	Advancing Science-to-Action Pathways in Multi-Hazard Disaster Risk Reduction: Joint Efforts between NRAMS (CSIC) and NIED	INSTO. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA
BIJSP25025	Chirality Induced Multifunctionality in Molecular and Magnetic Materials.	INSTO. DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGÓN
BIJSP25026	Designing Next-Generation Zeolite Adsorbents for Xenon/Krypton Separation: Towards an Affordable and Energy-Efficient Process	INSTO. TECNOLOGÍA QUÍMICA
BIJSP25027	Elucidating the impact of the climate crisis on the spread of aphidborne crop virus infections	INSTO. CIENCIAS AGRARIAS
BIJSP25028	Functional roles of Colletotrichum secondary metabolism clusters in dicot and monocot hosts	CTRO DE BIOTECN. Y GENÓMICA DE PLANTAS
BIJSP25029	From Land to the Sea: bridging our understanding of wildfire impacts on carbon dynamics in the terrestrial-ocean continuum	INSTO MIXTO DE INVESTIGACIÓN EN BIODIVERSIDAD
BIJSP25033	Two-Step Intracellular Delivery Strategy Using Cell-Penetrating Peptide via Caveolae-dependent Endocytosis and Tunneling Nanotube-Like Structures	INSTO. QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA

#### Modalidad J, CSIC-CAS (China)

Código	Título ADMITIDAS	Centro
BICHN25004	Haplo GS Wheat: WGS anchored haplotype imputation for	CTRO DE BIOTECN. Y
BICI II123004	genomic selection	GENOMICA DE PLANTAS
BICHN25006	Cooperation on Enhancement of EO-Based Products for a	INSTO. CIENCIAS DEL MAR
BICHINZSUUG	Sustainable Ocean (EO4OCEAN)	INSTO. CILINCIAS DEL MAK

internacional@csic.es







BICHN25007	Advancing Sustainable Agriculture through Pollination Service Modelling and Policy Integration	INSTO. MEDITERRÁNEO ESTUDIOS AVANZADOS
BICHN25010	The Response of Soil Organic Carbon in Drylands to Warming and Reduced Precipitation	INSTO. CIENCIAS AGRARIAS
BICHN25011	Transcontinental Collaboration for Sustainable Irrigation: Spain- China Water Efficiency Initiative	CTRO. INV. SOBRE DESERTIFICACIÓN
BICHN25013	How climate and land-use changes influence urban soil biodiversity and its support to ecosystem functions	INSTO. RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA SEVILLA
BICHN25014	Global sources, transport and biogeochemistry of perfluoroalkyl substances, nano/micro-plastics and plastic additives in the ocean	INSTO. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA

#### Modalidad K, CSIC-CNRST (Marruecos)

Código	Título ADMITIDAS	Centro
BIMAR25001	Capacitación y transferencia metodológica para la monitorización con UAV y evaluación ambiental de contaminantes emergentes y residuos costeros en playas de Marruecos (DRON-BEACH)	INSTO. CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA
BIMAR25004	ESTUDIO DE RESERVORIOS SUBMARINOS PARA ALMACENAJE DE C02 y/o HIDROGENO VERDE EN EL MARGEN CONTINENTAL ATLÁNTICO HISPANO- MARRROQUI: POTENCIALES RIESGOS GEOLÓGICOS.	INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA
BIMAR25005	Magnetic heating for CO2 capture and conversion using perovskites and NASICON materials	INSTO. CATÁLISIS Y PETROLEOQUÍMICA
BIMAR25007	Large-scale modelling of wATer Resources for CLimate impact ASsessment (ATLAS)	INSTO. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA
BIMAR25008	REINTRODUCCIÓN DE LA GACELA DAMA MOHOR (Nanger dama mhorr) EN MARRUECOS	ESTACION EXPERIMENTAL ZONAS ÁRIDAS
BIMAR25009	Strengthening the One Health Approach through Spain-Morocco collaboration in Omics Technologies	CTRO. EDAF. Y BIOL. APLIC. DEL SEGURA
BIMAR25010	Valorización de subproductos de la elaboración de aceite a partir de semillas de argán y de olivo	ESTACIÓN EXPERIMENTAL DEL ZAIDÍN
BIMAR25012	Integrated eco-bioremediation strategy using amendments, beneficial microbes, and stress-tolerant plants for the restoration of polluted mining soils	INST.NAC. DE INVEST. Y TECN. AGRARIA Y ALIMENTARIA
BIMAR25014	GIFT4ALL: Gibraltar Fixed Time Series for Artificial Intelligent Operational Tools	INSTO. CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA
BIMAR25015	Valorization of organic residues into sustainable soil amendments and affordable wastewater filters: a Spain-Morocco cooperation project (VALOR)	INSTO. RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA SEVILLA
BIMAR25016	Uso de Bacterias Endófitas para Mejorar el Crecimiento de Plantas y su Resistencia a Estrés Hídricos, Salinidad y Desertificación	INSTO. INV. MARINAS
BIMAR25017	Encapsulation of vegetable oil from PMA: application of liposomes enriched with Moroccan vegetable oils for skin lightening	INSTO. QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA
BIMAR25021	Biostimulants for climate-resilient agriculture: an assessment of comparative performance on faba bean and melon grown under mediterranean climate conditions.	INSTO. RECUR.NATUR. Y AGROBIOL. SALAMANCA
BIMAR25023	Sweet Metal-Organic Framework Nanostructures for the Next-Generation Therapeutics.	INSTO. INV. QUÍMICAS

internacional@csic.es







BIMAR25024	Desarrollo de fotocatalizadores híbridos biosostenibles (M/TiO₂/HAP) para la degradación de contaminates emergentes	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES SEVILLA
BIMAR25026	Un gemelo digital eco-fisiológico y bioacústico para la conservación de Pelobates varaldii, un anfibio endémico en peligro de Marruecos en un contexto de stress hídrico. HYDROPEL	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES
BIMAR25027	Hidrotecnologías tradicionales e inteligencia artificial: cooperación CSIC-CNRST para el estudio de qanats y khattaras	INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA
BIMAR25032	Synergistic Photoreforming of Wastewater into Green Hydrogen using Silver-Modified LDH-Biochar Nanocomposites	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES SEVILLA
BIMAR25033	Modulation of aryl hydrocarbon receptor activity by pro-resolving lipid mediators in the promotion of anti-inflammatory responses in the failing heart	INSTO. INV. BIOMÉDICAS SOLS-MORREALE
BIMAR25034	Design of Advanced Catalysts for Efficient Hydrogen Production and Environmental Remediation	INSTO. QUÍMICA FÍSICA BLAS CABRERA
BIMAR25037	Eliminación sostenible de contaminantes farmacéuticos emergentes en aguas residuales mediante bio-MOFs innovadores	INSTO. TECNOLOGÍA QUÍMICA
BIMAR25038	Desarrollo de hormigones innovadores y biobasados a partir de algas marinas y residuos textiles para mejorar el rendimiento energético y ambiental de los edificios	INSTO. CIENCIAS DE LA CONS. E. TORROJA
BIMAR25041	Aprovechamiento de especies autóctonas del norte de Marruecos para obtener extractos con efecto modulador sobre la senescencia celular	INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA ALIMENTOS Y NUTRICIÓN
BIMAR25042	Intelligent Prediction and Screening Support for Cancer	INSTO. CIENCIAS MATEMÁTICAS
BIMAR25044	Remote Sensing for Field-to-Regional Monitoring of Agricultural Water Stress in Cereals	ESTACIÓN EXPERIMENTAL AULA DEI
BIMAR25046	Embedded AI prototype for ultra-portable lung ultrasound diagnosis system	INSTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN
BIMAR25047	Smart Irrigation for Avocado: Machine Learning, Water; Energy; Food Nexus, and Varietal Adaptation	CTRO. INV. SOBRE DESERTIFICACIÓN

C/ Serrano, 117 28006 - Madrid, España







## ANEXO II: LISTADO DE SOLICITUDES EXCLUIDAS (TODAS LAS MODALIDADES POR ORDEN)

Código	Título EXCLUIDAS	Centro	Causas exclusión
BICAS25001	aaaa	INSTO. HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL MED.LA MAYORA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICAS25003	and algebraic structures in analysis	INSTO. CIENCIAS MATEMÁTICAS	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICAS25005	Unraveling the role of SICIA2 transcription factor in axillary branching and its interaction with phytohormone metabolism and salt stress tolerance in tomato plants.	CTRO. EDAF. Y BIOL. APLIC. DEL SEGURA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICAS25010	Energy Resources of the European Rifts System (ECRiS)	INSTO. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	2.3.2 Tanto el IP como el resto de participantes solo podrán formar parte de una propuesta de esta convocatoria
BICAS25014	New strategy for scientific success	CTRO. INV. BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICAS25019	qqq	INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25001	Intercalibration and validation of the EPA 1630 for methylmercury measurements in seawater samples	INSTO. CIENCIAS DEL MAR	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25005	Medieval archaeology	ESC. ESTUDIOS ÁRABES	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25007	Prueba	CTRO. INV. NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGÍA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25010	-	INSTC. MILA Y FONTANALS DE INVEST. EN HUMANIDADES	Dirección y no envío documentación
BICNR25011	xx	ESTACIÓN EXPERIMENTAL AULA DEI	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25014	HARPS	INSTO. DE NANOCIENCIA Y MATERIALES DE ARAGÓN	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25018	Título de prueba	INSTO. FÍSICA DE CANTABRIA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación

internacional@csic.es

C/ Serrano, 117 28006 - Madrid, España







BICNR25021	jhghj	INSTO. TECNOLOGÍA QUÍMICA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25026	Transcriptomics of lungless salamanders	INSTO. INV. MARINAS	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25029	quantum sensing	INSTO. FÍSICA FUNDAMENTAL	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25030	xxx	INSTO. BIOL.MOLECULAR CELULAR PLANTAS PRIMO YUFERA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25034	Mechanically Tunable Schottky Barriers in WS2: Exploring Flexoelectricity and Triboelectricity in 2D Materials	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES MADRID	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25040	FLEXible Zn-organic energy storage with Engineered N-Type cathodes and safe polymer electrolytes (FLEX-ZEN)	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES BARCELONA	3.1. No se ha presentado solicitud por la contraparte
BICNR25046	Titulo	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL CARBONO	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25048		INSTO. FÍSICA INTERDISCIPLINAR Y SIST. COMPLEJOS	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25057	xxx	INSTO. CARBOQUÍMICA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25059	TBD	INSTO DE CIENCIAS FORESTALES	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25062	xxxx	INSTO. GEOCIENCIAS	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25070	4D Geodetic Imaging and Multi-Scale Modelling of Volcanic Systems: An Integrated CNR-CSIC Framework for Hazard Assessment	INSTO. GEOCIENCIAS	La entidad extranjera no ha admitido a trámite la solicitud extranjera
BICNR25073		INSTO. AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNR25082	Historical Memory, Media Narratives and Public Attitudes towards Religious Minorities in Italy and Spain. Countering Prejudice in Educational Settings and Digital Spaces	INSTO. LENGUA, LITERATURA Y ANTROPOLOGÍA	La entidad extranjera no ha admitido a trámite la solicitud extranjera
BICNR25085		INSTO. ROBÓTICA E INFORMÁTICA INDUSTRIAL	La entidad extranjera no ha admitido a trámite la solicitud extranjera

C/ Serrano, 117 28006 - Madrid, España







			3.4. y 3.5 No validación de
BICNR25086	Hybrid magnets	INSTO. CERÁMICA Y VIDRIO	1
			documentación
BICNR25106	Phosphorus On MEtals: From 2D to 3D	CTRO. FÍSICA DE	La entidad extranjera no ha
	Self-AssemblY - POESY	MATERIALES	admitido a trámite la solicitud
			extranjera
	Cooperación para ecología microbiana	INSTO. PRODUCTOS	3.4. y 3.5 No validación de
BIFNR25005	para una nueva generación de alimentos	LÁCTEOS DE ASTURIAS	Dirección y no envío
	fermentados		documentación
DIENIBORAGA	Unveiling the impact of climate change on	INSTO. PRODUCTOS	3.4. y 3.5 No validación de
BIFNR25007	the Macaronesian laurel forest: A	NATURALES Y AGROBIOLOGÍA	Dirección y no envío documentación
	microscale approach	AGROBIOLOGIA	
DIENIBATAAA	" i+-	INSTO. FÍSICA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío
BIFNR25008	"pepito	CORPUSCULAR	documentación
			3.4. y 3.5 No validación de
BIFNR25009	xxx	CTRO. FÍSICA DE	Dirección y no envío
BIFINEZJUUT		MATERIALES	documentación
			3.4. y 3.5 No validación de
BIENR25010	Ostreopsis toxins aerosolization	INSTO, CIENCIAS DEL MAR	Dirección y no envío
BII INIZZOTO	Ostreopsis toxinis aerosonzation	INSTO. CIENCIAS DEETIAN	documentación
	Intrinsic Dimensionality of Hippocampal		
DICONISTOS	Population Activity: Insights from	CTRO. INTERNAC. DE	La entidad extranjera no ha
BICON25002	Hippocampal Manifolds to Improve	NEUROCIENCIA CAJAL	admitido a trámite la solicitud del
	Generative AI	, -	IP extranjero
	vvv		3.4. y 3.5 No validación de
BICON25003	XXX	INSTO. GEOCIENCIAS	Dirección y no envío
			documentación
	"prueba"	INSTO. GRASA	3.4. y 3.5 No validación de
BICON25006			Dirección y no envío
			documentación
			3.4. y 3.5 No validación de
BICON25007	xxxxx	TECNOLOGÍA DE	Dirección y no envío
	Incorporate de la ferrance d'alle de la contraction de la ferrance de la ferrance de la contraction de	ALIMENTOS	documentación
	Impacto de la forestación de pastizales pampeanos sobre los flujos de gases de	MISION BIOLÓGICA DE	3.4. y 3.5 No validación de
BICON25010	efecto invernadero (GEI): influencia de las	GALICIA	Dirección y no envío
	propiedades bioquímicas del suelo.	GALICIA	documentación
	Convolutional Neural Networks		
	application and machine learning in	ESTACION BIOLÓGICA DE	3.4. y 3.5 No validación de
BICON25013	monitoring of quality of freshwater	DOÑANA	Dirección y no envío
	resources		documentación
		N 1070 C47 (1 1010 )	3.4. y 3.5 No validación de
BICON25018	ORR	INSTO. CATÁLISIS Y	Dirección y no envío
		PETROLEOQUÍMICA	documentación
			3.4. y 3.5 No validación de
BICON25019	xxxx	INSTO. GEOCIENCIAS	Dirección y no envío
			documentación

C/ Serrano, 117 28006 - Madrid, España







	Testing the Unified Receptor Model and Its	insto.biología	3.4. y 3.5 No validación de
<b>BICON25020</b>	Impact on 3D Chromatin and	MOLECULAR DE	Dirección y no envío
	Transcriptional Control in breast cancer	BARCELONA	documentación
	·		3.4. y 3.5 No validación de
<b>BICON25022</b>	LIMFA	INSTO. CERÁMICA Y VIDRIO	Dirección y no envío
			documentación
			3.4. y 3.5 No validación de
BICON25025	InsPyro	INSTO. CARBOQUÍMICA	Dirección y no envío
	,		documentación
	Inmunopatogénesis de la endometritis		
	inducida por Gammaherpesvirus bovino	INSTO, GANADERÍA DE	La entidad extranjera no ha
BICON25027	tipo 4 y desarrollo de terapias	MONTAÑA	admitido a trámite la solicitud del
	regenerativas con plasma rico en plaquetas		IP extranjero
			3.4. y 3.5 No validación de
BICON25028	Plastid retrograde signals and energy	CTRO DE BIOTECN. Y	Dirección y no envío
	metabolism	GENÓMICA DE PLANTAS	Idocumentación
	Implementación del cultivo de organoides		La entidad extranjera no ha
BICON25031		INSTO. BIOMEDICINA DE	ladmitido a trámite la solicitud del
DICONZ3031	para el estudio de la colestasis por estrogenos	VALENCIA	IP extranjero
	Variabilidad fenotípica y fisiológica en		La entidad extranjera no ha
DICON25022	especies invasoras: una cooperación	INSTO. CIENCIAS MARINAS	ladmitido a trámite la solicitud del
BICON23033			
	Atlántica CSIC-CONICET (ATLANTIS)  Fases cuanticas no-convencionales en		IP extranjero
DICONISTANA		CTRO. FÍSICA DE	La entidad extranjera no ha
	sistemas hıbridos superconductor-	MATERIALES I	admitido a trámite la solicitud del
	material magnetico		IP extranjero
	Respuesta integrada del calentamiento	ESTACION BIOLOGICA DE	La entidad extranjera no ha admitido a trámite la solicitud del IP extranjero
<b>BICON25044</b>	global sobre ecosistemas acuáticos y		
	terrestres. Análisis en Anfibios durante su		
	etapa acuática y terrestre.		
	La esterificación de carotenoides como	SOSTENIBLE	3.4. y 3.5 No validación de
<b>BICON25045</b>	estrategia novedosa de mejora para		Dirección y no envío
	reducir la pérdida de calidad por		documentación
	blanqueamiento en trigo duro.	DISTO BLACKICO	24.2511.01.00
	20004	INSTO. DIAGNÓSTICO	3.4. y 3.5 No validación de
BICON25048	XXXXX	AMBIENTAL Y ESTUDIOS	Dirección y no envío
		DEL AGUA	documentación
	La fauna silvestre como aliada ciudadana en		
	un sisteMA de alerta TEmprana para la	 	La entidad extranjera no ha
BICON25053	detección integrada de patógenos en	INSTO. CIENCIAS DEL MAR	admitido a trámite la solicitud del
	ecosistemas urbanos de Argentina y		IP extranjero
	España (MATE)		
	Dinámica de elementos de tierras raras a	INSTO. ANDALUZ DE	La entidad extranjera no ha
BICON25055	partir de yacimientos contrastantes y	CIENCIAS DE LA TIERRA	admitido a trámite la solicitud del
	sedimentos generados en drenaje ácido de	IACT-CSIC	IP extraniero
	minas		<b>,</b>
	Preparación de textiles viricidas para la	INSTO. CIENCIA Y	3.4. y 3.5 No validación de
BICON25057	prevención de gripes zoonóticas	TECNOLOGÍA DE	Dirección y no envío
	Prevención de gripes zoonoticas	POLÍMEROS	documentación

C/ Serrano, 117 28006 - Madrid, España







		T	T
BICON25058	Acuifero del Valle del Tulum: Geometria y distribución	GEOCIENCIAS BARCELONA	La entidad extranjera no ha admitido a trámite la solicitud del IP extranjero
BICON25061	aaa	INSTO. CATÁLISIS Y PETROLEOQUÍMICA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICON25063	Cambio de uso de suelo y riesgos zoonóticos en Patagonia andina norte: un enfoque integral	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICON25067	PROPIEDADES MODULADORAS DEL ESTRÉS OXIDATIVO Y DE LA MICROBIOTA COLÓNICA DE BEBIDAS VEGETALES A BASE DE HARINAS FERMENTADAS	INSTO. INV. CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN	La entidad extranjera no ha admitido a trámite la solicitud del IP extranjero
BICON25075	Mecanismos de concentración de litio en los salares andinos: uso de la geoquímica isotópica como trazadores	INSTO. ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA IACT-CSIC	La entidad extranjera no ha admitido a trámite la solicitud del IP extranjero
BICON25081		INSTO. CIENCIA Y TECNOLOGÍA ALIMENTOS Y NUTRICIÓN	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICON25082	Nanopartículas metálicas funcionalizadas para el tratamiento de infecciones por microorganismos multirresistentes	INSTO. TECNOLOGÍA QUÍMICA	La entidad extranjera no ha admitido a trámite la solicitud del IP extranjero
BICON25083	brain	CTRO. BIOL. MOL. SEVERO OCHOA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICON25084	Estudio de nanoestructuras para remediación de aguas	INSTO. MICRO Y NANOTECNOLOGÍA	La entidad extranjera no ha admitido a trámite la solicitud del IP extranjero
BICON25085	Regeneración y conservación de especies forestales mediante cisgenesis y criopreservación: el caso de Quercus suber y Pinus taeda	MISION BIOLÓGICA DE GALICIA	La entidad extranjera no ha admitido a trámite la solicitud del IP extranjero
BICON25086	Nemertinos del mar profundo en el cañón submarino Mar del Plata: diversidad, evolución y nuevas especies.	MUSEO NACIONAL DE CIENCIAS NATURALES	La entidad extranjera no ha admitido a trámite la solicitud del IP extranjero
BICON25088	Interdependencias entre procesos ecológicos que afectan al ensamblaje de comunidades	CTRO. INV. SOBRE DESERTIFICACIÓN	La entidad extranjera no ha admitido a trámite la solicitud del IP extranjero
BICON25092	Rol de los miRNAs en las defensas sistémicas contra patógenos bacterianos	INSTO. HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL MED.LA MAYORA	La entidad extranjera no ha admitido a trámite la solicitud del IP extranjero
BICON25094	Aplicación de fosfatasas ácidas no específicas en la generación de intermediarios fosforilados para la síntesis biocatalítica de análogos acíclicos de nucleósidos	INSTO. QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación

C/ Serrano, 117 28006 - Madrid, España







BICON25097	Captura directa de CO2 del aire empleando materiales zeolíticos	INSTO. TECNOLOGÍA QUÍMICA	La entidad extranjera no ha admitido a trámite la solicitud del IP extranjero
BICON25103	Mecanismos fisiológicos y moleculares implicados en el fomento del crecimiento de raíces de plantas en la interacción con el hongo Penicillium aurantiogriseum para mejorar la tolerancia a la sequía	INSTO. HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL MED.LA MAYORA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICON25104	Producción de oligosacáridos prebióticos y compuestos antioxidantes a partir de subproductos de la agroindustria olivícola	INSTO. GRASA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNP25001	zxxx	INSTO. AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNP25002	Strengthening the Resilience of Economically Valuable Bivalve Molluscs through Monitoring and Adaptive Management in Brazilis Coastal Waters to Safeguard Food Security	INSTO. CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNP25004	vgrewg brebg	INSTO. GESTIÓN INNOVACIÓN Y CONOCIMIENTO	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNP25005	Test	INST.NAC. DE INVEST. Y TECN. AGRARIA Y ALIMENTARIA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNP25011	g	INSTO. CIENCIAS AGRARIAS	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNP25014	Development of new microencapsulated materials (spray drying and electrospraying) from cajá (Spondias mombin): evaluation of antioxidant and anti-inflammatory activities	INSTO. AGROQUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	3.5 La persona solicitante ha rechazado la presentación de la solicitud
BICNP25015	IPruoba	INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNP25023	Development of sustainable bioplastics from agriculture residues	INSTO. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNP25025	prueba I	INSTO. INV. CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNP25028	Biorrefinería sostenible integrada basada en microalgas	INSTO. CATÁLISIS Y PETROLEOQUÍMICA	3.1 No se ha presentado solicitud por la contraparte
BICNP25032	Prueba	INSTO. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICNP25033	xxxx	INSTO. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación

C/ Serrano, 117 28006 - Madrid, España







BICNP25048  AAAAAAA  BICNP25048  AAAAAAA  BICNP25058	
BICNP25058  Sustainability in Industry 4.0: Additive Manufacturing Approaches for Titanium Implants through Powder Reuse and MATERIALES SEVILLA  INFORMACIÓN  documentación  3.1 No se ha presen MATERIALES SEVILLA  por la contraparte	ío
BICNP25058  Sustainability in Industry 4.0: Additive Manufacturing Approaches for Titanium Implants through Powder Reuse and MATERIALES SEVILLA  Sustainability in Industry 4.0: Additive Manufacturing Approaches for Titanium Implants through Powder Reuse and MATERIALES SEVILLA  John Material Seviet August 1988	
BICNP25058 Manufacturing Approaches for Titanium INSTO. CIENCIA DE Implants through Powder Reuse and MATERIALES SEVILLA 3.1 No se ha preser por la contraparte	
Implants through Powder Reuse and MATERIALES SEVILLA por la contraparte	
Implants through Powder Reuse and MATERIALES SEVILLA por la contraparte	ntado solicitud
Functional Coatings	
Nanotecnología aplicada a la producción 3.4. y 3.5 No valida	ción de
BICNP25063 de recubrimientos multifuncionales INSTO. CERÁMICA Y VIDRIO Dirección y no envi	ío
basados en TiO2 documentación	
Nanotechnology applied to the production INISTO, CERÁMICA X VIDRIO Disposión y no application in the contraction in the contrac	
BICNP25067 INANOTECHNOLOGY applied to the production of multifunctional TiO2-based coatings	ío
documentación	
Funcionalización de liposomas con	
BICNP25075 péptidos lanzadera de la barrera de la INSTO. PARASITOL. Y La persona solicitar	ite ha retirado
barrera hematoencefálica para el BIOMED. LÓPEZ NEYRA la presentación de s	su solicitud.
tratamiento de la malaria cerebral	
Predictive algorithm for relative ranking of INSTO. BIOLOGÍA 3.4.1. No envío de	la carta de
BICNP25077 hematopoietic stem cells enrichment MOLECULAR CELULAR aceptación/compro	
across heterogeneous cell samples using CANCER SALAMANICA institución extranio	
machine learning strategies.	ı a
"Developing innovative, cost-effective, and	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío
RICNP25081 environmentally sustainable bloactive INSTO. QUIMICA Direction y no environmentally sustainable bloactive	
dressings for wound treatments using AVANZADA DE CATALUÑA documentación	
arginine-based surfactants"	
Hidrogeles y recubrimientos sostenibles INSTO. CIENCIA Y 3.4. y 3.5 No valida	ción de
BICNP25082 basados en ADN rico en guanina y citosina TECNOLOGÍA DE Dirección y no envi	ío
procedente de cianobacterias antárticas. POLÍMEROS documentación	
Spatiotemporal drought climatology for	3.4. y 3.5 No validación de
BICNP25083   Direction vine and Spain using multi-index   ESTACION EXPERIMENTAL   Direction vine and	
approaches in the context of climate AULA DEI	
change.	
Desarrollo y evaluación de catalizadores    NISTO   TECNIOLOGÍA	
RICNP25091 mono y himerálicos para la reducción IINSTO. TECNOLOGIA JA VRI y no envio de	
fotocatalítica de dióxido de carbono  QUIMICA  documentación req	uerida por la
convocatoria	
Fitorremediación en combinación con INSTITUTO DE CIENCIA Y El investigador resp	onsable
PRINAL 25007 lenmiendas de dase cardono para la	
recuperación de suelos contaminados por CARBONO los requisitos de su	•
mercurio	23 0 0000110.
Soluciones de ciudades inteligentes para la El investigador resp	onsable
RINAL 25008 gestion de la contaminación emergente en CTRO. INV. SOBRE	
	•
Valle de Aburra como laboratorio	
UV and X-ray photoprocessing of CTBO ASTROPIOLOGÍA	
BINS 1 25001   Interestellar ice analogs   CTRO. ASTROBIOLOGIA   Direction y no env	ίο
documentacion	
1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
3.4. y 3.5 No valida	,
BIJSP25007 sdadsd INSTO. CERÁMICA Y VIDRIO Dirección y no env	10







			la 4 a a 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
BIJSP25008	Reverse genetic Daphnia magna models for the study of the adverse effects of pollutants on the motor function	INSTO. DIAGNOSTICO AMBIENTAL Y ESTUDIOS DEL AGUA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIJSP25020	xx	INSTO. PARASITOL. Y BIOMED. LOPEZ NEYRA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIJSP25031	Two-Step Intracellular Delivery Strategy Using Cell-Penetrating Peptide via Caveolae-dependent Endocytosis and Tunneling Nanotube-Like Structures	INSTO. QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICHN25001	xxx	CTRO.INV. NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGÍA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICHN25002	VVVV	INSTO. GANADERÍA DE MONTAÑA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICHN25003	Implantation of zeolite in concrete	INSTO. CIENCIAS DE LA CONS. E. TORROJA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
	Use of microporous materials for slow release fertilizer in sustainable agriculture	INSTO. TECNOLOGÍA QUÍMICA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICHN25009	^	INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BICHN25012	Understanding the hydraulics of polyploids using spanish and chinese germplasm for a more sustainable production of crops	INSTO. HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL MED.LA MAYORA	3.1. y 3.5 No se ha presentado solicitud por la contraparte y no envío documentación
BIMAR25002	Valorization of moroccan Cedrus atlantica: chemical diversity as a tool to generate semisynthesized biopesticides	INSTO. CIENCIAS AGRARIAS	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIMA B25003	Salt-related Geoscience for Geothermal and Geological storage (SALT-G3s): A Strategic Partnership between GEO3BCN- CSIC and CNRST	geociencias barcelona	3.1 No se ha presentado solicitud por la contraparte
BIMAR25006	Efectos de la tropicalizacion en las especies pesqueras	INSTO. CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIMAR25011	adal )FAL)S	INSTO. AGRICULTURA SOSTENIBLE	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIMAR25013	for Efficient Electrodes and Sustainable Hydrogen Generation	INSTO. CIENCIA DE MATERIALES MADRID	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIMAR25019	Matériau hybride LDH¿céramique pour membranes/électrodes dans les Microbial Fuel Cells (MFC)	INSTO. CERÁMICA Y VIDRIO	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación







BIMAR25020	Cata	INSTO. CARBOQUÍMICA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIMAR25022	Turbulance studies in wind forms	INSTO. CIENCIAS MATEMÁTICAS	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIMAR25025	PRUEBA	CTRO. INV. BIOLÓGICAS MARGARITA SALAS	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIMAR25035	Searches for New Physics at the CERN LHC	INSTO. FÍSICA CORPUSCULAR	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIMAR25036	test	INSTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIMAR25039	Embedded Al prototype for ultra-portable lung ultrasound diagnosis system	INSTO DE TECNOLOGÍAS FÍSICAS Y DE LA INFORMACIÓN	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIMAR25040	rtg5t5	INSTO. INV. MARINAS	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIMAR25043	Collaboration for Knowledge Exchange, Training, and Scientific Networking	INSTO. GRASA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIMAR25045	Optimization of the salt stress and metals tolerance of plants via halotolerant microorganisms isolated from high-salt and metals polluted soils in Spain and Morocco	INSTITUTO GEOLÓGICO Y MINERO DE ESPAÑA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIMAR25048	prueba	INSTO. QUÍMICA AVANZADA DE CATALUÑA	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación
BIMAR25049	Smart Irrigation for Avocado: Machine Learning, Water¿Energy¿Food Nexus, and Varietal Adaptation	CTRO. INV. SOBRE DESERTIFICACIÓN	3.4. y 3.5 No validación de Dirección y no envío documentación

C/ Serrano, 117 28006 - Madrid, España

