



## CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE I+D EN LÍNEAS ESTRATÉGICAS EN COLABORACIÓN ENTRE ORGANISMOS DE INVESTIGACIÓN Y DIFUSIÓN DE CONOCIMIENTOS, EN EL MARCO DE LA INICIATIVA TRANSMISIONES 2024

### Listado de solicitudes presentadas

Según lo dispuesto en el artículo 12.8 de la Resolución de 17 de mayo de 2024 de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación (AEI) por la que se aprueba la convocatoria para el año 2024 del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos de I+D en líneas estratégicas en colaboración entre organismos de investigación y difusión de conocimientos, en el marco de la iniciativa Transmisiones 2024, en el ámbito del Programa Estatal de Transferencia y Colaboración, del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación para el periodo 2024-2027:

*“Una vez finalizado el plazo de presentación de solicitudes, el CDTI y la AEI publicarán en sus respectivas páginas web la relación de las solicitudes presentadas en cada convocatoria, a efectos de transparencia”*

En el anexo, se relacionan las solicitudes presentadas en la referida convocatoria.

El Órgano Instructor  
Israel Marqués Martín  
Jefe de la Subdivisión de Planificación y Gestión Administrativa





ANEXO

Orden	Referencia solicitud	ACRONIMO_ACTUACION	TITULO
1	SPLEC2400C011033XV0	autonomIA	Entornos Productivos Autónomos Apoyados Por Tecnologías Profundas Para La Hiperconectividad, La Consciencia Y Las Habilidades Relacionales
2	SPLEC2400C011036XV0	R3 POWER	Circularidad en la repotenciación de parques eólicos mediante Reutilización, Reciclado, ecodiseño y desarrollo de nuevos materiales Reciclables y reparables
3	SPLEC2400C011040XV0	AURORA	Fabrica AUtónoma con monitoRización cOntinua de procesos inteRconectados y pAnificación dinámica
4	SPLEC2400C011042XV0	QS-EDGE	PLATAFORMA PARA COMPUTACIÓN Y COMUNICACIÓN SEGURA EN EL EDGE CON CAPACIDADES PQC Y QKD PARA LA FÁBRICA AUTÓNOMA
5	SPLEC2400C011044XV0	HIPOGRIFAS	Herramientas Innovadoras Para la Optimización de procesos y Gestión de materiales y Residuos Industriales hacia la Fábrica Autónoma y Segura
6	SPLEC2400C011055XV0	AutonomIA	Tecnologías habilitadoras basadas en IA y Edge Computing para la factoría autónoma y ultraflexible
7	SPLEC2400C011058XV0	RESIGEN	ESTABLECIMIENTO DE BASES GENÉTICAS Y DESARROLLO DE HERRAMIENTAS PARA LA SELECCIÓN DE INDIVIDUOS RESILIENTES AL CAMBIO CLIMÁTICO EN ESPECIES ACUÍCOLAS DE ALTO IMPACTO
8	SPLEC2400C011061XV0	CLIMATEPIG	Selección de líneas Duroc adaptadas al cambio climático para la obtención de jamones de calidad.
9	SPLEC2400C011064XV0	CAMALEON	TECNOLOGÍAS PROFUNDAS PARA LA PRODUCCIÓN AUTÓNOMA Y FLEXIBLE DE COMPONENTES DE COMPOSITE
10	SPLEC2400C011070XV0	GEMA	NUEVA GENERACIÓN DE FÁBRICAS AUTÓNOMAS, FLEXIBLES E INTELIGENTES





Orden	Referencia solicitud	ACRONIMO_ACTUACION	TITULO
11	SPLEC2400C011071XV0	ROSETO	ROBOTIZACIÓN INTELIGENTE Y SEGURA PARA FÁBRICAS AUTÓNOMAS Y COLABORATIVAS
12	SPLEC2400C011072XV0	COMECOCO2	Producción eficiente de COmbustible verde para transporte Marítimo Empleando CO-electrólisis de CO2 capturado en estaciones depuradoras de aguas residuales.
13	SPLEC2400C011073XV0	inicIAR	Investigación en Tecnologías Digitales basadas en Inteligencia Artificial para el control de Infecciones y Resistencia Microbiana
14	SPLEC2400C011085XV0	CO2SYNFUEL	Conversión foto-termo-catalítica de CO2 a syngas para la producción de combustibles líquidos - CO2SYNFUEL
15	SPLEC2400C011086XV0	ENZI-CURE	Investigación de nuevos enzibióticos como solución novedosa contra la resistencia antimicrobiana existente en procesos infecciosos
16	SPLEC2400C011087XV0	eTHERFLUID	Investigación en fluidos dieléctricos para nuevas generaciones de sistemas de gestión térmica en vehículos eléctricos.
17	SPLEC2400C011088XV0	ACUIMARBIO	Investigación Aplicada para la Generación de Nuevas Herramientas de Biocontrol en Acuicultura Marina y Continental
18	SPLEC2400C011089XV0	ComDEMO	Capacitación de la industria española para la fabricación y prueba de componentes de primera pared, divertor, manto regenerador y vasija de vacío del reactor DEMO
19	SPLEC2400C011091XV0	SYNGAS2SAF	INVESTIGACIÓN DE LA HIBRIDACIÓN DE PROCESOS TÉRMICOS Y BIOTECNOLÓGICOS PARA LA PRODUCCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES AVANZADOS TIPOS SAF POR CONVERSIÓN DE CO2
20	SPLEC2400C011092XV0	RENACER-FV	Diseño circular, REciclado iNNovador y revAlorizaCión sostenible de matERiales FotoVoltaicos
21	SPLEC2400C011093XV0	AMONIACO SEGURO	AMONIACO SEGURO PARA LA DESCARBONIZACIÓN DEL TRANSPORTE MARÍTIMO





Orden	Referencia solicitud	ACRONIMO_ACTUACION	TITULO
22	SPLEC2400C011094XV0	BLUESNACK	Automatización del cultivo de arándano.
23	SPLEC2400C011097XV0	GENIVINE	RED DE MEJORA DE LA VID. NUEVAS HERRAMIENTAS DE MEJORA GENÉTICA Y ADAPTACIÓN PARA LA RESILIENCIA DE LA VITICULTURA A LAS CONDICIONES DEL CAMBIO CLIMÁTICO
24	SPLEC2400C011099XV0	BioMetaSol	NUEVO PROCESO PARA PRODUCCIÓN 24/7 DE BIOMETANOL RENOVABLE A PARTIR DE GASIFICACIÓN SOLAR DE BIOMASA MEDIANTE BUCLE DE CALCIO Y ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA TERMOQUÍMICA
25	SPLEC2400C011100XV0	VEXTRA	Investigación y desarrollo de vesículas extracelulares como herramienta innovadora para la prevención y tratamiento de patógenos bacterianos y la mejora de la sanidad y el bienestar animal
26	SPLEC2400C011101XV0	3R-PVLoop	Desarrollo de tecnologías 3R y pasaporte digital para el diseño circular de paneles fotovoltaicos (PV)
27	SPLEC2400C011103XV0	eMethane	Nuevo reactor electroquímico de captura y conversión de CO2 para la producción de e-Methane con agua residual y energía renovable
28	SPLEC2400C011104XV0	DiTEC	Ecosistema de Gemelos Digitales: Impulsando la Fábrica Autónoma [DiTEC]
29	SPLEC2400C011105XV0	PARATBCONTROL	IMPULSO DE HERRAMIENTAS INMUNOLÓGICAS, TRATAMIENTOS Y TECNOLOGÍAS INNOVADORAS PARA EL DIAGNÓSTICO PRECOZ Y CONTROL DE LA PARATUBERCULOSIS EN BOVINO Y CAPRINO LECHERO
30	SPLEC2400C011106XV0	EOLBLUE	Desarrollo de una eólica offshore compatible con actividades tradicionales y la conservación del medio marino
31	SPLEC2400C011109XV0	BIOVEGA	Investigación aplicada para la generación de nuevos biomarcadores y sus sistemas de vehiculización para fortalecer el sistema inmune de los animales, validación en ganadería





Orden	Referencia solicitud	ACRONIMO_ACTUACION	TITULO
32	SPLEC2400C011111XV0	OSIRES	Oportunidades y Soluciones para el Impulso del reciclaje y valorización de Residuos de generación de Energías Sostenibles
33	SPLEC2400C0111113XV0	FAUSTO	Fábrica AUTónoma Sostenible y Segura mediante Tecnologías PrOfundas
34	SPLEC2400C0111115XV0	HIDROVER	Generación de hidrógeno verde a partir de bioamoníaco
35	SPLEC2400C0111118XV0	idabIOT	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE UNA AGROFÁBRICA AUTÓNOMA BASADA EN IA CON SISTEMAS ROBÓTICOS HIPERCONECTADOS.
36	SPLEC2400C011121XV0	FAUTONOMAD	INVESTIGACIÓN INDUSTRIAL PARA UN ENTORNO AUTOMATIZADO DE FABRICACIÓN AUTÓNOMA ADAPTABLE EN TIEMPO REAL Y SEGURO
37	SPLEC2400C011123XV0	END-RAM	Terapias de RNA, inmunoterapia y diagnóstico avanzado frente a las resistencias antimicrobianas
38	SPLEC2400C011125XV0	LYST	Tecnologías para Democratizar la Virtualización de las Fábricas
39	SPLEC2400C011126XV0	SOL_1	DISEÑO NUMÉRICO Y TECNOLOGÍAS CRÍTICAS DE SISTEMAS DEMO HTS STELLARATOR COMPACTO
40	SPLEC2400C011127XV0	SALVIA	Investigación integral de soluciones avanzadas en diagnóstico, prevención y tratamiento para enfermedades infecciosas y resistencia antimicrobiana.
41	SPLEC2400C011130XV0	ADVANCETUNNEL	SOLUCIONES PARA LA FÁBRICA AUTÓNOMA, INTELIGENTE Y FLEXIBLE DE TÚNELES
42	SPLEC2400C011131XV0	DELIA	Nuevo sistema de detección temprana de cáncer en animales mediante espectroscopía optoacústica e Inteligencia Artificial
43	SPLEC2400C011133XV0	FOODTELLIGENT4C	Plataforma Autónoma de Generación de Créditos de Carbono: Impulsando la Fábrica Autónoma Sostenible mediante IoT, Edge Computing e IA en el Sector Agroalimentario y el European Manufacturing Data Space mediante el Intercambio y Explotación de Datos





Orden	Referencia solicitud	ACRONIMO_ACTUACION	TITULO
44	SPLEC2400C011135XV0	RECOBATs	Desarrollo de una Estrategia integral de REciCladO de BATerías
45	SPLEC2400C011136XV0	E4XTREM	Investigación, diseño, Estudio y Ensayo de componentes sometidos a Entornos EXTremos para validación industrial de Tecnologías de envolturas REgeneradoras asociadas al desarrollo de REactores de fusión Magnética
46	SPLEC2400C011137XV0	PARNASUS	INDUSTRIALIZACIÓN AUTOMATIZADA DE LA EÓLICA FLOTANTE
47	SPLEC2400C011138XV0	INREVOLT	Solución INtegrada y automatizada para el REciclado y valorización de residuos de módulos fotoVOLTaicos
48	SPLEC2400C011139XV0	TipoVit	RECUPERACIÓN DE FIBRAS PROCEDENTES DE AEROGENERADORES PARA EL DESARROLLO DE UN SISTEMA DE ALMACENAMIENTO DE H2 TIPO V CON MATRIZ VITRIMÉRICA
49	SPLEC2400C011140XV0	MEDINSPAIN	MEtoDos INnovadores y cadena de valor nacional para la circularidad de sistemas de almacenamiento energético, incluyendo clasificación, reúso, reciclaje y automatización para la recuperación de materiales estratégicos
50	SPLEC2400C011141XV0	COPIA	Innovación en Fabricación Aditiva de Materiales de Construcción y Optimización de Procesos para una Industria Sostenible y Autónoma
51	SPLEC2400C011142XV0	RENEMAG	Reciclaje y Nueva Economía Circular de Materiales Magnéticos del sector eólico
52	SPLEC2400C011143XV0	BIBRE	Biorrefinería integrada de producción de Biocombustibles avanzados biológicos y sintéticos a partir de corrientes RESiduales
53	SPLEC2400C011145XV0	FAST	Transformación de la Industria con Tecnologías Profundas hacia Fábricas Autónomas con Integración Segura del Factor Humano
54	SPLEC2400C011148XV0	SPADA	Desarrollo de un sistema de Producción Autónomo, sostenible y conectado Basado en tecnología DED multi-laser Azul e IA para transformación industrial
55	SPLEC2400C011150XV0	RODAS	Desarrollo de tecnologías de fabricación avanzadas para la obtención de grandes componentes que mejoren la competitividad del tejido industrial español en Fusión





Orden	Referencia solicitud	ACRONIMO_ACTUACION	TITULO
56	SPLEC2400C011154XV0	MAIA	Avanzando hacia la construcción industrializada con madera mediante Inteligencia Artificial
57	SPLEC2400C011155XV0	SINERGE	Impulso a la Energía para el siglo XXI mediante la producción de combustibles sintéticos y vectores energéticos sostenibles
58	SPLEC2400C011156XV0	BIOHYDOSYN	INVESTIGACIÓN EN NUEVO CONCEPTO DE PRODUCCIÓN Y AUTOCONSUMO DE BIOMETANO COMBINADO CON PRODUCCIÓN DE METANOL A PARTIR DE HIDRÓGENO VERDE Y CO2 DEL SISTEMA DE BIOGÁS
59	SPLEC2400C011157XV0	PRECINMAS	DESARROLLO DE PRECANDIDATOS CON NUEVOS MECANISMOS DE ACCIÓN CONTRA LA SALMONELLA INVASIVA NO TIFOIDEA
60	SPLEC2400C011158XV0	NANOMUCOVAC	Desarrollo de una plataforma de formulaciones basadas en nanotecnología para la administración vía mucosas de vacunas de proteínas recombinantes y ARNm
61	SPLEC2400C011159XV0	GUARDIAN	Sistema inteligente con autonomía de decisión para la observación del entorno costero y marino
62	SPLEC2400C011160XV0	AIGUA5G	Avanzando en IoT para Gestión aUtomatizada del Agua con 5G
63	SPLEC2400C011161XV0	GIVAF	Gestión de Identidades Virtuales, Auditoría, Monitorización y Compartición de Vulnerabilidades en Entornos Distribuidos IoT para la Fábrica Autónoma
64	SPLEC2400C011165XV0	FactorIA	FactorIA: Investigación y desarrollo de tecnologías IA para dotar de máxima autonomía a la fabricación y reparación mediante procesos DED de piezas de gran tamaño y de alto valor añadido
65	SPLEC2400C011166XV0	Tatooine	Hacia la Autonomía y Transformación en Procesos de Fabricación de Alta Complejidad mediante una Cadena de Valor de Tecnología Profunda
66	SPLEC2400C011167XV0	SUSTREEF	NUEVOS SISTEMAS DE PRESERVACIÓN DE ECOSISTEMAS MARINOS MEDIANTE ESTRUCTURAS FUNCIONALES CON TECNOLOGÍAS DE MONITORIZACIÓN AVANZADA





Orden	Referencia solicitud	ACRONIMO_ACTUACION	TITULO
67	SPLEC2400C011168XV0	IA4AUTOFAB	Investigación en IA generativa para optimización de procesos productivos y mejora de la disponibilidad, rendimiento y calidad en la fabricación mediante análisis de datos en tiempo real y predictivos
68	SPLEC2400C011169XV0	PALA BLANCA	Estudio de reciclaje integral y valorización de palas de aerogeneradores: evaluación del escalado de soluciones tecnológicas para el impulso de la economía circular en la industria eólica.
69	SPLEC2400C011170XV0	BIORENAGUA	Generación de Biocombustibles y Biohidrógeno a partir de Aguas Residuales mediante Tecnologías Avanzadas y Sostenibles
70	SPLEC2400C011171XV0	FARO	FÁBRICA AUTÓNOMA HABILITADA POR TECNOLOGÍAS PROFUNDAS Y DE HIPERAUTOMATIZACIÓN
71	SPLEC2400C011172XV0	ACELERA-ARM	Investigación y desarrollo de estrategias para acelerar la disponibilidad de soluciones a la crisis de la resistencia antimicrobiana
72	SPLEC2400C011173XV0	GIOHR_BASS	Mejora genética del holobionte olivo para optimizar la salud integral del olivar y la calidad del aceite en distintos escenarios de estrés biótico y abiótico
73	SPLEC2400C011174XV0	CASANDRA	CASANDRA_IMPULSANDO LA ADOPCIÓN DE FLUJOS DE DATOS EN LA CADENA DE SUMINISTRO INTEGRANDO CONTROL INTELIGENTE Y DESCENTRALIZADO PARA LA FABRICACIÓN DE PIEZAS DE GRAN TAMAÑO
74	SPLEC2400C011175XV0	GrenSAF	Biojet fuel a partir de bioalcoholes de cadena larga. Proyecto GrenSAF
75	SPLEC2400C011178XV0	ALISIOS	Tecnologías de reciclaje y valorización innovadoras y eficientes de palas de aerogeneradores.
76	SPLEC2400C011180XV0	SECUREDGE	SECUREDGE: INVESTIGACION INDUSTRIAL PARA EL DESARROLLO DE REDES IoT Y COMPUTACION EDGE CIBERSEGURAS CON APLICACION A INDUSTRIAS E INFRAESTRUCTURA CRITICA MEDIANTE MODELOS BASADO EN I.A.





Orden	Referencia solicitud	ACRONIMO_ACTUACION	TITULO
77	SPLEC2400C011181XV0	SODA-Marine	SODA-Marine: Optimización estocástica para la adaptación dinámica al cambio climático del ciclo de vida de industrias marítimas
78	SPLEC2400C011182XV0	IPATIA	Inteligencia para la transición a la producción autónoma en la industria automotriz
79	SPLEC2400C011183XV0	BIOWOODFUEL	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE UN PROCESO PARA LA VALORIZACIÓN DE BIOMASA FORESTAL DESLOCALIZADA Y OBTENCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES SOSTENIBLES PARA LA AVIACIÓN (SAFs)
80	SPLEC2400C011184XV0	HTW-PROTECT	Desarrollo de una herramienta holística para la protección costera en el área mediterránea.
81	SPLEC2400C011185XV0	ANTIMICROBIA	NUEVOS ANTIMICROBIANOS CONTRA MICROORGANISMOS MULTIRRESISTENTES A PARTIR DE FÁRMACOS, TECNOLOGÍAS DE LIBERACIÓN Y ESTRATEGIAS DE TRATAMIENTO INNOVADORES
82	SPLEC2400C011186XV0	EXPEDITIA	Aplicación de técnicas de metagenómica, bioinformática e inteligencia artificial para la mejora de la vigilancia, diagnóstico, prevención y tratamiento de infecciones causadas por bacterias multirresistentes
83	SPLEC2400C011188XV0	AMADA	AMADA:AUTONOMOUS MONOZUKURI: AVANZANDO HACIA LA DARK FACTORY
84	SPLEC2400C011190XV0	RES-ETES: Regeneración Sales E-TES	Cerrando el Círculo Solar: Innovadora Regeneración de Sales solares a través de la electrificación de almacenamiento de energía térmica aplicada a una Industria descarbonizada
85	SPLEC2400C011194XV0	SOLARLIFE	Soluciones avanzadas de Economía Circular para el ecosistema solar fotovoltaico
86	SPLEC2400C011195XV0	ÓPTIMA-DONES	Sistema ciber-físico de supervisión y mantenimiento proactivo de sistemas críticos de IFMIF-DONES





Orden	Referencia solicitud	ACRONIMO_ACTUACION	TITULO
87	SPLEC2400C011196XV0	BioCAs-CCU	Síntesis de biocombustibles avanzados mediante estrategias CCU (Carbon Capture Utilization), combinando nuevos sistemas catalíticos con microrreactores fabricados por impresión 3D
88	SPLEC2400C011197XV0	autonomIA	Procesos industriales autónomos basados en sistemas ciberfísicos e inteligencia artificial
89	SPLEC2400C011198XV0	RECYCLEBAT	INVESTIGACIÓN INDUSTRIAL SOBRE NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA EL RECICLADO Y EXTRACCIÓN DE MATERIALES DE ALTO VALOR AÑADIDO EN BATERÍAS ELECTROQUÍMICAS ASÍ COMO LA EXTENSIÓN DE SU VIDA ÚTIL EN USOS DIVERSIFICADO
90	SPLEC2400C011199XV0	DIANA	Desarrollos y tecnologías en Inteligencia Artificial y Blockchain aplicada a Datos para avanzar en la Nueva Fábrica Autónoma
91	SPLEC2400C011200XV0	VESTA	Valorización de biomasa forestal y prevención de incendios mediante Vehículos de Guiado Automático e Inteligencia Artificial
92	SPLEC2400C011202XV0	CLEANFLOW	NUEVAS SOLUCIONES PARA LA PRESERVACIÓN DEL MEDIO MARINO EN CONVIVENCIA CON LA INDUSTRIA EMERGENTE DE LA ENERGÍA EÓLICA MARINA FLOTANTE
93	SPLEC2400C011203XV0	DIANA	Nueva Plataforma Avanzada de Asistencia Virtual para el sector industrial basada en tecnologías: IoT, Edge-IA, IA Generativa, Interacción Inmersiva, y Machine Learning
94	SPLEC2400C011206XV0	BlueStrong	Arándanos del Futuro: Variedades Genéticamente Mejoradas para Afrontar el Cambio Climático
95	SPLEC2400C011207XV0	FARO	FARO: Fábrica Autónoma Robótica y Optimizada mediante IoT y Edge Computing aplicado a Tratamientos Superficiales
96	SPLEC2400C011209XV0	B2LIFE	Digitalización y aplicación de sistemas de control avanzados para la optimización de la gestión, operación e integración de baterías de segunda vida en la red eléctrica.
97	SPLEC2400C011210XV0	AUTOMA-TIC	Hacia la fábrica autónoma a través de la producción eficiente, sostenible, inteligente y flexible: datos, modelos y aplicaciones.





Orden	Referencia solicitud	ACRONIMO_ACTUACION	TITULO
98	SPLEC2400C011212XV0	REsCAte	Método Rápido, Específico, Cuantitativo y Adaptable de detección molecular a partir de muestra directa
99	SPLEC2400C011213XV0	CELLARTECH	HACIA LA BODEGA AUTÓNOMA: MONITORIZACIÓN Y AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS PARA MEJORAR LA CALIDAD Y SOSTENIBILIDAD DEL VINO
100	SPLEC2400C011214XV0	GREENNOA	Desarrollo de nuevas variedades de quinoa mejoradas genéticamente para incrementar su resiliencia al cambio climático y promover un cultivo sostenible y eficiente
101	SPLEC2400C011215XV0	CICLO	Cooperación e Investigación para la CircuLaridad en la industria eOlica
102	SPLEC2400C011217XV0	ECOMAR	Fabricación aditiva de ecoarrecifes biomiméticos para la conservación costera y la lucha contra el cambio climático
103	SPLEC2400C011218XV0	eCO2+GREEN	TECNOLOGÍA ELECTROCATALÍTICA PARA PRODUCCIÓN DE COMBUSTIBLES SINTÉTICOS Y PRODUCTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO (C2+) A PARTIR DE CO2 CAPTURADO
104	SPLEC2400C011220XV0	SAPEINS	Red Autónoma e Inalámbrica de Sensores Avanzados con Aprendizaje Profundo e Intrínsecamente Segura para la Monitorización y Control Avanzado de Procesos Industriales
105	SPLEC2400C011221XV0	VECFI	VALIDACIÓN EXPERIMENTAL DE COMPONENTES CLAVE EN FUSIÓN INERCIAL
106	SPLEC2400C011222XV0	CRITIC	teCnologías disRuptivas para la protección, evaluación y operación segura de dIsposiTivos Industriales Conectados
107	SPLEC2400C011223XV0	SOL_2	Industrialización de la cadena de suministro de materiales críticos en fusión nuclear
108	SPLEC2400C011224XV0	CO2COMB	Investigación y desarrollo para la generación de combustibles sintéticos de alto valor añadido a partir de la captura y valorización de emisiones de CO2 a escala industrial
109	SPLEC2400C011225XV0	DIAMANTE	Planta Industrial automantenible basada en sistemas multi-dispositivo adaptativos e IA distribuida
110	SPLEC2400C011226XV0	VALMAR	VALORIZACIÓN DE RESIDUOS MARÍTIMOS HACIA BIOCOMBUSTIBLES AVANZADOS





Orden	Referencia solicitud	ACRONIMO_ACTUACION	TITULO
111	SPLEC2400C011228XV0	HTSMART	Diseño, prototipado y validación de imanes superconductores de alta temperatura para reactores de fusión ultra compactos (HTSMART)
112	SPLEC2400C011230XV0	DONES+MAGIA	Investigación en Modelos Avanzados de Gestión de la operación con IA, para modelización de materiales, optimización de procesos en aceleradores de partículas y desarrollo de un sistema avanzado de asistentes virtuales, aplicada a IFMIF-DONES
113	SPLEC2400C011231XV0	INFECTOMICS	PLATAFORMA DE TESTEO PARA PATOLOGÍAS HUMANAS DE BASE INFECCIOSA CONTRA LA FORMACIÓN DE INTERACCIONES MOLECULARES INDESEABLES COMBINANDO TÉCNICAS AVANZADAS BIOINFORMÁTICAS (ÓMICAS), ESTRUCTURALES (MX, MICROSCOPIA, RMN) Y COMPUTACIONALES (AI).
114	SPLEC2400C011232XV0	DRV Dispositivos Rompeolas Vivientes	INFRAESTRUCTURAS INNOVADORAS: ROMPEOLAS VIVIENTES
115	SPLEC2400C011233XV0	BLUETWIN	NUEVAS METODOLOGÍAS Y HERRAMIENTAS PARA LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN EL MARCO DE LA ECONOMÍA AZUL Y CREACIÓN DE NUEVAS OPORTUNIDADES PARA EL FOMENTO DE UN DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE ADAPTACIÓN FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO
116	SPLEC2400C011234XV0	ConPreSol	Investigación de soluciones para la monitorización, prevención y reducción de contaminantes y especies alóctonas en el medio marino
117	SPLEC2400C011235XV0	THREE	Tecnología Híbridas Renovables para Economía circular en plantas Energéticas
118	SPLEC2400C011236XV0	REWENERGY	REWYNERGY_Gestión integral de componentes de la industria eólica para su integración en nuevas tecnologías de generación de energía renovable.
119	SPLEC2400C011237XV0	PURPLENERGY	Diseño, construcción y validación de un sistema fotobiológico con bacterias fototróficas púrpura a escala piloto para la conversión de biogás en biometano utilizando hidrógeno verde en depuradoras de aguas residuales. Design, construction, and valida





Orden	Referencia solicitud	ACRONIMO_ACTUACION	TITULO
120	SPLEC2400C011238XV0	SHIELDWAGE	Investigación sobre la regeneración de praderas marinas para la captación de CO2 y la reducción de la erosión costera mediterránea
121	SPLEC2400C011239XV0	ECOMARVEL	NUEVO PROCESO AMBIENTALMENTE SOSTENIBLE DE ELIMINACIÓN DE LA BIOINCRUSTACIÓN MARINA PARA LA PRESERVACIÓN DE BIODIVERSIDAD AUTÓCTONA Y SU POSTERIOR VALORIZACIÓN EN EL SECTOR ACUÍCOLA Y CERÁMICO EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMÁTICO
122	SPLEC2400C011240XV0	DIVAVACEHD	Desarrollo de una vacuna de subunidades DIVA frente a la Enfermedad Epizootica Hemorrágica (EHD) del ganado vacuno producida mediante la tecnología CrisBio®
123	SPLEC2400C011242XV0	BloToFarm	Investigación y desarrollo de soluciones biotecnológicas y herramientas digitales de big data para la monitorización y mejora de estado sanitario y bienestar animal en explotaciones ganaderas
124	SPLEC2400C011243XV0	DECEPT-IA	Desarrollo de capacidades de decepción con IA para entornos industriales
125	SPLEC2400C011244XV0	HERÍA	Un innovador sistema de predicción de infecciones en herida crónica, soporte de la decisión y acompañamiento de un tratamiento preventivo
126	SPLEC2400C011246XV0	DIGITAL TWIN PREDICTIVE SECURITY (DTPS)	Seguridad Industrial predictiva en Proceso Productivo Industrial a Través de la Implantación de Gemelos Digitales
127	SPLEC2400C011247XV0	SARA	Arquitectura federada de gestión de procesos en sistemas de fabricación de evento discreto.
128	SPLEC2400C011248XV0	TERAGNOSAUREUS RES	THERAGNÓSTICA (TERAPIA Y DIAGNÓSTICO SIMULTÁNEOS) DE LAS INFECCIONES POR STAPHILOCOCOS AUREUS RESISTENTES A LOS ANTIBIÓTICOS
129	SPLEC2400C011249XV0	CAFIS	INVESTIGACIÓN DE LA FUSIÓN DE COMPUTACIÓN AVANZADA Y APRENDIZAJE FEDERADO EN ENTORNOS DE INDUSTRIA SEGURA





MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES



Cofinanciado por  
la Unión Europea



AGENCIA  
ESTATAL DE  
INVESTIGACIÓN

Orden	Referencia solicitud	ACRONIMO_ACTUACION	TITULO
130	SPLEC2400C011256XV0	PLURIPORCEL	Generación de una nueva industria para la producción de células pluripotentes porcinas basadas en una plataforma de IA a través de procesos biotecnológicos avanzados.

Código seguro de Verificación : GEN-7932-0e8a-790d-f7cf-7332-5ead-9eab-4a0b | Puede verificar la integridad de este documento en la siguiente dirección :  
<https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicio...>

CSV : GEN-7932-0e8a-790d-f7cf-7332-5ead-9eab-4a0b

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

FIRMANTE(1) : ISRAEL MARQUES MARTIN | FECHA : 27/06/2024 14:08 | Aprueba

