

## CONVOCATORIA DE MISIONES DE CIENCIA E INNOVACIÓN EN EL MARCO DE LA ACTUACIÓN TRANSMISIONES 2024

### Listado de solicitudes presentadas

Según lo dispuesto en el artículo 9.12 de la Resolución de 16 de mayo de 2024 de la Presidencia del Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación E.P.E. (CDTI), por la que se aprueba la convocatoria para el año 2024 del procedimiento de concesión de ayudas destinadas a “Misiones de Ciencia e Innovación - Transmisiones” en el marco del Programa de Transferencia y Colaboración del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 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 anexo, se relacionan las solicitudes presentadas en la referida convocatoria

## ANEXO

Orden	Cód. Proyecto	Acrónimo	Título
1	MIG-20242004	QS-EDGE	PLATAFORMA PARA COMPUTACIÓN Y COMUNICACIÓN SEGURA EN EL EDGE CON CAPACIDADES PQC Y QKD PARA LA FÁBRICA AUTÓNOMA
2	MIG-20242005	TATOOINE	HACIA LA AUTONOMÍA Y TRANSFORMACIÓN EN PROCESOS DE FABRICACIÓN DE ALTA COMPLEJIDAD MEDIANTE UNA CADENA DE VALOR DE TECNOLOGÍA PROFUNDA
3	MIG-20242006	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 DIVERSIFICADOS
4	MIG-20242007	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
5	MIG-20242008	CLIMATEPIG	SELECCIÓN DE LÍNEAS DUROC ADAPTADAS AL CAMBIO CLIMÁTICO PARA LA OBTENCIÓN DE JAMONES DE CALIDAD.
6	MIG-20242009	3RPVLOOP	DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS 3R Y PASAPORTE DIGITAL PARA EL DISEÑO CIRCULAR DE PANELES FOTOVOLTAICOS (PV)
7	MIG-20242010	FAUTONOMAD	INVESTIGACIÓN INDUSTRIAL PARA UN ENTORNO AUTOMATIZADO DE FABRICACIÓN AUTÓNOMA ADAPTABLE EN TIEMPO REAL Y SEGURO
8	MIG-20242011	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
9	MIG-20242012	AUTOMA-TIC	HACIA LA FÁBRICA AUTÓNOMA A TRAVÉS DE LA PRODUCCIÓN EFICIENTE, FLEXIBLE, SOSTENIBLE E INTELIGENTE: DATOS, MODELOS Y APLICACIONES
10	MIG-20242013	PURPLEENERGY	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y VALIDACIÓN DE UN SISTEMA FOTOBIOLOGICO CON BACTERIAS FOTOTRÓFICAS PÚRPURA A ESCALA PILOTO PARA LA CONVERSIÓN DE BIOGÁS EN BIOMETANO UTILIZANDO HIDRÓGENO VERDE EN DEPURADORAS DE AGUAS RESIDUALES.
11	MIG-20242014	PARATBCONTROL	IMPULSO DE HERRAMIENTAS INMUNOLÓGICAS, TRATAMIENTOS Y TECNOLOGÍAS INNOVADORAS PARA EL DIAGNÓSTICO PRECOZ Y CONTROL DE LA PARATUBERCULOSIS EN BOVINO Y CAPRINO LECHERO
12	MIG-20242015	CO2SYNFUEL	CONVERSIÓN FOTO-TERMO-CATALÍTICA DE CO2 A SYNGAS PARA LA PRODUCCIÓN DE COMBUSTIBLES LÍQUIDOS
13	MIG-20242016	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
14	MIG-20242017	END-RAM	TERAPIAS DE RNA, INMUNOTERAPIA Y DIAGNÓSTICO AVANZADO FRENTE A LAS RESISTENCIAS ANTIMICROBIANAS
15	MIG-20242018	HIPOGRIFAS	HIPOGRIFAS: HERRAMIENTAS INNOVADORAS PARA LA OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS Y GESTIÓN DE MATERIALES Y RESIDUOS INDUSTRIALES HACIA LA FÁBRICA AUTÓNOMA Y SEGURA
16	MIG-20242019	ECO2+GREEN	TECNOLOGÍA ELECTROCATALÍTICA PARA PRODUCCIÓN DE COMBUSTIBLES SINTÉTICOS Y PRODUCTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO (C2+) A PARTIR DE CO2 CAPTURADO
17	MIG-20242020	SPADA	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN AUTÓNOMO, SOSTENIBLE Y CONECTADO BASADO EN DED MULTI-LASER AZUL E IA PARA LA TRANSFORMACIÓN INDUSTRIAL

Orden	Cód. Proyecto	Acrónimo	Título
18	MIG-20242021	ACUIMARBIO	INVESTIGACIÓN APLICADA PARA LA GENERACIÓN DE NUEVAS HERRAMIENTAS DE BIOCONTROL EN ACUICULTURA MARINA Y CONTINENTAL
19	MIG-20242022	FARO	FÁBRICA AUTÓNOMA HABILITADA POR TECNOLOGÍAS PROFUNDAS Y DE HIPERAUTOMATIZACIÓN
20	MIG-20242023	SOL_1	DISEÑO NUMÉRICO Y TECNOLOGÍAS CRÍTICAS DE SISTEMAS DEMO HTS STELLARATOR COMPACTO
21	MIG-20242024	FAUSTO	FAUSTO - FÁBRICA AUTÓNOMA SOSTENIBLE Y SEGURA MEDIANTE TECNOLOGÍAS PROFUNDAS
22	MIG-20242025	AMADA	AMADA:AUTONOMOUS MONOZUKURI: AVANZANDO HACIA LA DARK FACTORY
23	MIG-20242026	FACTORIA	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS IA PARA DOTAR DE MÁXIMA AUTONOMÍA A LA FABRICACIÓN Y REPARACIÓN MEDIANTE PROCESOS DE PIEZAS DE GRAN TAMAÑO Y DE ALTO VALOR AÑADIDO
24	MIG-20242027	INREVOLT	SOLUCIÓN INTEGRADA Y AUTOMATIZADA PARA EL RECICLADO Y VALORIZACIÓN DE RESIDUOS DE MÓDULOS FOTOVOLTAICOS
25	MIG-20242028	HERÍA	UN INNOVADOR SISTEMA DE SOPORTE A LA DECISIÓN BASADO EN IA PARA LA GESTIÓN Y PREDICCIÓN DE INFECCIÓN DE HERIDA CRÓNICA Y ACOMPAÑAMIENTO DE UN TRATAMIENTO PREVENTIVO
26	MIG-20242029	T-RES	THERAGNÓSTICA (TERAPIA Y DIAGNÓSTICO SIMULTÁNEOS) DE LAS INFECCIONES POR STAPHYLOCOCCUS AUREUS RESISTENTES A LOS ANTIBIÓTICOS
27	MIG-20242030	HTW-PROTECT	DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA HOLÍSTICA PARA LA PROTECCIÓN COSTERA EN EL ÁREA MEDITERRÁNEA
28	MIG-20242031	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
29	MIG-20242032	SARA	ARQUITECTURA FEDERADA DE GESTIÓN DE PROCESOS EN SISTEMAS DE FABRICACIÓN DE EVENTO DISCRETO (SARA)
30	MIG-20242033	GEMA	NUEVA GENERACIÓN DE FÁBRICAS AUTÓNOMAS, FLEXIBLES E INTELIGENTES
31	MIG-20242034	LYST	PROYECTO LYST - TECNOLOGÍAS PARA DEMOCRATIZAR LA VIRTUALIZACIÓN DE LAS FÁBRICAS
32	MIG-20242035	DONES+MAGIA	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
33	MIG-20242036	EMETHANE	NUEVO REACTOR ELECTROQUÍMICO DE CAPTURA Y CONVERSIÓN DE CO <sub>2</sub> PARA LA PRODUCCIÓN DE E-METHANE CON AGUA RESIDUAL Y ENERGÍA RENOVABLE
34	MIG-20242037	DIANA	NUEVA PATAFORMA AVANZADA DE ASISTENCIA VIRTUAL PARA EL SECTOR INDUSTRIAL BASADO EN TECNOLOGÍAS: IOT, EDGE-IA, IA GENERATIVA, INTERACCIÓN INMERSIVA, Y MACHINE LEARNING
35	MIG-20242038	RODAS	RODAS. DESARROLLO DE TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN AVANZADAS PARA LA OBTENCIÓN DE GRANDES COMPONENTES QUE MEJOREN LA COMPETITIVIDAD DEL TEJIDO INDUSTRIAL ESPAÑOL EN FUSIÓN
36	MIG-20242039	SUSTREEF	NUEVOS SISTEMAS DE PRESERVACIÓN DE ECOSISTEMAS MARINOS MEDIANTE ESTRUCTURAS FUNCIONALES CON TECNOLOGÍAS DE MONITORIZACIÓN AVANZADA
37	MIG-20242040	OPTIMA-DONES	SISTEMA CIBER-FÍSICO DE SUPERVISIÓN Y MANTENIMIENTO PROACTIVO DE SISTEMAS CRÍTICOS DE IFMIF-DONES

Orden	Cód. Proyecto	Acrónimo	Título
38	MIG-20242041	HTSMART	DISEÑO, PROTOTIPADO Y VALIDACIÓN DE IMANES SUPERCONDUCTORES DE ALTA TEMPERATURA PARA REACTORES DE FUSIÓN ULTRA COMPACTOS
39	MIG-20242042	SINERGE	IMPULSO A LA ENERGÍA PARA EL SIGLO XXI MEDIANTE LA PRODUCCIÓN DE COMBUSTIBLES SINTÉTICOS Y VECTORES ENERGÉTICOS SOSTENIBLES (SINERGE)
40	MIG-20242043	ECOMAR	FABRICACIÓN ADITIVA DE ECOARRECIFES BIOMIMÉTICOS PARA LA CONSERVACIÓN COSTERA Y LA LUCHA CONTRA EL CAMBIO CLIMÁTICO
41	MIG-20242044	ROSETO	ROBOTIZACIÓN INTELIGENTE Y SEGURA PARA FÁBRICAS AUTÓNOMAS Y COLABORATIVAS
42	MIG-20242045	SOL_2	INDUSTRIALIZACIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO DE MATERIALES CRÍTICOS EN FUSIÓN NUCLEAR
43	MIG-20242046	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
44	MIG-20242047	AUTONOMIA	PROCESOS INDUSTRIALES AUTÓNOMOS BASADOS EN SISTEMAS CIBERFÍSICOS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL
45	MIG-20242048	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).
46	MIG-20242049	SYNGAS2SAF	INVESTIGACIÓN DE LA HIBRIDACIÓN DE PROCESOS TÉRMICOS Y BIOTECNOLÓGICOS PARA LA PRODUCCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES AVANZADOS TIPOS SAF POR CONVERSIÓN DE CO <sub>2</sub>
47	MIG-20242050	FAST	TRANSFORMACIÓN DE LA INDUSTRIA CON TECNOLOGÍAS PROFUNDAS HACIA FÁBRICAS AUTÓNOMAS CON INTEGRACIÓN SEGURA DEL FACTOR HUMANO
48	MIG-20242051	COMECOCO <sub>2</sub>	COMECOCO <sub>2</sub> : PRODUCCIÓN EFICIENTE DE COMBUSTIBLE VERDE PARA TRANSPORTE MARÍTIMO EMPLEANDO CO-ELECTRÓLISIS DE CO <sub>2</sub> CAPTURADO EN ESTACIONES DEPURADORAS DE AGUAS RESIDUALES
49	MIG-20242052	MEDINSPAIN	MÉTODOS 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	MIG-20242053	SECUREDGE	SECUREDGE: INVESTIGACIÓN INDUSTRIAL PARA EL DESARROLLO DE REDES IOT Y COMPUTACIÓN EDGE CIBERSEGURAS CON APLICACIÓN A INDUSTRIAS E INFRAESTRUCTURA CRÍTICA MEDIANTE MODELOS BASADO EN I.A.
51	MIG-20242054	RECOBATS	DESARROLLO DE UNA ESTRATEGIA INTEGRAL DE RECICLADO DE BATERÍAS
52	MIG-20242055	OSIRES	OPORTUNIDADES Y SOLUCIONES PARA EL IMPULSO DEL RECICLAJE Y VALORIZACIÓN DE RESIDUOS DE GENERACIÓN DE ENERGÍAS SOSTENIBLES
53	MIG-20242056	SALVIA	INVESTIGACIÓN INTEGRAL DE SOLUCIONES AVANZADAS EN DIAGNÓSTICO, PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO PARA ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y RESISTENCIA ANTIMICROBIANA.
54	MIG-20242057	ALISIOS	TECNOLOGÍAS DE RECICLAJE Y VALORIZACIÓN INNOVADORAS Y EFICIENTES DE PALAS DE AEROGENERADORES
55	MIG-20242058	DELIA	NUEVO SISTEMA DE DETECCIÓN TEMPRANA DE CÁNCER EN ANIMALES MEDIANTE ESPECTROSCOPIA OPTOACÚSTICA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Orden	Cód. Proyecto	Acrónimo	Título
56	MIG-20242059	CAMALEON	TECNOLOGÍAS PROFUNDAS PARA LA PRODUCCIÓN AUTÓNOMA Y FLEXIBLE DE COMPONENTES DE COMPOSITE
57	MIG-20242060	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
58	MIG-20242061	BIBRE	BIORREFINERÍA INTEGRADA DE PRODUCCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES AVANZADOS BIOLÓGICOS Y SINTÉTICOS A PARTIR DE CORRIENTES RESIDUALES
59	MIG-20242062	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 ADAPTACIÓN FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO
60	MIG-20242063	MAIA	AVANZANDO HACIA LA CONSTRUCCIÓN INDUSTRIALIZADA CON MADERA MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL.
61	MIG-20242064	AUTONOMIA	TECNOLOGÍAS HABILIDADORAS BASADAS EN IA Y EDGE COMPUTING PARA LA FACTORÍA AUTÓNOMA Y ULTRAFLEXIBLE
62	MIG-20242065	CAFIS	INVESTIGACIÓN DE LA FUSIÓN DE COMPUTACIÓN AVANZADA Y APRENDIZAJE FEDERADO EN ENTORNOS DE INDUSTRIA SEGURA
63	MIG-20242066	CELLARTECH	HACIA LA BODEGA AUTÓNOMA: MONITORIZACIÓN Y AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS PARA MEJORAR LA CALIDAD Y SOSTENIBILIDAD DEL VINO
64	MIG-20242067	SOLARLIFE	SOLUCIONES AVANZADAS DE ECONOMÍA CIRCULAR PARA EL ECOSISTEMA SOLAR FOTOVOLTAICO
65	MIG-20242068	DIANA	DESARROLLOS Y TECNOLOGÍAS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y BLOCKCHAIN APLICADA A DATOS PARA AVANZAR EN LA NUEVA FÁBRICA AUTÓNOMA
66	MIG-20242069	AURORA	FABRICA AUTONOMA CON MONITORIZACION CONTINUA DE PROCESOS INTERCONECTADOS Y PLANIFICACION DINAMICA
67	MIG-20242070	DITEC	ECOSISTEMA DE GEMELOS DIGITALES: IMPULSANDO LA FÁBRICA AUTÓNOMA
68	MIG-20242071	RENEMAG	RECICLAJE Y NUEVA ECONOMÍA CIRCULAR DE MATERIALES MAGNÉTICOS DEL SECTOR EÓLICO
69	MIG-20242072	BIOCAS-CCU	SÍNTESIS DE BIOCOMBUSTIBLES AVANZADOS MEDIANTE ESTRATEGIAS CCU (CARBON CAPTURE UTILIZATION), COMBINANDO NUEVOS SISTEMAS CATALÍTICOS CON MICORREACTORES FABRICADOS POR IMPRESIÓN 3D
70	MIG-20242073	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
71	MIG-20242074	GREENNOA	DESARROLLO DE NUEVAS VARIETADES DE QUINOA MEJORADAS GENÉTICAMENTE PARA INCREMENTAR SU RESILIENCIA AL CAMBIO CLIMÁTICO Y PROMOVER UN CULTIVO SOSTENIBLE Y EFICIENTE
72	MIG-20242075	RENACER-FV	DISEÑO CIRCULAR, RECICLADO INNOVADOR Y REVALORIZACIÓN SOSTENIBLE DE MATERIALES FOTOVOLTAICOS
73	MIG-20242076	BIOWOODFUEL	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE UN PROCESO PARA LA VALORIZACIÓN DE BIOMASA FORESTAL DESLOCALIZADA Y OBTENCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES SOSTENIBLES PARA LA AVIACIÓN (SAFS)
74	MIG-20242077	AMONIACO SEGURO	AMONIACO SEGURO PARA LA DESCARBONIZACIÓN DEL TRANSPORTE MARÍTIMO
75	MIG-20242078	COPIA	INNOVACIÓN EN FABRICACIÓN ADITIVA DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS PARA UNA INDUSTRIA SOSTENIBLE Y AUTÓNOMA

Orden	Cód. Proyecto	Acrónimo	Título
76	MIG-20242079	AUTONOMIA	ENTORNOS PRODUCTIVOS AUTÓNOMOS APOYADOS POR TECNOLOGÍAS PROFUNDAS PARA LA HIPERCONECTIVIDAD, LA CONSCIENCIA Y LAS HABILIDADES RELACIONALES.
77	MIG-20242080	NANOMUCOVAC	DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA DE FORMULACIONES BASADAS EN NANOTECNOLOGÍA PARA LA ADMINISTRACIÓN VÍA MUCOSAS DE VACUNAS DE PROTEÍNAS RECOMBINANTES Y ARNM
78	MIG-20242081	H2IDROVER	H2IDROVER: GENERACIÓN DE HIDRÓGENO VERDE A PARTIR DE BIOAMONIACO
79	MIG-20242082	RESIGEN	ESTABLECIMIENTO DE BASES GENÉTICAS Y DESARROLLO DE HERRAMIENTAS PARA LA SELECCIÓN DE INDIVIDUOS RESILIENTES AL CAMBIO CLIMÁTICO EN ESPECIES ACUÍCOLAS DE ALTO IMPACTO
80	MIG-20242083	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
81	MIG-20242084	INICIAR	INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍAS DIGITALES BASADAS EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA EL CONTROL DE INFECCIONES Y RESISTENCIA MICROBIANA.
82	MIG-20242085	REWINENERGY	GESTIÓN INTEGRAL DE COMPONENTES DE LA INDUSTRIA EÓLICA PARA SU INTEGRACIÓN EN NUEVAS TECNOLOGÍAS DE GENERACIÓN DE ENERGÍA RENOVABLE.
83	MIG-20242086	B2LIFE	B2LIFE
84	MIG-20242087	SODA-MARINE	OPTIMIZACIÓN ESTOCÁSTICA PARA LA ADAPTACIÓN DINÁMICA AL CAMBIO CLIMÁTICO DEL CICLO DE VIDA DE INDUSTRIAS MARÍTIMAS
85	MIG-20242088	GIOHR	GIOHR_BASS
86	MIG-20242089	GIVAF	GESTIÓN DE IDENTIDADES VIRTUALES, AUDITORÍA, MONITORIZACIÓN Y COMPARTICIÓN DE VULNERABILIDADES EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS IOT PARA LA FÁBRICA AUTÓNOMA (GIVAF)
87	MIG-20242090	FARO	FARO: FÁBRICA AUTÓNOMA ROBÓTICA Y OPTIMIZADA MEDIANTE IOT Y EDGE COMPUTING APLICADO A LOS TRATAMIENTOS SUPERFICIALES
88	MIG-20242091	ANTIMICROBIA	NUEVOS ANTIMICROBIANOS CONTRA MICROORGANISMOS MULTIRRESISTENTES A PARTIR DE FÁRMACOS, TECNOLOGÍAS DE LIBERACIÓN Y ESTRATEGIAS DE TRATAMIENTO INNOVADORES
89	MIG-20242092	CLEANFLOW	NUEVAS SOLUCIONES PARA LA PRESERVACIÓN DEL MEDIO MARINO EN CONVIVENCIA CON LA INDUSTRIA EMERGENTE DE LA ENERGÍA EÓLICA MARINA FLOTANTE
90	MIG-20242093	ADVANCETUNNEL	SOLUCIONES PARA LA FÁBRICA AUTÓNOMA, INTELIGENTE Y FLEXIBLE DE TÚNELES
91	MIG-20242094	AIGUA5G	AVANZANDO EN IOT PARA GESTIÓN AUTOMATIZADA DEL AGUA CON 5G
92	MIG-20242095	RES-ETES	CERRANDO EL CÍRCULO SOLAR: INNOVADORA REGENERACIÓN DE SALES SOLARES A TRAVÉS DE LA ELECTRIFICACIÓN DE ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA TÉRMICA APLICADA A UNA INDUSTRIA DESCARBONIZADA
93	MIG-20242096	R3POWER	CIRCULARIDAD EN LA REPOTENCIACIÓN DE PARQUES EÓLICOS MEDIANTE REUTILIZACIÓN, RECICLADO, ECODISEÑO Y DESARROLLO DE NUEVOS MATERIALES RECICLABLES Y REPARABLES
94	MIG-20242097	SAPEINS	RED AUTÓNOMA E INALÁMBRICA DE SENSORES AVANZADOS CON APRENDIZAJE PROFUNDO E INTRÍNSICAMENTE SEGURA PARA LA MONITORIZACIÓN Y CONTROL AVANZADO DE PROCESOS INDUSTRIALES
95	MIG-20242098	THREE	TECNOLOGÍA HÍBRIDAS RENOVABLES PARA ECONOMÍA CIRCULAR EN PLANTAS ENERGÉTICAS

Orden	Cód. Proyecto	Acrónimo	Título
96	MIG-20242099	ACELERA-AMR	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE ESTRATEGIAS PARA ACELERAR LA DISPONIBILIDAD DE SOLUCIONES A LA CRISIS DE LA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA
97	MIG-20242100	TIPOVIT	RECUPERACIÓN DE FIBRAS PROCEDENTES DE AEROGENERADORES PARA EL DESARROLLO DE UN SISTEMA DE ALMACENAMIENTO DE H2 TIPO V CON MATRIZ VITRIMÉRICA
98	MIG-20242101	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
99	MIG-20242102	DECEPT-IA	DESARROLLO DE CAPACIDADES DE DECEPCIÓN CON IA PARA ENTORNOS INDUSTRIALES
100	MIG-20242103	BIORENAGUA	BIORENAGUA: GENERACIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES Y BIOHIDRÓGENO A PARTIR DE AGUAS RESIDUALES MEDIANTE TECNOLOGÍAS AVANZADAS Y SOSTENIBLES
101	MIG-20242104	IDABIOT	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE UNA AGROFÁBRICA AUTÓNOMA BASADA EN IA CON SISTEMAS ROBÓTICOS HIPERCONECTADOS
102	MIG-20242105	GRENSAF	BIOJET FUEL A PARTIR DE BIOALCOHOLES DE CADENA LARGA PROYECTO GRENSAF
103	MIG-20242106	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.
104	MIG-20242107	VECFI	VALIDACIÓN EXPERIMENTAL DE COMPONENTES CLAVE EN FUSIÓN INERCIAL
105	MIG-20242108	BIOTOFARM	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
106	MIG-20242109	ETHERFLUID	INVESTIGACIÓN EN FLUIDOS DIELECTRICOS PARA NUEVAS GENERACIONES DE SISTEMAS DE GESTIÓN TÉRMICA EN VEHÍCULOS ELÉCTRICOS
107	MIG-20242110	PRO-DITS	NUEVAS ESTRATEGIAS DE DIAGNÓSTICO DE LAS INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (ITS) HACIA UNA SALUD GLOBAL SOSTENIBLE: INTEGRACIÓN DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL, PCR HIGH-MULTIPLEX EN TIEMPO REAL
108	MIG-20242111	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
109	MIG-20242112	CRITIC	CRITIC: TECNOLOGÍAS DISRUPTIVAS PARA LA PROTECCIÓN, EVALUACIÓN Y OPERACIÓN SEGURA DE DISPOSITIVOS INDUSTRIALES CONECTADOS
110	MIG-20242113	ENZI-CURE	INVESTIGACIÓN DE NUEVOS ENZIBIÓTICOS COMO SOLUCIÓN NOVEDOSA CONTRA LA RESISTENCIA ANTIMICROBIANA EXISTENTE EN PROCESOS INFECCIOSOS
111	MIG-20242114	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
112	MIG-20242115	CICLO	COOPERACIÓN E INVESTIGACIÓN PARA LA CIRCULARIDAD EN LA INDUSTRIA EOLICA
113	MIG-20242116	CONPRESOL	INVESTIGACIÓN DE SOLUCIONES PARA LA MONITORIZACIÓN, PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DE CONTAMINANTES Y ESPECIES ALÓCTONAS EN EL MEDIO MARINO: CONPRESOL

Orden	Cód. Proyecto	Acrónimo	Título
114	MIG-20242117	VESTA	VALORIZACION DE BIOMASA FORESTAL Y PREVENCIÓN DE INCENDIOS MEDIANTE VEHICULOS DE GUIADO AUTOMATICO E INTELIGENCIA ARTIFICIAL
115	MIG-20242118	ECO-MARVEL	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
116	MIG-20242119	DRV	INFRAESTRUCTURAS INNOVADORAS: ROMPEOLAS VIVIENTES
117	MIG-20242120	IPATIA	INTELIGENCIA PARA LA TRANSICIÓN A LA PRODUCCIÓN AUTÓNOMA EN LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ (IPATIA)
118	MIG-20242121	SHIELDWAGE	INVESTIGACIÓN SOBRE LA REGENERACIÓN DE PRADERAS MARINAS PARA LA CAPTACIÓN DE CO2 Y LA REDUCCIÓN DE LA EROSIÓN COSTERA MEDITERRÁNEA.
119	MIG-20242122	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
120	MIG-20242123	DIVAVACEHD	DESARROLLO DE UNA VACUNA DE SUBUNIDADES DIVA FRENTE A LA ENFERMEDAD EPIZOÓTICA HEMORRÁGICA (EHD) DEL GANADO VACUNO PRODUCIDA MEDIANTE LA TECNOLOGÍA CRISBIO®
121	MIG-20242124	PRECINMAS	DESARROLLO DE PRECANDIDATOS CON NUEVOS MECANISMOS DE ACCIÓN CONTRA LA SALMONELLA INVASIVA NO TIFOIDEA
122	MIG-20242125	GUARDIAN	SISTEMA INTELIGENTE CON AUTONOMÍA DE DECISIÓN PARA LA OBSERVACIÓN DEL ENTORNO COSTERO Y MARINO
123	MIG-20242126	VALMAR	VALORIZACIÓN DE RESIDUOS MARÍTIMOS HACIA COMBUSTIBLES SOSTENIBLES
124	MIG-20242127	EOLBLUE	DESARROLLO DE UNA EÓLICA OFFSHORE COMPATIBLE CON ACTIVIDADES TRADICIONALES Y LA CONSERVACIÓN DEL MEDIO MARINO
125	MIG-20242128	GENTECH	DESARROLLO DE HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA LA MEJORA GENÉTICA Y EVALUACIÓN TEMPRANA DE VARIETADES VEGETALES ADAPTADAS AL ESTRÉS HÍDRICO, ENFERMEDADES Y OTROS EFECTOS DERIVADOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO (GENTECH)
126	MIG-20242129	DIAMANTE	PLANTA INDUSTRIAL AUTOMANTENIBLE BASADA EN SISTEMAS MULTI-DISPOSITIVO ADAPTATIVOS E IA DISTRIBUIDA
127	MIG-20242130	PARNASUS	INDUSTRIALIZACIÓN AUTOMATIZADA DE LA EÓLICA FLOTANTE
128	MIG-20242131	RESCATE	MÉTODO RÁPIDO ESPECÍFICO CUANTITATIVO Y ADAPTABLE DE DETECCIÓN MOLECULAR A PARTIR DE MUESTRA DIRECTA
129	MIG-20242132	DTPS	SEGURIDAD INDUSTRIAL PREDICTIVA EN PROCESO PRODUCTIVO INDUSTRIAL A TRAVÉS DE LA IMPLANTACIÓN DE GEMELOS DIGITALES