

# CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO 2022

PLAN ESTATAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA  
Y TÉCNICA Y DE INNOVACIÓN 2021-2023

**SUBPROGRAMA ESTATAL DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO**

# PRINCIPALES NOVEDADES:

- NUEVAS BASES REGULADORAS
- CONVOCATORIA NUEVA FPI INTEGRADA
- IP: PERIODO INTERRUPTIÓN ACTIVIDAD INVESTIGADORA .
- FLEXIBILIDAD VINCULACIÓN RAMÓN Y CAJAL
- REQUISITO VINCULACIÓN CONTRATADOS CON CERTIFICADO I3
- FECHA DE INICIO NO ANTERIOR AL 01/09/2023
- PRESUPUESTO CONVOCATORIA: 625.393.679,41 €
- COSTES INDIRECTOS: 25%
- CRITERIOS DE EVALUACIÓN: 4º. ADECUACIÓN PRESUPUESTO SOLICITADO
- ÁREA TEMÁTICA CC FÍSICAS: 5 SUBÁREAS
- ÁREA TEMÁTICA ECONOMÍA : 2 SUBÁREAS

# CONVOCATORIA, MODALIDADES Y TIPOLOGÍAS:

Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2021-2023



Programa Estatal para Impulsar la Investigación Científico-Técnica y su Transferencia



Subprograma Estatal de Generación de Conocimiento



«Proyectos de Generación de Conocimiento»

# CONVOCATORIA, MODALIDADES Y TIPOLOGÍAS:

## MODALIDADES

- **Proyectos «Investigación No Orientada»** (sin orientación temática previamente definida)
- **Proyectos «Investigación Orientada»** (orientados a la resolución de problemas concretos y vinculados a las prioridades temáticas )

## TIPOS

- **Tipo A**
- **Tipo B**

1. SALUD
2. CULTURA, CREATIVIDAD Y SOCIEDAD INCLUSIVA
3. SEGURIDAD CIVIL PARA LA SOCIEDAD
4. MUNDO DIGITAL, INDUSTRIA, ESPACIO Y DEFENSA
5. CLIMA, ENERGÍA Y MOVILIDAD
6. ALIMENTACIÓN, BIOECONOMÍA, RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE

RTA: encuadrados en la línea prioritaria 6, para instituciones integradas en la Comisión Coordinadora de Investigación Agraria INIA-CCAA

**Convocatoria 2022 - «Proyectos de Generación de Conocimiento»  
Criterios de Evaluación**

Convocatoria: Proyectos de investigación no orientada		
Criterios de evaluación	Puntuación	Umbral
1. Calidad y viabilidad de la propuesta	0-50	40
1.1. <i>Calidad de la propuesta</i>	0-30	
1.2. <i>Viabilidad de la propuesta</i>	0-20	
2. Calidad y trayectoria de los componentes del proyecto	0-30	20
3. Impacto científico, económico y social esperado de los resultados	0-10	5
4. Adecuación del presupuesto solicitado	0-10	

Convocatoria: Proyectos de investigación orientada		
Criterios de evaluación	Puntuación	Umbral
1. Calidad y viabilidad de la propuesta	0-40	30
1.1. <i>Calidad de la propuesta</i>	0-25	
1.2. <i>Viabilidad de la propuesta</i>	0-15	
2. Calidad y trayectoria de los componentes el proyecto	0-30	20
3. Impacto científico, económico y social esperado de los resultados	0-20	10
4. Adecuación del presupuesto solicitado	0-10	

# FINANCIACIÓN:

**Convocatoria Co-financiada con Fondos FEDER**



- Normas estatales
- Normas FEDER (Normas comunitarias sobre la materia y su desarrollo o trasposición estatal)

# REQUISITOS PARTICIPACIÓN:

## Investigador/a Principal

- Grado de Doctor anterior a **1 de enero de 2021**.
- Vinculación
- Régimen de participación y compatibilidad (anexo V) (**fecha de finalización posterior al 31 de agosto de 2023, sin prórrogas**).
- Ramón y Cajal y certificado I3.

## Tipo A

- No previamente IP más de un año proyectos anexo V
- Grado Doctor de **01/01/2012 al 31 /12/ 2020**, acreditar en solicitud si interrupción mayor a **3 meses** (Ampliación situaciones art 8.3 c)

## Equipo de Investigación

- Doctor o titulación universitaria de licenciatura, ingeniería, arquitectura o grado
- Vinculación
- Régimen de participación y compatibilidad (anexo V) (**fecha de finalización posterior al 31 de agosto de 2023**)

## Equipo de Trabajo

- Personal investigador que no cumpla las condiciones de vinculación
- Personal predoctoral en formación
- Personal técnico de apoyo a la investigación
- Personal Investigador perteneciente a entidades de investigación sin residencia fiscal en España



**No equipo de trabajo personas que tengan relación funcional, estatutaria, laboral u otro vínculo profesional con entidad solicitante u otra que cumpla requisitos artículo 7, con las excepciones anteriores**

# PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

## Formulario electrónico de la solicitud

- Entidad solicitante
- Proyecto
- Investigadores
- Presupuesto

## Memoria científico-técnica del proyecto

- 20 páginas proyectos individuales y 35 páginas proyectos coordinados
- Presupuesto  $\geq 100.000\text{€}$  → inglés
- **Anexo VII**

## “Curriculum Vitae” abreviado (CVA) IP

- Modelo
- Mérito cuanto

## Documentación específica

- Zonas T
- Uso pla

## ANEXO VII

- Datos de la propuesta
- Justificación y novedad de la propuesta
- Objetivos, metodología y plan de trabajo
- Impacto esperado de los resultados
- Justificación del presupuesto solicitado
- Capacidad formativa
- Condiciones específicas para la ejecución de determinados proyectos (Anexo IV de la convocatoria)



**CURRICULUM VITAE ABREVIADO (CVA)**

**IMPORTANT** – The Curriculum Vitae cannot exceed 4 pages. Instructions to fill this document are available in the website.

**Part A. PERSONAL INFORMATION**

First name			
Family name			
Gender (*)		Birth date (dd/mm/yyyy)	
Social Security, Passport, ID number			
e-mail			URL Web
Open Researcher and Contributor ID (ORCID) (*)			

(\*) Mandatory

**A.1. Current position**

Position			
Initial date			
Institution			
Department/Center			
Country		Teleph. number	
Key words			

**A.2. Previous positions (research activity interruptions, indicate total months)**

Period	Position/Institution/Country/Interruption cause
XXXX-XXXX	
YYYY-YYYY	

**A.3. Education**

PhD, Licensed, Graduate	University/Country	Year

(Include all the necessary rows)

**Part B. CV SUMMARY** (max. 5000 characters, including spaces)

**Part C. RELEVANT MERITS** (sorted by typology)

**C.1. Publications** (see instructions)

**C.2. Congress**, indicating the modality of their participation (invited conference, oral presentation, poster)

**C.3. Research projects**, indicating your personal contribution. In the case of young researchers, indicate lines of research for which they have been responsible.

**C.4. Contracts, technological or transfer merits**, include patents and other industrial or intellectual property activities (contracts, licenses, agreements, etc.) in which you have collaborated. Indicate: a) the order of signature of authors; b) reference; c) title; d) priority countries; e) date; f) Entity and companies that exploit the patent or similar information, if any

# **PROCEDIMIENTO PARA PRESENTAR UNA SOLICITUD EN LA UCA**

- 1. AUTORIZACIONES DE PARTICIPACIÓN**
- 2. PRESENTACIÓN DE SOLICITUD**
- 3. ENVÍO DE DOCUMENTACIÓN ORIGINAL**

# AUTORIZACIONES DE PARTICIPACIÓN:

## PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS PRESENTADOS POR UCA

- PDI no permanentes doctores para ser IP

**CAU**

**18 de enero**



## COMUNICACIÓN DE EQUIPO DE INVESTIGACIÓN

- AUTORIZACIÓN de Personal de instituciones externas

**CAU**

**22 de enero**

## PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS EXTERNOS

- Profesores permanentes

**WIDI**

**23 de enero**

## PARTICIPACIÓN EN EQUIPOS DE INV.UCA

- Profesores sin vinculación y otras sit.excepcionales

**CAU**

**20 de enero**

# PRESENTACIÓN DE SOLICITUD:

**CUMPLIMENTACIÓN  
DE SOLICITUD  
ELECTRÓNICA**

- MEMORIA CIENTIFICO-TECNICA
- CVA IPs

**GENERACIÓN DE  
SOLICITUD**

**SOLICITUD FIRMA  
REPRESENTANTE  
LEGAL**

**MANUAL PARA LA PRESENTACIÓN  
DE LA SOLICITUD ELECTRÓNICA**

**DOCUMENTO UCA DATOS  
COMUNES**

**PLAZO INTERNO: 25 enero a las 12:00 horas.**

# ENVÍO DE DOCUMENTACIÓN ORIGINAL:

## CORREO INTERNO

EN CASO DE FIRMA MANUSCRITA

**FORMULARIO  
DEFINITIVO  
SOLICITUD  
ELECTRÓNICA  
FIRMADO**

- IPs
- Equipo de Investigación
- Equipo de Trabajo

**AUTORIZACIONES DE  
PARTICIPACIÓN  
PERSONAL EXTERNO**

- IP2
- Equipo de Investigación

**DOCUMENTO  
ACREDITACIÓN DE  
EXPECTATIVA  
NOMBRAMIENTO O  
CONTRATACIÓN**

**AREA DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA  
OFICINA DE PROYECTOS  
EDIFICIO EL OLIVILLO, CÁDIZ**

**PLAZO INTERNO: 3 de marzo de 2023**

**MUCHAS GRACIAS POR SU ATENCIÓN**

**CUALQUIER CONSULTA EN RELACIÓN CON ESTA CONVOCATORIA  
SE PUEDE REALIZAR POR CAU A TRAVÉS DEL SIGUIENTE ENLACE:**

**<https://cau-investigacion.uca.es/cau/servicio.do?id=I054>**