

CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN 2021

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

SUBPROGRAMA ESTATAL DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO

PRINCIPALES NOVEDADES:

- CONVOCATORIA, MODALIDADES Y TIPOLOGÍAS
- FINANCIACIÓN
- PARTICIPANTES
- SOLICITUD: MEMORIA CIENTÍFICO-TÉCNICA Y CVA DE LOS/LAS IP

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)

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

TIPOS

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

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

En esta convocatoria no figuran dentro de los proyectos tipo A, los proyectos de Jóvenes Investigadores sin vinculación (Tipo JIN)

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 2019**
- Vinculación
- Régimen de participación y compatibilidad (anexo V) (**fecha de finalización posterior al 31 de agosto de 2022**)

Tipo A

- No previamente IP más de un año proyectos anexo V
- Grado Doctor de **1 /01/2011 al 31 /12/ 2018** (Ampliación situaciones art 6.3 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 2022**)

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 5, 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 normalizado
- Méritos últimos 10 años

Documentación específica

- Zonas Tratado Antártico
- Uso plataformas marinas, buques oceanográficos

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 $\geq 100.000\text{€}$ → ingles
- **Anexo VII**

“Curriculum Vitae” abreviado (CVA) IP

- Modelo
- Mérito

Documentación específica

- Zonas T
- Uso pla

ANEXO VII

- Datos de la propuesta
- Antecedentes, estado actual y justificación de la propuesta.
- Objetivos, metodología y plan de trabajo
- Impacto científico-técnico
- Impacto social y económico
- Capacidad formativa
- Condiciones específicas para la ejecución de determinados proyectos (Anexo IV de la convocatoria)

CURRICULUM VITAE (CVA)

AVISO IMPORTANTE – El Curriculum Vitae no podrá exceder de 4 páginas. Para rellenar correctamente este documento, lea detenidamente las instrucciones disponibles en la web de la convocatoria.

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

Fecha del CVA

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre			
Apellidos			
Sexo (*)		Fecha de nacimiento (dd/mm/yyyy)	
DNI, NIE, pasaporte			
Dirección email		URL Web	
Open Researcher and Contributor ID (ORCID) (*)			

* datos obligatorios

A.1. Situación profesional actual

Puesto			
Fecha inicio			
Organismo/ Institución			
Departamento/ Centro			
País		Teléfono	
Palabras clave			

A.2. Situación profesional anterior (incluye interrupciones en la carrera investigadora, de acuerdo con el Art. 14. 2.b) de la convocatoria, indicar meses totales)

Periodo	Puesto/ Institución/ País / Motivo interrupción
XXXX-XXXX	
XXXX-XXXX	

(Incorporar todas las filas que sean necesarias)

A.3. Formación Académica

Grado/Master/Tesis	Universidad/País	Año

(Incorporar todas las filas que sean necesarias)

Parte B. RESUMEN DEL CV (máx. 5000 caracteres, incluyendo espacios): **MUY IMPORTANTE**: se ha modificado el contenido de este apartado para progresar en la adecuación a los principios DORA. Lea atentamente las "Instrucciones para cumplimentar el CVA"

Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES (últimos 10 años)- Pueden incluir publicaciones, datos, software, contratos o productos industriales, desarrollos clínicos, publicaciones en conferencias, etc. Si estas aportaciones tienen DOI, por favor inclúyalo.

C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas con "peer review" y conferencias (ver instrucciones).

AC: autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición / autores totales

Si aplica, indique el número de citas y promedio por año

C.2. Congresos, indicando la modalidad de su participación (conferencia invitada, presentación oral, póster)

C.3. Proyectos o líneas de investigación en los que ha participado, indicando su contribución personal. En el caso de investigadores jóvenes, indicar líneas de investigación de las que hayan sido responsables.

C.4. Participación en actividades de transferencia de tecnología/conocimiento y explotación de resultados Incluya las patentes y otras actividades de propiedad industrial o intelectual (contratos, licencias, acuerdos, etc.) en los que haya colaborado. Indique: a) el orden de firma de autores; b) referencia; c) título; d) países prioritarios; e) fecha; f) entidad y empresas que explotan la patente o información similar, en su caso.

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
- Profesores Asociados o PSI

CAU

2 de diciembre 12:00



COMUNICACIÓN DE EQUIPO DE INVESTIGACIÓN

- AUTORIZACIÓN de Personal de instituciones externas

CAU

8 de diciembre 24:00

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS EXTERNOS

- Profesores permanentes

WIDI

8 de diciembre 24:00

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: 12 de diciembre a las 12.00 h

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: 17 de enero de 2022

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>