

## CONVOCATORIA DE AXUDAS PARA A REALIZACIÓN DE PROXECTOS DE I+D+i MODALIDADES «RETOS INVESTIGACIÓN» E «XERACIÓN DO COÑECEMENTO», NO MARCO DO PLAN ESTATAL DE INVESTIGACION CIENTÍFICA E TÉCNICA E DE INNOVACIÓN 2017-2020

Vén de publicarse a [convocatoria](#) para o ano 2019 de axudas para a realización de proxectos para a realización de proxectos de I+D+i que inclúen as modalidades **RETOS INVESTIGACIÓN** e **XERACIÓN DO COÑECEMENTO** correspondentes ao programa Estatal de I+D+I.

### TIPOS DE PROXECTOS

**PROXECTOS TIPO A.** Liderados por investigadores mozos, onde se inclúen os proxectos de I+D+i para investigadores mozos sen vinculación ou con vinculación temporal.

**PROXECTOS TIPO B.** Liderados por investigadores consolidados.

### PRAZOS DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

Prazo ÚNICO PARA TODAS AS MODALIDADES na Axencia: dende o 26 de setembro ata o 17 de outubro ás 14:00 horas.

**Fin de prazo na OIT: 14 de outubro (14:00 horas).** Fora desa data prazo non se poderá garantir a presentación pola USC en prazo das solicitudes.

### NOVIDADES DA CONVOCATORIA

A convocatoria deste ano presenta, entre outras, as seguintes novidades de grande calado:

i. **NOVAS BASES REGULADORAS**

- a. Regúlase conxuntamente a concesión de axudas públicas destinadas a financiar as actuacións do Subprograma Estatal de Xeración do Coñecemento e do Subprograma Estatal de Fortalecemento Institucional (Programa Estatal de Xeración do Coñecemento e Fortalecemento Científico e Tecnolóxico do Sistema de I+D+i) e do Programa Estatal de I+D+i Orientada aos Retos da Sociedade.
- b. Establécense distintas valoracións dis criterios de avaliación e introdúcense umbrais mínimos que se deben superar para cada uno deles.

ii. **CONVOCATORIA**

- a. Publícase unha única convocatoria de “Proxectos de I+D+i” con dúas modalidades: “Xeración do Coñecemento” e “Retos Investigación”.

iii. **FINANCIAMENTO**

- a. Por primeira vez a modalidade de axuda será exclusivamente de subvención con cargo ao orzamento de gastos da Axencia Estatal de Investigación, mantendo un financiamento igual á concesión das convocatorias de proxectos do 2018.

iv. **INVESTIGADORES/AS**

- a. **Códigos de identificación en bases de datos bibliométricas:** IP e investigadores do equipo de investigación deberán incluír na aplicación de presentación de solicitudes o seu código de identificación en unha das bases de datos: *Web of Science (Researcher ID)* o *Scopus (Author ID)*, así como o seu código de identificación ORCID (*Open Researcher and Contributor ID*).
- b. **Inscripción no RUS:** No caso de proxectos presentados con dous IP, ambos/as deberán estar inscritos/as previamente no RUS (Registro Unificado de Solicitantes).

- c. **Méritos no CVA do IP:** No CVA incluíranse os méritos posteriores ao 1 de xaneiro de 2009, con independencia da modalidade e tipoloxía de proxecto. Esta data poderá ampliarse si concorre algunha das circunstancias descritas no artigo 6.3.da convocatoria (coidado de fillo/a, incapacidade temporal, excedencia, atención a persoas dependentes, etc.).
- d. **CVA do Equipo de investigación:** O CVA das persoas do equipo de investigación cumprimentarase na aplicación de solicitude de xeito resumido, sen necesidade de que se achegue como documento PDF á solicitude.
- v. **FORMATO MEMORIA CIENTÍFICO-TÉCNICA E CVA DE IP**
  - a. O formato, especialmente o tipo e tamaño de letra na memoria científico-técnica e no CVA do IP pasa de ser obrigatorio a recomendado.
- vi. **EQUIPO DE TRABALLO**
  - a. **Inclúese novamente o equipo de traballo**, ao que poderán pertencer persoas que participan na execución do proxecto e que non cumpran os requisitos para ser IP nin para formar parte do equipo de investigación.
- vii. **PROXECTOS JIN**
  - a. Non se admitirán cambios da entidade beneficiaria.
- viii. **INFORME DE AUDITOR DE XUSTIFICACIÓN DO GASTO EXECUTADO**
  - a. Deberase achegar informe de auditor da xustificación económica do gasto executado, financiable ata un máximo de 1.200 €.

## SOLICITUDE DE AUTORIZACIÓNS

### SOLICITUDE DE AUTORIZACIÓN PARA QUE UN INVESTIGADOR DA USC POIDA PARTICIPAR COMO INVESTIGADOR PRINCIPAL OU MEMBRO DO EQUIPO DE INVESTIGACIÓN NUN PROXECTO PRESENTADO POR OUTRA ENTIDADE

Nesta convocatoria igual que na do ano anterior permítese que un investigador vinculado a unha entidade distinta á solicitante poida participar como investigador principal ou membro do equipo de investigación dun proxecto, sempre que se cumpran os seguintes requisitos:

- Que a entidade á que está vinculado cumpre os requisitos do artigo 5 da convocatoria
- Contar coa autorización expresa da entidade á que está vinculado. O formulario de autorización o pode atopar nos seguintes enlaces: [como IP](#), [como membro do equipo investigador](#)

Para poder obter esa autorización por parte da USC, deberá achegarse o formulario, debidamente cumprimentado, **antes das 14 horas do día 7 de outubro**, ao seguinte enderezo electrónico: [mariajose.enriquez@usc.es](mailto:mariajose.enriquez@usc.es)

### SOLICITUDE DE AUTORIZACIÓN PARA QUE UN INVESTIGADOR DOUTRA ENTIDADE PARTICIPE COMO INVESTIGADOR PRINCIPAL NUN PROXECTO PRESENTADO POLA DA USC

Neste caso será necesario contar, con carácter previo, coa autorización por parte da USC. Para acadar dita autorización deberá achegar o [formulario](#), debidamente cumprimentado, **antes das 14 horas do día 7 de outubro**, ao seguinte enderezo electrónico [mariajose.enriquez@usc.es](mailto:mariajose.enriquez@usc.es)

### SOLICITUDE DE COMPROMISO DE MANTEMENTO DA VINCULACIÓN DURANTE A EXECUCIÓN DO PROXECTO

As solicitudes de proxectos de investigación nas que **o Investigador Principal ou algún dos membros do equipo de investigación non teñan vinculación coa USC, pola duración total do proxecto**. Para obter o compromiso de mantemento da vinculación durante a execución do proxecto, deberase achegar o [formulario](#), debidamente cumprimentado, **antes das 14 horas do día 7 de outubro**, ao seguinte enderezo electrónico [mariajose.enriquez@usc.es](mailto:mariajose.enriquez@usc.es).

Sen contar coa autorización da Vicerreitoría de Investigación Innovación, que se plasmará coa sinatura do formulario antes indicado, **NON se poderá incluír como IP ou como membro do equipo de investigación a ningún investigador que non teña vinculación pola duración total do proxecto.**

**Se nalgún proxecto se inclúe ao investigador principal ou a algún membro do equipo de investigación, sen vinculación pola duración total do proxecto, sen contar coa a autorización por parte desta Vicerreitoría, a USC se reserva o dereito de RENUNCIAR a dito proxecto.**

***Cando se prantexe esta situación recoméndase que a duración dos proxectos se axuste ao período de vinculación dos investigadores coa USC.***

Polo que respecta aos Profesores Axudante Doutor da USC con contrato en vigor, a Vicerreitoría de Investigación e Innovación os autorizará a presentar proxectos, ben en calidade de Investigador Principal ou ben como membro do equipo de investigación, sempre e cando a previsión de finalización formal do seu contrato sexa posterior á data de finalización do proxecto.

## CUMPRIMENTACIÓN E PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

A cumprimentación e presentación de solicitudes deberá realizarse a través da aplicación de solicitude habilitada na sede electrónica do ministerio, nos prazos establecidos para cada modalidade:

***Seguindo os seguintes pasos:***

1º.-Agás que se estivera inscrito anteriormente, o Investigador Principal (IP), deberá estar dado de alta no RUS.

***No caso de proxectos con dous investigadores principais, o formulario o presentará o que este identificado en dita solicitude como interlocutor coa Axencia. No caso de proxectos coordinados constituídos por dous ou mais subproxectos, o investigador principal de cada subproxecto deberá presentar unha solicitude.***

2º.-O formulario electrónico de solicitude conterá, ademais dos datos identificativos do proxecto, entidade solicitante e membros do equipo de investigación a seguinte información:

- Identificación da modalidade na que concorre e da área e non seu caso subaérea temática de xestión seleccionada para a avaliación do proxecto e o tipo de proxecto. En caso de proxectos coordinados, todos os subproxectos serán avaliados na área temática de xestión do investigador coordinador.
- Identificación obrigatoria do reto elixido, na modalidade RETOS para realizar a actuación entre os 8 retos recollidos no Plan Estatal de Investigación Científico e Técnica e de Innovación, no Programa Estatal de I+D+i orientada aos retos da sociedade.
- Resumo en español e en inglés do proxecto, e reseña do CV do investigador/es principais.
- Datos identificativos dos/as IP y das persoas que compoñen o equipo de investigación, incluíndo o seu código de identificación ORCID (Open Researcher and Contributor ID) e o código de identificación na Web of Science (Researcher ID) o Scopus (Author ID) .
- De cada unha das persoas compoñentes do equipo de investigación, descrición dos seus méritos e aportacións máis relevantes, traxectoria científica, principais logros científico -técnicos obtidos, indicadores de calidade da produción científica e calquera outro aspecto que considere de importancia.
- Datos identificativos de cada unha das persoas que compoñen o equipo de traballo descrito no artigo 7.2, incluído o seu código de identificación ORCID (Open Researcher and Contributor ID).
- A solicitude, de ser o caso, de inclusión do proxecto na convocatoria de Contratos Predoutorais para a Formación de Doutores.
- A aceptación, de ser o caso, de que a avaliación poida ser transferida ao órgano convocante dunha convocatoria de proxectos de investigación das comunidades autónomas.

- Descrición do impacto socioeconómico esperado do proxecto sobre o Estado ou a rexión na que se desenvolva.
- Os indicadores para levar a cabo a avaliación ex post das actuacións.
- A utilización de recursos xenéticos españois ou estranxeiros conforme a definición da utilización de recursos xenéticos dada no RD 124/2017 de 24 de febreiro.
- No caso de solicitar un proxecto tipo A, a concorrencia, no seu caso, dalgunha das situacións contempladas no artigo 7.1.e) para a ampliación da data limite inferior para a obtención do grao de doutor.

Ao formulario electrónico de solicitude, o investigador principal deberá anexar a seguinte documentación obrigatoria, que se considerará parte integrante e contido mínimo da solicitude:

**MEMORIA CIENTIFICO-TECNICA** do proxecto que se presentará necesariamente nos modelos normalizados dispoñibles [na páxina WEB na Axencia](#) debendo respectarse o contido, extensión e formatos indicados nesta convocatoria, con letra ***Times New Roman ou Arial dun tamaño mínimo de 11 puntos, marxes laterais de 2,5 cm; marxes superior e inferior de 1,5 cm, espazado mínimo sinxelo.***

**Para os proxectos individuais** a memoria terá unha extensión máxima de 20 páxinas.

**Nos proxectos coordinados** dita memoria terá unha extensión máxima de 35 páxinas

Cando se presente a solicitude dun proxecto coordinado, haberá unha única memoria científico técnica que incluíra os obxectivos e tarefas de cada un dos subproxectos, dita memoria.

A presentación en lingua inglesa da memoria científico-técnica será obrigatoria no caso de solicitudes de proxectos nos que a cantidade económica solicitada (en custos directos) sexa igual ou superior a 100.000 euros. No caso de proxectos coordinados, se a cantidade total solicitada polo proxecto coordinado fose igual ou superior a 100.000 euros en custos directos, a memoria científico técnica do proxecto coordinado presentárase obrigatoriamente en lingua inglesa. Non obstante con carácter xeral recoméndase a presentación da dita memoria en inglés en todos os proxectos.

**CURRÍCULO VITAE ABREVIADO (CVA) SOAMENTE DO INVESTIGADOR OU INVESTIGADORES PRINCIPAIS.** O CVA realizarase no modelo normalizado dispoñible na web da axencia e presentárase en inglés ou en español, ***con letra Times New Roman ou Arial dun tamaño mínimo de 11 puntos; marxes laterais de 2,5 cm, m***

***arxes superior e inferior de 1,5 cm; e espazado mínimo sinxelo. Terá unha extensión máxima de 4 páxinas.***

Tamén será válido o CVA que se xera de xeito automático dende a aplicación “currículo vitae” normalizado dispoñible na web da FECYT, empregando a opción de xeración de currículo abreviado.

Non se admitirán CVA con anexos ou outra información unha vez superada a extensión de 4 páxinas.

O investigador principal deberá achegar na aplicación, segundo as características do proxectos presentado, os seguintes documentos, segundo os modelos normalizados dispoñibles na páxina web da Axencia:

Nos proxectos tipo A, incluídos os tipo JIN descritos no artigo 8, cando proceda, a acreditación documental, da concorrencia dalgunha das situacións citadas no artigo 6.4 para a ampliación da data limite inferior para a obtención do grao de doutor, que deberá facerse aportando un único documento en formato PDF.

Unha vez rematada a cumprimentación da solicitude, o investigador principal validará e a enviará telematicamente.

O IP Imprimirá os documentos que xeren automaticamente a aplicación telemática onde consignará as sinaturas orixinais do IP e do resto do equipo de investigación.

Estes documentos deberán se entregados na Oficina de Investigación e Tecnoloxía (Santiago/Lugo) antes do fin dos prazos de presentación na OIT indicados mais arriba.

No caso dos proxectos JIN, deberá, ademáis, achegar á OIT unha [declaración responsable](#) de que cumpre os requisitos esixidos e na convocatoria no artigo 6.2 da Convocatoria.

**MOI IMPORTANTE.**–Os documentos de memoria científico-técnica e currículo vitae abreviado do investigador principal non poderán ser mellorados nun momento posterior ao remate do prazo de presentación de solicitudes, polo que se recomenda o máximo coidado na cumprimentación e carga destes documentos, de xeito que cumpran todos os requirimentos establecidos na convocatoria e nos modelos normalizados e se eviten problemas de inadmisión dos mesmos.

## COMITÉ DE BIOÉTICA

A realización dos proxectos obxecto destas axudas deberán aterse ao establecido nos principios internacionais e na normativa vixente en materia de bioética, experimentación animal, bioseguridade, seguridade biolóxica, protección do medioambiente, patrimonio natural e biodiversidade, patrimonio histórico e cultural e protección de datos.

No caso de proxectos que impliquen investigación en humanos, ou a utilización de mostras de orixe humano, ou que impliquen especificamente a utilización de células e tecidos de orixe embrionario humano, deberá solicitarse o correspondente informe a:

Comité Ético de investigación clínica de Galicia

Telf. 881546425

e-mail [ceic@sergas.es](mailto:ceic@sergas.es)

No caso de proxectos que impliquen, experimentación animal, utilización de organismos modificados xeneticamente ou axentes biolóxicos de risco para a saúde ou o medio ambiente, deberá enviar ao enderezo electrónico : [comite.bioetica@usc.es](mailto:comite.bioetica@usc.es) a seguinte documentación

### Solicitud de informe:

<http://imaisd.usc.es/seccion.asp?i=gl&s=-2-26-229>

Á vista desta documentación o comité emitirá o correspondente informe.

Estes informes deben ser solicitados unha vez que o ministerio publique as resolucións provisionais de concesión.

## INFORMACIÓN

Para consultar calquera dúbida sobre a convocatoria poderá poñerse en contacto:

### Consultas de carácter xeral:

Consultas de tipo xeral sobre a convocatoria:

[http://www.ciencia.gob.es/portal/site/MICINN/consulta\\_ayudas](http://www.ciencia.gob.es/portal/site/MICINN/consulta_ayudas)

Consultas relativas á solicitude e tramitación da axuda:

[proyexcyret.solicitud@aei.gob.es](mailto:proyexcyret.solicitud@aei.gob.es)

Consultas de tipo informático:

[http://www.ciencia.gob.es/portal/site/MICINN/consulta\\_informatica](http://www.ciencia.gob.es/portal/site/MICINN/consulta_informatica)

consultas relacionadas con el Sistema de Entidades (SISEN):

[registroentidades@aei.gob.es](mailto:registroentidades@aei.gob.es)

Preguntas frecuentes:

[http://www.ciencia.gob.es/stfls/MICINN/Ayudas/PE\\_2017\\_2020/PE\\_Orientada\\_Retos\\_Sociedad/FICHEROS/Proyectos\\_IDI\\_Retos\\_Investigacion/FAQs\\_Convocatoria\\_Proyectos\\_2019.pdf](http://www.ciencia.gob.es/stfls/MICINN/Ayudas/PE_2017_2020/PE_Orientada_Retos_Sociedad/FICHEROS/Proyectos_IDI_Retos_Investigacion/FAQs_Convocatoria_Proyectos_2019.pdf)

OIT: Extensións 16265, 16249

Por outra banda indícanse a continuación algúns datos de interese necesarios para cumprimentar a solicitude.

#### DATOS DE INTERESE

<b>CIF da USC:</b>	Q 1518001-A
<b>Representante legal</b>	Vicente Pérez Muñuzuri
<b>Persoa de contacto</b>	Maruxa Casal Reyes
<b>Teléfono:</b>	881811000 16201
<b>Telefax:</b>	881816203
<b>Correo electrónico</b>	<a href="mailto:cittinfo@usc.es">cittinfo@usc.es</a>
<b>Dirección:</b>	Edificio Cactus, Campus Vida
<b>Código Postal:</b>	15782 Santiago

A Vicerreitoría de Investigación e Innovación quere agradecer a tódolos investigadores a súa colaboración neste proceso.

Santiago de Compostela, 23 de setembro de 2019  
A Vicerreitoría de Investigación e Innovación